



**ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ  
ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ  
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟ  
ΜΕΡΟΣ Ι  
ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ**

Αριθμός 4856	Παρασκευή, 13 Μαρτίου 2015	433
--------------	----------------------------	-----

**Αριθμός 72**

Οι περί Αναγνώρισης Τίτλων Σπουδών Ανώτερης και Ανώτατης Εκπαίδευσης και Παροχής Σχετικών Πληροφοριών (Τροποποιητικοί) Κανονισμοί του 2015, οι οποίοι εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο δυνάμει του άρθρου 15 των περί Αναγνώρισης Τίτλων Σπουδών Ανώτερης και Ανώτατης Εκπαίδευσης και Παροχής Σχετικών Πληροφοριών Νόμων του 1996 έως 2015, αφού κατατέθηκαν στη Βουλή των Αντιπροσώπων και εγκρίθηκαν από αυτή, δημοσιεύονται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας σύμφωνα με το εδάφιο (3) του άρθρου 3 του περί της Καταθέσεως στη Βουλή των Αντιπροσώπων των Κανονισμών που Εκδίδονται με Εξουσιοδότηση Νόμου, Νόμου (Ν. 99 του 1989 όπως τροποποιήθηκε με τους Νόμους 227 του 1990 μέχρι 3(Ι) του 2010).

ΟΙ ΠΕΡΙ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ ΤΙΤΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΑΝΩΤΕΡΗΣ ΚΑΙ ΑΝΩΤΑΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ  
ΚΑΙ ΠΑΡΟΧΗΣ ΣΧΕΤΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1996 ΕΩΣ 2015

Κανονισμοί δυνάμει του άρθρου 15

68(Ι) του 1996  
48(Ι) του 1998  
111(Ι) του 2000  
219(Ι) του 2002  
38(Ι) του 2003  
1(Ι) του 2004  
26(Ι) του 2006  
87(Ι) του 2009  
107(Ι) του 2011  
28(Ι) του 2012  
30(Ι) του 2015.

Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που του χορηγούνται από το άρθρο 15 των περί Αναγνώρισης Τίτλων Σπουδών Ανώτερης και Ανώτατης Εκπαίδευσης και Παροχής Σχετικών Πληροφοριών Νόμων του 1996 έως 2015, εκδίδει τους ακόλουθους Κανονισμούς.

Συνοπτικός τίτλος.

1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί Αναγνώρισης Τίτλων Σπουδών Ανώτερης και Ανώτατης Εκπαίδευσης και Παροχής Σχετικών Πληροφοριών (Τροποποιητικοί) Κανονισμοί του 2015 και θα διαβάζονται μαζί με τους περί Αναγνώρισης Τίτλων Σπουδών Ανώτερης και Ανώτατης Εκπαίδευσης και Παροχής Σχετικών Πληροφοριών Κανονισμούς του 1999 έως 2006 (που στη συνέχεια θα αναφέρονται ως οι «βασικοί κανονισμοί») και οι βασικοί κανονισμοί και οι παρόντες Κανονισμοί θα

Επίσημη Εφημερίδα,  
Παράρτημα Τρίτο  
Μέρος (I):

30.7.1999  
27.12.2002  
18.7.2003  
31.12.2003  
24.3.2006.

Τροποποίηση του  
Κανονισμού 6 των  
βασικών κανονισμών.

αναφέρονται μαζί ως οι περί Αναγνώρισης Τίτλων Σπουδών Ανώτερης και Ανώτατης Εκπαίδευσης και Παροχής Σχετικών Πληροφοριών Κανονισμοί του 1999 έως 2015.

2. Ο Κανονισμός 6 των βασικών κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

- (α)(i) Με την αντικατάσταση από την παράγραφο (1) αυτού, του πλαγιότιτλου «Επιτροπές Κρίσεως Τίτλων Σπουδών», με τον ακόλουθο νέο πλαγιότιτλο: «Μητρώο Ανεξάρτητων Κριτών» και
- (ii) με την αντικατάσταση από την παράγραφο (1) αυτού, της φράσης «καταρτίζει τριμελείς Επιτροπές Κρίσεως» (δεύτερη και τρίτη γραμμή), με τη φράση «διατηρεί Μητρώο Ανεξάρτητων Κριτών»·
- (β) με την αντικατάσταση της παραγράφου (2) αυτού, με την ακόλουθη νέα παράγραφο:
- «(2) Το Μητρώο Ανεξάρτητων Κριτών αποτελείται από μέλη Ακαδημαϊκού Προσωπικού εγνωσμένου κύρους από τις βαθμίδες Επίκουρου Καθηγητή, Αναπληρωτή Καθηγητή και Καθηγητή σε δημόσια πανεπιστήμια της Δημοκρατίας ή σε αναγνωρισμένα πανεπιστήμια του εξωτερικού.»·
- (γ) με την αντικατάσταση από την παράγραφο (3) αυτού, της φράσης «Κάθε Επιτροπή Κρίσεως καλύπτει» (πρώτη γραμμή), με τη φράση «Τα μέλη του Μητρώου Ανεξάρτητων Κριτών καλύπτουν»·
- (δ) με την αντικατάσταση της παραγράφου (4) αυτού, με την ακόλουθη νέα παράγραφο:
- «(4) Το Συμβούλιο δύναται όπου κρίνει αναγκαίο να παραπέμψει μια αίτηση σε δύο τουλάχιστον ανεξάρτητους κριτές, των οποίων το γνωστικό αντικείμενο είναι συναφές με τον υπό εξέταση τίτλο σπουδών, ένας εκ των οποίων ορίζεται συντονιστής, και οι οποίοι μελετούν και υποβάλλουν στο Συμβούλιο, ο καθένας ξεχωριστά, την εισήγησή τους.»·
- (ε) με τη διαγραφή των υφιστάμενων παραγράφων (5) και (6) αυτού και την αναρίθμηση των παραγράφων (7), (8), (9), (10) και (11) που έπονται σε (5), (6), (7), (8) και (9), αντίστοιχα·
- (στ) με την αντικατάσταση από την αναριθμημένη παράγραφο (5) αυτού, της φράσης «της Επιτροπής Κρίσεως (δεύτερη γραμμή), με τη φράση «των Ανεξάρτητων Κριτών»·
- (ζ) με την αντικατάσταση από την αναριθμημένη παράγραφο (6) αυτού, της φράσης «των Επιτροπών Κρίσεως, κατά την διάρκεια της θητείας τους», (πρώτη και δεύτερη γραμμή), με τη φράση «του Μητρώου Ανεξάρτητων Κριτών στα οποία έχει τυχόν παραπέμψει την αίτηση σύμφωνα με την παράγραφο (4)»·
- (η) με την αντικατάσταση από την αναριθμημένη παράγραφο (7) αυτού, της φράσης «στις Επιτροπές Κρίσεως», (πρώτη γραμμή) με τη φράση «Μητρώο Ανεξάρτητων Κριτών»·
- (θ) με την αντικατάσταση της αναριθμημένης παραγράφου (8) αυτού, με την ακόλουθη νέα παράγραφο:
- «(8) Σε κάθε μέλος του Μητρώου Ανεξάρτητων Κριτών χορηγείται ετήσιο τιμητικό επίδομα (Honorarium) ύψους €341.72.» και
- (i) με τη διαγραφή της αναριθμημένης παραγράφου (9) αυτού.

Τροποποίηση του  
Κανονισμού 8 των  
βασικών κανονισμών.

3. Ο Κανονισμός 8 των βασικών κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

- (α) Με την αντικατάσταση της παραγράφου (1) αυτού, με την ακόλουθη νέα παράγραφο:
- «(1)(α) Το Συμβούλιο για σκοπούς επανεξέτασης ορίζει δύο τουλάχιστον Ανεξάρτητους Κριτές, των οποίων το γνωστικό αντικείμενο είναι συναφές με τον υπό αναγνώριση τίτλο σπουδών, οι οποίοι πρέπει να είναι διαφορετικοί από τους κριτές που εξέτασαν αρχικά την αίτηση και οι οποίοι μελετούν και υποβάλλουν στο Συμβούλιο, ο καθένας ξεχωριστά, την εισήγησή τους.
- (β) Το Συμβούλιο αφού μελετήσει τις εισηγήσεις των Ανεξάρτητων Κριτών λαμβάνει την απόφασή του και πληροφορεί σχετικά τον αιτητή.»
- (β) με την αντικατάσταση από την παράγραφο (2) αυτού, της φράσης «για τη σύσταση και λειτουργία των Ειδικών Επιτροπών Επανεξέτασης:» με την ακόλουθη φράση:  
«για την επιλογή των Μελών Ακαδημαϊκού Προσωπικού από το Μητρώο Ανεξάρτητων Κριτών που διορίζονται για σκοπούς επανεξέτασης ενός θέματος.» και
- (γ) με τη διαγραφή της επιφύλαξης της παραγράφου (2) αυτού.

## Αριθμός 73

Οι περί Αποβλήτων (Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού) Κανονισμοί του 2015, οι οποίοι εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο δυνάμει του άρθρου 54(2)(β) και (4) του περί Αποβλήτων Νόμου, αφού κατατέθηκαν στη Βουλή των Αντιπροσώπων και εγκρίθηκαν από αυτή, δημοσιεύονται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας σύμφωνα με το εδάφιο (3) του άρθρου 3 του περί της Καταθέσεως στη Βουλή των Αντιπροσώπων των Κανονισμών που Εκδίδονται με Εξουσιοδότηση Νόμου, Νόμου (Ν. 99 του 1989 όπως τροποποιήθηκε με τους Νόμους 227 του 1990 μέχρι 3(Ι) του 2010).

## ΟΙ ΠΕΡΙ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2011 ΕΩΣ 2015

## Κανονισμοί δυνάμει του άρθρου 54(2)(β) και (4)

Προοίμιο.	Για σκοπούς εναρμόνισης με την πράξη της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο -
Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 197, 24.07.2012, σ. 38.	«Οδηγία 2012/19/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 4 <sup>ης</sup> Ιουλίου 2012 για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) (αναδιατύπωση)».
185(Ι) του 2011 6(Ι) του 2012 32(Ι) του 2014 55(Ι) του 2014 31(Ι) του 2015.	Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που χορηγούνται σε αυτό από την παράγραφο (β) του εδαφίου (2) και από το εδάφιο (4) του άρθρου 54 του περί Αποβλήτων Νόμου, εκδίδει τους ακόλουθους Κανονισμούς:
Συνοπτικός τίτλος.	1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί Αποβλήτων (Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού) Κανονισμοί του 2015.
Ερμηνεία.	2.-(1) Για σκοπούς των παρόντων Κανονισμών, εκτός εάν από το κείμενο προκύπτει διαφορετική έννοια -  «Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού εξοπλισμού» ή «ΑΗΗΕ» σημαίνει τον ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό που θεωρείται απόβλητο κατά την έννοια του άρθρου 2 του Νόμου, συμπεριλαμβανομένων όλων των κατασκευαστικών στοιχείων, των συναρμολογημένων μερών και των αναλώσιμων, που συνιστούν τμήμα του προϊόντος κατά το χρόνο απόρριψής του·  «ΑΗΗΕ οικιακής προέλευσης» σημαίνει τα ΑΗΗΕ που προέρχονται από νοικοκυριά και από εμπορικές, βιομηχανικές, ιδρυματικές και άλλες πηγές, η φύση και η ποσότητα των οποίων είναι παρόμοιες με εκείνες των ΑΗΗΕ που προέρχονται από νοικοκυριά και τα ΑΗΗΕ που ενδέχεται να χρησιμοποιούνται τόσο από ιδιωτικά νοικοκυριά όσο και από χρήστες πλην των ιδιωτικών νοικοκυριών, τα οποία θεωρούνται ΑΗΗΕ οικιακής προέλευσης·  «αρχή τοπικής αυτοδιοίκησης» σημαίνει συμβούλιο δήμου και κοινοτικό συμβούλιο·  «απόσυρση» σημαίνει κάθε μέτρο που αποσκοπεί να αποτρέψει την κυκλοφορία στην αγορά προϊόντος από την αλυσίδα εφοδιασμού·  «αφαίρεση» σημαίνει τον χειρονακτικό, μηχανικό, χημικό ή μεταλλουργικό χειρισμό που έχει ως αποτέλεσμα να περιορίζονται σε κλειστό περιβάλλον οι επικίνδυνες ουσίες, τα μείγματα και τα κατασκευαστικά στοιχεία ως αναγνωρίσιμη ροή ή αναγνωρίσιμο τμήμα ροής στο πλαίσιο της επεξεργασίας· μια ουσία, ένα μείγμα ή ένα συστατικό είναι αναγνωρίσιμο εάν υπάρχει δυνατότητα παρακολούθησής του για να αποδειχθεί η ασφαλής για το περιβάλλον επεξεργασία του·  «διάθεση στην αγορά» σημαίνει την πρώτη φορά κατά την οποία προϊόν κυκλοφορεί στην αγορά εντός της επικράτειας κράτους μέλους σε επαγγελματική βάση·



«διανομέας» σημαίνει κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο στην αλυσίδα εφοδιασμού, το οποίο καθιστά ΗΗΕ διαθέσιμο στην αγορά· ο διανομέας δεν εμποδίζεται από του να είναι και παραγωγός κατά την έννοια των παρόντων Κανονισμών·

«Διευθυντής» σημαίνει το Διευθυντή του Τμήματος Περιβάλλοντος·

«ενεργό εμφυτεύσιμο ιατρικό βοήθημα» σημαίνει κάθε ενεργό εμφυτεύσιμο ιατρικό βοήθημα κατά την έννοια που δίδεται στον όρο αυτό από τους περί Βασικών Απαιτήσεων (Ενεργά Εμφυτεύσιμα Ιατρικά Βοηθήματα) Κανονισμούς του 2003 μέχρι 2013·

Επίσημη Εφημερίδα,  
Παράρτημα Τρίτο (I):  
18.07.2003  
15.04.2005  
10.07.2009  
11.10.2013.

«ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός» ή «ΗΗΕ» σημαίνει τον εξοπλισμό του οποίου η ορθή λειτουργία εξαρτάται από ηλεκτρικά ρεύματα ή ηλεκτρομαγνητικά πεδία και τον εξοπλισμό για την παραγωγή, τη μεταφορά και τη μέτρηση των ρευμάτων και των πεδίων αυτών, ο οποίος έχει σχεδιασθεί για να λειτουργεί υπό ονομαστική τάση έως 1.000V εναλλασσόμενου ρεύματος ή έως 1.500V συνεχούς ρεύματος·

«ιατρικό βοήθημα» σημαίνει ιατρικό βοήθημα ή εξάρτημα κατά την έννοια που δίδεται στον όρο αυτό από τους περί Βασικών Απαιτήσεων (Ιατροτεχνολογικά Προϊόντα) Κανονισμούς του 2003 έως 2013 και που συνιστά ΗΗΕ·

Επίσημη Εφημερίδα,  
Παράρτημα Τρίτο (I):  
18.07.2003  
15.04.2005  
25.07.2007  
10.07.2009  
11.10.2013.

«ιατρικό βοήθημα που χρησιμοποιείται για διάγνωση in vitro» σημαίνει βοήθημα ή εξάρτημα που χρησιμοποιείται στη διάγνωση in vitro, κατά την έννοια που δίδεται στον όρο αυτό από τους περί Βασικών Απαιτήσεων (Ιατροτεχνολογικά Βοηθήματα που Χρησιμοποιούνται στη Διάγνωση In Vitro) Κανονισμούς του 2003 και 2012 και που συνιστά ΗΗΕ·

Επίσημη Εφημερίδα,  
Παράρτημα Τρίτο (I):  
18.07.2003  
12.10.2012.

«ιστορικά απόβλητα» σημαίνει τα ΑΗΗΕ που προέρχονται από προϊόντα που είχαν διατεθεί στην αγορά πριν τις 13 Αυγούστου 2005·

Επίσημη Εφημερίδα  
της Ε.Ε.:  
L136, 29.05.2007,  
σ. 3.

«Κανονισμός 1907/2006» σημαίνει την πράξη της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο «Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 18ης Δεκεμβρίου 2006 για την καταχώριση, την αξιολόγηση, την αδειοδότηση και τους περιορισμούς των χημικών προϊόντων (REACH) και για την ίδρυση του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων καθώς και για την τροποποίηση της οδηγίας 1999/45/ΕΚ και για κατάργηση του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 793/93 του Συμβουλίου και του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 1488/94 της Επιτροπής καθώς και της οδηγίας 76/769/ΕΟΚ του Συμβουλίου και των οδηγιών της Επιτροπής 91/155/ΕΟΚ, 93/67/ΕΟΚ, 93/105/ΕΚ και 2000/21/ΕΚ»·

«κυκλοφορία στην αγορά» σημαίνει κάθε προμήθεια προϊόντος για διανομή, κατανάλωση ή χρήση στην αγορά κράτους μέλους στο πλαίσιο εμπορικής δραστηριότητας, είτε επί πληρωμή είτε δωρεάν·

«μεγάλης κλίμακας σταθερά βιομηχανικά εργαλεία» σημαίνει το μεγάλης κλίμακας συναρμολόγημα μηχανημάτων, εξοπλισμού και/ή εξαρτημάτων που λειτουργούν από κοινού για μια ειδική εφαρμογή, τα οποία εγκαθίστανται και απεγκαθίστανται από ειδικούς σε συγκεκριμένη θέση, και χρησιμοποιούνται και συντηρούνται από επαγγελματίες σε βιομηχανικές εγκαταστάσεις ή σε εγκαταστάσεις έρευνας και ανάπτυξης·

«μεγάλης κλίμακας σταθερή εγκατάσταση» σημαίνει μεγάλης κλίμακας συνδυασμό διάφορων τύπων συσκευών και, ενδεχομένως, άλλων διατάξεων, που συναρμολογούνται, εγκαθίστανται και επανεγκαθίστανται από επαγγελματίες, προορίζονται να χρησιμοποιούνται μόνιμως ως μέρος κτιρίου ή δομής σε έναν προκαθορισμένο ειδικό χώρο και μπορούν να αντικαθίστανται μόνο από τον ίδιο ειδικά σχεδιασμένο εξοπλισμό·

- 185(Ι) του 2011  
6(Ι) του 2012  
32(Ι) του 2014  
55(Ι) του 2014  
31(Ι) του 2015.
- «Νόμος» σημαίνει τον περί Αποβλήτων Νόμο·
- «παραγωγός» σημαίνει οποιοδήποτε φυσικό ή νομικό πρόσωπο, ανεξάρτητα της τεχνικής πωλήσεων που χρησιμοποιεί, συμπεριλαμβανομένης της εξ αποστάσεως επικοινωνίας υπό την έννοια του άρθρου 7 του περί Δικαιωμάτων των Καταναλωτών Νόμου, για την προστασία των καταναλωτών κατά τις εξ αποστάσεως συμβάσεις, το οποίο:
- (α) είναι εγκατεστημένο στη Δημοκρατία και κατασκευάζει ΗΗΕ με την επωνυμία ή το εμπορικό σήμα του ή αναθέτει τον σχεδιασμό ή την κατασκευή ΗΗΕ, τον οποίο θέτει στην αγορά με την εμπορική επωνυμία ή το εμπορικό σήμα του εντός της επικράτειας της Δημοκρατίας,
- (β) είναι εγκατεστημένο στη Δημοκρατία και μεταπωλεί εντός της επικράτειας της Δημοκρατίας με την επωνυμία ή το εμπορικό του σήμα εξοπλισμό παραγόμενο από άλλους προμηθευτές, όπου ο μεταπωλητής δε θεωρείται παραγωγός εφόσον η εμπορική επωνυμία ή το εμπορικό σήμα του παραγωγού αναγράφεται στον εξοπλισμό σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο σημείο (α),
- (γ) είναι εγκατεστημένο στη Δημοκρατία και εισάγει και διαθέτει στην αγορά εντός της Δημοκρατίας, κατ' επάγγελμα, ΗΗΕ από τρίτη χώρα ή από άλλο κράτος μέλος ή
- (δ) πωλεί ΗΗΕ μέσω εξ αποστάσεως επικοινωνίας απευθείας σε ιδιωτικά νοικοκυριά ή χρήστες, πλην των ιδιωτικών νοικοκυριών εντός της Δημοκρατίας και είναι εγκατεστημένος σε άλλο κράτος μέλος ή σε τρίτη χώρα:
- Νοείται ότι, πρόσωπο που παρέχει αποκλειστικά χρηματοδότηση στο πλαίσιο ή βάσει χρηματοδοτικής συμφωνίας δε θεωρείται παραγωγός, εκτός εάν ενεργεί επίσης ως παραγωγός κατά την έννοια των σημείων (α) έως (δ)·
- «τεχνικός εγκατάστασης» σημαίνει κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο, το οποίο εγκαθιστά ΗΗΕ στον τελικό χρήστη είτε λειτουργεί εκ μέρους των διανομέων είτε ανεξάρτητα·
- «Υπουργός» σημαίνει τον Υπουργό Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος·
- «φορέας εκμετάλλευσης συλλογικού ή ατομικού συστήματος» σημαίνει το νομικό πρόσωπο που οργανώνει το σύστημα·
- «χρηματοδοτική συμφωνία» σημαίνει οποιαδήποτε συμφωνία ή διακανονισμό δανειοδότησης, εκμίσθωσης, μίσθωσης ή μελλοντικής πώλησης εξοπλισμού, ανεξάρτητα από το αν οι όροι της συμφωνίας ή του διακανονισμού ή οιασδήποτε συνοδευτικής συμφωνίας ή διακανονισμού προβλέπουν ή επιτρέπουν τη μεταβίβαση της κυριότητας του εξοπλισμού·
- (2) Οι όροι «επικίνδυνα απόβλητα», «συλλογή», «χωριστή συλλογή», «πρόληψη», «επαναχρησιμοποίηση», «επεξεργασία», «ανάκτηση», «προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση», «ανακύκλωση» και «διάθεση» καθώς και οποιοδήποτε άλλο όροι περιλαμβάνονται στους παρόντες Κανονισμούς και δεν ερμηνεύονται διαφορετικά από το κείμενο αυτών, έχουν την έννοια που αποδίδεται στους όρους αυτούς από το Νόμο.
- Σκοπός.
3. Σκοπός των παρόντων Κανονισμών είναι ο καθορισμός μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος και της ανθρώπινης υγείας με την πρόληψη ή μείωση των αρνητικών επιπτώσεων της παραγωγής και της διαχείρισης ΑΗΗΕ, καθώς και με τον περιορισμό των συνολικών επιπτώσεων της χρήσης των πόρων και τη βελτίωση της αποδοτικότητάς της, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 3 και 9 του Νόμου, συμβάλλοντας έτσι στην αιεφόρο ανάπτυξη.
- Πεδίο εφαρμογής.
- 4.-(1) Οι παρόντες Κανονισμοί, εφαρμόζονται ως ακολούθως:
- (α) από τις 13 Αυγούστου 2012 έως τις 14 Αυγούστου 2018, περίοδος η οποία αποτελεί μεταβατική περίοδο, υπό την επιφύλαξη της παραγράφου 3, σε ΗΗΕ

Παράρτημα Ι.	που εμπίπτει στις κατηγορίες του Παραρτήματος Ι:
Παράρτημα ΙΙ.	Νοείται ότι, το Παράρτημα ΙΙ περιλαμβάνει μη εξαντλητικό κατάλογο ειδών ΗΗΕ που εμπίπτουν στις κατηγορίες του Παραρτήματος Ι:
Παράρτημα ΙΙΙ.	(β) από τις 15 Αυγούστου 2018, υπό την επιφύλαξη των παραγράφων (3) και (4), σε όλο τον ΗΗΕ, ο οποίος εμπίπτει στις κατηγορίες του Παραρτήματος ΙΙΙ:
Παράρτημα ΙV.	Νοείται ότι, το Παράρτημα ΙV περιλαμβάνει μη εξαντλητικό κατάλογο ΗΗΕ που εμπίπτουν στις κατηγορίες του Παραρτήματος ΙΙΙ και αναφέρεται ως ανοικτός κατάλογος.

