



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 21

7 Ιανουαρίου 2009

### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Καθορισμός των τεχνικών προδιαγραφών των εργασιών που αφορούν στις εγκαταστάσεις τηλεπικοινωνιακών δικτύων εκτός κτιρίων..... 1  
Καθορισμός της διαδικασίας ελέγχου συσκευών από τα Μικτά Συνεργεία Ελέγχου για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 50268/5137/07 (ΦΕΚ 1853/Β'/2007) κοινή υπουργική απόφαση..... 2

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. οικ. 72146/2316 (1)  
Καθορισμός των τεχνικών προδιαγραφών των εργασιών που αφορούν στις εγκαταστάσεις τηλεπικοινωνιακών δικτύων εκτός κτιρίων.

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1) Τις διατάξεις:

α) των άρθρων 4 παρ. 2 και 66 παρ. 1, 2 και 3 του ν. 3431/2006 (Α'13),

β) την παρ. 1 του άρθρου 90 του Κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα, που κωδικοποιήθηκε με το άρθρο πρώτο του π.δ. 63/2005,

γ) το π.δ. 39/2001 «Καθιέρωση μιας διαδικασίας πληροφόρησης στον τομέα των τεχνικών προτύπων και προδιαγραφών και των κανόνων σχετικά με τις υπηρεσίες της κοινωνίας των πληροφοριών σε συμμόρφωση προς τις Οδηγίες 98/34/ΕΚ και 98/48/ΕΚ» (Α'28),

δ) το π.δ. 293/1999 περί Οργανισμού του Υπουργείου Μεταφορών και Επικοινωνιών, όπως ισχύει (Α'263),

2) Την ανάγκη καθορισμού τεχνικών προδιαγραφών για τις εγκαταστάσεις ενσύρματων και οπτικών δικτύων και τις συναφείς εργασίες εκτός κτιρίων,

3) Το γεγονός ότι έχουν εκδοθεί ευρωπαϊκά πρότυπα από τον ΕΛΟΤ σχετικά με τα έργα δικτύων ηλεκτρονικών επικοινωνιών εκτός κτιρίων και στα σημεία στα οποία δεν έχουν δημοσιευτεί από τον ΕΛΟΤ πρότυπα και προδιαγραφές έχουν εκδοθεί συστάσεις της Διεθνούς Ένωσης Τηλεπικοινωνιών, οι οποίες πρέπει να θεσπιστούν με την παρούσα,

4) Το γεγονός ότι ολοκληρώθηκε η διαδικασία διαβούλευσης που προβλέπεται από το π.δ. 39/2001 χωρίς να υποβληθούν σχόλια από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή και τα Κράτη - Μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

5) Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της παρούσας Απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

#### Άρθρο 1

Εφαρμογή προτύπων και προδιαγραφών

Κατά τη μελέτη, εγκατάσταση και συντήρηση δικτύων ηλεκτρονικών επικοινωνιών εκτός κτιρίων εφαρμόζονται τα Πρότυπα ΕΛΟΤ και οι Συστάσεις της Διεθνούς Ένωσης Τηλεπικοινωνιών που αναφέρονται στον κατωτέρω Πίνακα:

Πρότυπα ΕΛΟΤ και Συστάσεις της Διεθνούς Ένωσης Τηλεπικοινωνιών που αφορούν στη μεθοδολογία της εγκατάστασης για την υλοποίηση των Δικαιωμάτων Διέλευσης

1. Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 50174-1: Τεχνολογία πληροφοριών - Εγκατάσταση καλωδίσωσης - Μέρος 1: Προδιαγραφή και διασφάλιση ποιότητας

2. Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 50174-3: Τεχνολογία πληροφοριών - Εγκατάσταση καλωδίσωσης - Μέρος 3: Σχεδίαση και πρακτικές εγκατάστασης εξωτερικές των κτιρίων

3. Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 60794-3: Ινσοπτικά καλώδια. - Μέρος 3: Τμηματική προδιαγραφή - Καλώδια εξωτερικής χρήσεως

4. Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 60794-3-10: Ινσοπτικά καλώδια - Μέρος 3-10: Καλώδια εξωτερικής χρήσης - Προδιαγραφή οικογένειας για οπτικά τηλεπικοινωνιακά καλώδια τοποθετημένα σε σωληνώσεις ή απευθείας θαμμένα

5. Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 60794-3-12: Ινσοπτικά καλώδια - Μέρος 3-12: Καλώδια εξωτερικής χρήσης - Λεπτομερής προδιαγραφή για οπτικά τηλεπικοινωνιακά καλώδια τοποθετημένα σε σωληνώσεις ή απευθείας θαμμένα για χρήση σε καλωδίσωση χώρων

6. Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 60794-3-20: Ινσοπτικά καλώδια - Μέρος 3-20: Καλώδια εξωτερικής χρήσης - Προδιαγραφή οικογένειας για οπτικά τηλεπικοινωνιακά καλώδια εναέρια αυτούποστηριζόμενα

7. Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 60794-3-21: Ινσοπτικά καλώδια - Μέρος 3-21: Καλώδια εξωτερικής χρήσης - Λεπτομερής προδιαγραφή για εναέρια οπτικά αυτοστήρικτα τηλεπικοινωνιακά καλώδια για χρήση σε καλωδίσωση χώρων

8. Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 60794-3-30: Ινσοπτικά καλώδια - Μέρος 3-30: Καλώδια εξωτερικής χρήσης - Οικογένεια προδιαγραφών για οπτικά τηλεπικοινωνιακά καλώδια σε λίμνες και διαβάσεις ποταμών

9. Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 60794-4-10: Ινσοπτικά καλώδια - Μέρος 4-10: Εναέρια οπτικά καλώδια κατά μήκος γραμμών ηλεκτρικής ενέργειας - Οικογένεια προδιαγραφών για OPGW (Οπτικά σύρματα γης)

10. Σύσταση ITU-T L. 7: Application of joint cathodic protection

11. Σύσταση ITU-T L.11: Joint use of tunnels by pipelines and telecommunication cables, and the standardization of underground duct plans

12. Σύσταση ITU-T L.15: Optical local distribution networks - Factors to be considered for their construction

13. Σύσταση ITU-T L. 25: Optical fibre cable network maintenance

14. Σύσταση ITU-T L.32: Protection devices for through-cable penetrations of fire-sector partitions

15. Σύσταση ITU-T L. 34: Installation of Optical Fibre Ground Wire (OPGW) cable

16. Σύσταση ITU-T L. 35: Installation of optical fibre cables in the access network

17. Σύσταση ITU-T L.38: Use of trenchless techniques for the construction of underground infrastructures for telecommunication cable installation

18. Σύσταση ITU-T L. 39: Investigation of the soil before using trenchless techniques

19. Σύσταση ITU-T L.40: Optical fibre outside plant maintenance support, monitoring and testing system

20. Σύσταση ITU-T L.42: Extending optical fibre solutions into the access network

21. Σύσταση ITU-T L. 43: Optical fibre cables for buried application

22. Σύσταση ITU-T L.46: Protection of telecommunication cables and plant from biological attack

23. Σύσταση ITU-T L.48: Mini-trench installation technique

24. Σύσταση ITU-T L. 49: Micro-trench installation technique

25. Σύσταση ITU-T L. 56: Installation of optical fibre cables along railways

26. Σύσταση ITU-T L. 57: Air-assisted installation of optical fibre cables

27. Σύσταση ITU-T L. 61: Optical fibre cable installation by floating technique

28. Σύσταση ITU-T L. 62: Practical aspects of unbundling services by multiple operators in copper access networks

29. Σύσταση ITU-T L. 63: Safety procedures for outdoor installations

30. Σύσταση ITU-T L.64: ID tag requirements for infrastructure and network elements management

31. Σύσταση ITU-T L. 65: Optical fibre distribution of access networks

32. Σύσταση ITU-T L.66: Optical fibre cable maintenance criteria for in-service fibre testing in access networks

#### Άρθρο 2

Υποχρεώσεις Φορέων του ευρύτερου δημόσιου τομέα

1. Φορείς του ευρύτερου δημόσιου τομέα, όπως αυτός προσδιορίζεται στο άρθρο 14 παρ. 1 του ν. 2190/1994, οι οποίοι προκηρύσσουν μετά τη θέση σε ισχύ της πα-

ρούσας συμβάσεις μελετών, έργων ή προμηθειών, που περιλαμβάνουν τη μελέτη, κατασκευή ή συντήρηση κτιρίων, οφείλουν:

α) να προκηρύσσουν και να υλοποιούν τις συμβάσεις μελετών, έργων ή προμηθειών σύμφωνα με τα πρότυπα και τις προδιαγραφές που θεσπίζονται με την παρούσα,

β) να καταρτίσουν ειδικό τεύχος δημοπράτησης βάσει του Πίνακα των προτύπων όπου θα αναφέρονται τα επιδιωκόμενα μετρήσιμα μεγέθη και αποτελέσματα, σύμφωνα με τα οποία θα γίνεται ο έλεγχος των έργων,

γ) να τηρούν σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή ακριβή και λεπτομερή χαρτογραφική βάση δεδομένων, στην οποία απεικονίζεται το πραγματικό δίκτυο ηλεκτρονικών επικοινωνιών εκτός κτιρίου, όπως πραγματοποιήθηκε (as built drawings),

2. Οι Αρχές, που παρέχουν Δικαιώματα Διέλευσης σε παρόχους δικτύων ηλεκτρονικών επικοινωνιών, μεριμνούν ώστε τα δίκτυα να κατασκευάζονται σύμφωνα με τα πρότυπα και τις προδιαγραφές που θεσπίζονται με την παρούσα, τηρούν ενημερωμένο και εμπιστευτικό αρχείο των δικτύων, που είναι εγκατεστημένα εντός της ζώνης αρμοδιότητάς τους και ενημερώνουν τους ενδιαφερόμενους παρόχους για την ύπαρξή τους, ώστε οι τελευταίοι να λαμβάνουν τα ενδεδειγμένα μέτρα πρόληψης ζημιών και αποφυγής ατυχημάτων.

3. Κατά την εγκατάσταση των τηλεπικοινωνιακών δικτύων εκτός κτιρίων χρησιμοποιούνται αναγνωριστικές ετικέτες στα έργα υποδομών και τα στοιχεία του δικτύου, με τρόπο ώστε να διασφαλίζεται η σωστή διαχείριση και συντήρηση των εν λόγω δικτύων.

4. Κατά την εγκατάσταση των τηλεπικοινωνιακών δικτύων εκτός κτιρίων τηρούνται οι ελάχιστες κατά τα πρότυπα αποστάσεις από τα άλλα ήδη εγκατεστημένα ή προγραμματισμένα δίκτυα κοινής ωφέλειας.