89(Ι) του 1996  
158(Ι) του 2001  
25(Ι) του 2002  
41(Ι) του 2003  
99(Ι) του 2003  
33(Ι) του 2011.  
78(Ι) του 2010.

(2) Οι παρόντες Κανονισμοί εφαρμόζονται υπό την επιφύλαξη των απαιτήσεων του περι Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία Νόμου και των Κανονισμών που έχουν εκδοθεί δυνάμει αυτού, του περί Χημικών Ουσιών Νόμου και του Κανονισμού 1907/2006, καθώς και των απαιτήσεων του νόμου και της ειδικής νομοθεσίας της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τον σχεδιασμό προϊόντων.

(3) Οι παρόντες Κανονισμοί δεν εφαρμόζονται στα ακόλουθα είδη ΗΗΕ:

- (α) εξοπλισμό απαραίτητο για την προστασία των ζωτικών συμφερόντων ασφαλείας της Δημοκρατίας, περιλαμβανομένων όπλων, πυρομαχικών και πολεμικού υλικού που προορίζονται για αμιγώς στρατιωτικούς σκοπούς·
- (β) εξοπλισμό ειδικά σχεδιασμένο και εγκατεστημένο ως τμήμα άλλου τύπου εξοπλισμού αποκλειόμενου από ή μη υπαγόμενου στο πεδίο εφαρμογής των παρόντων Κανονισμών, ο οποίος μπορεί να επιτελέσει τη λειτουργία του μόνο εάν αποτελεί τμήμα του άλλου εξοπλισμού·
- (γ) λαμπτήρες πυράκτωσης.

(4) Πέραν του εξοπλισμού που αναφέρεται στην παράγραφο (3), από τις 15 Αυγούστου 2018 οι παρόντες Κανονισμοί δεν εφαρμόζονται σε κανένα από τα ακόλουθα είδη ΗΗΕ:

- (α) σε εξοπλισμό που είναι σχεδιασμένος να σταλεί στο διάστημα·
- (β) σε μεγάλης κλίμακας σταθερά βιομηχανικά εργαλεία·
- (γ) σε σταθερές εγκαταστάσεις μεγάλης κλίμακας με εξαίρεση τον περιλαμβανόμενο εξοπλισμό που δεν έχει σχεδιαστεί ειδικά για τις εγκαταστάσεις αυτές·
- (δ) στα μέσα μεταφοράς ανθρώπων ή εμπορευμάτων, εξαιρουμένων των ηλεκτρικών δίκυκλων οχημάτων που δεν διαθέτουν έγκριση τύπου·
- (ε) σε μη οδικά κινητά μηχανήματα που διατίθενται αποκλειστικά για επαγγελματική χρήση·
- (στ) σε ειδικό εξοπλισμό σχεδιασμένο αποκλειστικά για σκοπούς έρευνας και ανάπτυξης και ο οποίος διατίθεται μόνο μεταξύ επιχειρήσεων·
- (ζ) στα ιατρικά βοηθήματα και ιατρικά βοηθήματα που χρησιμοποιούνται στη διάγνωση in vitro, όταν τα εν λόγω βοηθήματα αναμένεται να καταστούν μολυσματικά πριν από το τέλος του κύκλου ζωής τους και ενεργά εμφυτεύσιμα ιατρικά βοηθήματα.

Σχεδιασμός  
προϊόντων.  
17(Ι) του 2011.  
Επίσημη Εφημερίδα,  
Παράρτημα Τρίτο (Ι):  
15.04.2014.

5.-(1) Χωρίς επηρεασμό των διατάξεων της νομοθεσίας για την ορθή λειτουργία της εσωτερικής αγοράς και το σχεδιασμό προϊόντων, συμπεριλαμβανομένου του περί του Καθορισμού των Απαιτήσεων Οικολογικού Σχεδιασμού των Συνδεόμενων με την Ενέργεια Προϊόντων Νόμου, και των περί Αποβλήτων (Περιορισμός της Χρήσης Ορισμένων Επικίνδυνων Ουσιών σε Ηλεκτρικό και Ηλεκτρονικό Εξοπλισμό) Κανονισμών του 2014, οι παραγωγοί οφείλουν κατά το σχεδιασμό και την παραγωγή ΗΗΕ:

- (α) να συνεργάζονται με το φορέα εκμετάλλευσης των εγκαταστάσεων επεξεργασίας και ανακύκλωσης ΑΗΗΕ για την ανάληψη κοινής δράσης ώστε να διευκολύνεται η επαναχρησιμοποίηση, η αποσυναρμολόγηση και η ανάκτηση των ΑΗΗΕ, των κατασκευαστικών τους στοιχείων και των υλικών τους·
- (β) να τηρούν τις απαιτήσεις οικολογικής σχεδίασης όσον αφορά τη διευκόλυνση

της επαναχρησιμοποίησης και της επεξεργασίας των ΑΗΗΕ, που προβλέπονται στον περί του Καθορισμού των Απαιτήσεων Οικολογικού Σχεδιασμού των Συνδεδόμενων με την Ενέργεια Προϊόντων Νόμου, ώστε να μην εμποδίζουν με ειδικά χαρακτηριστικά σχεδιασμού ή διεργασίες κατασκευής, την επαναχρησιμοποίηση των ΑΗΗΕ, εκτός εάν αυτά τα ειδικά χαρακτηριστικά σχεδιασμού ή οι διεργασίες κατασκευής παρουσιάζουν πλεονεκτήματα υπέρτερης σημασίας, παραδείγματος χάριν ως προς την προστασία του περιβάλλοντος και/ή τις απαιτήσεις ασφαλείας.

Χωριστή Συλλογή.

6.-(1) Ο Υπουργός, με διάταγμά του που δημοσιεύεται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας, δύναται να θεσπίζει επιπρόσθετα μέτρα πέραν των προβλεπόμενων στην παράγραφο (2) για την ελαχιστοποίηση της διάθεσης των ΑΗΗΕ ως αδιαχώριστων αστικών αποβλήτων και για την επίτευξη υψηλού βαθμού χωριστής συλλογής των ΑΗΗΕ, κυρίως και κατά προτεραιότητα για απόβλητα:

- (α) εξοπλισμού ανταλλαγής θερμότητας, ο οποίος περιέχει ουσίες που καταστρέφουν το όζον και φθοριούχα αέρια του θερμοκηπίου
- (β) λαμπτήρες φθορισμού που περιέχουν υδράργυρο
- (γ) φωτοβολταϊκά πλαίσια και
- (δ) εξοπλισμού μικρού μεγέθους που εμπίπτουν στις κατηγοριών 5 και 6 του Παραρτήματος III.

Παράρτημα III.

(2) Για τα ΑΗΗΕ οικιακής προέλευσης:

- (α) Οι παραγωγοί ή/και οι εκπρόσωποι των παραγωγών, οργανώνουν συστήματα, τα οποία επιτρέπουν στους τελικούς κατόχους ΑΗΗΕ και στους διανομείς να επιστρέφουν τα απόβλητα αυτά, τουλάχιστον δωρεάν, αλλά σίγουρα χωρίς χρέωση, με τέτοιο τρόπο ώστε τα σημεία συλλογής τα οποία καθορίζονται σε συνεννόηση με τις αρχές τοπικής αυτοδιοίκησης να είναι προσίτα και διαθέσιμα στο κοινό, λαμβάνοντας υπόψη ιδίως την πληθυσμιακή πυκνότητα.
- (β) Οι αρχές τοπικής αυτοδιοίκησης και τα αδειοδοτημένα συστήματα συνεργάζονται για τον καθορισμό των σημείων συλλογής και για τη διευκόλυνση της διαδικασίας για τη συλλογή των ΑΗΗΕ στις περιοχές τους, μετά και από ενημέρωση των πολιτών σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού 19, και στην περίπτωση που οι αρχές τοπικής αυτοδιοίκησης συλλέγουν ή διαχειρίζονται περαιτέρω ΑΗΗΕ, να τα παραδίδουν τουλάχιστον δωρεάν, αλλά σίγουρα χωρίς χρέωση, στα συλλογικά συστήματα ή σε αδειοδοτημένες μονάδες που συνεργάζονται με τα συλλογικά συστήματα:

Νοείται ότι, σε περίπτωση συμφωνίας μεταξύ αρχής τοπικής αυτοδιοίκησης και συλλογικού συστήματος, όπως η αρχή τοπικής αυτοδιοίκησης συλλέγει και μεταφέρει η ίδια τα ΑΗΗΕ, το συλλογικό σύστημα οφείλει να καταβάλλει για τις σχετικές δαπάνες της αρχής τοπικής αυτοδιοίκησης το ανάλογο συμφωνηθέν ποσό:

Νοείται περαιτέρω ότι, η συλλογή και η αποθήκευση ΑΗΗΕ πραγματοποιούνται σύμφωνα με τις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών.

- (γ) Οι διανομείς, είναι υπεύθυνοι να εξασφαλίζουν ότι:
  - (i) όταν προμηθεύουν νέο ΗΗΕ, τα αντίστοιχα ΑΗΗΕ μπορούν να τους επιστρέφονται τουλάχιστον δωρεάν, με αντιστοιχία ένα προς ένα, εφόσον ο εξοπλισμός αυτός είναι ισοδύναμου τύπου και επιτελεί τις ίδιες λειτουργίες με τον προσφερόμενο εξοπλισμό,
  - (ii) τα απόβλητα που συλλέγουν παραδίδονται σε καλή κατάσταση στα ατομικά ή συλλογικά συστήματα που εκπροσωπούν τους παραγωγούς με τους οποίους συνεργάζονται και

- (iii) η συλλογή και η αποθήκευση των ΑΗΗΕ πραγματοποιείται σύμφωνα με τις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών.
- (δ) Οι διανομείς που διαθέτουν καταστήματα λιανικής πώλησης, με χώρους πώλησης ΗΗΕ εμβαδού τουλάχιστον τετρακοσίων (400) τετραγωνικών μέτρων, παρέχουν στους τελικούς χρήστες, εντός των καταστημάτων τους ή πολύ κοντά σε αυτά, τη δυνατότητα δωρεάν απόρριψης πολύ μικρών ΑΗΗΕ, των οποίων καμιά από τις εξωτερικές διαστάσεις δεν υπερβαίνει τα είκοσι πέντε εκατοστά (25 cm), χωρίς υποχρέωση αγοράς αντίστοιχου ΗΗΕ:
- Νοείται ότι, οι χώροι αυτοί ελέγχονται από τους διανομείς ώστε να μην αποτελούν εστίες βανδαλισμού ή/και ρύπανσης του περιβάλλοντος.
- (ε) Ο Υπουργός δύναται, με διάταγμά του που δημοσιεύεται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας, να αναστείλει τις διατάξεις της παραγράφου (δ), σε περίπτωση που προκύψει από αξιολόγηση έκθεσης, που υποβάλουν οι παραγωγοί, οι διανομείς ή οι εκπρόσωποι τους στο Διευθυντή, ότι τα υπάρχοντα εναλλακτικά συστήματα συλλογής είναι εξίσου αποτελεσματικά:
- Νοείται ότι, οι αξιολογήσεις που αναφέρονται είναι διαθέσιμες στο κοινό:
- Νοείται περαιτέρω ότι, τα συλλεγόμενα ΑΗΗΕ υφίστανται κατάλληλη επεξεργασία, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον Κανονισμό 9.
- (στ) Οι τεχνικοί εγκατάστασης είναι υπεύθυνοι να εξασφαλίζουν ότι:
- (i) όταν εγκαθιστούν νέο προϊόν προς αντικατάσταση υφιστάμενου προϊόντος, το οποίο αποτελεί απόβλητο, προτρέπουν το κοινό να επιστρέφει σε αυτούς τα αντίστοιχα απόβλητα, με αντιστοιχία ένα προς ένα, εφόσον ο εξοπλισμός αυτός είναι ισοδύναμου τύπου και επιτελεί παρόμοιες λειτουργίες με τον προσφερόμενο εξοπλισμό,
  - (ii) όλα τα απόβλητα που τυχόν συλλέγουν παραδίδονται τουλάχιστον δωρεάν, σε καλή κατάσταση στα ατομικά ή συλλογικά συστήματα που εκπροσωπούν τους παραγωγούς με τους οποίους συνεργάζονται ή στα συλλογικά συστήματα σε περίπτωση που λειτουργούν αυτόνομα και
  - (iii) η συλλογή και η αποθήκευση γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών.
- (ζ) Με την επιφύλαξη των διατάξεων των υποπαραγράφων (α), (β), (γ), (δ), (ε) και (στ) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 6, οι παραγωγοί δύνανται να συστήνουν και να λειτουργούν ατομικά και/ή συλλογικά συστήματα για την επιστροφή ΑΗΗΕ οικιακής προέλευσης, υπό τον όρο ότι αυτά λειτουργούν σύμφωνα με τους σκοπούς των παρόντων Κανονισμών.
- (η) Λαμβάνοντας υπόψη τα εθνικά πρότυπα υγείας και ασφάλειας και τα πρότυπα υγείας και ασφάλειας της Ευρωπαϊκής Ένωσης, πρόσωπο το οποίο είναι υπεύθυνο για τη συλλογή ΑΗΗΕ δύναται να αρνηθεί την παραλαβή τους επιστρεφόμενων ΑΗΗΕ ή να κοστολογήσει διαφορετικά την παραλαβή τους λόγω ειδικού χειρισμού, δυνάμει των διατάξεων των υποπαραγράφων (α), (β), (γ), (δ), (ε) και (στ) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 6, που παρουσιάζουν κίνδυνο για την υγεία και την ασφάλειά του λόγω ρύπανσης και παράλληλα ενημερώνει τον Διευθυντή και τους αδειοδοτημένους διαχειριστές αποβλήτων, οι οποίοι αδειοδοτούνται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 24 του Νόμου, για τη διαχείρισή τους.

(3) Η συλλογή ΑΗΗΕ οικιακής προέλευσης, σύμφωνα με τις διατάξεις της παραγράφου (2) του Κανονισμού 6, μπορεί να πραγματοποιείται μόνο από:

- (α) τις αρχές τοπικής αυτοδιοίκησης ή εκπροσώπους τους
- (β) τους παραγωγούς ή εκπροσώπους τους
- (γ) τους διανομείς
- (δ) τους τεχνικούς εγκατάστασης και
- (ε) πρόσωπα που κατέχουν άδεια διαχείρισης αποβλήτων, σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού 10,

και με τρόπο που στη συνέχεια να διευκολύνεται η επαναχρησιμοποίηση, η αποσυναρμολόγηση και η ανάκτηση των ΑΗΗΕ, των κατασκευαστικών τους στοιχείων και των υλικών τους.

(4) Τα ΑΗΗΕ οικιακής προέλευσης που συλλέγονται με βάση τις διατάξεις των παραγράφων (2) και (3) του Κανονισμού 6 παραδίδονται στη συνέχεια στους παραγωγούς ή σε τρίτα πρόσωπα τα οποία ενεργούν για λογαριασμό τους ή για σκοπούς προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση στις ενδεδειγμένες εγκαταστάσεις ή επιχειρήσεις.

(5)(α) Αναφορικά με ΑΗΗΕ μη οικιακής προέλευσης και με την επιφύλαξη των διατάξεων του Κανονισμού 14, οι παραγωγοί ή τα τρίτα πρόσωπα που λειτουργούν για λογαριασμό τους, μεριμνούν για τη συλλογή των αποβλήτων αυτών χωριστά και ότι αυτά οδηγούνται σε επαναχρησιμοποίηση ή σε αδειοδοτημένες μονάδες για ενδεδειγμένη επεξεργασία σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού 9.

(β) Για το σκοπό αυτό, οι παραγωγοί πρέπει είτε -

- (i) να συμβληθούν με συλλογικά συστήματα σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού 17 ή
- (ii) να οργανώσουν ατομικά συστήματα.

Διάθεση και μεταφορά των συλλεγόμενων ΑΗΗΕ.

7.-(1) Απαγορεύεται η διάθεση ΑΗΗΕ που έχουν συλλεχθεί χωριστά και δεν έχουν υποστεί επεξεργασία σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού 9.

(2) Ο Υπουργός μέσω της άδειας διαχείρισης αποβλήτων που εκδίδεται δυνάμει των διατάξεων του Κανονισμού 10 θέτει όρους που διασφαλίζουν ότι η συλλογή και η μεταφορά και η περαιτέρω διαχείριση των χωριστά συλλεγόμενων ΑΗΗΕ γίνεται κατά τρόπο που επιτρέπει βέλτιστες συνθήκες για την προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση, ανακύκλωση, καθώς και τον περιορισμό των επικίνδυνων ουσιών.

(3) Ο Υπουργός προκειμένου να μεγιστοποιείται η προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση που αναφέρεται στην παράγραφο (2) και πριν από οποιαδήποτε περαιτέρω εργασία μεταφοράς, ενθαρρύνει, μέσω των όρων της άδειας διαχείρισης αποβλήτων, όπου χρειάζεται, τα συστήματα ή τα πρόσωπα τα οποία διαχειρίζονται ή είναι υπεύθυνα για τα σημεία συλλογής, να διαχωρίζουν στα σημεία συλλογής τα ΑΗΗΕ που πρόκειται να προετοιμαστούν για επαναχρησιμοποίηση από τα υπόλοιπα χωριστά συλλεγόμενα ΑΗΗΕ, παρέχοντας ιδιαίτερα δικαίωμα πρόσβασης σε προσωπικό των κέντρων επαναχρησιμοποίησης.

Ελάχιστο ετήσιο ποσοστό συλλογής.

8.-(1) Ο Υπουργός, υπό την επιφύλαξη των διατάξεων του Κανονισμού 6, μεριμνά για την εφαρμογή της αρχής της ευθύνης του παραγωγού και, στη βάση αυτή, εξασφαλίζει την επίτευξη ελάχιστου ετήσιου ποσοστού συλλογής, ως ακολούθως:

- (α) Μέχρι την 31<sup>η</sup> Δεκεμβρίου 2015 εξακολουθεί να ισχύει ποσοστό χωριστής συλλογής ΑΗΗΕ οικιακής προέλευσης που αντιστοιχεί είτε σε ποσότητα τουλάχιστον τεσσάρων (4) χιλιογράμμων κατά μέσο όρο ανά κάτοικο ανά έτος, είτε σε ποσότητα ίση με το μέσο ετήσιο βάρος των ΑΗΗΕ που συλλέχθηκαν στη Δημοκρατία την προηγούμενη τριετία, ανάλογα με το ποια ποσότητα είναι μεγαλύτερη.

- (β) Από την 1<sup>η</sup> Ιανουαρίου 2016, το ελάχιστο ποσοστό συλλογής ΑΗΗΕ ορίζεται στο 45% και υπολογίζεται βάσει του συνολικού βάρους των ΑΗΗΕ τα οποία συλλέχθηκαν σε ένα δεδομένο έτος στη Δημοκρατία, σύμφωνα με τις διατάξεις των Κανονισμών 6 και 7, εκφράζεται δε ως ποσοστό του μέσου ετήσιου βάρους του ΗΗΕ που διατέθηκε σε κυκλοφορία κατά τα προηγούμενα τρία (3) έτη στη Δημοκρατία.
- (γ) Κατά τα έτη 2016 έως 2019, η αρμόδια αρχή μεριμνά για τη σταδιακή αύξηση του όγκου των συλλεγόμενων ΑΗΗΕ.
- (δ) Από την 1<sup>η</sup> Ιανουαρίου 2019, το ελάχιστο ποσοστό συλλογής που πρέπει να επιτυγχάνεται σε ετήσια βάση ορίζεται στο 65% του μέσου ετήσιου βάρους των ΗΗΕ που διατέθηκαν στην αγορά της Δημοκρατίας την προηγούμενη τριετία ή εναλλακτικά στο 85% του μέσου ετήσιου βάρους των ΑΗΗΕ που παράγονται στη Δημοκρατία.

(2) Προκειμένου ο Υπουργός να κρίνει κατά πόσο έχει επιτευχθεί το ελάχιστο ποσοστό συλλογής ΑΗΗΕ, οι παραγωγοί, οι διανομείς, τα συλλογικά και ατομικά συστήματα, τα πρόσωπα που είναι υπεύθυνα για τα σημεία συλλογής, οι φορείς εκμετάλλευσης των εγκαταστάσεων επεξεργασίας και οι αρχές τοπικής αυτοδιοίκησης υποβάλλουν κάθε Μάρτιο ετήσια έκθεση στον Διευθυντή με όλες τις αναγκαίες πληροφορίες για ΑΗΗΕ τα οποία συλλέγονται χωριστά, όπως προβλέπεται στον Κανονισμό 6, κατά την προηγούμενη χρονιά: οι εκθέσεις αυτές περιλαμβάνουν τουλάχιστον πληροφορίες για τα ΑΗΗΕ που:

- (α) παραλήφθηκαν στα σημεία συλλογής και στις εγκαταστάσεις επεξεργασίας,
- (β) παραλήφθηκαν από τους διανομείς και από τους τεχνικούς εγκατάστασης,
- (γ) συλλέχθηκαν χωριστά από παραγωγούς ή τρίτους που ενεργούν για λογαριασμό τους,
- (δ) συλλέχθηκαν από κάθε αρχή τοπικής αυτοδιοίκησης.

Ενδεδειγμένη  
επεξεργασία ΑΗΗΕ.

9.-(1) Όλα τα ΑΗΗΕ που συλλέγονται χωριστά υποβάλλονται σε ενδεδειγμένη επεξεργασία.

Παράρτημα VII.

(2) Η ενδεδειγμένη επεξεργασία, πλην της προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση, καθώς και οι λειτουργίες ανάκτησης ή ανακύκλωσης, περιλαμβάνουν, τουλάχιστον, την αφαίρεση όλων των ρευστών ουσιών και την επιλεκτική επεξεργασία σύμφωνα με το Παράρτημα VII.

(3) Κάθε εγκατάσταση ή επιχείρηση που πρόκειται να προβεί στην εκτέλεση εργασιών επεξεργασίας και ανάκτησης ΑΗΗΕ συμβάλλεται υποχρεωτικά με αδειοδοτημένα συστήματα, σύμφωνα με τις διατάξεις των Κανονισμών 15, 16 και 17.

(4) Οι φορείς εκμετάλλευσης των εγκαταστάσεων επεξεργασίας και των εγκαταστάσεων ανάκτησης ή ανακύκλωσης ΑΗΗΕ τηρούν αρχεία σχετικά με τις κατηγορίες και το βάρος των ΑΗΗΕ, των κατασκευαστικών τους στοιχείων, υλικών και ουσιών κατά την είσοδο (εισροές) και έξοδο (εκροές) τους από τις εγκαταστάσεις επεξεργασίας και κατά την είσοδο (εισροές) τους στην εγκατάσταση ανάκτησης ή ανακύκλωσης/προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση, καθώς και αντίστοιχα έγγραφα και παραστατικά:

Νοείται ότι, τα στοιχεία αυτά παραδίδονται από τους φορείς εκμετάλλευσης των εγκαταστάσεων στα συστήματα με τα οποία έχουν συμβάσεις συνεργασίας, σύμφωνα με την παράγραφο (3), για τον υπολογισμό των στόχων ανάκτησης σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού 12.

(5) Οι παραγωγοί ή τα τρίτα πρόσωπα τα οποία ενεργούν για λογαριασμό τους οργανώνουν συστήματα για σκοπούς ανάκτησης ΑΗΗΕ με τη χρήση των βέλτιστων διαθέσιμων τεχνικών, τα οποία είναι δυνατό να οργανώνονται σε ατομική ή/και συλλογική βάση:

Παράρτημα VIII.

Νοείται ότι, τα συλλεγόμενα ΑΗΗΕ αποθηκεύονται και τυγχάνουν επεξεργασίας σύμφωνα με τις τεχνικές απαιτήσεις του Παραρτήματος VIII.

(6) Για σκοπούς προστασίας του περιβάλλοντος, ο Υπουργός δύναται με διάταγμα του που δημοσιεύεται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας να ορίζει ελάχιστα πρότυπα ποιότητας για την επεξεργασία των συλλεγόμενων ΑΗΗΕ και να ενημερώνει σχετικά την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, η οποία προχωρεί σε δημοσίευσή τους.

10(I) του 2012. (7) Η αρμόδια αρχή ενθαρρύνει τις εγκαταστάσεις ή τις επιχειρήσεις που προβαίνουν σε επεξεργασία ΑΗΗΕ να καθιερώνουν πιστοποιημένα συστήματα περιβαλλοντικής διαχείρισης σύμφωνα με τον περί της Εκούσιας Συμμετοχής Οργανισμών σε Κοινωνικό Σύστημα Οικολογικής Διαχείρισης και Οικολογικού Ελέγχου Νόμο.

(8) Τα αδειοδοτημένα συστήματα, σύμφωνα με τις διατάξεις των Κανονισμών 16 και 17, έχουν την ευθύνη για την εποπτεία των εργασιών επεξεργασίας και ανάκτησης των ΑΗΗΕ ως προς την τήρηση των απαιτήσεων του παρόντος Κανονισμού.

Άδειες διαχείρισης αποβλήτων.

10.-(1) Κάθε εγκατάσταση ή επιχείρηση ή αρχή τοπικής αυτοδιοίκησης που εκτελεί εργασίες συλλογής, μεταφοράς ή επεξεργασίας με βάση τις διατάξεις των Κανονισμών 6, 8 και 9 οφείλει να κατέχει άδεια διαχείρισης αποβλήτων, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 24 του Νόμου:

Νοείται ότι, πρόσωπα δύναται να εξαιρεθούν από την απαίτηση λήψης άδειας υπό την επιφύλαξη των όρων για τις εξαιρέσεις και την καταχώριση που περιλαμβάνονται στα άρθρα 28 και 33 του Νόμου.

(2) Ο Διευθυντής μεριμνά ώστε η αναφερόμενη στις παραγράφους (1) και (2) άδεια διαχείρισης αποβλήτων ή η καταχώριση να περιλαμβάνει όλες τις απαραίτητες προϋποθέσεις για την τήρηση των απαιτήσεων του Κανονισμού 9 για την επίτευξη των στόχων ανάκτησης που προβλέπονται στον Κανονισμό 12.

Μεταφορές ΑΗΗΕ.

11.-(1) Η επεξεργασία ΑΗΗΕ μπορεί επίσης να εκτελείται εκτός της Δημοκρατίας ή της Ευρωπαϊκής Ένωσης, υπό την προϋπόθεση ότι τα ΑΗΗΕ μεταφέρονται σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1013/2006 και του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1418/2007 της Επιτροπής, της 29ης Νοεμβρίου 2007 σχετικά με την εξαγωγή για αξιοποίηση ορισμένων αποβλήτων που περιέχονται στο παράρτημα ΙΙΙ ή ΙΙΙΑ του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1013/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου προς ορισμένες χώρες στις οποίες δεν εφαρμόζεται η απόφαση του ΟΟΣΑ για τον έλεγχο των διασυνοριακών διακινήσεων αποβλήτων.

(2) ΑΗΗΕ που εξάγονται από την Ευρωπαϊκή Ένωση υπολογίζονται για σκοπούς εκπλήρωσης των υποχρεώσεων και των στόχων που προβλέπονται στον Κανονισμό 12 μόνον εφόσον, σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1013/2006 και του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1418/2007, ο εξαγωγέας μπορεί να αποδείξει ότι η επεξεργασία πραγματοποιήθηκε υπό συνθήκες ισοδύναμες με τις απαιτήσεις των παρόντων Κανονισμών.

Στόχοι ανάκτησης.

12.-(1) Όσον αφορά όλα τα ΑΗΗΕ που συλλέγονται χωριστά σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού 6 και οδηγούνται για επεξεργασία σύμφωνα με τις διατάξεις των Κανονισμών 9, 10 και 11, η αρμόδια αρχή διασφαλίζει μέσω των όρων της άδειας διαχείρισης αποβλήτων και της άδειας ατομικού και συλλογικού συστήματος την εφαρμογή των διατάξεων των Κανονισμών 10, 25 και 26, ότι οι παραγωγοί επιτυγχάνουν τους ελάχιστους στόχους του Παραρτήματος V.

Παράρτημα V.

(2) Η επίτευξη των στόχων που αναφέρονται στην παράγραφο (1) υπολογίζεται για κάθε κατηγορία διαιρώντας το βάρος των ΑΗΗΕ που εισέρχονται στην εγκατάσταση ανάκτησης ή ανακύκλωσης/προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση μετά την ενδεδειγμένη επεξεργασία, σύμφωνα με τις διατάξεις της παραγράφου (2) του Κανονισμού 9, όσον αφορά την ανάκτηση και την ανακύκλωση με το βάρος όλων των χωριστά συλλεγόμενων ΑΗΗΕ για κάθε κατηγορία, εκπεφρασμένη ως ποσοστό:

Νοείται ότι, οι προκαταρκτικές δραστηριότητες, συμπεριλαμβανομένων της διαλογής και της αποθήκευσης πριν από την ανάκτηση, δεν υπολογίζονται στην επίτευξη των στόχων αυτών.

(3) Για τον υπολογισμό των στόχων που αναφέρονται στην παράγραφο (1), οι παραγωγοί και τα ενεργούντα για λογαριασμό τους τρίτα πρόσωπα ή τα συστήματα, τηρούν αρχεία σχετικά με:

- (α) το βάρος και την κατηγορία των ΑΗΗΕ, των κατασκευαστικών τους στοιχείων, υλικών και ουσιών



- (i) κατά την έξοδο τους από την εγκατάσταση συλλογής (εκροές)
  - (ii) κατά την έξοδο τους από τα κέντρα διαλογής/ταξινόμησης (εκροές)
  - (iii) κατά την είσοδο (εισροές) και έξοδο (εκροές) τους από τις εγκαταστάσεις επεξεργασίας και
  - (iv) κατά την είσοδο (εισροές) τους στην εγκατάσταση ανάκτησης ή ανακύκλωσης ή στις μονάδες προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση
- (β) το βάρος των προϊόντων και των υλικών που εξέρχονται από την εγκατάσταση ανάκτησης, ανακύκλωσης ή την μονάδα/επιχείρηση προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση (εκροές) καθώς και τα υπολείμματα που οδηγούνται σε τελική διάθεση
  - (γ) τους τελικούς αποδέκτες (εγκαταστάσεις ανάκτησης/ ανακύκλωσης) και τις εργασίες ανάκτησης σε περίπτωση που οι εγκαταστάσεις επεξεργασίας των ΑΗΗΕ δεν επιθυμούν να παρέχουν τη συγκεκριμένη πληροφόρηση στα συστήματα, οφείλουν να καταθέτουν τα στοιχεία αυτά στον Διευθυντή.

(4) Οι εγκαταστάσεις ανάκτησης, ανακύκλωσης ή προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση τηρούν στοιχεία σχετικά με το βάρος των προϊόντων και των υλικών που εξέρχονται από αυτές (εκροές), καθώς και τα υπολείμματα που οδηγούνται σε τελική διάθεση.

(5) Ο Διευθυντής ενθαρρύνει την ανάπτυξη νέων τεχνολογιών ανάκτησης, ανακύκλωσης και επεξεργασίας.

Χρηματοδότηση ως προς τα ΑΗΗΕ οικιακής προέλευσης.

13.-(1) Οι παραγωγοί παρέχουν τη χρηματοδότηση της συλλογής, της επεξεργασίας, της ανάκτησης και της περιβαλλοντικά ορθής διάθεσης των ΑΗΗΕ οικιακής προέλευσης που παραδίδονται στα σημεία συλλογής, τα οποία δημιουργούνται δυνάμει των διατάξεων της παραγράφου (2) του Κανονισμού 6.

(2) Για τα προϊόντα που διατέθηκαν στην αγορά μετά τις 13 Αυγούστου 2005, κάθε παραγωγός είναι υπεύθυνος για τη χρηματοδότηση των εργασιών που αναφέρονται στην παράγραφο (1) του Κανονισμού 13 όσον αφορά τα απόβλητα των δικών του προϊόντων· ο παραγωγός μπορεί να επιλέξει την εκπλήρωση της υποχρέωσης αυτής είτε ατομικά είτε εντασσόμενος σε συλλογικό σύστημα.

(3) Ο Διευθυντής μεριμνά ώστε -

- (α) κάθε παραγωγός να παρέχει εγγύηση όταν διαθέτει ένα προϊόν στην αγορά, η οποία βεβαιώνει τη χρηματοδότηση της διαχείρισης όλων των ΑΗΗΕ, και
- (β) οι παραγωγοί να σημαίνουν ευκρινώς τα προϊόντα τους σύμφωνα με τις διατάξεις της παραγράφου (2) του Κανονισμού 20:

Νοείται ότι, η εγγύηση εξασφαλίζει τη χρηματοδότηση των εργασιών που αναφέρονται στην παράγραφο (1) όσον αφορά το προϊόν που ο παραγωγός θέτει στην αγορά και η εγγύηση μπορεί να λαμβάνει τη μορφή συμμετοχής του παραγωγού σε κατάλληλα συστήματα για τη χρηματοδότηση της διαχείρισης ΑΗΗΕ, ασφάλισης ανακύκλωσης ή δεσμευμένου τραπεζικού λογαριασμού.

(4) Η ευθύνη για τη χρηματοδότηση του κόστους διαχείρισης των ιστορικών αποβλήτων, ανατίθεται σε ένα ή περισσότερα συστήματα, στα οποία συνεισφέρουν αναλογικά όλοι οι υφιστάμενοι στην αγορά παραγωγοί, όταν προκύπτει το κόστος αυτό, ανάλογα με το μερίδιό τους στην αγορά ανά τύπο εξοπλισμού.

(5) Ο Διευθυντής λαμβάνει τα αναγκαία μέτρα για την ανάπτυξη κατάλληλων μηχανισμών ή διαδικασιών επιστροφής στους παραγωγούς των χρηματικών εισφορών τους, όταν ο ΗΗΕ μεταφέρεται για διάθεση στην αγορά εκτός της επικράτειας της Δημοκρατίας· τέτοιες διαδικασίες μπορεί να αναπτύσσονται από παραγωγούς ή τρίτα πρόσωπα που ενεργούν για λογαριασμό τους.

Χρηματοδότηση ως προς τα ΑΗΗΕ μη οικιακής προέλευσης.

14.-(1) Ο Διευθυντής μεριμνά ώστε, για προϊόντα που διατέθηκαν στην αγορά μετά τις 13 Αυγούστου 2005, το κόστος για τη συλλογή, την επεξεργασία, την ανάκτηση και την περιβαλλοντικά ορθή διάθεση των ΑΗΗΕ μη οικιακής προέλευσης να χρηματοδοτείται από τους παραγωγούς.

(2) (α) Για τα ιστορικά απόβλητα που αντικαθίστανται από νέα ισοδύναμα προϊόντα ή από νέα προϊόντα που επιτελούν την ίδια λειτουργία, η χρηματοδότηση του κόστους διαχείρισης επιβαρύνει τα συστήματα, ατομικά ή συλλογικά.

(β) Για τα λοιπά ιστορικά απόβλητα, η χρηματοδότηση του κόστους διαχείρισης επιβαρύνει τους χρήστες ΗΗΕ μη οικιακής προέλευσης.

(3) Οι παραγωγοί και οι χρήστες ΗΗΕ μη οικιακής προέλευσης, δύνανται, υπό την επιφύλαξη των παρόντων Κανονισμών, να συνάπτουν συμφωνίες με συλλογικά συστήματα ή να οργανώνουν δικά τους ατομικά συστήματα σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού 16.

Συστήματα για διαχείριση ΑΗΗΕ.

15.-(1) Για την εκπλήρωση των υποχρεώσεων που απορρέουν από τους παρόντες Κανονισμούς, οι παραγωγοί οφείλουν:

(α) Να συμμετέχουν σε συλλογικά συστήματα για διαχείριση των ΑΗΗΕ ή

(β) να οργανώνουν ατομικά συστήματα για διαχείριση των ΑΗΗΕ.

(2) Για την οργάνωση κάθε ατομικού ή συλλογικού συστήματος, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην παράγραφο (1), απαιτείται η χορήγηση άδειας από τον Υπουργό σύμφωνα με τις διατάξεις των Κανονισμών 16 και 17.

(3) Η άδεια που προβλέπεται στην παράγραφο (2) παραχωρείται μετά από γνωμοδότηση της Συμβουλευτικής Επιτροπής Διαχείρισης Αποβλήτων (ΣΕΔΑ) για περίοδο μέχρι και έξι (6) χρόνια, σε επιχειρηματίες, φυσικά ή νομικά πρόσωπα, εταιρείες ή ενώσεις επιχειρηματιών, εφόσον πληρούνται οι όροι που προβλέπονται στους παρόντες Κανονισμούς.

(4) Ο φορέας εκμετάλλευσης ατομικού ή συλλογικού συστήματος οφείλει να τηρεί τους όρους που περιλαμβάνονται στην άδεια που προβλέπεται στην παράγραφο (2).

Ατομικά συστήματα.

16.-(1) Για την αδειοδότηση κάθε ατομικού συστήματος με βάση τις διατάξεις της παραγράφου (2) του Κανονισμού 15, ο παραγωγός οφείλει:

(α) να αποδεικνύει ότι εφαρμόζει σύστημα εγγυοδοσίας με στόχο την ανάκτηση προς διαχείριση των δικών του ΗΗΕ·

(β) να καταθέτει στην αρμόδια αρχή αίτηση με τα στοιχεία που παρατίθενται στο Παράρτημα XI τα οποία περιλαμβάνουν:

Παράρτημα XI.

(i) περιγραφή του συστήματος εγγυοδοσίας που εφαρμόζει, ιδίως όσον αφορά τους στόχους και τις μεθόδους αυτού,

(ii) την τεχνική και οικονομική υποδομή την οποία διαθέτει για την εφαρμογή του συστήματος και

(iii) λεπτομέρειες για τον τρόπο λειτουργίας του συστήματος που να διαπιστώνουν τη δυνατότητα συμμόρφωσης του συστήματος με τις απαιτήσεις των Κανονισμών·

(γ) να καταβάλλει στον Διευθυντή μαζί με την αίτηση τέλος ύψους χιλίων ευρώ (€1.000) για το διοικητικό κόστος εξέτασης της αίτησης, καθώς και ποσό ύψους πεντακοσίων ευρώ (€500) ετησίως για την κάλυψη του διοικητικού κόστους παρακολούθησης της άδειας·

- (δ) να αποδεικνύει στον Διευθυντή ότι τα ΑΗΗΕ που συλλέγονται, καταλήγουν για ανάκτηση ή ανακύκλωση σύμφωνα με τις απαιτήσεις των παρόντων Κανονισμών
- (ε) να καταβάλλει στον Διευθυντή το ποσό που αντιστοιχεί στις υποχρεώσεις του ως παραγωγός, από την μέρα που άρχισε η δραστηριοποίηση της εταιρείας του με βάση και τις πωλήσεις του από το 2009 και μετά
- (στ) να παρουσιάζει την πρόταση για δημιουργία και λειτουργία ατομικού συστήματος στον Διευθυντή και στη Συμβουλευτική Επιτροπή Διαχείρισης Αποβλήτων (ΣΕΔΑ)
- (ζ) να καταθέτει στον Διευθυντή τραπεζική εγγύηση για τη διασφάλιση ανακύκλωσης.

(2) Για την ανανέωση της άδειας, οι αιτήσεις και τα σχετικά αποδεικτικά στοιχεία κατατίθενται στο Διευθυντή έξι (6) μήνες, τουλάχιστον πριν από την λήξη της Άδειας του συστήματος διαχείρισης.

(3) Σε περίπτωση που ο παραγωγός ή ο φορέας εκμετάλλευσης του ατομικού συστήματος επιθυμεί να τροποποιήσει με οποιοδήποτε τρόπο το αδειοδοτημένο σύστημα σύμφωνα με τους Κανονισμούς, υποβάλλει αίτηση για το σκοπό αυτό στον Διευθυντή, ο οποίος την εξετάζει και αφού λάβει υπόψη τη γνωμοδότηση της Συμβουλευτικής Επιτροπής Διαχείρισης Αποβλήτων (ΣΕΔΑ) υποβάλλει εισήγηση στον Υπουργό για να αποφασίσει ως ακολούθως:

- (α) να αποδεχθεί την τροποποίηση, όπως προτάθηκε ή
- (β) να απορρίψει την τροποποίηση ή
- (γ) να αποδεχθεί την τροποποίηση, με την προσθήκη/αφαίρεση στοιχείων.

(4) Η άδεια ή η ανανέωση άδειας κάθε ατομικού συστήματος χορηγείται μόνον εφόσον τα πρόσωπα που αποτελούν φορείς εκμετάλλευσης των συστημάτων:

- (α) δεν έχουν κηρυχθεί σε πτώχευση και δεν βρίσκονται σε κατάσταση εκκαθάρισης ή παύσης πληρωμών και
- (β) δεν έχουν καταδικαστεί για φορολογικές ή οικονομικές παραβάσεις, καθώς και για παραβάσεις των διατάξεων του ανταγωνισμού ή αισχροκέρδειας που αποτελούν κώλυμα άσκησης επιχειρηματικής δραστηριότητας με βάση την υφιστάμενη νομοθεσία.

(5) Η αρμόδια αρχή δύναται να ανακαλεί την άδεια την οποία χορήγησε με βάση τους παρόντες Κανονισμούς στις ακόλουθες περιπτώσεις:

- (α) όταν το ατομικό σύστημα λειτουργεί κατά παράβαση των όρων της άδειας
- (β) όταν δεν επιτευχθούν οι ποσοτικοί στόχοι που προβλέπονται στους παρόντες Κανονισμούς και σύμφωνα με τους όρους της άδειας
- (γ) όταν διαφανεί ότι υποβλήθηκαν αναληθή στοιχεία κατά τη διαδικασία αδειοδότησης ή στην ετήσια έκθεση που απαιτείται.

Συλλογικά  
συστήματα.

17.-(1) Ο παραγωγός εφόσον:

- (α) δεν οργανώνει ατομικό σύστημα για διαχείριση ΑΗΗΕ σύμφωνα με τις διατάξεις των Κανονισμών 15 και 16 ή
- (β) σε περίπτωση που το ατομικό σύστημα το οποίο οργανώνει, αποτύχει στην επίτευξη των στόχων του,

υποχρεώνεται να συμμετέχει σε συλλογικό σύστημα.

(2) Το συλλογικό σύστημα διαχείρισης οργανώνεται από φορέα εκμετάλλευσης, ο οποίος συστήνεται από παραγωγούς και δεν αποτελεί κερδοσκοπικό οργανισμό.

(3) Η συμμετοχή σε συλλογικό σύστημα για διαχείριση ΑΗΗΕ προϋποθέτει την καταβολή εισφοράς από τους παραγωγούς που μετέχουν ή είναι μέλη του συστήματος· το συλλογικό σύστημα εκδίδει πιστοποιητικό συμμετοχής σε κάθε παραγωγό ή εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπό του σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού 22, ο οποίος συμμετέχει σε αυτό· το πιστοποιητικό ισχύει μέχρι την ημερομηνία λήξης της άδειας του συστήματος ή νωρίτερα σε περίπτωση ανάκλησης της άδειας του συστήματος.

(4) Παραγωγός που μετέχει σε αδειοδοτημένο, με βάση τους παρόντες Κανονισμούς, συλλογικό σύστημα, απαλλάσσεται από οποιαδήποτε άλλη ευθύνη διαχείρισης ΑΗΗΕ, εκτός από τα προβλεπόμενα στις διατάξεις των Κανονισμών 6 και 19 που τον αφορούν και η σχετική ευθύνη μεταφέρεται στο φορέα εκμετάλλευσης του συστήματος στον οποίο συμμετέχει.

(5) Για την αδειοδότηση κάθε συλλογικού συστήματος απαιτείται όπως οι παραγωγοί καταθέτουν στον Διευθυντή, φάκελο στον οποίο να περιλαμβάνονται μελέτη ή/και στοιχεία με τα οποία:

- (α) να αποδεικνύεται ότι το σύστημα διαθέτει την απαιτούμενη τεχνική και οικονομική υποδομή για την οργάνωση και λειτουργία του·
- (β) να προσδιορίζεται το ποσό της χρηματικής εισφοράς που καταβάλλουν στο σύστημα οι παραγωγοί που μετέχουν ή είναι μέλη του συστήματος·
- (γ) να καθορίζονται οι στόχοι και οι μέθοδοι διαχείρισης των ΑΗΗΕ·
- (δ) να αποδεικνύεται η ύπαρξη συνεργασίας του συστήματος με τους αδειοδοτημένους διαχειριστές ΑΗΗΕ·
- (ε) να παρουσιάζεται η οργανωτική δομή του συστήματος· και
- (στ) να αποδεικνύεται η κάλυψη των υποχρεώσεων των μελών του συστήματος σε όλο το γεωγραφικό εύρος των εργασιών τους·

## Παράρτημα XII.

Νοείται ότι, τα στοιχεία που πρέπει να περιλαμβάνει ο φάκελος περιγράφονται αναλυτικά στο Παράρτημα XII.

(6) Κάθε συλλογικό σύστημα, προκειμένου να τύχει αδειοδότησης από την αρμόδια αρχή, πρέπει να είναι σχεδιασμένο κατά τρόπο ώστε-

- (α) να διασφαλίζεται η δυνατότητα συμμετοχής σε αυτό των ενδιαφερόμενων παραγωγών που πληρούν τους όρους και τις προϋποθέσεις του συστήματος και η συμμόρφωση με τις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών·
- (β) να καθορίζεται το περιεχόμενο των συμβάσεων συμμετοχής των ενδιαφερομένων παραγωγών στο σύστημα με συνοπτική περιγραφή των συμβατικών τους υποχρεώσεων·
- (γ) να διασφαλίζεται η δυνατότητα συνεργασίας του προτεινόμενου συστήματος με άλλα υφιστάμενα συστήματα και να καθορίζονται οι όροι ή/και προϋποθέσεις συνεργασίας με τις αρχές τοπικής αυτοδιοίκησης, τους διανομείς, και τους τεχνικούς εγκατάστασης·
- (δ) να διασφαλίζει την επίτευξη των ποσοτικών στόχων που υποχρεούται να επιτύχει με βάση τις διατάξεις του Κανονισμού 8·
- (ε) να προβαίνει σε συνεχή βάση σε ενημερωτικές εκστρατείες των χρηστών ΗΗΕ·
- (στ) να καταθέτει στον Διευθυντή τραπεζική εγγύηση για τη διασφάλιση της ανακύκλωσης.