#### Άρθρο 3

#### Ισχύς

Η παρούσα τίθεται σε ισχύ από την ημερομηνία δημοσίευσής της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 30 Δεκεμβρίου 2008

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

**ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΧΑΤΖΗΔΑΚΗΣ**

Αριθμ. οικ. 72145/2315 (2)  
Καθορισμός της διαδικασίας ελέγχου συσκευών από τα Μικτά Συνεργεία Ελέγχου για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 50268/5137/07 (ΦΕΚ 1853/Β'/2007) κοινή υπουργική απόφαση.

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

#### ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) της παραγράφου 1 του άρθρου 13, της παραγράφου 9 του άρθρου 12 και της παραγράφου 6 του άρθρου 14 της με υπ' αριθμ. 50268/5137/2007 απόφασης των Υπουρ-

γών Οικονομίας και Οικονομικών και Μεταφορών και Επικοινωνιών «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην οδηγία 2004/108/ΕΚ για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα και κατάργηση της υπ' αριθμ. 94649/8682/93» (Β' 1853) κοινή υπουργική απόφαση.

β) του άρθρου 90 του Κώδικα της Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα, που κωδικοποιήθηκε με το άρθρο πρώτο του π.δ. 63/2005 (Α' 98),

γ) του π.δ. 293/1999 «Οργανισμός του Υπουργείου Μεταφορών και Επικοινωνιών», όπως ισχύει (Α' 263)

δ) του άρθρου 2 του ν. 1338/1983 (Α' 34) και του άρθρου 66 του ν. 3431/2006 (Α' 13), όπως ισχύουν.

## 2. Τις αποφάσεις:

α) με υπ' αριθμ. 56484/1451/9.1.2008 του Υπουργού Μεταφορών και Επικοινωνιών «Διάθεση ποσού από το αποθεματικό της ΕΕΤΤ στον ειδικό λογαριασμό του ν.δ. 638/1970 (Α' 173), όπως ισχύει, για την κάλυψη των δαπανών του έτους 2008 σχετικά με τον έλεγχο του εξοπλισμού, που τίθεται ή πρόκειται να τεθεί στην αγορά, όσον αφορά στην ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα» (Β' 94),

β) με υπ' αριθμ. 16879/443/7.3.2008 των Υπουργών Οικονομίας και Οικονομικών και Μεταφορών και Επικοινωνιών «Κάλυψη από τις πιστώσεις του ειδικού λογαριασμού του ν.δ. 638/1970, όπως ισχύει, δαπανών, οι οποίες αφορούν στη διενέργεια ελέγχου του εξοπλισμού, που τίθεται ή πρόκειται να τεθεί στην αγορά, όσον αφορά στην ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα» (Β' 606).

3. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της παρούσας απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

## Άρθρο 1 Ορισμοί

Για την εφαρμογή της παρούσας απόφασης ισχύουν οι ορισμοί του άρθρου 2 της υπ' αριθμ. 50268/5137/07 κοινή υπουργική απόφαση.

## Άρθρο 2 Διαδικασία Δέσμευσης Συσκευών για εργαστηριακό έλεγχο

1. Κατά τη διάρκεια των ελέγχων από τα Μικτά Συνεργεία Ελέγχου του άρθρου 14 της υπ' αριθμ. 50268/5137/2007 κοινή υπουργική απόφαση, δύνανται να δεσμευθούν συσκευές για εργαστηριακούς ελέγχους εφόσον:

α) Αυτό προκύπτει από την κατάρτιση του προγράμματος συστηματικών ελέγχων του Υπουργείου Μεταφορών και Επικοινωνιών, σύμφωνα με τη διάταξη του εδ. Α' της παραγράφου 1 του Άρθρου 13 της ανωτέρω κοινής υπουργικής απόφαση, ή

β) Υπάρχει έγγραφη καταγγελία για παραβίαση των διατάξεων της παραπάνω κοινή υπουργική απόφαση, ή

γ) Αυτό προκύπτει από τη μη συμμόρφωση της ελεγχόμενης συσκευής βάσει του Δελτίου Ελέγχου του Παραρτήματος - Ι.

2. Ο αριθμός ανά τύπο συσκευής που δεσμεύεται για περαιτέρω εργαστηριακό έλεγχο περιορίζεται σε ένα (1) τεμάχιο. Σε περίπτωση, κατά την οποία από την κατάρτιση του προγράμματος συστηματικών ελέγχων του ΥΜΕ προκύπτει η απαίτηση για εργαστηριακό έλεγχο

συγκεκριμένου τύπου και αριθμού συσκευών δεσμεύεται ο αριθμός συσκευών που έχει καθοριστεί βάσει της σχετικής απόφασης του ΥΜΕ.

3. Στις περιπτώσεις, που δεν υπάρχει το απαιτούμενο απόθεμα συσκευών κατά τη διενέργεια των εν λόγω ελέγχων, αναζητείται η απαιτούμενη ποσότητα μέσω της αρμόδιας ελεγκτικής αρχής της Ν.Α της παραγράφου 2 του άρθρου 14 της υπ' αριθμ. 50268/5137/2007 κοινής υπουργικής απόφασης, με συνδρομή, όπου απαιτείται, άλλης Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης, ως εξής:

i. Από τον διανομέα της συσκευής, ή, σε περίπτωση που το απαιτούμενο απόθεμα δεν υπάρχει,

ii. από τον αντιπρόσωπο του κατασκευαστή ή τον εισαγωγέα της συσκευής στην Ελλάδα, ή σε περίπτωση που το απαιτούμενο απόθεμα δεν υπάρχει,

iii. από τον κατασκευαστή της συσκευής, εφόσον αυτός είναι εγκατεστημένος στην Ελλάδα.