(7) Η άδεια ή η ανανέωση άδειας κάθε συλλογικού συστήματος χορηγείται μόνον εφόσον τα νομικά πρόσωπα που αποτελούν φορείς εκμετάλλευσης συστημάτων:

- (α) δεν έχουν κηρυχθεί σε πτώχευση και δεν βρίσκονται σε κατάσταση εκκαθάρισης ή παύσης πληρωμών,
- (β) δεν έχουν καταδικασθεί για φορολογικές ή οικονομικές παραβάσεις, καθώς και για παραβάσεις των διατάξεων του ανταγωνισμού ή αισχροκέρδειας που αποτελούν κώλυμα άσκησης επιχειρηματικής δραστηριότητας με βάση την υφιστάμενη νομοθεσία.

(8) Ο φορέας εκμετάλλευσης του συλλογικού συστήματος καταβάλλει στον Διευθυντή μαζί με την αίτηση τέλος ύψους χιλίων πεντακοσίων ευρώ (€1.500) για την κάλυψη του διοικητικού κόστους εξέτασης της αίτησης, καθώς και ποσό ύψους πεντακοσίων ευρώ (€500) ετησίως για την κάλυψη του διοικητικού κόστους παρακολούθησης της άδειας.

(9) Για την ανανέωση της άδειας οι αιτήσεις και τα σχετικά αποδεικτικά στοιχεία κατατίθενται στον Διευθυντή τουλάχιστον έξι (6) μήνες πριν από τη λήξη της άδειας του συλλογικού συστήματος.

(10) Σε περίπτωση που ο φορέας εκμετάλλευσης του συλλογικού συστήματος επιθυμεί να τροποποιήσει με οποιοδήποτε τρόπο το αδειοδοτημένο σύστημα, σύμφωνα με τις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών, υποβάλλει αίτηση για το σκοπό αυτό στον Διευθυντή, ο οποίος την εξετάζει και αφού λάβει υπόψη τη γνωμοδότηση της Συμβουλευτικής Επιτροπής Διαχείρισης Αποβλήτων (ΣΕΔΑ) υποβάλλει εισήγηση στην αρμόδια αρχή μαζί με τη γνωμοδότηση της ΣΕΔΑ· η αρμόδια αρχή αφού λάβει υπόψη τη γνωμοδότηση της ΣΕΔΑ και την εισήγηση του Διευθυντή αποφασίζει είτε –

- (α) να αποδεχθεί την τροποποίηση όπως προτάθηκε ή
- (β) να απορρίψει την τροποποίηση ή
- (γ) να αποδεχθεί την τροποποίηση, με την προσθήκη/αφαίρεση στοιχείων.

(11) Ο Υπουργός δύναται να ανακαλεί την άδεια που χορήγησε με βάση τους παρόντες Κανονισμούς στις ακόλουθες περιπτώσεις:

- (α) όταν το σύστημα λειτουργεί κατά παράβαση των όρων της άδειας·
- (β) όταν δεν επιτευχθούν οι ποσοτικοί στόχοι που προβλέπονται με βάση τους Κανονισμούς και σύμφωνα με τους όρους της άδειας·
- (γ) όταν διαφανεί ότι υποβλήθηκαν αναληθή στοιχεία κατά τη διαδικασία αδειοδότησης ή στην ετήσια έκθεση που απαιτείται·
- (δ) όταν διαπιστωθούν ατασθαλίες οικονομικής φύσης στο φορέα διαχείρισης του συστήματος.

Είσοδος ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού στη Δημοκρατία.

18. Κατά την είσοδο ΗΗΕ στη Δημοκρατία και πριν την έξοδό του από το λιμενικό χώρο, ο παραγωγός παρουσιάζει στην Αρχή Λιμένων Κύπρου, εφόσον του ζητηθεί, αποδεικτικά στοιχεία εκπλήρωσης των υποχρεώσεών του που προβλέπονται στον Κανονισμό 13, σύμφωνα με οδηγίες που εκδίδει για το σκοπό αυτό η Αρχή Λιμένων Κύπρου:

Νοείται ότι, σε περίπτωση που δεν παρουσιαστούν τα αποδεικτικά στοιχεία η Αρχή Λιμένων Κύπρου ενημερώνει τον Διευθυντή.

Ενημέρωση των χρηστών ΗΗΕ.

19.-(1) Οι παραγωγοί και οι διανομείς οφείλουν:

- (α) να ενημερώνουν τους αγοραστές, με έντυπο υλικό, κατά την πώληση νέων προϊόντων, σχετικά με το κόστος συλλογής, επεξεργασίας και διάθεσης των ΑΗΗΕ κατά τρόπο περιβαλλοντικά ορθό:

Νοείται ότι, το κόστος συλλογής, επεξεργασίας και διάθεσης των ΑΗΗΕ δεν υπερβαίνει την καλύτερη εκτίμηση του πραγματικού κόστους, και

- (β) να παρέχουν κίνητρα προς τους καταναλωτές ώστε να παραδίδουν παλιό ΗΗΕ, όταν αγοράζουν καινούργιο.

(2) Η αρμόδια αρχή εξασφαλίζει με όρο που περιλαμβάνεται στην άδεια των συστημάτων, σύμφωνα με τις διατάξεις της παραγράφου (2) του Κανονισμού 15, ότι οι οικιακοί χρήστες ΗΗΕ ενημερώνονται δεόντως σχετικά με:

- (α) την απαίτηση να μην διατίθενται τα ΑΗΗΕ ως αδιαχώριστα δημοτικά απόβλητα, αλλά να συλλέγονται χωριστά·  
 (β) τα σημεία συλλογής ΑΗΗΕ στα οποία μπορούν να επιστρέφουν τα ΑΗΗΕ, με σκοπό την προώθηση του συντονισμού των πληροφοριών που επιτρέπουν τον εντοπισμό όλων των διαθέσιμων εγκαταστάσεων συλλογής, ανεξάρτητα από τον παραγωγό ή άλλο φορέα που έχει δημιουργήσει την εγκατάσταση·  
 (γ) το ρόλο τους στην επαναχρησιμοποίηση, στην ανακύκλωση και στις άλλες μορφές ανάκτησης των ΑΗΗΕ·  
 (δ) τις δυνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον και στην ανθρώπινη υγεία ως αποτέλεσμα της παρουσίας επικίνδυνων ουσιών στον ΗΗΕ·  
 (ε) την έννοια του συμβόλου σήμανσης ΗΗΕ που παρατίθεται στο Παράρτημα ΙΧ.

Παράρτημα ΙΧ.

(3) Οι οικιακοί χρήστες ΗΗΕ συμμετέχουν στη συλλογή και κατάλληλη διάθεση των ΑΗΗΕ και ενθαρρύνονται να διευκολύνουν τη διαδικασία επαναχρησιμοποίησης, επεξεργασίας και ανάκτησης μέσω ενημέρωσης τους από:

- (α) τα συστήματα, τα οποία σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού 17, οργανώνουν εκστρατείες ευαισθητοποίησης της κοινής γνώμης, σε συνεργασία με/ή και χωρίς τις αρχές τοπικής αυτοδιοίκησης, προβαίνουν σε δημοσιεύσεις άρθρων και ανακοινώσεων σε εφημερίδες και εκδίδουν ενημερωτικά φυλλάδια·  
 (β) τους παραγωγούς/διανομείς, και μέσω κινήτρων που τους παρέχονται από αυτούς, για να παραδίδουν τον παλιό ΗΗΕ, όταν αγοράζουν νέο στα σημεία πώλησης ΗΗΕ·  
 (γ) τους τεχνικούς εγκατάστασης κατά την εγκατάσταση νέου ΗΗΕ για να παραδίδουν τον παλιό ΗΗΕ, εφόσον αυτός αποτελεί απόβλητο·  
 (δ) τις αρχές τοπικής αυτοδιοίκησης σε συνεργασία με παραγωγούς ή εκπροσώπους τους μέσω εκστρατειών ευαισθητοποίησης της κοινής γνώμης ή/και δημοσίευσης άρθρων και ανακοινώσεων σε τοπικές εφημερίδες για:
- (i) την απαίτηση να μην διατίθενται τα ΑΗΗΕ ως αδιαχώριστα δημοτικά απόβλητα, αλλά να συλλέγονται χωριστά·
  - (ii) τις δυνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία ως αποτέλεσμα της παρουσίας επικίνδυνων ουσιών στον ΗΗΕ·
  - (iii) το ρόλο τους στην επαναχρησιμοποίηση, την ανακύκλωση και τις άλλες μορφές ανάκτησης των ΑΗΗΕ·
  - (iv) τη διαδικασία που ακολουθείται για συλλογή ΑΗΗΕ εκ μέρους της αρχής τοπικής αυτοδιοίκησης:

Νοείται ότι, οποιαδήποτε πράξη οικιακού χρήστη ΗΗΕ που οδηγεί σε ακατάλληλο τρόπο διάθεσης, αποτελεί παράπτωμα, και υπόκειται σε εξώδικη ρύθμιση σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 50 του Νόμου.

(4) Οι παραγωγοί, προκειμένου να ελαχιστοποιείται η διάθεση των ΑΗΗΕ ως αδιαχώριστων δημοτικών αποβλήτων και να διευκολύνεται η χωριστή συλλογή τους, σημαίνουν δεόντως τον ΗΗΕ που διατίθεται στην αγορά με το σύμβολο σήμανσης ΗΗΕ που παρατίθεται στο Παράρτημα ΙΧ και κατά προτίμηση σύμφωνα με το ευρωπαϊκό πρότυπο EN 50419:

Παράρτημα ΙΧ.

Νοείται ότι, σε εξαιρετικές περιπτώσεις, εάν είναι αναγκαίο λόγω του μεγέθους ή της λειτουργίας του προϊόντος, το σύμβολο σήμανσης ΗΗΕ δύναται να τυπωθεί στη συσκευασία, τις οδηγίες χρήσης και την εγγύηση του συγκεκριμένου ΗΗΕ.

Ενημέρωση των φορέων εκμετάλλευσης εγκαταστάσεων επεξεργασίας.

20.-(1) Οι παραγωγοί, προκειμένου να διευκολύνεται η προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση και η ορθή και περιβαλλοντικά αβλαβής επεξεργασία των ΑΗΗΕ, συμπεριλαμβανομένης της συντήρησης, αναβάθμισης, προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωσης, παρέχουν πληροφορίες στους φορείς εκμετάλλευσης εγκαταστάσεων επεξεργασίας χωρίς χρέωση, σχετικά με την προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση και επεξεργασία για κάθε τύπο νέου ΗΗΕ που διατίθεται για πρώτη φορά στην αγορά της Ευρωπαϊκής Ένωσης, εντός ενός έτους από τη διάθεση του εξοπλισμού στην αγορά.

(2) Οι πληροφορίες που προβλέπονται στην παράγραφο (1) προσδιορίζουν, στο μέτρο που τούτο απαιτείται από τα κέντρα προετοιμασίας της επαναχρησιμοποίησης και τις εγκαταστάσεις επεξεργασίας και ανακύκλωσης, προκειμένου να τηρούνται οι διατάξεις των παρόντων Κανονισμών, τα ακόλουθα:

(α) τα διάφορα συστατικά και υλικά του ΗΗΕ και

(β) τη θέση των επικίνδυνων ουσιών και μειγμάτων στον ΗΗΕ:

Νοείται ότι, οι εν λόγω πληροφορίες τίθενται στη διάθεση των φορέων εκμετάλλευσης των κέντρων προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση και των εγκαταστάσεων επεξεργασίας και ανακύκλωσης από τους παραγωγούς ΗΗΕ υπό τη μορφή εγχειριδίων ή με ηλεκτρονικά μέσα (π.χ. CD-ROM, διαδικτυακές υπηρεσίες).

(3) Οι παραγωγοί, προκειμένου να καθίσταται δυνατός ο αδιαμφισβήτητος προσδιορισμός της ημερομηνίας διάθεσης του ΗΗΕ στην αγορά, οφείλουν όπως ο ΗΗΕ φέρει συγκεκριμένη σήμανση σε περίπτωση που αυτός διατέθηκε στην αγορά μετά τις 13 Αυγούστου 2005 και για το σκοπό αυτό εφαρμόζουν κατά προτίμηση, το ευρωπαϊκό πρότυπο EN 50419.

Καταχώριση και υποβολή πληροφοριών και εκθέσεων.

21.-(1) Ο Διευθυντής καταρτίζει και τηρεί, σύμφωνα με τις διατάξεις της παραγράφου (2), μητρώο παραγωγών συμπεριλαμβανομένων των παραγωγών που προμηθεύουν ΗΗΕ χρησιμοποιώντας την εξ αποστάσεως επικοινωνία, σκοπός του οποίου είναι η παρακολούθηση της τήρησης των απαιτήσεων των παρόντων Κανονισμών:

Νοείται ότι, οι παραγωγοί που προμηθεύουν ΗΗΕ χρησιμοποιώντας την εξ αποστάσεως επικοινωνία όπως ορίζεται στον Κανονισμό 2 καταχωρίζονται στο κράτος μέλος προς το οποίο γίνεται η πώληση, μέσω των εξουσιοδοτημένων αντιπροσώπων τους, όπως προβλέπεται στην παράγραφο (2) του Κανονισμού 22, εκτός εάν έχουν ήδη καταχωρισθεί στο κράτος μέλος προς το οποίο γίνεται η πώληση.

(2) Ο Διευθυντής διασφαλίζει ότι:

(α) κάθε παραγωγός ή κάθε εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπός του σε περίπτωση που εφαρμόζονται οι διατάξεις του Κανονισμού 22, καταχωρείται όπως απαιτείται στο μητρώο·

(β) καταχωρούνται ηλεκτρονικά στο οικείο εθνικό μητρώο όλες οι σχετικές πληροφορίες που περιγράφουν τις δραστηριότητες των παραγωγών ή εξουσιοδοτημένων αντιπροσώπων τους στη Δημοκρατία·

(γ) κατά την καταχώριση, κάθε παραγωγός ή κάθε εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος, στην περίπτωση που εφαρμόζονται οι διατάξεις του Κανονισμού 22, παρέχει τις πληροφορίες που περιλαμβάνονται στο Μέρος Α του Παραρτήματος Χ τις οποίες και επικαιροποιεί·

(δ) κάθε παραγωγός ή κάθε εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος, στην περίπτωση που εφαρμόζονται οι διατάξεις του Κανονισμού 22, παρέχει τις πληροφορίες που περιλαμβάνονται στο Μέρος Β του Παραρτήματος Χ·

(ε) τα εθνικά μητρώα επιτρέπουν την πρόσβαση σε άλλα εθνικά μητρώα μέσω συνδέσμων στις ιστοσελίδες τους, προκειμένου να διευκολύνεται, σε όλα τα κράτη μέλη, η καταχώριση των παραγωγών ή σε περίπτωση που εφαρμόζεται ο Κανονισμός 22, των εξουσιοδοτημένων αντιπροσώπων τους·

Παράρτημα Χ  
Μέρος Α.

Παράρτημα Χ  
Μέρος Β.

(στ) κάθε παραγωγός μέχρι τον Μάρτιο του επόμενου έτους δηλώνει στον Διευθυντή τις ποσότητες ΗΗΕ που παράδωσε και τον διανομέα στον οποίο τις παράδωσε, κατά το προηγούμενο έτος.

(3) Κάθε αρχή τοπικής αυτοδιοίκησης, μέχρι τον Μάρτιο του επόμενου έτους αποστέλλει έκθεση στον Διευθυντή σχετικά με τον αριθμό και το είδος των ΑΗΗΕ που η ίδια συνέλεξε και παράδωσε κατά το προηγούμενο έτος, στα συλλογικά συστήματα ή στις αδειοδοτημένες μονάδες που συνεργάζονται με τα συλλογικά συστήματα.

(4) Οι φορείς εκμετάλλευσης των ατομικών και συλλογικών συστημάτων υποχρεούνται να καταρτίζουν και να υποβάλλουν στον Διευθυντή, μέχρι το Μάρτιο του επόμενου έτους, λεπτομερή ετήσια έκθεση αναφορικά με το προηγούμενο έτος σχετικά με τη λειτουργία των ατομικών ή συλλογικών συστημάτων, ανάλογα, στην οποία περιλαμβάνονται τα στοιχεία των διανομέων με τους οποίους συνεργάζονται, ο τρόπος εκπλήρωσης των υποχρεώσεών τους που απορρέουν από τους παρόντες Κανονισμούς και ο προγραμματισμός του συστήματος για το επόμενο έτος.

(5) Οι διανομείς ενημερώνουν το Διευθυντή, μέχρι το Μάρτιο του επόμενου έτους, για τον εξοπλισμό που πώλησαν και για τα ΑΗΗΕ που παράδωσαν στα συλλογικά/ατομικά συστήματα.

(6) Ο Διευθυντής συγκεντρώνει ετησίως πληροφορίες, συμπεριλαμβανομένων τεκμηριωμένων εκτιμήσεων, σχετικά με τις ποσότητες και τις κατηγορίες ΗΗΕ που διατίθενται στην αγορά εντός της Δημοκρατίας, ΑΗΗΕ που συλλέγονται με οποιοδήποτε τρόπο, ανακτώνται, επαναχρησιμοποιούνται και ανακυκλώνονται εντός της Δημοκρατίας, καθώς και πληροφορίες σχετικά με τα χωριστά συλλεγόμενα ΑΗΗΕ που εξάγονται, κατά βάρος.

(7) Ο Υπουργός υποβάλλει στην Επιτροπή, ανά τριετία, έκθεση σχετικά με την εφαρμογή των παρόντων Κανονισμών, η οποία περιλαμβάνει τις πληροφορίες που αναφέρονται στην παράγραφο (6) και η οποία συντάσσεται βάσει ερωτηματολογίου, το οποίο ορίζεται από τις αποφάσεις της Επιτροπής 2004/249/ΕΚ και 2005/369/ΕΚ και τίθεται στη διάθεση της Επιτροπής εντός εννέα (9) μηνών από το τέλος της αντίστοιχης τριετούς περιόδου:

Νοείται ότι, η πρώτη έκθεση καλύπτει την περίοδο από τις 14 Φεβρουαρίου 2014 έως τις 31 Δεκεμβρίου 2015.

Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος.

22.-(1) Ο Διευθυντής μεριμνά ώστε παραγωγός που είναι εγκατεστημένος σε άλλο κράτος μέλος, να μπορεί να ορίζει νομικό ή φυσικό πρόσωπο εγκατεστημένο στη Δημοκρατία ως εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπό του, υπεύθυνο για την εκπλήρωση των υποχρεώσεων του συγκεκριμένου παραγωγού, σύμφωνα με τις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών, εντός της επικράτειας της Δημοκρατίας.

(2) Ο Διευθυντής μεριμνά ώστε παραγωγός που είναι εγκατεστημένος στην επικράτεια της Δημοκρατίας και πωλεί ΗΗΕ εξ αποστάσεως σε άλλο κράτος μέλος, να ορίζει στο κράτος μέλος αυτό εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπό του, υπεύθυνο για την εκπλήρωση των υποχρεώσεων του παραγωγού αυτού, σύμφωνα με τις διατάξεις της Οδηγίας 2012/19/ΕΕ, εντός της επικράτειας του εν λόγω κράτους μέλους.

(3) Ο ορισμός του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου γίνεται με γραπτή εντολή.

Διοικητική συνεργασία και ανταλλαγή πληροφοριών.

23.-(1) Ο Διευθυντής διασφαλίζει τη συνεργασία με τις αρμόδιες αρχές άλλων κρατών μελών με σκοπό κυρίως τη δημιουργία κατάλληλης ροής πληροφοριών για τη συμμόρφωση των παραγωγών με τις διατάξεις της Οδηγίας 2012/19/ΕΕ και, κατά περίπτωση, την ανταλλαγή πληροφοριών με την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, με σκοπό να διευκολύνεται η ορθή εφαρμογή της Οδηγίας 2012/19/ΕΕ:

Νοείται ότι, η διοικητική συνεργασία και η ανταλλαγή πληροφοριών, ιδιαίτερα μεταξύ εθνικών μητρώων, περιλαμβάνουν και ηλεκτρονικά μέσα επικοινωνίας.

(2) Η συνεργασία που αναφέρεται στην παράγραφο (1) περιλαμβάνει, μεταξύ άλλων, την πρόσβαση στα σχετικά έγγραφα και πληροφορίες, συμπεριλαμβανομένων των αποτελεσμάτων ενδεχόμενων επιθεωρήσεων, στο πλαίσιο της τήρησης των διατάξεων της νομοθεσίας για την προστασία των δεδομένων που ισχύει στο κράτος μέλος του οποίου η αρμόδια αρχή καλείται σε συνεργασία.