4. Για τις συσκευές που δεσμεύονται για εργαστηριακούς ελέγχους, συμπληρώνεται, παρουσία του εκπροσώπου του ελεγχόμενου, το «Πρωτόκολλο Δέσμευσης Συσκευών για εργαστηριακό έλεγχο» του Παραρτήματος-II, αντίγραφο του οποίου παραδίδεται σε αυτόν. Οι δεσμευμένες συσκευές παραμένουν στο χώρο του ελεγχόμενου και η ευθύνη της φύλαξης τους, μέχρι της αποστολής τους στα εργαστήρια του άρθρου 3 της παρούσας, ανήκει στον ελεγχόμενο.

5. Η σφράγιση των δεσμευμένων συσκευών πραγματοποιείται με χρήση μολυβδοσφραγίδας της οικείας Νομαρχίας και η αποσφράγισή τους πραγματοποιείται από τα εργαστήρια στα οποία έχει ανατεθεί ο εργαστηριακός έλεγχος αυτών. Σε περίπτωση αποδέσμευσης των συσκευών με σχετική απόφαση του οικείου Νομάρχη, η αποσφράγιση πραγματοποιείται από τον ελεγχόμενο.

6. Με απόφαση του οικείου Νομάρχη, που εκδίδεται το αργότερο εντός ενός (1) μήνα από την ημερομηνία δέσμευσης των συσκευών, αποφασίζεται είτε η αποστολή τους για εργαστηριακούς ελέγχους, είτε η αποδέσμευση αυτών, κατόπιν τεκμηριωμένης αιτιολόγησης. Η απόφαση αποστέλλεται προς τον ελεγχόμενο και κοινοποιείται στη Διεύθυνση Πιστοποίησης του ΥΜΕ. Με την ίδια απόφαση καθορίζονται οι λεπτομέρειες αποστολής των δεσμευμένων συσκευών, στα εργαστήρια του άρθρου 3 της παρούσας, για εργαστηριακό έλεγχο. Το κόστος αποστολής/επιστροφής των συσκευών αυτών προς/από τα εργαστήρια του άρθρου 3 της παρούσας καθώς και το κόστος των εργαστηριακών ελέγχων, βαρύνει την οικεία Ν.Α. Η απόφαση κοινοποιείται στον ελεγχόμενο καθώς και στο εργαστήριο, που θα πραγματοποιήσει τους ελέγχους.

7. Μετά την ολοκλήρωση των εργαστηριακών ελέγχων, οι συσκευές επιστρέφονται υποχρεωτικά από το εργαστήριο στον ελεγχόμενο.

## Άρθρο 3 Διαδικασία Ανάθεσης σε Κοινοποιημένους Οργανισμούς και Εγκεκριμένα Εργαστήρια

1. Τα εργαστήρια, στα οποία μπορεί να αποστέλλονται δείγματα για εργαστηριακούς ελέγχους, καθώς και την εξέταση τεχνικών φακέλων, είναι τα ακόλουθα:

α) Κοινοποιημένοι Οργανισμοί: EMC ΕΛΛΑΣ Α.Ε. (εξέταση τεχνικού φακέλου, εργαστηριακοί έλεγχοι).

β) οποιοδήποτε άλλο εργαστήριο, το οποίο διαθέτει πιστοποιητικό διαπίστευσης από το ΕΣΥΔ είτε από φορέα μέλος της Αμοιβαίας Συμφωνίας Διαπίστευσης (MLA) και το πεδίο διαπίστευσης εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής της υπ' αριθμ. 50268/5137/2007 κοινή υπουργική απόφαση.

2. Τα αποτελέσματα των εργαστηριακών ελέγχων από τα εργαστήρια του παρόντος άρθρου αποστέλλονται στην αρμόδια Ν.Α., στον ελεγχόμενο και στη Διεύθυνση Πιστοποίησης του ΥΜΕ.

#### Άρθρο 4

##### Πρακτικά Ελέγχου

Μετά το πέρας των συστηματικών ελέγχων, τα μέλη του Μεικτού Συνεργείου Ελέγχου συντάσσουν και υπογράφουν το πρακτικό ελέγχου του Παραρτήματος-III, το οποίο και υποβάλλεται προς την αρμόδια ελεγκτική αρχή της οικείας Ν.Α. μαζί με τα αντίστοιχα Δελτία Ελέγχου και τις φωτογραφίες των συσκευών που ελέγχθηκαν. Η αρμόδια ελεγκτική αρχή της Ν.Α. μεριμνά για την εκτύπωση των φωτογραφιών και την τήρηση του αρχείου των φωτογραφιών σε ψηφιακή μορφή.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ-Ι

## Α) ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ-1-«ΔΕΛΤΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ-ΕΜΠΡΟΣΘΙΑ ΟΨΗ»

ΕΛΛΗΝΙΚΗ  
ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΔΕΛΤΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΣΥΣΚΕΥΗΣ  
ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ (ΗΜΣ)

ΗΜ/ΝΙΑ : .....

ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ .....

Δ/ΝΣΗ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ &amp; ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

Α/Α : .....