- Κυρώσεις. 24. Οι κυρώσεις που επιβάλλονται για παραβάσεις των διατάξεων των παρόντων Κανονισμών καθορίζονται στα άρθρα 49 και 50 του Νόμου.
- Επιθεώρηση και παρακολούθηση. 25.-(1) Οι επιθεωρητές που ορίζονται από τον Υπουργό δυνάμει του άρθρου 44 του Νόμου, υπό τις οδηγίες του Αρχιεπιθεωρητή, πραγματοποιούν τακτικούς και έκτακτους ελέγχους στα ατομικά ή συλλογικά συστήματα, σε παραγωγούς, διανομείς, τεχνικούς εγκατάστασης, αδειοδοτημένες μονάδες επεξεργασίας και σε αρχές τοπικής αυτοδιοίκησης για σκοπούς παρακολούθησης και ελέγχου της ορθής εφαρμογής των παρόντων Κανονισμών.
- (2) Οι επιθεωρήσεις καλύπτουν τουλάχιστον:
- (α) πληροφορίες που καταχωρήθηκαν στο μητρώο παραγωγών
  - (β) έλεγχο κατά πόσο πληρούνται οι όροι που αφορούν τις άδειες των ατομικών και συλλογικών συστημάτων με βάση τις διατάξεις των Κανονισμών 15, 16 και 17
  - (γ) τις μεταφορές, ειδικότερα τις εξαγωγές ΑΗΗΕ εκτός Ευρωπαϊκής Ένωσης σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1013/2006 και του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1418/2007 και
  - (δ) τις εργασίες που εκτελούνται στις εγκαταστάσεις επεξεργασίας σύμφωνα με τον περί Αποβλήτων Νόμο και με το Παράρτημα VII των παρόντων Κανονισμών
  - (ε) τα σημεία συλλογής ΑΗΗΕ.
- (3) Κατά τη διενέργεια των ελέγχων, ο επιθεωρητής δύναται να ασκεί όλα τα καθήκοντα και να έχει όλες τις εξουσίες που παρέχονται σε αυτόν δυνάμει των διατάξεων του άρθρου 45 του Νόμου.
- (4) Ο Διευθυντής μεριμνά ώστε οι μεταφορές μεταχειρισμένου ΗΗΕ για τον οποίο υπάρχει υποψία ότι πρόκειται για ΑΗΗΕ να διενεργούνται σύμφωνα με τις ελάχιστες απαιτήσεις του Παραρτήματος VI και παρακολουθεί αναλόγως τις μεταφορές αυτές.
- (5) Το κόστος των ενδεδειγμένων αναλύσεων και επιθεωρήσεων, συμπεριλαμβανομένου του κόστους αποθήκευσης μεταχειρισμένου ΗΗΕ για τον οποίο υπάρχει υποψία ότι πρόκειται για ΑΗΗΕ, μπορεί να επιβαρύνει τους παραγωγούς, τα τρίτα πρόσωπα που ενεργούν για λογαριασμό τους ή άλλα πρόσωπα, τα οποία μεριμνούν για τη μεταφορά μεταχειρισμένου ΗΗΕ για τον οποίο υπάρχει υποψία ότι πρόκειται για ΑΗΗΕ.
- Κατάργηση. 26. Οι περί Στερεών και Επικίνδυνων Αποβλήτων (Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού) Κανονισμοί του 2004 και 2009 καταργούνται από την ημερομηνία έναρξης της ισχύος των παρόντων Κανονισμών.
- Επίσημη Εφημερίδα, Παράρτημα Τρίτο(I):  
30.07.2004  
13.11.2009.
- Ρύθμιση θεμάτων που αφορούν την εφαρμογή των παρόντων Κανονισμών μέσω διαταγμάτων. 27. Ο Υπουργός δύναται να εκδίδει διατάγματα που δημοσιεύονται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας, με τα οποία να ρυθμίζονται τεχνικής και διοικητικής φύσεως θέματα που αφορούν την εφαρμογή των παρόντων Κανονισμών.
- Τροποποιήσεις των Παραρτημάτων των παρόντων Κανονισμών. 28. Ο Υπουργός δύναται, με διάταγμα του που δημοσιεύεται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας να προβαίνει σε τροποποιήσεις των Παραρτημάτων των παρόντων Κανονισμών, όταν το κρίνει αναγκαίο
- Νοείται ότι, ο Υπουργός ενημερώνει την Κοινοβουλευτική Επιτροπή Περιβάλλοντος, σε ετήσια βάση για οποιασδήποτε τροποποιήσεις των Παραρτημάτων των παρόντων Κανονισμών επήλθαν με την έκδοση διαταγμάτων κατά το προηγούμενο έτος και καταθέτει προς τούτο στη Βουλή των Αντιπροσώπων σχετικό ενημερωτικό σημείωμα.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι**  
**(Κανονισμός 4)**

**Κατηγορίες ΗΗΕ που καλύπτουν οι παρόντες Κανονισμοί κατά τη μεταβατική περίοδο που προβλέπεται στην υποπαράγραφο (1) του Κανονισμού 4**

1. Μεγάλες οικιακές συσκευές
2. Μικρές οικιακές συσκευές
3. Εξοπλισμός τεχνολογίας πληροφοριών και τηλεπικοινωνιών
4. Καταναλωτικά είδη και φωτοβολταϊκά πλαίσια
5. Είδη φωτισμού
6. Ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά εργαλεία εξαιρουμένων των σταθερών βιομηχανικών εργαλείων μεγάλης κλίμακας
7. Παιχνίδια και εξοπλισμός αναψυχής και αθλητισμού
8. Ιατρικά βοηθήματα εξαιρουμένων όλων των εμφυτευμένων και μολυσμένων προϊόντων
9. Όργανα παρακολούθησης και ελέγχου
10. Αυτόματοι διανομείς

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ  
(Κανονισμός 4)**

**Μη εξαντλητικός κατάλογος ΗΗΕ των κατηγοριών του Παραρτήματος Ι**

**1. ΜΕΓΑΛΕΣ ΟΙΚΙΑΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ**

Μεγάλες συσκευές ψύξης  
Ψυγεία  
Καταψύκτες  
Άλλες μεγάλες συσκευές που χρησιμοποιούνται για ψύξη, διατήρηση και αποθήκευση τροφίμων  
Πλυντήρια  
Στεγνωτήρια ρούχων  
Πλυντήρια πιάτων  
Συσκευές μαγειρικής  
Ηλεκτρικές κουζίνες  
Ηλεκτρικά μάτια  
Φούρνοι μικροκυμάτων  
Άλλες μεγάλες συσκευές χρησιμοποιούμενες για μαγείρεμα και άλλες επεξεργασίες τροφίμων  
Ηλεκτρικές θερμάστρες  
Ηλεκτρικά καλοριφέρ  
Άλλες μεγάλες συσκευές που χρησιμοποιούνται για θέρμανση χώρων, κρεβατιών, καθισμάτων  
Ηλεκτρικοί ανεμιστήρες  
Συσκευές κλιματισμού  
Άλλα είδη εξοπλισμού αερισμού, απαγωγής αερίων και κλιματισμού

**2. ΜΙΚΡΕΣ ΟΙΚΙΑΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ**

Ηλεκτρικές σκούπες  
Σκούπες χαλιών  
Άλλες συσκευές καθαριότητας  
Συσκευές χρησιμοποιούμενες για ράψιμο, πλέξιμο, ύφανση και άλλες κλωστούφαντουργικές εργασίες  
Ηλεκτρικά σίδερα και άλλες συσκευές για σιδέρωμα, καλάνδρισμα και, γενικά, για τη φροντίδα του ιματισμού  
Φρυγανιέρες  
Συσκευές τηγανίσματος (φριτέζες)  
Μύλοι, καφετιέρες και συσκευές ανοίγματος ή σφραγίσματος περιεκτών ή συσκευασιών  
Ηλεκτρικά μαχαίρια  
Συσκευές για κόψιμο και στέγνωμα μαλλιών, βούρτσισμα δοντιών, ξύρισμα, μασάζ και άλλες συσκευές περιποίησης του σώματος  
Ρολόγια κάθε είδους και εξοπλισμός μέτρησης, ένδειξης ή καταγραφής του χρόνου  
Ζυγοί

**3. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ**

Συστήματα κεντρικής επεξεργασίας δεδομένων:  
Μεγάλοι υπολογιστές (mainframes)  
Μεσαίοι υπολογιστές (mini computers)  
Μονάδες εκτύπωσης  
Συστήματα προσωπικών υπολογιστών:  
Προσωπικοί υπολογιστές [συμπεριλαμβανομένων των κεντρικών μονάδων επεξεργασίας (CPU), των ποντικών, των οθονών και των πληκτρολογίων]  
Φορητοί υπολογιστές (lap-top) (συμπεριλαμβανομένων των CPU, των ποντικών, των οθονών και των πληκτρολογίων)  
Υπολογιστές τσέπης (notebook)  
Υπολογιστές χειρός (notepad)  
Εκτυπωτές  
Φωτοαντιγραφικά μηχανήματα  
Ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές γραφομηχανές  
Αριθμομηχανές τσέπης και επιτραπέζιες  
και άλλα προϊόντα και είδη εξοπλισμού για τη συλλογή, αποθήκευση, επεξεργασία, παρουσίαση ή διαβίβαση πληροφοριών με ηλεκτρονικά μέσα  
Τερματικά και συστήματα χρηστών  
Συσκευές τηλεομοιοτυπίας (φαξ)  
Τηλέτυπα  
Τηλέφωνα  
Τηλεφωνικές συσκευές επί πληρωμή  
Ασύρματα τηλέφωνα  
Κινητά τηλέφωνα  
Συστήματα τηλεφωνητών  
και άλλα προϊόντα και είδη εξοπλισμού για τη μετάδοση ήχου, εικόνων ή άλλων πληροφοριών με τηλεπικοινωνιακά μέσα

**4. ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΙΚΑ ΕΙΔΗ ΚΑΙ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ ΠΛΑΙΣΙΑ**

Ραδιόφωνα  
 Τηλεοράσεις  
 Κάμερες μαγνητοσκόπησης (βιντεοκάμερες)  
 Μαγνητοσκόπια (συσκευές αναπαραγωγής εικόνας)  
 Συσκευές ηχογράφησης υψηλής πιστότητας  
 Ενισχυτές ήχου  
 Μουσικά όργανα

Άλλα προϊόντα και είδη εξοπλισμού για την εγγραφή ή αναπαραγωγή ήχου ή εικόνων, συμπεριλαμβανομένων των σημάτων ή άλλων τεχνολογιών διανομής ήχου και εικόνας με άλλα πλην των τηλεπικοινωνιακών μέσων  
 Φωτοβολταϊκά πλαίσια

**5. ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ ΕΙΔΗ**

Φωτιστικά για λαμπτήρες φθορισμού πλην των οικιακών φωτιστικών σωμάτων  
 Ευθείς λαμπτήρες φθορισμού  
 Λαμπτήρες φθορισμού μικρών διαστάσεων  
 Λαμπτήρες εκκενώσεως υψηλής έντασης, συμπεριλαμβανομένων των λαμπτήρων νατρίου υψηλής πίεσης και των λαμπτήρων αλογονούχων μετάλλων  
 Λαμπτήρες νατρίου χαμηλής πίεσης  
 Άλλος φωτιστικός εξοπλισμός και εξοπλισμός προβολής ή ελέγχου του φωτός πλην των λαμπτήρων πυράκτωσης

**6. ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ (ΕΞΑΙΡΟΥΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΜΕΓΑΛΗΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ ΣΤΑΘΕΡΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ)**

Τρυπάνια  
 Πριόνια  
 Ραπτομηχανές  
 Εξοπλισμός για την τόννευση, τη λείανση, την επίστρωση, το τρόχισμα, το πριόνισμα, το κόψιμο, τον τεμαχισμό, τη διάτμηση, τη διάτρηση, τη διάνοιξη οπών, τη μορφοποίηση, την κύρτωση και άλλες παρόμοιες επεξεργασίες ξύλου, μετάλλου και άλλων υλικών  
 Εργαλεία για τη στερέωση με βίδες, καρφιά ή κοινωμάτια και την αφαίρεσή τους και για παρόμοιες χρήσεις  
 Εργαλεία για συγκολλήσεις εν γένει και παρόμοιες χρήσεις  
 Εξοπλισμός ψεκασμού, επάλειψης, διασποράς ή άλλης επεξεργασίας υγρών ή αέριων ουσιών με άλλα μέσα  
 Εργαλεία κοπής χόρτου ή άλλων εργασιών κηπουρικής

**7. ΠΑΙΧΝΙΔΙΑ ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΨΥΧΑΓΩΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ**

Ηλεκτρικά τρένα ή αυτοκινητοδρόμια  
 Φορητές κονσόλες βίντεο παιχνιδιών  
 Βιντεοπαιχνίδια  
 Υπολογιστές για ποδηλασία, καταδύσεις, τρέξιμο, κωπηλασία κ.λπ.  
 Αθλητικός εξοπλισμός με ηλεκτρικά ή ηλεκτρονικά κατασκευαστικά στοιχεία  
 Κερματοδέκτες τυχερών παιχνιδιών

**8. ΙΑΤΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ (ΕΞΑΙΡΟΥΜΕΝΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΕΜΦΥΤΕΥΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΜΟΛΥΣΜΕΝΩΝ)**

Ακτινοθεραπευτικός εξοπλισμός  
 Καρδιολογικός εξοπλισμός  
 Συσκευές αιμοκάθαρσης  
 Συσκευές πνευμονικής οξυγόνωσης  
 Εξοπλισμός πυρηνικής ιατρικής  
 Ιατρικός εξοπλισμός για in-vitro διάγνωση  
 Συσκευές ανάλυσης  
 Καταψύκτες  
 Τεστ γονιμοποίησης  
 Άλλες συσκευές για την ανίχνευση, την πρόληψη, την παρακολούθηση, την αντιμετώπιση ή την ανακούφιση ασθενειών, σωματικών βλαβών και αναπηριών

**9. ΟΡΓΑΝΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΥ**

Ανιχνευτές καπνού  
 Συσκευές θερμορύθμισης  
 Θερμοστάτες  
 Συσκευές μέτρησης, ζύγισης ή προσαρμογής για οικιακή ή εργαστηριακή χρήση  
 Άλλα όργανα παρακολούθησης και ελέγχου χρησιμοποιούμενα σε βιομηχανικές εγκαταστάσεις (π.χ. σε ταμπλώ ελέγχου)

**10. ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ**

Συσκευές αυτόματης διανομής θερμών ποτών  
 Συσκευές αυτόματης διανομής θερμών ή ψυχρών φιαλών ή μεταλλικών δοχείων  
 Συσκευές αυτόματης διανομής στερεών προϊόντων  
 Συσκευές αυτόματης διανομής χρημάτων  
 Κάθε είδους συσκευές αυτόματης διανομής οποιουδήποτε προϊόντος

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ**  
**[Κανονισμός 4, 6(1)]**

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΗΗΕ ΠΟΥ ΚΑΛΥΠΤΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΠΑΡΟΝΤΕΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥΣ**

1. Εξοπλισμός ανταλλαγής θερμότητας
2. Οθόνες και εξοπλισμός που περιέχει οθόνες με επιφάνεια μεγαλύτερη των 100 cm<sup>2</sup>
3. Λαμπτήρες
4. Μεγάλου μεγέθους εξοπλισμός (οποιαδήποτε εξωτερική διάσταση μεγαλύτερη από 50 cm) συμπεριλαμβανομένων (όχι αποκλειστικά) των εξής:  
Οικιακές συσκευές, εξοπλισμός πληροφορικής και τηλεπικοινωνιών, καταναλωτικά είδη, φωτιστικά είδη, εξοπλισμός αναπαραγωγής ήχου και εικόνων, μουσικός εξοπλισμός, ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά εργαλεία, παιχνίδια και εξοπλισμός ψυχαγωγίας και αθλητισμού, ιατρικά βοηθήματα, όργανα παρακολούθησης και ελέγχου, συσκευές αυτόματης διανομής, εξοπλισμός παραγωγής ηλεκτρικών ρευμάτων. Η κατηγορία αυτή δεν περιλαμβάνει τον εξοπλισμό που περιλαμβάνεται στις κατηγορίες 1 έως 3.
5. Μικρού μεγέθους εξοπλισμός (καμιά εξωτερική διάσταση μεγαλύτερη από 50 cm) συμπεριλαμβανομένων (όχι αποκλειστικά) των εξής:  
Οικιακές συσκευές, καταναλωτικά είδη, φωτιστικά είδη, εξοπλισμός αναπαραγωγής ήχου και εικόνων, μουσικός εξοπλισμός, ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά εργαλεία, παιχνίδια και εξοπλισμός ψυχαγωγίας και αθλητισμού, ιατρικά βοηθήματα, όργανα παρακολούθησης και ελέγχου, συσκευές αυτόματης διανομής, εξοπλισμός παραγωγής ηλεκτρικών ρευμάτων. Η κατηγορία αυτή δεν περιλαμβάνει τον εξοπλισμό που περιλαμβάνεται στις κατηγορίες 1 έως 3 και 6.
6. Μικρού μεγέθους εξοπλισμός πληροφορικής και τηλεπικοινωνιών (καμιά εξωτερική διάσταση μεγαλύτερη από 50 cm).

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV**  
**(Κανονισμός 4)**

**Μη εξαντλητικός κατάλογος ΗΗΕ των κατηγοριών του παραρτήματος ΙΙΙ**

**1. Εξοπλισμός ανταλλαγής θερμότητας**

Ψυγεία, καταψύκτες, μηχανήματα που διανέμουν αυτόματα προϊόντα σε ψύξη, συσκευές κλιματισμού, συσκευές αφύγρανσης, αντλίες θέρμανσης, θερμάστρες που περιέχουν πετρέλαιο και άλλες συσκευές ανταλλαγής θερμότητας που χρησιμοποιούν υγρά πλην του νερού για την ανταλλαγή θερμότητας.

**2. Οθόνες και εξοπλισμός που περιέχει οθόνες με επιφάνεια μεγαλύτερη των 100 cm<sup>2</sup>**

Οθόνες, τηλεοράσεις, κορνίζες LCD, φορητοί υπολογιστές (laptops), υπολογιστές τσέπης (notebooks).

**3. Λαμπτήρες**

Ευθείς λαμπτήρες φθορισμού, λαμπτήρες φθορισμού μικρών διαστάσεων, λαμπτήρες φθορισμού, λαμπτήρες εκκένωσης υψηλής έντασης, συμπεριλαμβανομένων των λαμπτήρων νατρίου υψηλής πίεσης και των λαμπτήρων αλογονούχων μετάλλων, λαμπτήρες νατρίου χαμηλής πίεσης, λαμπτήρες LED.

**4. Μεγάλου μεγέθους εξοπλισμός**

Πλυντήρια ρούχων, στεγνωτήρια ρούχων, πλυντήρια πιάτων, συσκευές μαγειρικής, ηλεκτρικές κουζίνες, ηλεκτρικά μάτια, καταναλωτικά είδη, φωτιστικά είδη, εξοπλισμός αναπαραγωγής ήχου και εικόνων, μουσικός εξοπλισμός (εξαιρουμένων των εκκλησιαστικών οργάνων), συσκευές χρησιμοποιούμενες για πλέξιμο και ύφανση, μεγάλοι υπολογιστές (mainframes), μεγάλες μηχανές εκτύπωσης, φωτοαντιγραφικά μηχανήματα, κερματοδέκτες τυχερών παιχνιδιών, μεγάλα ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά βιομηχανικά εργαλεία, μεγάλα ιατρικά βοηθήματα, μεγάλα όργανα παρακολούθησης και ελέγχου, μεγάλα μηχανήματα αυτόματης διανομής προϊόντων και χρημάτων, φωτοβολταϊκά πλαίσια.

**5. Μικρού μεγέθους εξοπλισμός**

Ηλεκτρικές σκούπες, σκούπες χαλιών, συσκευές ραπτικής, φωτιστικά είδη, φούρνοι μικροκυμάτων, ανεμιστήρες, ηλεκτρικά σίδερα, φρυγανιέρες, ηλεκτρικά μαχαίρια, ηλεκτρικοί βραστήρες, ρολόγια, ηλεκτρικές ξυριστικές μηχανές, ζυγαριές, συσκευές περιποίησης μαλλιών και σώματος, αριθμομηχανές, ραδιόφωνα, κάμερες μαγνητοσκόπησης (βιντεοκάμερες), μαγνητοσκόπια (συσκευές αναπαραγωγής εικόνας), συσκευές ηχογράφησης υψηλής πιστότητας, μουσικά όργανα, εξοπλισμός αναπαραγωγής ήχου και εικόνων, ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά παιχνίδια, αθλητικός εξοπλισμός, υπολογιστές για ποδηλασία, καταδύσεις, τρέξιμο, κωπηλασία κλπ., ανιχνευτές καπνού, συσκευές θερμορύθμισης, θερμοστάτες, μικρά ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά εργαλεία, μικρά ιατρικά βοηθήματα, μικρά όργανα παρακολούθησης και ελέγχου, μικρά μηχανήματα αυτόματης διανομής προϊόντων, μικρές συσκευές με ενσωματωμένα φωτοβολταϊκά πλαίσια.

**6. Μικρού μεγέθους εξοπλισμός πληροφορικής και τηλεπικοινωνιών (καμιά εξωτερική διάσταση μεγαλύτερη από 50 cm)**

Κινητά τηλέφωνα, GPS, αριθμομηχανές τσέπης, διακλαδωτήρες, προσωπικοί υπολογιστές, εκτυπωτές, τηλέφωνα.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V  
(Κανονισμός 12)**

**ΕΛΑΧΙΣΤΟΙ ΣΤΟΧΟΙ ΑΝΑΚΤΗΣΗΣ ΠΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΟΝΤΑΙ ΣΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ 12**

**ΜΕΡΟΣ 1**

**Ελάχιστοι στόχοι που εφαρμόζονται από τις 13 Αυγούστου 2012 έως τις 14 Αυγούστου 2015 σχετικά με τις κατηγορίες του Παραρτήματος I:**

- α) Για ΑΗΗΕ που υπάγονται στις κατηγορίες 1 ή 10 του Παραρτήματος I:
  - ποσοστό ανάκτησης 80%, και
  - ποσοστό ανακύκλωσης 75%·
- β) για ΑΗΗΕ που υπάγονται στις κατηγορίες 3 ή 4 του Παραρτήματος I:
  - ποσοστό ανάκτησης 75% και
  - ποσοστό ανακύκλωσης 65%·
- γ) για ΑΗΗΕ που υπάγονται στις κατηγορίες 2, 5, 6, 7, 8 ή 9 του Παραρτήματος I:
  - ποσοστό ανάκτησης 70% και
  - ποσοστό ανακύκλωσης 50%·
- δ) για λαμπτήρες εκκένωσης αερίων:
  - ποσοστό ανακύκλωσης 80%.

**ΜΕΡΟΣ 2**

**Ελάχιστοι στόχοι που εφαρμόζονται από τις 15 Αυγούστου 2015 έως τις 14 Αυγούστου 2018 σχετικά με τις κατηγορίες του Παραρτήματος I:**

- α) Για ΑΗΗΕ που υπάγονται στις κατηγορίες 1 ή 10 του Παραρτήματος I:
  - ποσοστό ανάκτησης 85% και
  - ποσοστό προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωσης 80%·
- β) για ΑΗΗΕ που υπάγονται στις κατηγορίες 3 ή 4 του Παραρτήματος I:
  - ποσοστό ανάκτησης 80% και
  - ποσοστό προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωσης 70%·
- γ) για ΑΗΗΕ που υπάγονται στις κατηγορίες 2, 5, 6, 7, 8 ή 9 του παραρτήματος I,
  - ποσοστό ανάκτησης 75% και
  - ποσοστό προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωσης 55%·
- δ) για λαμπτήρες εκκένωσης αερίων,
  - ποσοστό ανακύκλωσης 80%.

**ΜΕΡΟΣ 3**

**Ελάχιστοι στόχοι που εφαρμόζονται από τις 15 Αυγούστου 2018 σχετικά με τις κατηγορίες του Παραρτήματος III:**

- α) Για ΑΗΗΕ που υπάγονται στις κατηγορίες 1 ή 4 του Παραρτήματος III:
  - ποσοστό ανάκτησης 85% και
  - ποσοστό προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωσης 80%·
- β) για ΑΗΗΕ που υπάγονται στην κατηγορία 2 του Παραρτήματος III:
  - ποσοστό ανάκτησης 80% και
  - ποσοστό προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωσης 70%·
- γ) για ΑΗΗΕ που υπάγονται στις κατηγορίες 5 ή 6 του Παραρτήματος III:
  - ποσοστό ανάκτησης 75% και
  - ποσοστό προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωσης 55%·
- δ) για ΑΗΗΕ που υπάγονται στην κατηγορία 3 του Παραρτήματος III:
  - ποσοστό ανακύκλωσης 80%.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI  
(Κανονισμός 11, 25)**

**ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ**

**1. Για να διακρίνεται ο ΗΗΕ από τα ΑΗΗΕ, στις περιπτώσεις που ο κάτοχος του αντικείμενου ισχυρίζεται ότι προτίθεται να αποστείλει ή αποστέλλει μεταχειρισμένο ΗΗΕ και όχι ΑΗΗΕ, η αρμόδια αρχή ζητά από τον κάτοχο να διαθέτει τα ακόλουθα δικαιολογητικά για την τεκμηρίωση του ισχυρισμού αυτού:**

- (α) αντίγραφο του τιμολογίου και της σύμβασης που αφορούν την πώληση ή/και τη μεταβίβαση της κυριότητας του ΗΗΕ, όπου αναφέρεται ότι ο εξοπλισμός προορίζεται να επαναχρησιμοποιηθεί άμεσα και λειτουργεί πλήρως·
- (β) αποδεικτικό αξιολόγησης ή δοκιμής υπό μορφή αντιγράφου των αρχείων (πιστοποιητικό δοκιμής, αποδεικτικό λειτουργίας) για κάθε αντικείμενο του φορτίου και πρωτόκολλο που περιέχει όλα τα καταγεγραμμένα στοιχεία σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο σημείο 3·
- (γ) δήλωση του κατόχου που προβαίνει στις διευθετήσεις για τη μεταφορά του ΗΗΕ, στην οποία βεβαιώνει ότι κανένα από τα υλικά ή τον εξοπλισμό του φορτίου δεν είναι απόβλητο κατά την έννοια του περί Αποβλήτων Νόμου και
- (δ) ενδεδειγμένη προστασία από ζημίες κατά τη μεταφορά, τη φόρτωση και την εκφόρτωση, ιδίως με τη δέουσα συσκευασία και την κατάλληλη τοποθέτηση του φορτίου σε στοίβες.

**2. Κατά παρέκκλιση, τα στοιχεία α) και β) του σημείου 1 και το σημείο 3 δεν εφαρμόζονται όταν προκύπτει από τα απαραίτητα δικαιολογητικά ότι η μεταφορά πραγματοποιείται στο πλαίσιο συμφωνίας μεταξύ επιχειρήσεων και:**

- (α) ο ΗΗΕ επιστρέφεται στον παραγωγό ή σε τρίτα μέρη που ενεργούν για λογαριασμό του ως ελαττωματικός για επισκευή βάσει εγγύησης προκειμένου να επαναχρησιμοποιηθεί ή
- (β) ο μεταχειρισμένος ΗΗΕ για επαγγελματική χρήση αποστέλλεται στον παραγωγό ή σε τρίτα μέρη που ενεργούν για λογαριασμό του παραγωγού ή σε εγκαταστάσεις τρίτων μερών σε χώρες στις οποίες έχει εφαρμογή η απόφαση C(2001)107/τελικό του Συμβουλίου του ΟΟΣΑ σχετικά με την αναθεώρηση της απόφασης C(92)39/τελικό, για τον έλεγχο των διασυνοριακών διακινήσεων αποβλήτων, για ανακαίνιση ή επισκευή δυνάμει νομικής σύμβασης μετά την πώληση προκειμένου να επαναχρησιμοποιηθεί ή
- (γ) ο ελαττωματικός μεταχειρισμένος ΗΗΕ για επαγγελματική χρήση, όπως τα ιατρικά βοηθήματα ή τα μέρη τους, αποστέλλεται στον παραγωγό ή σε τρίτα μέρη που ενεργούν για λογαριασμό του για ανάλυση βλάβης δυνάμει νομικής σύμβασης μετά την πώληση, όταν η εν λόγω ανάλυση μπορεί να διενεργηθεί μόνο από τον παραγωγό ή από τρίτους που ενεργούν για λογαριασμό του.

**3. Για να αποδεικνύεται ότι τα μεταφερόμενα αντικείμενα είναι μεταχειρισμένος ΗΗΕ και όχι ΑΗΗΕ, η αρμόδια αρχή απαιτεί τα ακόλουθα στάδια διεξαγωγής δοκιμών και τήρησης αρχείου για τον μεταχειρισμένο ΗΗΕ:**

**Στάδιο 1: Διεξαγωγή δοκιμών**

- (α) Έλεγχος της λειτουργίας και εκτίμηση της παρουσίας επικίνδυνων ουσιών.  
Οι προς διεξαγωγή δοκιμές εξαρτώνται από το είδος του ΗΗΕ.  
Για τα περισσότερα είδη μεταχειρισμένου ΗΗΕ αρκεί η δοκιμή λειτουργίας για τις βασικές λειτουργίες.
- (β) Τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και των δοκιμών καταγράφονται σε αρχείο.

**Στάδιο 2: Αρχείο**

- (α) Το αρχείο είναι στερεωμένο σταθερά, άλλα όχι μόνιμα, είτε στον ίδιο τον ΗΗΕ (εφόσον αυτός είναι χωρίς συσκευασία) ή στη συσκευασία του, ώστε να μπορεί να αναγνωστεί χωρίς να χρειάζεται να αφαιρεθεί η συσκευασία του εξοπλισμού.

(β) Το αρχείο περιέχει τα ακόλουθα στοιχεία:

- ονομασία του αντικειμένου (ονομασία του εξοπλισμού αν περιλαμβάνεται στο Παράρτημα II ή στο Παράρτημα IV, αναλόγως, και κατηγορία σύμφωνα με το Παράρτημα I ή το Παράρτημα III, αναλόγως),
- αναγνωριστικός αριθμός του αντικειμένου (αριθ. τύπου), όταν υπάρχει,
- έτος παραγωγής (εάν είναι γνωστό),
- επωνυμία και διεύθυνση της εταιρείας που είναι υπεύθυνη για την απόδειξη της λειτουργίας του εξοπλισμού, — αποτελέσματα των δοκιμών που περιγράφονται στο στάδιο 1, (συμπεριλαμβανομένης της ημερομηνίας της δοκιμής λειτουργίας),
- είδος των δοκιμών που διεξήχθησαν.

**4. Επιπλέον των εγγράφων που απαιτούνται κατά τα σημεία 1, 2 και 3, κάθε φορτίο (π.χ. εμπορευματοκιβωτίου, φορητού) μεταχειρισμένου ΗΗΕ συνοδεύεται από τα εξής:**

- (α) σχετικό έγγραφο μεταφορών, π.χ. έγγραφο CMR ή φορτωτική·
- (β) δήλωση του υπευθύνου προσώπου σχετικά με την ευθύνη του.

**5. Ελλείπει αποδείξεις ότι ένα αντικείμενο αποτελεί μεταχειρισμένο ΗΗΕ και όχι ΑΗΗΕ μέσω των κατάλληλων δικαιολογητικών που απαιτούνται κατά τα σημεία 1, 2, 3 και 4, και ελλείπει ενδεδειγμένης προστασίας από ζημιές κατά τη μεταφορά, τη φόρτωση και την εκφόρτωση ιδίως με τη δέουσα συσκευασία και την κατάλληλη τοποθέτηση του φορτίου σε στοίβες, που είναι υποχρεώσεις του κατόχου ο οποίος οργανώνει τη μεταφορά, η αρμόδια αρχή θεωρεί ότι το αντικείμενο είναι ΑΗΗΕ και ότι το φορτίο εμπεριέχει παράνομη μεταφορά. Υπό τις περιστάσεις αυτές, το φορτίο αντιμετωπίζεται σύμφωνα με τα άρθρα 24 και 25 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1013/2006.**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII  
(Κανονισμός 9, 25)**

**Επιλεκτική επεξεργασία υλικών και κατασκευαστικών στοιχείων των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, η οποία αναφέρεται στην παράγραφο (2) του Κανονισμού 9**

1. Από τα ΑΗΗΕ που συλλέγονται χωριστά πρέπει να αφαιρούνται τουλάχιστον οι ακόλουθες ουσίες, μείγματα και κατασκευαστικά στοιχεία:— πυκνωτές που περιέχουν πολυχλωριωμένα διφαινύλια (PCB) σύμφωνα με τους περί Στερεών και Επικίνδυνων Αποβλήτων (πολυχλωροδιφαινύλια και πολυχλωροτριφαινύλια) Κανονισμούς του 2002 για τη διάθεση των (PCB/PCT),
  - κατασκευαστικά στοιχεία που περιέχουν υδράργυρο, όπως διακόπτες και λαμπτήρες οπισθοφωτισμού,
  - μπαταρίες,
  - πλακέτες τυπωμένων κυκλωμάτων από κινητά τηλέφωνα εν γένει και από άλλες συσκευές, αν η επιφάνεια της πλακέτας υπερβαίνει τα 10 τετραγωνικά εκατοστά,
  - δοχεία υγρών ή κολλωδών μελανιών καθώς και έγχρωμων,
  - πλαστικά υλικά που περιέχουν βρωμιούχους φλογεπιβραδυντές,
  - αμιαντούχα απόβλητα και κατασκευαστικά στοιχεία που περιέχουν αμιάντο,
  - καθοδικές λυχνίες,
  - χλωροφθοράνθρακες (CFC), υδροχλωροφθοράνθρακες (HCFC) ή υδροφθοράνθρακες (HFC), υδρογονάνθρακες (HC),
  - λαμπτήρες εκκένωσης αερίων,
  - οθόνες υγρών κρυστάλλων (μαζί με το περίβλημά τους, οσάκις ενδείκνυται), η επιφάνεια των οπθίων υπερβαίνει τα 100 τετραγωνικά εκατοστά, καθώς και οθόνες οπισθοφωτιζόμενες με λαμπτήρες εκκένωσης αερίων,
  - εξωτερικά ηλεκτρικά καλώδια,
  - κατασκευαστικά στοιχεία με πυρίμαχες κεραμικές ίνες, όπως περιγράφονται στους περι Στερεών και Επικίνδυνων Αποβλήτων (Ταξινόμηση, Συσκευασία και Σήμανση των Επικίνδυνων Ουσιών και Παρασκευασμάτων) Κανονισμούς του 2002
  - κατασκευαστικά στοιχεία με ραδιενεργές ουσίες, εξαιρουμένων των κατασκευαστικών στοιχείων που δεν υπερβαίνουν τα όρια εξαίρεσης που ορίζονται στο άρθρο 3 και στο παράρτημα I της Οδηγίας 96/29/Ευρατόμ του Συμβουλίου, της 13ης Μαΐου 1996, για τον καθορισμό των βασικών κανόνων ασφάλειας για την προστασία της υγείας των εργαζομένων και του πληθυσμού από τους κινδύνους που προκύπτουν από ιονίζουσες ακτινοβολίες
  - ηλεκτρολυτικοί πυκνωτές που περιέχουν επικίνδυνες ουσίες (ύψος > 25 mm, διάμετρος > 25 mm ή ανάλογος όγκος).

Οι ως άνω ουσίες, μείγματα και κατασκευαστικά στοιχεία διατίθενται ή ανακτώνται σύμφωνα με τον περί Αποβλήτων Νόμο.



2. Τα παρακάτω κατασκευαστικά στοιχεία των ΑΗΗΕ τα οποία συλλέγονται χωριστά πρέπει να υποβάλλονται στην επεξεργασία που προβλέπεται πιο κάτω:
- καθοδικές λυχνίες: πρέπει να αφαιρείται το φθορίζον επίχρισμα
  - εξοπλισμός που περιέχει αέρια τα οποία καταστρέφουν το στρώμα του όζοντος ή παρουσιάζουν δυναμικό υπερθέρμανσης του πλανήτη (GWP) άνω του 15, όπως τα αέρια που περιέχονται στο μονωτικό αφρό και στα ψυκτικά κυκλώματα: τα αέρια πρέπει να αφαιρούνται καταλλήλως και να υποβάλλονται σε κατάλληλη επεξεργασία. Τα αέρια που καταστρέφουν το στρώμα του όζοντος πρέπει να υποβάλλονται σε επεξεργασία σύμφωνα με τον περί των Ουσιών που Καταστρέφουν τη Στιβάδα του Όζοντος Νόμο.
  - λαμπτήρες εκκένωσης αερίων: αφαιρείται ο υδράργυρος.
3. Λαμβανομένων υπόψη των περιβαλλοντικών μελημάτων και της σκοπιμότητας της προετοιμασίας προς επαναχρησιμοποίηση και της ανακύκλωσης, οι παράγραφοι 1 και 2 εφαρμόζονται κατά τρόπον ώστε να μην παρεμποδίζεται η περιβαλλοντικώς ορθή προετοιμασία προς επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωση κατασκευαστικών στοιχείων ή ολόκληρων συσκευών.

### **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII (Κανονισμός 9)**

#### **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΕΣ ΣΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ 9(3)**

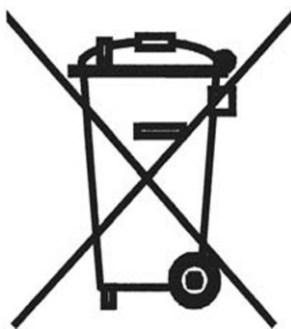
1. Χώροι αποθήκευσης (ακόμη και προσωρινής) των ΑΗΗΕ πριν από την επεξεργασία τους [με την επιφύλαξη των απαιτήσεων των περί Στερεών και Επικίνδυνων Αποβλήτων (Χώροι Υγειονομικής Ταφής Αποβλήτων) Κανονισμών του 2003 και 2007:
- στεγανές επιφάνειες στα κατάλληλα σημεία, με πρόβλεψη εγκαταστάσεων συλλογής υπερχειλιζόντων, καθώς και, οσάκις ενδείκνυται, διαχωριστών, και συστημάτων καθαρισμού-απολίπανσης,
  - κάλυψη των κατάλληλων σημείων για προστασία από τα καιρικά φαινόμενα, όπου πρέπει.
2. Χώροι επεξεργασίας των ΑΗΗΕ:
- ζυγοί για τη μέτρηση του βάρους των αποβλήτων που υποβάλλονται σε επεξεργασία,
  - στεγανές επιφάνειες στα κατάλληλα σημεία και κάλυψή τους για προστασία από τα καιρικά φαινόμενα, με πρόβλεψη εγκαταστάσεων συλλογής υπερχειλιζόντων, καθώς και, οσάκις ενδείκνυται, διαχωριστών, και συστημάτων καθαρισμού-απολίπανσης,
  - κατάλληλη αποθήκευση των αποσυναρμολογημένων ανταλλακτικών,
  - κατάλληλα δοχεία για την αποθήκευση μπαταριών, πυκνωτών που περιέχουν PCB/PCT και άλλων επικίνδυνων αποβλήτων, όπως τα ραδιενεργά απόβλητα,
  - εξοπλισμός για την επεξεργασία του νερού σύμφωνα με τους κανονισμούς για την υγεία και το περιβάλλον.

### **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IX (Κανονισμός 19)**

#### **ΣΥΜΒΟΛΟ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΗΗΕ**

Το σύμβολο που αναφέρεται στη χωριστή συλλογή ΗΗΕ αποτελείται από διαγραμμένο τροχήλατο κάδο απορριμμάτων, όπως αναπαριστάται κατωτέρω.

Το σύμβολο πρέπει να τυπώνεται κατά τρόπο που να είναι ευκρινές, ευανάγνωστο και ανεξίτηλο.



**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Χ  
(Κανονισμός 21)****ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΧΩΡΙΣΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΚΘΕΣΕΩΝ  
ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ 21****A. Στοιχεία που υποβάλλονται κατά την καταχώριση:**

1. Όνομα και διεύθυνση του παραγωγού ή του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου σε περίπτωση που εφαρμόζεται ο Κανονισμός 22 (ταχυδρομικός κώδικας και τόπος, οδός και αριθμός, χώρα, αριθμός τηλεφώνου και φαξ, ηλεκτρονική διεύθυνση καθώς και αρμόδιος επικοινωνίας).  
Σε περίπτωση εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου όπως ορίζεται στον Κανονισμό 22, και στοιχεία επικοινωνίας του εκπροσωπούμενου παραγωγού.
2. Εθνικός αναγνωριστικός κωδικός του παραγωγού, συμπεριλαμβανομένου του ευρωπαϊκού ή του εθνικού αριθμού φορολογικού μητρώου.
3. Κατηγορία ΗΗΕ σύμφωνα με το Παράρτημα I ή το Παράρτημα III των παρόντων Κανονισμών, αναλόγως.
4. Τύπος ΗΗΕ (οικιακός ή άλλος). Ονομασία προϊόντος του ΗΗΕ (προαιρετικό).
5. Ονομασία προϊόντος του ΗΗΕ.
6. Πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο με τον οποίο ο παραγωγός εκπληρώνει τις υποχρεώσεις του: ατομικό ή συλλογικό σύστημα, συμπεριλαμβανομένων των πληροφοριών για την οικονομική εγγύηση.
7. Χρησιμοποιούμενη τεχνική πώλησης (π.χ. πώληση εξ αποστάσεως).
8. Δήλωση περί του αληθούς των υποβαλλόμενων στοιχείων.

**B. Στοιχεία για την υποβολή εκθέσεων:**

1. Εθνικός αναγνωριστικός κωδικός του παραγωγού.
2. Περίοδος αναφοράς.
3. Κατηγορία ΗΗΕ σύμφωνα με το Παράρτημα I ή το Παράρτημα III των παρόντων Κανονισμών, αναλόγως.
4. Ποσότητα ΗΗΕ που διατίθεται στην εθνική αγορά, κατά βάρος.
5. Ποσότητα, κατά βάρος, των αποβλήτων ΗΗΕ που συλλέγονται χωριστά, ανακυκλώνονται (συμπεριλαμβανομένης της προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση), ανακτώνται και διατίθενται εντός της Δημοκρατίας ή μεταφέρονται εντός ή εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Σημείωση: Τα στοιχεία των σημείων 4 και 5 πρέπει να δίδονται ανά κατηγορία

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΧΙ  
(Κανονισμός 16)**

**Ατομικά Συστήματα**

Κατάθεση μελέτης με τουλάχιστον τα παρακάτω στοιχεία:

1. Αίτηση του συστήματος με τα πλήρη στοιχεία αυτού, συμπεριλαμβανομένου του καταστατικού του νομικού προσώπου που οργανώνει το σύστημα και την μετοχική σύνθεση.
2. Στοιχεία που αφορούν τον παραγωγό.:  
Ειδικότερα:
  - (α) Περιγραφή των διεργασιών της εταιρείας.
  - (β) Είδος και ετήσιες ποσότητες αυτών που διατέθηκαν στην αγορά την τελευταία δεκαετία.
  - (γ) Αναφορά προϋπάρχουσας εμπειρίας (σε περίπτωση που υπάρχει) σε θέματα διαχείρισης αποβλήτων.
3. Σκοπός - στόχοι του ατομικού συστήματος  
  
Ανάλυση του σκοπού, περίληψη ποσοτικοποιημένων στόχων του συστήματος, συνοπτική αναφορά στις μεθόδους οι οποίες θα χρησιμοποιηθούν για την επίτευξη των στόχων αυτών. Εκτίμηση κατά πόσο η επίτευξη των στόχων του προτεινόμενου συστήματος συνεισφέρει στην επίτευξη των Εθνικών στόχων.
4. Εμβέλεια του συστήματος  
  
Υποβολή στοιχείων για το πεδίο εφαρμογής του συστήματος.  
Ενδεικτικά να γίνεται αναφορά τουλάχιστον στο γεωγραφικό εύρος του, τον πληθυσμό στον οποίο απευθύνεται, την πυκνότητα πληθυσμού κ. ά. καθώς και το χρονοδιάγραμμα επέκτασής του.
5. Περιγραφή της τεχνικής υποδομής του συστήματος η οποία πρέπει να είναι σχεδιασμένη σύμφωνα:
  - (α) με τις τεχνικές προδιαγραφές καθώς και με τους όρους και τις προϋποθέσεις που προβλέπονται στις σχετικές διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας για την διαχείριση των μη επικίνδυνων αποβλήτων.
  - (β) με τις γενικές κατευθύνσεις της πολιτικής διαχείρισης των αποβλήτων.

Η περιγραφή της τεχνικής υποδομής πρέπει να περιλαμβάνει:

  - (α) Υπάρχουσα τεχνική υποδομή για τις ανάγκες της διαχείρισης / μηχανολογικός εξοπλισμός.
  - (β) Απαιτούμενη υποδομή για τις ανάγκες του συστήματος / επέκταση υπάρχουσας υποδομής - εξοπλισμού.
  - (γ) Περιβαλλοντικό όφελος από την διαχείριση, αντιμετώπιση προβλημάτων όπως η ασφαλής διάθεση καταλοίπων επεξεργασίας, εκτίμηση των επιπτώσεων στη δημόσια υγιεινή κ.ά.
6. Οικονομική ανάλυση σχετικά με την εξασφάλιση των οικονομικών πόρων για τη δημιουργία, λειτουργία και συντήρηση του ατομικού συστήματος, τρόπος υπολογισμού του περιβαλλοντικού τέλους και περιγραφή συστήματος εγγυοδοσίας, εφόσον προτείνεται.
7. Οργανωτική δομή του συστήματος
  - (α) Υπάρχον/απαιτούμενο προσωπικό για την κάλυψη των αναγκών του συστήματος - νέες θέσεις εργασίας.
  - (β) Οργανόγραμμα λειτουργίας του συστήματος.
8. Επιλογή / περιγραφή των μεθόδων διαχείρισης  
Η μεθοδολογία του συστήματος πρέπει να περιγράφεται λεπτομερώς και η επιλογή της ή των συγκεκριμένων μεθόδων διαχείρισης (εργασίες συλλογής, μεταφοράς, προσωρινής αποθήκευσης, επεξεργασίας και αξιοποίησης) πρέπει να τεκμηριώνεται με αξιόπιστα οικονομικά, περιβαλλοντικά, τεχνολογικά και κοινωνικά κριτήρια.
9. Αντίγραφα προσυμφώνων του συστήματος με τρίτα μέρη (εκτός συστήματος) που συμμετέχουν στον κύκλο εργασιών διαχείρισης (αδειοδοτημένοι διαχειριστές αποβλήτων, αρχές τοπικής αυτοδιοίκησης κλπ.).
10. Προγράμματα ενημέρωσης αγοραστών.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΧΙΙ  
(Κανονισμός 17)**

**Συλλογικά Συστήματα**

Κατάθεση μελέτης με τουλάχιστον τα ακόλουθα στοιχεία:

1. Τα πλήρη στοιχεία του φορέα διαχείρισης, συμπεριλαμβανομένου του καταστατικού του νομικού προσώπου που οργανώνει το σύστημα και την μετοχική σύνθεση.
2. Στοιχεία που αφορούν τους παραγωγούς – μέλη του συστήματος.  
Ειδικότερα:
  - (α) Πλήρη στοιχεία των παραγωγών.
  - (β) Είδος και ετήσιες ποσότητες ΗΗΕ που τίθενται στην αγορά για την τελευταία δεκαετία.
  - (γ) Νομική δέσμευση έκαστου παραγωγού με το φορέα διαχείρισης.
  - (δ) Ενημέρωση, σε περίπτωση που υπάρχει προϋπάρχουσα εμπειρία σε θέματα διαχείρισης αποβλήτων.
3. Σκοπός - στόχοι του συλλογικού συστήματος.  
Ανάλυση του σκοπού, περίληψη ποσοτικοποιημένων στόχων του συστήματος, συνοπτική αναφορά στις μεθόδους οι οποίες θα χρησιμοποιηθούν για την επίτευξη των στόχων αυτών. Εκτίμηση κατά πόσο η επίτευξη των στόχων του προτεινόμενου συστήματος συνεισφέρει στην επίτευξη των Εθνικών στόχων.
4. Εμβέλεια του συστήματος.  
Υποβολή στοιχείων για το πεδίο εφαρμογής του συστήματος. Ενδεικτικά να γίνεται αναφορά τουλάχιστον στο γεωγραφικό εύρος του, τον πληθυσμό στον οποίο απευθύνεται, την πυκνότητα πληθυσμού κ. ά. καθώς και το χρονοδιάγραμμα επέκτασής του.
5. Περιγραφή της τεχνικής υποδομής του συστήματος η οποία πρέπει να είναι σχεδιασμένη σύμφωνα:
  - (α) με τις τεχνικές προδιαγραφές καθώς και με τους όρους και τις προϋποθέσεις που προβλέπονται στις σχετικές διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας για την διαχείριση των μη επικίνδυνων αποβλήτων.
  - (β) με τις γενικές κατευθύνσεις της πολιτικής διαχείρισης αποβλήτων.