Α. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΗΣ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ		8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9
Επωνυμία		8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9
Ταχυδρομική Διεύθυνση Έδρας		8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9
Τηλέφωνα - FAX		8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9
<b>Β. ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ (ΠΟΥ ΠΑΡΙΣΤΑΤΑΙ ΚΑΤΑ ΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ)</b>							
Όνοματεπώνυμο							
Ταχυδρομική Διεύθυνση Κατοικίας							
Τηλέφωνα - FAX							
<b>Γ. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΚΑΤΟΧΟΥ / ΕΙΣΑΓΩΓΕΑ / ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ</b>							
Όνομα Κατόχου Συσκευής							
Διεύθυνση Κατόχου Συσκευής							
Όνομα Εισαγωγέα Συσκευής							
Διεύθυνση Εισαγωγέα Συσκευής							
Όνομα Κατασκευαστή Συσκευής							
Διεύθυνση Κατασκευαστή Συσκευής							
<b>Δ. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΗΣ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ</b>							
Είδος - Περιγραφή Συσκευής							
Όικος Κατασκευής (Μάρκα)							
Τύπος							
Αριθμός Σειράς (Serial Number) ή/και Αριθμός Εξαρτήματος (Part Number)							
Χώρα Προέλευσης							
<b>Ε. ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΣ / ΕΠΟΠΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ</b>							
1.	Φέρει Σήμανση «CE»;	Ναι	<input type="checkbox"/>	Όχι	<input type="checkbox"/>		
2.	Η Σήμανση «CE» βρίσκεται επί της συσκευής;	Ναι	<input type="checkbox"/>	Όχι	<input type="checkbox"/>		
3.	Οι διαστάσεις του σήματος «CE» είναι σύμφωνα με το Παράρτημα V της ΚΥΑ 50268/5137/07;	Ναι	<input type="checkbox"/>	Όχι	<input type="checkbox"/>		
4.	Η Σήμανση «CE» είναι ευδιάκριτη;	Ναι	<input type="checkbox"/>	Όχι	<input type="checkbox"/>		
5.	Το Σήμα «CE» είναι αυτοκόλλητο;	Ναι	<input type="checkbox"/>	Όχι	<input type="checkbox"/>		
6.	Είναι διαθέσιμες από τον κατασκευαστή πληροφορίες στην <b>ελληνική γλώσσα</b> για οποιεσδήποτε προφυλάξεις που πρέπει να λαμβάνονται κατά τη συναρμολόγηση, την εγκατάσταση, τη συντήρηση ή τη χρήση της συσκευής;	Ναι	<input type="checkbox"/>	Όχι	<input type="checkbox"/>		
7.	Συνοδεύει τη συσκευή η Δήλωση Συμμόρφωσης (Δ.Σ.) υπογεγραμμένη από τον κατασκευαστή ή τον εγκατεστημένο στην Κοινότητα εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο;	Ναι	<input type="checkbox"/>	Όχι	<input type="checkbox"/>		
8.	Περιλαμβάνει η Δ.Σ. της συσκευής τα ακόλουθα:						
8.1	Αναφορά στην οδηγία 2004/108/ΕΚ ή εναλλακτικά	Ναι	<input type="checkbox"/>	Όχι	<input type="checkbox"/>		
8.2	Αναφορά στην οδηγία 89/336/ΕΟΚ (Ισχύς μέχρι: 20/7/2009)	Ναι	<input type="checkbox"/>	Όχι	<input type="checkbox"/>		
8.3	Αναφορά σε άλλες οδηγίες οι οποίες καλύπτονται από τη σήμανση «CE»	Ναι	<input type="checkbox"/>	Όχι	<input type="checkbox"/>	Αν ναι ποιες:	
<b>ΣΤ. ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΟΙ ΕΛΕΓΧΟΙ ΣΥΣΚΕΥΗΣ</b>							
1.	Εφόσον συνοδεύει την Επιτροπή Ελέγχου κινητή μονάδα μετρήσεων πραγματοποιήθηκαν προκαταρκτικές μετρήσεις στη συσκευή;	Ναι	<input type="checkbox"/>	Όχι	<input type="checkbox"/>		
2.	Υπάρχουν ενδείξεις ότι η συσκευή δεν εκπληρώνει τις προβλεπόμενες απαιτήσεις;	Ναι	<input type="checkbox"/>	Όχι	<input type="checkbox"/>		
3.	Παραλαμβάνονται δείγματα συσκευών για εργαστηριακό έλεγχο;	Ναι	<input type="checkbox"/>	Όχι	<input type="checkbox"/>		
4.	Συμπληρώθηκε η αντίστοιχη απόδειξη παραλαβής των δεσμευμένων δειγμάτων των συσκευών;	Ναι	<input type="checkbox"/>	Όχι	<input type="checkbox"/>		
5.	Αποφασίζεται να προταθεί στην αρμόδια Υπηρεσία η αναζήτηση/έλεγχος του κατασκευαστικού φακέλου της συσκευής;	Ναι	<input type="checkbox"/>	Όχι	<input type="checkbox"/>		
6.	Αποφασίζεται να προταθεί στην αρμόδια Υπηρεσία η αναζήτηση και ο έλεγχος του φύλλου συμμόρφωσης της υπό έλεγχο συσκευής;	Ναι	<input type="checkbox"/>	Όχι	<input type="checkbox"/>		
<b>Η. ΑΛΛΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΜΕ ΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ</b>							
<b>Θ. ΕΠΙΣΥΝΑΠΤΟΜΕΝΑ ΕΓΓΡΑΦΑ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΕΛΤΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ</b>							
<b>Ι. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΠΟΥ ΠΡΟΜΗΘΕΥΣΕ ΤΗΝ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΗ</b>							
Επωνυμία							
Ταχυδρομική Διεύθυνση Έδρας							
Τηλέφωνα - Fax							
Στοιχεία εγγράφων προμήθειας (Τιμολόγιο, Δελτίο Αποστολής, κτλ.)							
<b>ΙΑ. ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ</b>							
Υπογραφή εκπροσώπου της ελεγχόμενης συσκευής						Υπογράφος της Επιτροπής Ελέγχου	