Η περιγραφή της τεχνικής υποδομής πρέπει να περιλαμβάνει:

  - (α) Υπάρχουσα τεχνική υποδομή για τις ανάγκες της διαχείρισης / μηχανολογικός εξοπλισμός.
  - (β) Απαιτούμενη υποδομή για τις ανάγκες του συστήματος / επέκταση υπάρχουσας υποδομής - εξοπλισμού.
  - (γ) Περιβαλλοντικό όφελος από την διαχείριση, αντιμετώπιση προβλημάτων όπως η ασφαλής διάθεση καταλοίπων επεξεργασίας, εκτίμηση των επιπτώσεων στη δημόσια υγιεινή κ.ά.
6. Οικονομική ανάλυση σχετικά με τη βιωσιμότητα και εξασφάλιση των οικονομικών πόρων για την δημιουργία, λειτουργία και συντήρηση του συλλογικού συστήματος, τρόπος υπολογισμού του περιβαλλοντικού τέλους, περιγραφή συστήματος εγγυοδοσίας, εφόσον προτείνεται και οικονομικά στοιχεία, συμπεριλαμβανομένου του τέλους συμμετοχής.
7. Οργανωτική δομή του συστήματος:
  - (α) Υπάρχον/απαιτούμενο προσωπικό για την κάλυψη των αναγκών του συστήματος - νέες θέσεις εργασίας.
  - (β) Οργανόγραμμα λειτουργίας του συστήματος.
8. Επιλογή / περιγραφή των μεθόδων διαχείρισης  
Η μεθοδολογία του συστήματος πρέπει να περιγράφεται λεπτομερώς και η επιλογή της ή των συγκεκριμένων μεθόδων διαχείρισης (εργασίες συλλογής, μεταφοράς, προσωρινής αποθήκευσης, επεξεργασίας και αξιοποίησης) πρέπει να τεκμηριώνεται με αξιόπιστα οικονομικά, περιβαλλοντικά, τεχνολογικά και κοινωνικά κριτήρια.
9. Αντίγραφα προσυμφώνων του συστήματος με τρίτα μέρη (εκτός συστήματος) που συμμετέχουν στον κύκλο εργασιών διαχείρισης (αδειοδοτημένοι διαχειριστές αποβλήτων, αρχές τοπικής αυτοδιοίκησης κλπ.).
10. Αντίγραφα των προσυμφώνων συνεργασίας των συμμετεχόντων παραγωγών στο προτεινόμενο υπό αδειοδότηση σύστημα.
11. Προγράμματα ενημέρωσης χρηστών.

## Αριθμός 74

ΟΙ ΠΕΡΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ, ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2002 ΕΩΣ 2012

Γνωστοποίηση βάσει του άρθρου 5 του βασικού Νόμου 156(Ι) του 2002  
και του άρθρου 6 του τροποποιητικού Νόμου 57(Ι) του 2011

Με το παρόν γνωστοποιείται ότι βάσει των Αρθρων 5 του βασικού Νόμου 156(Ι) του 2002 και 6 του τροποποιητικού Νόμου 57(Ι) του 2011 που ρυθμίζουν τις δραστηριότητες της Τυποποίησης, Διαπίστευσης και Τεχνικής Πληροφόρησης, ο Κυπριακός Οργανισμός Τυποποίησης (CYS) δημοσιεύει την απόσυρση των πιο κάτω Ευρωπαϊκών προτύπων μετά από απόφαση των Τεχνικών Συμβουλίων των Ευρωπαϊκών Οργανισμών Τυποποίησης CEN & CENELEC.

**STANDARDS FROM EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION (CEN)**  
**STANDARDS FROM EUROPEAN COMMITTEE FOR ELECTROTECHNICAL STANDARDIZATION (CENELEC)**

CYS EN 14137:2003	Postal services - Quality of service - Measurement of loss of registered mail and other types of postal service using a track and trace system
CYS EN ISO 1101:2013 <b>/AC:2014</b>	Geometrical product specifications (GPS) - Geometrical tolerancing - Tolerances of form, orientation, location and run-out - Technical Corrigendum 1 (ISO 1101:2012/Cor 1:2013)
CYS EN ISO 11969:1996	Water quality - Determination of arsenic - Atomic absorption spectrometric method (hydride technique) (ISO 11969:1996)
CYS CEN/TS 14821-1:2003	Traffic and Travel Information (TTI) - TTI messages via cellular networks - Part 1: General specifications
CYS CEN/TS 14821-2:2003	Traffic and Travel Information (TTI) - TTI messages via cellular networks - Part 2: Numbering and ADP message header
CYS CEN/TS 14821-3:2003	Traffic and Travel Information (TTI) - TTI messages via cellular networks - Part 3: Basic information elements
CYS CEN/TS 14821-4:2003	Traffic and Travel information (TTI) - TTI messages via cellular networks - Part 4: Service-independent protocols
CYS CEN/TS 14821-5:2003	Traffic and Travel Information (TTI) - TTI messages via cellular networks - Part 5: Internal services
CYS CEN/TS 14821-6:2003	Traffic and Travel Information (TTI) - TTI messages via cellular networks - Part 6: External services
CYS CEN/TS 14821-7:2003	Traffic and Travel Information (TTI) - TTI messages via cellular networks - Part 7: Performance requirements for onboard positioning
CYS CEN/TS 14821-8:2003	Traffic and Travel Information (TTI) - TTI messages via cellular networks - Part 8: GSM-specific parameters
CYS EN 13383-2:2013	Armourstone - Part 2: Test methods
CYS EN 28662-1:1993	Hand-held portable power tools - Measurement of vibrations at the handle - Part 1: General (ISO 8662-1:1988)
CYS EN ISO 3326:2013	Hardmetals - Determination of (the magnetization) coercivity (ISO 3326:2013)
CYS ENV 12315-1:1997	Traffic and Traveller Information (TTI) - TTI Messages via Dedicated Short-Range Communication - Part 1: Data Specification - Downlink (Roadside to Vehicle)
CYS ENV 12315-2:1997	Traffic and Traveller Information (TTI) - TTI Messages via Dedicated Short-Range Communication - Part 2: Data Specification - Uplink (Vehicle to Roadside)
CYS EN 1255:1996	Inland navigation vessels - Swing derricks
CYS EN 50482:2008	Instrument transformers - Three-phase inductive voltage transformers having Um up to 52 kV
CYS EN 147101:1995	Blank Detail Specification: Relay sockets of assessed quality
CYS EN 147100:1995	Harmonized system of quality assessment for electronic components. Sectional Specification: Relay sockets of assessed quality
CYS EN 147000:1995	Harmonized system of quality assessment for electronic components. Generic specification. Sockets for use with electrical relays of assessed quality

CYS EN 116205/11620 6/116207:1996	Blank Detail Specification: Hermetically sealed relays - For severe static environmental conditions (116205) - For severe mobile environmental conditions (116206) - For severe airborne environmental conditions (116207)
CYS EN 116204:1995	Blank Detail Specification: Electromechanical all-or-nothing sealed relays for aggressive industrial application
CYS EN 116203:1995	Blank Detail Specification: Electromechanical all-or-nothing relays for enhanced industrial application
CYS EN 116200:1997	Sectional Specification: Electromechanical all-or-nothing relays (including relays for severe environmental conditions)
CYS CLC/TS 50433:2005	Guidelines for paving the way for broadband "Broadband, 25 Mbit/s and more for All"
CYS EN 129000:1996	Generic Specification: Fixed RF wound inductors
CYS EN 129100:1995	Sectional Specification: Wirewound surface mounting inductors
CYS EN 129101:1995	Blank Detail Specification: Wirewound surface mounting inductors of assessed quality - Assessment level E
CYS EN 60601-1:2006 <b>/AC:2014</b>	Medical electrical equipment - Part 1: General requirements for basic safety and essential performance
CYS CLC/TS 50457-1:2008	Conductive charging for electric vehicles - Part 1: D.C. charging station
CYS CLC/TS 50457-2:2008	Conductive charging for electric vehicles - Part 2: Communication protocol between off-board charger and electric vehicle
CYS EN 14333-1:2004	Non fatty foods - Determination of benzimidazole fungicides carbendazim, thiabendazole and benomyl (as carbendazim) - Part 1: HPLC method with solid phase extraction clean up
CYS EN 14333-2:2004	Non fatty foods - Determination of benzimidazole fungicides carbendazim, thiabendazole and benomyl (as carbendazim) - Part 2: HPLC method with gel permeation chromatography clean up
CYS EN 14333-3:2004	Non fatty foods - Determination of benzimidazole fungicides carbendazim, thiabendazole and benomyl (as carbendazim) - Part 3: HPLC method with liquid/liquid-partition clean up
CYS EN ISO 2814:2006	Paints and varnishes - Comparison of contrast ratio (hidingpower) of paints of the same type and colour
CYS CEN ISO/TS 10272-3:2010	Microbiology of food and animal feeding stuffs - Horizontal method for detection and enumeration of Campylobacter spp. - Part 3: Semi-quantitative method
CYS EN 12176:1998	Characterization of sludge. Determination of pH value
CYS EN 61850-9- 1:2003	Communication networks and systems and in substations - Part 9-1: Specific communication service mapping (SCSM) - Sampled values over serial unidirectional multidrop point to point link
CYS EN 61970- 402:2008	Energy management system application program interface (EMS-API) - Part 402: Common services
CYS EN 61970- 403:2008	Energy management system application program interface (EMS-API) - Part 403: Generic data access
CYS EN 61970- 404:2007	Energy management system application program interface (EMS-API) — Part 404: High Speed Data Access (HSDA)
CYS EN 61970- 405:2007	Energy management system application program interface (EMS-API) — Part 405: Generic Eventing and Subscription (GES)
CYS EN 61970- 407:2007	Energy management system application program interface (EMS-API) — Part 407: Time Series Data Access (TSDA)
CYS EN 13965-1:2004	Characterization of waste - Terminology - Part 1: Material related terms and definitions
CYS EN ISO 10555-2:1997- iss1	Sterile, single-use intravascular catheters. Angiographic catheters

CYS EN ISO 17655 : 2003	Destructive tests on welds in metallic materials - Method for taking samples for delta ferrite measurement
CYS EN 61075:1993	Loran-C receivers for ships - Minimum performance standards - Methods of testing and required test results
CYS EN 61209:1999	Maritime navigation and radiocommunication equipment and systems - Integrated bridge systems (IBS) - Operational and performance requirements, methods of testing and required test results
CYS EN 718:1996	Resilient floor coverings. Determination of mass per unit area of a reinforcement or a backing of polyvinyl chloride floor coverings
CYS EN 13481-8:2006	Railway applications - Track - Performance requirements for fastening systems -Part 8: Fastening systems for track with heavy axle loads)
CYS EN 14205:2003	Natural stone test methods - Determination of Knoop hardness
CYS ENV 13481-6 : 2002-iss1	Railway applications -Track - Performance requirements for fastening systems- Part 6: Special fastening systems for attenuation of vibration
CYS EN ISO 595-2:1995	Reusable all-glass or metal-and-glass syringes for medical use. Design, performance requirements and tests
CYS EN 61166:1993	High-voltage alternating current circuit-breakers - Guide for seismic qualification of high-voltage alternating current circuit-breakers
CYS EN 60317-4:1995	Specifications for particular types of winding wires - Part 4: Solderable polyurethane enamelled round copper wire, class 130
CYS EN 1226:1996	Plastics piping systems. Glass-reinforced thermosetting plastics (GRP) pipes. Test method to prove the resistance to initial ring deflection
CYS EN 13433:2006	Devices to prevent pollution by backflow of potable water -Mechanical disconnect, direct actuated - Family G, type A
CYS EN 13434:2006	Devices to prevent pollution by backflow of potable water -Mechanical disconnect, hydraulic actuated - Family G, type B
CYS EN 1813:1998	Textile floor coverings. Determination of wool fibre integrity using an abrasion machine
CYS EN 660-1:1999-iss1	Resilient floor coverings- Determination of wear resistance - Part 1: Stuttgart test
CYS EN ISO 8502-8:2004	Preparation of steel substrates before application of paints and related products - Tests for the assessment of surface cleanliness - Part 8: Field method for the refractometric determination of moisture
CYS EN 13002-2:1999	Carbon fibre yarns. Test methods and general specifications
CYS EN 13347:2002	Copper and copper alloys. Rod wire for welding and braze welding
CYS CEN/TS 15176:2005	Evaluation of conformity for fixed firefighting systems standards
ENV 13550:1999	Advanced Manufacturing Technology – Systems Architecture – Enterprise Model Execution and Integration Services
CYS EN 140210:1995	Sectional Specification: Fixed power resistors - Capability approval
CYS EN 140211:1995	Blank Detail Specification: Fixed power resistors - Capability approval
CYS EN ISO 14660-1:2000	Geometrical Product Specifications (GPS). Geometrical features. General terms and definitions
CYS EN ISO 294-4:2003 /AC:2011	Plastics - Injection moulding of test specimens of thermoplastic materials - Part 4: Determination of moulding shrinkage
CYS EN 61394:2011	Overhead lines - Requirements for greases for aluminium, aluminium alloy and steel bare conductors
CYS EN 12669:2000	Direct gas-fired hot air blowers for use in greenhouses and supplementary non-domestic space heating
CYS EN 13075-1:2012	Bitumen and bituminous binders - Determination of breaking behaviour - Part 1: Determination of breaking value of cationic bituminous emulsions, mineral filler method

CYS EN 13160-6:2003	Leak detection systems – Part 6: Sensors in monitoring wells
CYS EN ISO 8728:1998	Ships and marine technology – Marine gyro-compasses (ISO 8728:1997)
CYS EN ISO 12737:2010	Metallic materials – Determination of plane-strain fracture toughness (ISO 12737:2010)
CYS EN 15205:2006	Determination of hexavalent chromium in corrosion protection layers – Qualitative analysis
CYS EN 1638:1997	Plastics piping systems – Glass – Reinforced thermosetting plastics (GRP) pipes – Test method for the effects of cyclic internal pressure
CYS EN 1862:1997	Plastics piping systems – Glass – Reinforced thermosetting plastics (GRP) pipes – Determination of the relative flexural creep factor following exposure to a chemical environment
CYS EN ISO 8373:1996- iss1	Manipulating industrial robots – Vocabulary (ISO 8373:1994)
CYS CEN/TS 14818:2004	Enterprise integration – Decisional reference model
CYS EN ISO 10303- 210:2002	Industrial automation systems and integration – Product data representation and exchange – Part 210: Application protocol: Electronic assembly, interconnection, and packaging design (ISO 10303-210:2001)
CYS EN ISO 11593:1997	Manipulating industrial robots. Automatic end effector systems. Vocabulary and presentation of characteristics
CYS EN ISO 14539:2001	Manipulating industrial robots. Object handling with grasp-type grippers. Vocabulary and presentation of characteristics
CYS EN ISO 9283:1998	Manipulating industrial robots. Performance criteria and related test methods
CYS EN ISO 9409-1:2004	Manipulating industrial robots. Mechanical interfaces. Plates
CYS EN ISO 9409-2:2003	Manipulating industrial robots. Mechanical interfaces. Shafts
CYS EN ISO 9455-12:1994	Soft soldering fluxes. Test methods. Steel tube corrosion test
CYS EN ISO 9787:1999	Manipulating industrial robots. Coordinate systems and motion nomenclatures
CYS EN ISO 9946:1999	Manipulating industrial robots. Presentation of characteristics
CR ISO 13434:1999	Guidelines on durability of geotextiles and geotextile-related products
CR 954- 100:1999	Safety of machinery. Safety-related parts of control systems. Guide on the use and application of EN 954-1:1996
CYS CEN ISO/TS 14822-1:2006	Traffic and travel information. General specifications for medium-range pre-information via dedicated short-range communication. Downlink
CYS EN 14572:2005	High performance helmets for equestrian activities
CYS EN 26595:1993	Water quality. Determination of total arsenic. Silver diethyldithiocarbamate spectrophotometric method
CYS EN ISO 15526-1:2004	Plastics. Polyketone (PK) moulding and extrusion materials. Designation system and basis for specifications
CYS EN ISO 15526-2:2004	Plastics. Polyketone (PK) moulding and extrusion materials. Preparation of test specimens and determination of properties
CYS ENV ISO 13530:1999	Water quality. Guide to analytical quality control for water analysis
CYS EN 130502:1998	Harmonized system of quality assessment for electronic components. Blank detail specification: fixed metallized polycarbonate film dielectric capacitors for direct current. Assessment level EZ
CYS EN 131700:1998	Harmonized system of quality assessment for electronic components. Sectional specification: Fixed capacitors for direct current with electrodes of thin metal foils and a polycarbonate film dielectric



CYS EN 131701:1998	Harmonized system of quality assessment for electronic components. Blank detail specification: fixed capacitors for direct current with electrodes of thin metal foils and a polycarbonate film dielectric. Assessment level E
CYS EN 131702:1998	Harmonized system of quality assessment for electronic components. Blank detail specification: fixed capacitors for direct current with electrodes of thin metal foils and a polycarbonate film dielectric. Assessment level EZ
CYS EN 131802:1998	Harmonized system of quality assessment for electronic components. Blank detail specification: fixed polypropylene film dielectric metal foil d.c. capacitors. Assessment level EZ
CYS CEN/TS 15127-1:2005	Health informatics. Testing of physiological measurement software. General
CYS EN 61523-2:2002	Delay and power calculation standards - Part 2: Pre-layout delay calculation specification for CMOS ASIC libraries
CYS EN 61691-3- 2:2001	Behavioural languages - Part 3-2: Mathematical operation in VHDL
CYS EN 50325-3:2001	Industrial communications subsystem based on ISO 11898 (CAN) for controller-device interfaces - Part 3: Smart Distributed System (SDS)
CYS EN 60454-3- 10:1995	Pressure-sensitive adhesive tapes for electrical purposes - Part 3: Specifications for individual materials - Sheet 10: Requirements for cellulose-acetate-butyrate film tapes with rubber thermosetting adhesive
CYS EN 61300-2- 30:1997	Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures - Part 2-30: Tests - Solar radiation
CYS CEN/TS 14796:2004	Health informatics. Data types
CYS CEN/TS 15211:2006	Health informatics. Mapping of hierarchical message descriptions to XML
CYS EN 10256:2000	Non-destructive testing on steel tubes. Qualification and competence of level 1 and level 2 non-destructive testing personnel
CYS EN 14720-1:2005	Health informatics - Service request and report messages - Part 1: Basic services including referral and discharge
CYS ENV 12537-2:1998	Medical informatics. Registration of information objects used for EDI in healthcare. Procedures for the registration of information objects used in electronic data interchange (EDI) in healthcare
CYS EN 12928:2000	Inserted flange type closure systems for steel drums with a total capacity of 17 l to 230 l
CYS EN 1072:1995	Plywood. Description of bending properties for structural plywood
CYS EN 61523-2:2002	Delay and power calculation standards - Part 2: Pre-layout delay calculation specification for CMOS ASIC libraries
CYS EN 61691-3- 2:2001	Behavioural languages - Part 3-2: Mathematical operation in VHDL
CYS EN 50325-3:2001	Industrial communications subsystem based on ISO 11898 (CAN) for controller-device interfaces - Part 3: Smart Distributed System (SDS)
CYS EN 60454-3- 10:1995	Pressure-sensitive adhesive tapes for electrical purposes - Part 3: Specifications for individual materials - Sheet 10: Requirements for cellulose-acetate-butyrate film tapes with rubber thermosetting adhesive
CYS EN 61300-2- 30:1997	Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures - Part 2-30: Tests - Solar radiation

Επίσης έχουν αποσυρθεί οι πιο κάτω εκδόσεις:

CWA 14087:2000	European Call Centre Standards for Training and Qualification - Customer Contact Representative Competences
CWA 15145:2004	Automotive fuels - Water in diesel fuel emulsions for use in internal combustion engines - Requirements and test methods
CWA 15375:2005	Separators for marine residual fuel - Performance testing using specific test oil

CWA 15537:2006	Network Enabled Abilities - Service-Oriented Architecture for civilian and military crisis management
CWA 15554:2006	Specifications for a Web Accessibility Conformity Assessment Scheme and a Web Accessibility Quality Mark
CWA 15693:2007	Saving lifetimes of Energy Efficiency Improvement Measures in bottom-up calculations
CWA 15847:2008	Innovation, Coordination and Collaboration in Service Driven Manufacturing Supply Chains - Reference Model for Industrial Services
CWA 15899:2008	Standardization of an Innovation Capability Rating for SMEs
CWA 45546-1:2004	Guidelines to standardisers of Collective Transport Systems - Needs of older people and persons with disabilities - Part 1: Basic Guidelines
CWA 14911:2004	Cyber Identity – Specification of a Top Level Service (TLS)for verifying identifiers
CWA 15849:2008	Coding of Information and Traceability of Human Tissues and Cells
CWA 14659:2003	Traceability of fishery products – Specification of the information to be recorded in farmed fish distribution chains
CWA 14660:2003	Traceability of fishery products – Specification of the information to be recorded in captured fish distribution chains
CWA 15893-2:2008	European e-competence framework. User guidelines. Version 1.0
CWA 15893-1:2008	European e-competence framework. The Framework. Version 1.0
CWA 15263:2005	Analysis of privacy protection technologies, privacy-enhancing technologies (PET), privacy management systems (PMS) and identity management systems (IMS), the drivers thereof and the need for standardization
CWA 15262:2005	Inventory of data protection auditing practices
CWA 15005:2004	ICT curriculum development guidelines for the ICT supply Industry. A review by the CEN/ISSS ICT-Skills Workshop of the career space work
CWA 14925:2004	Generic ICT skills profiles for the ICT supply industry. A review by CEN/ISSS ICT-Skills Workshop of the career space work
CWA 13849-1:2000	ActiveXFS Interface Specification - Part 1: ActiveXFS Common Object Interface Specification
CWA 13849-10:2000	ActiveXFS Interface Specification - Part 10: ActiveXFS Sensors Doors and Indicators Object Interface Specification
CWA 13849-11:2000	ActiveXFS Interface Specification - Part 11: ActiveXFS Text Terminal Object Interface Specification
CWA 13849-12:2000	ActiveXFS Interface Specification - Part 12: ActiveXFS Night Safe Object Interface Specification
CWA 13849-13:2000	ActiveXFS Interface Specification - Part 13: ActiveXFS Printer Auxiliary Object Interface Specification
CWA 13849-2:2000	ActiveXFS Interface Specification - Part 2: ActiveXFS Card Reader Object Interface Specification
CWA 13849-3:2000	ActiveXFS Interface Specification - Part 3: ActiveXFS Cash Dispenser Object Interface Specification
CWA 13849-4:2000	ActiveXFS Interface Specification - Part 4: ActiveXFS Depository Object Interface Specification
CWA 13849-5:2000	ActiveXFS Interface Specification - Part 5: ActiveXFS PINPad Object Interface Specification
CWA 13849-6:2000	ActiveXFS Interface Specification - Part 6: ActiveXFS Journal Printer Object Interface Specification
CWA 13849-7:2000	ActiveXFS Interface Specification - Part 7: ActiveXFS Receipt Printer Object Interface Specification
CWA 13849-8:2000	ActiveXFS Interface Specification - Part 8: ActiveXFS Document Printer Object Interface Specification