**B) ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ-2-«ΔΕΛΤΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ-ΟΠΙΣΘΙΑ ΟΨΗ»****ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

1. **Σχετική νομοθεσία για την Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα (ΗΜΣ) :**
- Ο νόμος 3431/2006 (Άρθρο 66) «Περί Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει (Α' 13).
  - Η ΚΥΑ 50268/5137/07 (ΦΕΚ 1853/Β/2007) «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην οδηγία 2004/108/ΕΚ για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα και κατάργηση της ΚΥΑ 94649/8682/93».
2. **Σήμανση «CE» :**  
 Η σήμανση «CE» αποτελεί πληροφορία για τις αρχές της Ευρωπαϊκής Ένωσης και τους καταναλωτές και δηλώνει ότι το προϊόν εκπληρώνει τις προϋποθέσεις που απαιτούνται από τις κοινοτικές οδηγίες. Εκτός αν υπάρχουν ενδείξεις για το αντίθετο, οι αρχές θεωρούν ότι ένα προϊόν με την ένδειξη «CE» συμβαδίζει με τις οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Την ευθύνη για την σήμανση «CE» την έχει ο κατασκευαστής ή ο εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπός του στην κοινότητα και τοποθετείται στις συσκευές ή, αν αυτό δεν είναι εφικτό, στη συσκευασία, στις οδηγίες χρήσης ή στο πιστοποιητικό εγγύησης (με αυτή τη σειρά προτεραιότητας). Η σήμανση «CE» πρέπει να τοποθετείται εμφανώς, ευανάγνωστα και ανεξίτηλα.  
**Προσοχή:** Η σήμανση «CE» δεν αφορά μόνο την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα. Εάν ένα προϊόν πρέπει να ικανοποιεί τις απαιτήσεις και άλλων οδηγιών, το σήμα «CE» σημαίνει ότι ικανοποιούνται όλες οι απαιτήσεις από όλες τις οδηγίες που αφορούν στο προϊόν αυτό.
3. **Αρμόδια ελεγκτικά όργανα και αρχές για την ΗΜΣ :**  
 Αρμόδιες ελεγκτικές αρχές για τη διαπίστωση τήρησης των διατάξεων της ΚΥΑ 50268/5137/07 είναι οι Διευθύνσεις Μεταφορών και Επικοινωνιών των Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων. **Ελεγκτικά όργανα** για την διεξαγωγή των ελέγχων είναι τα Μικτά Συνεργεία Ελέγχου της παραγράφου 5 του άρθρου 66 του ν. 3431/2006, όπως ισχύει, τα οποία συγκροτούνται με απόφαση του Νομάρχη.
4. **Σημεία πραγματοποίησης ελέγχων :**  
 Οι έλεγχοι δύνανται να πραγματοποιούνται ανεξάρτητα από το ωράριο λειτουργίας των δημόσιων υπηρεσιών ή των ιδιωτικών επιχειρήσεων. Χώροι ελέγχου μπορεί να είναι χώροι αποθήκευσης και διακίνησης συσκευών, καταστήματα λιανικής πώλησης, χώροι μεταφοράς των συσκευών, χώροι συντήρησης συσκευών, χώροι επίδειξης, εγκατάστασης και λειτουργίας των συσκευών.  
 Επισημαίνεται ότι στο πλαίσιο της εποπτείας της αγοράς, τα αρμόδια ελεγκτικά όργανα δύνανται να λαμβάνουν δείγματα των προς έλεγχο συσκευών για περαιτέρω εργαστηριακούς ελέγχους. Στην περίπτωση αυτή θα πρέπει να εκδίδεται από τα αρμόδια ελεγκτικά όργανα το σχετικό αποδεικτικό παραλαβής δειγμάτων συνοδευόμενο από το δελτίο αποστολής το οποίο εκδίδεται από τον ελεγχόμενο.
5. **Προβλεπόμενες κυρώσεις για τους παραβάτες :**  
 Αρμόδιος για την επιβολή των κυρώσεων για παραβάσεις της ΚΥΑ 50268/5138/07 είναι ο Νομάρχης. Σε κάθε Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση συγκροτείται με απόφαση του Νομάρχη μία (1) Νομαρχιακή Επιτροπή Ακρόασεων αποτελούμενη από τρεις (3) υπαλλήλους της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης, έργο των οποίων αποτελεί η εξέταση των γραπτών ή προφορικών απόψεων των **ελεγχόμενων** για τις παραβάσεις της ΚΥΑ 50268/5137/07 που έχουν διαπιστωθεί από τα Ελεγκτικά Όργανα.  
 Για τον αντικειμενικό υπολογισμό του προστίμου ορισμένων κατηγοριών παραβάσεων που αφορούν τη διάθεση συσκευών στην αγορά, το οποίο επιβάλλεται σύμφωνα με τη διαδικασία του Άρθρου 15 της ΚΥΑ, καθιερώνονται βάσεις υπολογισμού και συντελεστές βαρύτητας. Τα πρόστιμα υπολογίζονται αθροιστικά ανά κατηγορία. Βάση υπολογισμού (ΒΥ) είναι το ποσό επί του οποίου εφαρμόζονται οι συντελεστές βαρύτητας για συγκεκριμένες παραβάσεις. Συντελεστής βαρύτητας (ΣΒ) είναι ο αριθμός που κλιμακώνεται ανάλογα με τον αριθμό των συσκευών, στις οποίες εντοπίζεται παράβαση και εφαρμόζεται πολλαπλασιαστικά στην αντίστοιχη βάση υπολογισμού.  
 Το ύψος του προστίμου υπολογίζεται ως γινόμενο της βάσης υπολογισμού επί τον συντελεστή βαρύτητας.  
 Ο συντελεστής βαρύτητας ισούται με :  
 • ΣΒ = 1 για μία συσκευή  
 • ΣΒ =  $v/2 + 1$  όπου ν ο αριθμός των συσκευών, όταν αυτός είναι ίσος ή μεγαλύτερος του δύο  
 Συγκεντρικά οι ισχύουσες, σύμφωνα με την ΚΥΑ 50268/5137/07, ποινές φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα :
- | Α/Α | ΠΑΡΑΒΑΣΕΙΣ   | ΣΗΜΕΙΟ ΤΗΣ ΚΥΑ 50268/5137/07 | ΒΑΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ   |
|-----|--|------------------------------|--|
| 1   | ΔΕΝ φέρει σήμανση CE ή και οι διαστάσεις του σήματος CE ΔΕΝ ικανοποιούν τις απαιτήσεις του άρθρου 8 της ΚΥΑ 50268/5137/07  | Παρ. 6, άρθρο 17             | 200 ευρώ έως 15.000 ευρώ ανά τύπο συσκευής   |
| 2   | Έλλειψη σημάτων και πληροφοριών σε συσκευές που τίθενται στην αγορά (παραβίαση απαιτήσεων άρθρου 9 της ΚΥΑ 50268/5137/07 )   | Παρ. 7, άρθρο 17             | 100 ευρώ έως 10.000 ευρώ ανά τύπο συσκευής. Το πρόστιμο επιβάλλεται στον παραγωγό. |
| 3   | Παραβίαση των άρθρων 4 και 15 της ΚΥΑ 50268/5137/07 από παραγωγό ή διανομέα (Παραβίαση κυρώσεων ή ειδικών μέτρων)  | Παρ. 8, άρθρο 17             | 400 ευρώ έως 40.000 ευρώ ανά τύπο συσκευής   |
| 4   | Παραβίαση της παραγράφου 3 του άρθρου 4 της ΚΥΑ 50268/5137/07 (Παραβίαση προειδοποιήσεων)  | Παρ. 9, άρθρο 17             | 3.000 ευρώ έως 5.000 ευρώ  |
| 5   | Μη ύπαρξη προειδοποιητικής πινακίδας σύμφωνα με την παράγραφο 3 του άρθρου 4 της ΚΥΑ 50268/5137/07, παρότι έχουν ληφθεί όλα τα απαραίτητα μέτρα  | Παρ. 9, άρθρο 17             | 1.000 ευρώ   |
| 6   | Παραβίαση της διαδικασίας αξιολόγησης της συμμόρφωσης συσκευών (Παράρτημα II της ΚΥΑ 50268/5137/07)  | Παρ. 10, άρθρο 17            | 3.000 ευρώ έως 15.000 ευρώ   |
| 7   | Έλλιπής τεχνικός φάκελος   | Παρ. 10, άρθρο 17            | 1.000 ευρώ έως 5.000 ευρώ  |
| 8   | Μη συμμόρφωση προς τις απαιτήσεις προστασίας που καθορίζονται στο Παράρτημα I, παράγραφος 2 της ΚΥΑ 50268/5137/07 για μεμονωμένες σταθερές εγκαταστάσεις (κατοικιών - καταστημάτων, μικρομεσαίων επιχειρήσεων και βιοτεχνιών)  | Παρ.11αα, άρθρο 17           | 500 ευρώ έως 5.000 ευρώ  |
| 9   | Μη συμμόρφωση προς τις απαιτήσεις προστασίας που καθορίζονται στο Παράρτημα I, παράγραφος 2 της ΚΥΑ 50268/5137/07 για σταθερές εγκαταστάσεις βιομηχανικών, εγκαταστάσεων παραγωγής - διανομής ηλεκτρικής ενέργειας και εγκαταστάσεων παροχής τηλεπικοινωνιακών υπηρεσιών | Παρ.11ββ, άρθρο 17           | 10.000 ευρώ έως 50.000 ευρώ  |
| 10  | Μη συμμόρφωση προς τις απαιτήσεις προστασίας που καθορίζονται στο Παράρτημα I, παράγραφος 2 της ΚΥΑ 50268/5137/07 για λοιπές σταθερές εγκαταστάσεις  | Παρ.11γγ, άρθρο 17           | 1.000 ευρώ έως 10.000 ευρώ   |
| 11  | Μη ύπαρξη υπεύθυνου προσώπου έναντι των ελεγκτικών αρχών για τη διαπίστωση της συμμόρφωσης μιας σταθερής εγκατάστασης, ή ύπαρξη προσώπου που δε διαθέτει τα κατάλληλα προσόντα σύμφωνα με την παράγραφο 4 της ΚΥΑ 50268/5137/07  | Παρ. 11β, άρθρο 17           | 3.000 ευρώ έως 10.000 ευρώ   |
| 12  | Μη ύπαρξη τεκμηριωμένων ορθών τεχνικών πρακτικών για τις σταθερές εγκαταστάσεις, ή μη διάθεση αυτών στις αρμόδιες ελεγκτικές αρχές   | Παρ. 11γ, άρθρο 17           | 1.500 ευρώ έως 5.000 ευρώ  |
| 13  | Εκδοση ανακριβούς δήλωσης από κοινοποιημένο οργανισμό  | Παρ. 12, άρθρο 17            | 10.000 ευρώ  |
6. **Τεχνικός Φάκελος και Δήλωση Συμμόρφωσης ΕΚ :**
- Ο κατασκευαστής της συσκευής καταρτίζει τεχνικό φάκελο.
  - Η δήλωση συμμόρφωσης ΕΚ της συσκευής εκδίδεται από τον κατασκευαστή ή τον εγκατεστημένο στην Κοινότητα εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπό του.
  - Ο κατασκευαστής ή ο εγκατεστημένος στην Κοινότητα εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπός του **τηρεί** τον τεχνικό φάκελο καθώς και την δήλωση συμμόρφωσης ΕΚ στη διάθεση των αρμοδίων επί δέκα (10) έτη τουλάχιστον από την ημερομηνία κατασκευής της τελευταίας συσκευής.
  - Ο τεχνικός φάκελος και η δήλωση συμμόρφωσης ΕΚ καταρτίζονται σύμφωνα με τις διατάξεις που ορίζονται στο Παράρτημα IV της ΚΥΑ 50268/5137/07.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ-ΙΙ****«ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΔΕΣΜΕΥΣΗΣ ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΕΛΕΓΧΟ»**ΕΛΛΗΝΙΚΗ  
ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ.....

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

Ταχ. Διεύθυνση :

Ταχ. Κώδικας :

Τηλέφωνο :

FAX :

**ΘΕΜΑ:** Πρωτόκολλο Δέσμευσης Συσκευών για εργαστηριακό έλεγχο.**ΣΧΕΤΙΚΟ:** Η υπ' αριθμ..... απόφαση του Νομάρχη περί συγκρότησης Μικτών Συνεργείων Ελέγχου για την Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα.

Σήμερα ..... την ..... του 20..., τα κάτωθι υπογράφοντα μέλη του Μικτού Συνεργείου Ελέγχου:

1. ....

2. ....

3. ....

αρμόδια για τον έλεγχο ΗΜΣ συμβατότητας των συσκευών, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. απόφαση του Νομάρχη της Ν.Α. .... και τις διατάξεις της ΚΥΑ 50268/5137/07, δέσμευσαν για αποστολή προς εργαστηριακό έλεγχο δείγματα των παρακάτω συσκευών:

A/A	Περιγραφή	Οίκος Κατασκευής (Μάρκα)	Αριθμός Σειράς (serial number)/ Αριθμός Παρτίδας (part number)	Συνοδεύεται από Πιστοποιητικό Συμμόρφωσης; (ΝΑΙ/ΟΧΙ)
1				
2				
3				
4				
5				
6				

Από το/την ..... που βρίσκεται στην οδό ..... και με την παρουσία του εκπροσώπου του ελεγχόμενου.....

**Συμπληρωματικές Παρατηρήσεις**.....  
.....  
.....**Ο εκπρόσωπος  
του ελεγχόμενου**

.....

.....

.....

**Τα μέλη  
Μικτού Συνεργείου Ελέγχου**

1).....

2).....

3).....

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ-III****«ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΛΕΓΧΩΝ ΑΠΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ»**

**ΠΡΟΣ:** ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ .....  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

**ΘΕΜΑ:** Πρακτικό ελέγχων για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα.

**ΣΧΕΤΙΚΟ:** Η υπ' αριθμ.....απόφαση του Νομάρχη περί συγκρότησης Μικτών Συνεργείων Ελέγχου για την Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα.

Σήμερα ..... την ..... του 20..., τα κάτωθι υπογράφοντα μέλη του Μικτού Συνεργείου Ελέγχου:

1. ....
2. ....
3. ....

αρμόδια για τον έλεγχο ΗΜΣ συμβατότητας των συσκευών, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. απόφαση του Νομάρχη της Ν.Α. ...., πραγματοποίησαν ελέγχους σε συσκευές για την διαπίστωση τήρησης των διατάξεων της ΚΥΑ 50268/5137/07 και συντάξαν τα κάτωθι υπ' αριθμ. Δελτία Ελέγχου:

1. Α/Α:010201 Δ.Ε.
2. Α/Α: 010202 Δ.Ε.
3. Α/Α: 010203 Δ.Ε.
4. κ.τ.λ.
5. ....
6. ....
7. ....
8. ....
9. ....
10. ....

**Τα μέλη**  
**Μικτού Συνεργείου Ελέγχου**

- 1) .....
- 2) .....
- 3) .....

Άρθρο 5  
Ισχύς

Η ισχύς της παρούσας αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 30 Δεκεμβρίου 2008

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
**ΚΩΝ/ΝΟΣ ΧΑΤΖΗΔΑΚΗΣ**



\* 0 2 0 0 0 2 1 0 7 0 1 0 9 0 0 0 8 \*