CWA 13849-9:2000	ActiveXFS Interface Specification - Part 9: ActiveXFS Passbook Printer Object Interface Specification
CWA 14590:2002	Description of Language Capabilities
CWA 14643:2003	Internationalisation of the IEEE Learning Object Metadata
CWA 14644:2003	Quality Assurance Standards
CWA 14645:2003	Availability of alternative language versions of a learning resource in IEEE LOM
CWA 14871:2003	Controlled Vocabularies for Learning Object Metadata: Typology, impact analysis, guidelines and a web based Vocabularies Registry
CWA 14925:2004	Generic ICT Skills Profiles for the ICT supply industry - a review by CEN/ISSS ICT-Skills Workshop of the Career Space work
CWA 14926:2004	Guidelines for the production of learner information standards and specifications
CWA 14927:2004	Recommendations on a Model for expressing learner competencies
CWA 14928:2004	Review on SIF Infrastructure, Architecture, Message Processing and Transport Layer
CWA 14929:2004	Internationalisation of SIF and harmonisation with other specs/standards
CWA 14948:2004	Guidelines for XML/EDITEX messages in the textile/clothing sector
CWA 15005:2004	ICT Curriculum Development Guidelines for the ICT supply industry - a review by CEN/ISSS ICT-Skills Workshop of the Career Space work
CWA 15155:2004	Adaptation of SIF (Schools Interoperability Framework) Data Model for a European context
CWA 15262:2005	Inventory of Data Protection Auditing Practices
CWA 15263:2005	Analysis of Privacy Protection Technologies, Privacy- Enhancing Technologies (PET), Privacy Management Systems (PMS) and Identity Management systems (IMS), the Drivers thereof and the need for standardization
CWA 15455:2005	A European Model for Learner Competencies
CWA 15533:2006	A model for the classification of quality approaches in eLearning
CWA 15808:2008	Interfaces for Heterogeneous Missions Accessibility (Earth Observation Ground Segment Interfaces)
CWA 15893-1:2008	European e-Competence Framework - Part 1: The Framework - Version 1.0
CWA 15893-2:2008	European e-Competence Framework - Part 2: User Guidelines - Version 1.0
CWA 14711:2003	Guidance on interim migration from UN/EDIFACT messages to XML solutions
CWA 14729-1:2005	The Intrastat System - Part 1: The Implementation Model
CWA 14729-2:2005	The Intrastat System - Part 2: Message Implementation Guideline of INSTAT/XML
CWA 14729-3:2005	The Intrastat System - Part 3: Message Implementation Guideline of INSRES/XML
CWA 15666:2007	Business requirements specification - Cross industry e-Tendering process
CWA 15667:2007	Business requirements specification - Cross industry catalogue process
CWA 15668:2007	Business requirements specification - Cross industry invoicing process

CWA 15669-1:2007	Business requirements specification - Cross industry ordering process - Part 1: Global ordering process model definition
CWA 15669-2:2007	Business requirements specification - Cross industry ordering process - Part 2: Order transaction
CWA 15669-3:2007	Business requirements specification - Cross industry ordering process - Part 3: Order change transaction
CWA 15669-4:2007	Business requirements specification - Cross industry ordering process - Part 4: Order response transaction
CWA 15670:2007	Business requirements specification - Cross industry remittance advice process
CWA 15671:2007	Business requirements specification - Cross industry scheduling process
CWA 15672:2007	Business requirements specification - Cross industry despatch and receive process
CWA 14747-1:2003	Humanitarian mine action - Test and evaluation - Part 1: Metal Detectors
CWA 14747-2:2008	Humanitarian mine action - Test and evaluation - Part 2: Soil characterization for metal detector and ground penetrating radar performance
CWA 15044:2009	Test and evaluation of demining machines
CWA 15464-1:2005	Humanitarian Mine Action - EOD Competency Standards - Part 1: General requirements
CWA 15464-2:2005	Humanitarian Mine Action - EOD Competency Standards - Part 2: Competency matrix
CWA 15464-3:2005	Humanitarian Mine Action - EOD Competency Standards - Part 3: Competency for EOD level 1
CWA 15464-4:2005	Humanitarian Mine Action - EOD Competency Standards - Part 4: Competency for EOD level 4
CWA 15464-5:2005	Humanitarian Mine Action - EOD Competency Standards - Part 5: Competency for EOD level 3
CWA 15832:2008	Humanitarian mine action - Follow-on processes after the use of demining machines
CWA 15833:2008	Humanitarian mine action - Quality management - Quality assurance (QA) and quality control (QC) for mechanical demining
CECC 90 111:1986	Blank Detail Specification: MOS read/write static memories silicon monolithic circuits (with A1)
CECC 90 112:1986	Blank Detail Specification: MOS read/write dynamic memories silicon monolithic circuits (with A1)
CECC 90 113:1986	Blank Detail Specification: MOS ultra-violet light erasable electrically programmable read only memories, Silicon monolithic circuits (with A1)
CECC 90 301:1985	Blank Detail Specification: Integrated line transmitters and/or receivers (with erratum and A1)
EN ISP 12064-1:1998	Information technology - International Standardized Profile FOD112 - Open Document Format: Image Applications - Simple Document Structure - Raster Graphics content architecture - Part 1: Document Application Profile (DAP) (ISO/IEC ISP 12064-1:1995)
CECC 16 205-801:1994	T0-5 size relays - 2 change-over contacts/1 A
CECC 16 205-802:1997	Detail Specification: All-or-nothing relays for severe static environmental conditions - 1/2 Size Crystal Can, monostable, 2 change-over (DPDT), 2 A
CECC 16 207-801:1997	Detail Specification: All-or-nothing relays for severe airborne environmental conditions - Monostable non polarized, 2 change-over contacts (2PDT), 1A
CECC 16 207-802:1997	Detail specification: All-or-nothing relays for severe airborne environmental conditions monostable non-polarized, 2 change-over contacts (2PDT), 1A, sensitive
CECC 16 207-804:1999	Detail Specification: All-or-nothing relays for severe airborne environmental conditions - 1/10 size crystal can, monostable polarized, 2 change-over contacts (2PDT), 0,5 A
CECC 16 207-805:1999	Detail Specification: All-or-nothing relays for severe airborne environmental conditions - TO 5, monostable non-polarized, 2 change-over contacts (2PDT), 1 A

CECC 16 303-806:1997 CECC 16 303- 806:1997/A1:1 998	Detail Specification: Electromechanical all-or-nothing heavy load relays - 1,5 cubic inch, monostable, 6 change-over (6PDT), 10 A
CECC 16 303-808:1997 CECC 16 303- 808:1997/A1:1 998	Detail Specification: Electromechanical all-or-nothing heavy load relays - 2/10 cubic inch, monostable, 1 change-over (1PDT), 10 A
CECC 16 303-809:1997 CECC 16 303-809:1997 /A1:1998	Detail Specification: Electromechanical all-or-nothing heavy load relays - 1/2 cubic inch, monostable, 1 change-over (1PDT), 25 A
CECC 16 303-810:1999	Detail Specification: Electromechanical all-or-nothing heavy load relays - 1/2 cubic inch, bistable (magnetic latching), 2 change-over (DPDT), 10 A

## Αριθμός 75

ΟΙ ΠΕΡΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ, ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2002 ΕΩΣ 2012

Γνωστοποίηση βάσει του άρθρου 5 του βασικού Νόμου 156(Ι) του 2002  
και του άρθρου 6 του τροποποιητικού Νόμου 57(Ι) του 2011

Με το παρόν γνωστοποιείται ότι βάσει των Αρθρων 5 του βασικού Νόμου 156(Ι) του 2002 και 6 του τροποποιητικού Νόμου 57(Ι)/2011 που ρυθμίζουν τις δραστηριότητες της Τυποποίησης, Διαπίστευσης και Τεχνικής Πληροφόρησης, ο Κυπριακός Οργανισμός Τυποποίησης (CYS) δημοσιεύει ως Κυπριακά πρότυπα τα πιο κάτω Ευρωπαϊκά πρότυπα:

**STANDARDS FROM EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION (CEN)**

<b>01</b>	<b>GENERALITIES. TERMINOLOGY. STANDARDIZATION. DOCUMENTATION</b>
-----------	--

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN ISO 9687:2015	Dentistry - Graphical symbols for dental equipment (ISO 9687:2015)	01.080.20	S/S CY EN ISO 9687:1995 =W/D
CYS EN ISO 5527:2015	Cereals - Vocabulary (ISO 5527:2015)	01.040.67	

<b>03</b>	<b>SERVICES. COMPANY ORGANIZATION, MANAGEMENT AND QUALITY. ADMINISTRATION. TRANSPORT. SOCIOLOGY</b>
-----------	---

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 9110:2015	Quality Management Systems - Requirements for Aviation Maintenance Organizations	03.120.10	S/S CY EN 9110:2010 =W/D

<b>13</b>	<b>ENVIRONMENT. HEALTH PROTECTION. SAFETY</b>
-----------	---

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 14533:2015	Textiles and textile products - Burning behaviour of bedding items - Classification scheme	13.220.40	S/S CY EN 14533:2003 =W/D
CYS EN 16623:2015	Paints and varnishes - Reactive coatings for fire protection of metallic substrates - Definitions, requirements, characteristics and marking	13.220.50	
CYS EN 16523-2:2015	Determination of material resistance to permeation by chemicals - Part 2: Permeation by gaseous chemical under conditions of continuous contact	13.340.01	
CYS EN 16523-1:2015	Determination of material resistance to permeation by chemicals - Part 1: Permeation by liquid chemical under conditions of continuous contact	13.340.01	S/S CY EN 374-3:2003=W/D
CYS EN 12972:2015	Tanks for transport of dangerous goods - Testing, inspection and marking of metallic tanks	13.300	S/S CY EN 12972:2007 =W/D

<b>17</b>	<b>METROLOGY AND MEASUREMENT. PHYSICAL PHENOMENA</b>
-----------	--

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 14462:2015	Surface treatment equipment - Noise test code for surface treatment equipment including its ancillary handling equipment - Accuracy grades 2 and 3	17.140.20	S/S CYS EN 14462:2005 +A1:2009 =W/D

<b>21</b>	<b>MECHANICAL SYSTEMS AND COMPONENTS FOR GENERAL USE</b>
-----------	--

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 14399-2:2015	High-strength structural bolting assemblies for preloading - Part 2: Suitability for preloading	21.060.01	S/S CYS EN 14399-2:2005=W/D
CYS EN 14399-3:2015	High-strength structural bolting assemblies for preloading - Part 3: System HR - Hexagon bolt and nut assemblies	21.060.01	S/S CYS EN 14399-3:2005=W/D
CYS EN 14399-4:2015	High-strength structural bolting assemblies for preloading - Part 4: System HV - Hexagon bolt and nut assemblies	21.060.01	S/S CYS EN 14399-4:2005=W/D
CYS EN 14399-5:2015	High-strength structural bolting assemblies for preloading - Part 5: Plain washers	21.060.30	S/S CYS EN 14399-5:2005=W/D
CYS EN 14399-6:2015	High-strength structural bolting assemblies for preloading - Part 6: Plain chamfered washers	21.060.30	S/S CYS EN 14399-6:2005=W/D
CYS EN 14399-1:2015	High-strength structural bolting assemblies for preloading - Part 1: General requirements	21.060.01	S/S CYS EN 14399-1:2005=W/D

<b>23</b>	<b>FLUID SYSTEMS AND COMPONENTS FOR GENERAL USE</b>
-----------	---

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN ISO 25760:2015	Gas cylinders - Operational procedures for the safe removal of valves from gas cylinders (ISO 25760:2009)	23.020.30	
CYS EN ISO 11120:2015	Gas cylinders - Refillable seamless steel tubes of water capacity between 150 l and 3000 l - Design, construction and testing (ISO 11120:2015)	23.020.30	S/S CYS EN ISO 11120:1999 =W/D

<b>25</b>	<b>MANUFACTURING ENGINEERING</b>
-----------	----------------------------------

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN ISO 10447:2015	Resistance welding - Testing of welds - Peel and chisel testing of resistance spot and projection welds (ISO 10447:2015)	25.160.40	S/S CYS EN ISO 10447:2007 =W/D
CYS EN ISO 4528:2015	Vitreous and porcelain enamel finishes - Guide to selection of test methods for vitreous and porcelain enamelled areas of articles (ISO 4528:2015)	25.220.50	S/S CYS EN ISO 4528:2009 =W/D

<b>27</b>	<b>MANUFACTURING ENGINEERING</b>
-----------	----------------------------------

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN ISO 16995:2015	Solid biofuels - Determination of the water soluble chloride, sodium and potassium content (ISO 16995:2015)	27.190	S/S CYS EN 15105:2011 =W/D

<b>49</b>	<b>AIRCRAFT AND SPACE VEHICLE ENGINEERING</b>
-----------	---

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 4674-002:2015	Aerospace series - Electrical cables, installation - Self-wrapping shielding (EMI) protective sleeve - Part 002: General and list of product standard	49.060	
CYS EN 4674-003:2015	Aerospace series - Electrical cables, installation - Self-wrapping shielding (EMI) protective sleeve - Part 003: Open sleeve - Inside pressurized area - EMI protection 5 kA - Temperature range - 65 °C to 200 °C - Product standard	49.060	
CYS EN 4674-004:2015	Aerospace series - Electrical cables, installation - Self-wrapping shielding (EMI) protective sleeve - Part 004: Open sleeve - Outside pressurized area - EMI protection 10 kA - Temperature range - 65 °C to 200 °C - Product standard	49.060	
CYS EN 4674-001:2015	Aerospace series - Electrical cables, installation - Self-wrapping shielding (EMI) protective sleeve - Part 001: Technical specification	49.060	
CYS EN 3645-003:2015	Aerospace series - Connectors, electrical, circular, scoop-proof, triple start threaded coupling, operating temperature 175 °C or 200 °C continuous - Part 003: Receptacle square flange mounting - Product standard	49.060	S/S CYS EN 3645-003:2006 =W/D
CYS EN 3645-008:2015	Aerospace series - Connectors, electrical, circular, scoop-proof, triple start threaded coupling operating temperature 175 °C or 200 °C continuous - Part 008: Non release plug with grounding ring - Product standard	49.060	S/S CYS EN 3645-008:2007 =W/D

<b>59</b>	<b>TEXTILE AND LEATHER TECHNOLOGY</b>
-----------	---------------------------------------

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 13251:2014 +A1:2015	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in earthworks, foundations and retaining structures	59.080.70	S/S CYS EN 13251:2014 =W/D
CYS EN 13265:2014 +A1:2015	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in liquid waste containment projects	59.080.70	S/S CYS EN 13265:2014 =W/D
CYS EN ISO 17070:2015	Leather - Chemical tests - Determination of tetrachlorophenol-, trichlorophenol-, dichlorophenol-, monochlorophenol-isomers and pentachlorophenol content (ISO 17070:2015)	59.140.30	S/S CYS EN ISO 17070:2006 =W/D
CYS EN 13257:2014 +A1:2015	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in solid waste disposals	59.080.70	S/S CYS EN 13257:2014 =W/D
CYS EN 13249:2014 +A1:2015	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of roads and other trafficked areas (excluding railways and asphalt inclusion)	59.080.70	S/S CYS EN 13249:2014 =W/D
CYS EN 13252:2014 +A1:2015	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in drainage systems	59.080.70	S/S CYS EN 13252:2014 =W/D
CYS EN 13250:2014 +A1:2015	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of railways	59.080.70	S/S CYS EN 13250:2014 =W/D
CYS EN 13254:2014 +A1:2015	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of reservoirs and dams	59.080.70	S/S CYS EN 13254:2014 =W/D



CYS EN 13255:2014 +A1:2015	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of canals	59.080.70	S/S CYS EN 13255:2014 =W/D
CYS EN 13256:2014 +A1:2015	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of tunnels and underground structures	59.080.70	S/S CYS EN 13256:2014 =W/D
CYS EN 13253:2014 +A1:2015	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in erosion control works (coastal protection, bank revetments)	59.080.70	S/S CYS EN 13253:2014 =W/D
<b>71</b>	<b>CHEMICAL TECHNOLOGY</b>		

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 16136:2015	Automotive fuels - Determination of manganese and iron content in unleaded petrol - Inductively coupled plasma optical emission spectrometry (ICP OES) method	71.080.60	S/S CYS EN 16136:2011 =W/D
CYS CEN/TS 12404:2015	Durability of wood and wood-based products - Assessment of the effectiveness of a masonry fungicide to prevent growth into wood of Dry Rot <i>Serpula lacrymans</i> (Schumacher ex Fries) S.F. Gray - Laboratory method	71.100.50	S/S CYS ENV 12404:1997 =W/D
CYS EN ISO 10439-2:2015	Petroleum, petrochemical and natural gas industries - Axial and centrifugal compressors and expander-compressors - Part 2: Non-integrally geared centrifugal and axial compressors (ISO 10439-2:2015)	71.120.99	S/S CYS EN ISO 10439:2002 =W/D

<b>75</b>	<b>PETROLEUM AND RELATED TECHNOLOGIES</b>		
-----------	---	--	--

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN ISO 10439-1:2015	Petroleum, petrochemical and natural gas industries - Axial and centrifugal compressors and expander-compressors - Part 1: General requirements (ISO 10439-1:2015)	75.180.20	S/S CYS EN ISO 10439:2002 =W/D
CYS EN ISO 10439-3:2015	Petroleum, petrochemical and natural gas industries - Axial and centrifugal compressors and expander-compressors - Part 3: Integrally geared centrifugal compressors (ISO 10439-3:2015)	75.180.20	S/S CYS EN ISO 10439:2002 =W/D
CYS EN ISO 10439-4:2015	Petroleum, petrochemical and natural gas industries - Axial and centrifugal compressors and expander-compressors - Part 4: Expander-compressors (ISO 10439-4:2015)	75.180.20	S/S CYS EN ISO 10439:2002 =W/D

<b>77</b>	<b>METALLURGY</b>		
-----------	-------------------	--	--

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 1559-4:2015	Founding - Technical conditions of delivery - Part 4: Additional requirements for aluminium alloy castings	77.150.10	S/S CYS EN 1559- 4:1999=W/D

<b>83</b>	<b>RUBBER AND PLASTIC INDUSTRIES</b>		
-----------	--------------------------------------	--	--

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN ISO 16396-1:2015	Plastics - Polyamide (PA) moulding and extrusion materials - Part 1: Designation system, marking of products and basis for specifications (ISO 16396-1:2015)	83.080.20	S/S CYS EN ISO 1874- 1:2010=W/D
CYS EN ISO 28017:2011 /A1:2015	Rubber hoses and hose assemblies, wire or textile reinforced, for dredging applications - Specification - Amendment 1 (ISO 28017:2011/Amd 1:2015)	83.140.40	

85		PAPER TECHNOLOGY	
CYS EN Document:	Title	ICS1	Withdrawn
CYS EN ISO 12625-16:2015	Tissue paper and tissue products - Part 16: Determination of optical properties - Opacity (paper backing) - Diffuse reflectance method (ISO 12625-16:2015)	85.060	
CYS EN ISO 12625-15:2015	Tissue paper and tissue products - Part 15: Determination of optical properties - Measurement of brightness and colour with C/2° (indoor daylight) illuminant (ISO 12625-15:2015)	85.060	
CYS EN ISO 12625-9:2015	Tissue paper and tissue products - Part 9: Determination of ball burst strength (ISO 12625-9:2015)	85.060	
91		CONSTRUCTION MATERIALS AND BUILDING	
CYS EN Document:	Title	ICS1	Withdrawn
CYS EN 16012:2012 +A1:2015	Thermal insulation for buildings - Reflective insulation products - Determination of the declared thermal performance	91.100.60	S/S CYS EN 16012:2012 =W/D
CYS EN 16497-1:2015	Chimneys - Concrete System Chimneys - Part 1: Non-balanced flue applications	91.060.40	
CYS EN 13165:2012 +A1:2015	Thermal insulation products for buildings - Factory made rigid polyurethane foam (PU) products - Specification	91.100.60	S/S CYS EN 13165:2012 =W/D
CYS EN 13166:2012 +A1:2015	Thermal insulation products for buildings - Factory made phenolic foam (PF) products - Specification	91.100.60	S/S CYS EN 13166:2012 =W/D
CYS EN 13169:2012 +A1:2015	Thermal insulation products for buildings - Factory made expanded perlite board (EPB) products - Specification	91.100.60	S/S CYS EN 13169:2012 =W/D
CYS EN 13171:2012 +A1:2015	Thermal insulation products for buildings - Factory made wood fibre (WF) products - Specification	91.100.60	S/S CYS EN 13171:2012 =W/D
CYS EN 13167:2012 +A1:2015	Thermal insulation products for buildings - Factory made cellular glass (CG) products - Specification	91.100.60	S/S CYS EN 13167:2012 =W/D
CYS EN 13168:2012 +A1:2015	Thermal insulation products for buildings - Factory made wood wool (WW) products - Specification	91.100.60	S/S CYS EN 13168:2012 =W/D
CYS EN 16069:2012 +A1:2015	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of polyethylene foam (PEF) - Specification	91.100.60	S/S CYS EN 16069:2012 =W/D
CYS EN 13163:2012 +A1:2015	Thermal insulation products for buildings - Factory made expanded polystyrene (EPS) products - Specification	91.100.60	S/S CYS EN 13163:2012 =W/D
CYS EN 13170:2012 +A1:2015	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of expanded cork (ICB) - Specification	91.100.60	S/S CYS EN 13170:2012 =W/D
CYS EN 13162:2012 +A1:2015	Thermal insulation products for buildings - Factory made mineral wool (MW) products - Specification	91.100.60	S/S CYS EN 13162:2012 =W/D
CYS EN 13164:2012 +A1:2015	Thermal insulation products for buildings - Factory made extruded polystyrene foam (XPS) products - Specification	91.100.60	S/S CYS EN 13164:2012 =W/D
CYS EN ISO 13845:2015	Plastics piping systems - Elastomeric-sealing-ring-type socket joints for use with thermoplastic pressure pipes - Test method for leaktightness under internal pressure and with angular deflection (ISO 13845:2015)	91.140.60	S/S CYS EN ISO 13845:2000 =W/D

<b>97</b>	<b>Domestic and commercial equipment. Entertainment. Sports</b>
-----------	---

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 15059:2009 +A1:2015	Snow grooming equipment - Safety requirements	97.220.20	S/S CYS EN 15059:2009 =W/D
CYS CEN/TR 16512:2015	Child use and care articles - Guidelines for the safety of children's slings	97.190	

**CORRIGENDA / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ**

CYS EN 13120:2009 +A1:2014 /AC:2015	Internal blinds - Performance requirements including safety	91.060.50	
CYS EN 16122:2012 /AC:2015	Domestic and non-domestic storage furniture - Test methods for the determination of strength, durability and stability	97.140	

**GUIDES**

CYS CEN-CENELEC Guide 10:2015	Policy on dissemination, sales and copyright of CEN-CENELEC Publications		
CYS CEN-CENELEC Guide 20:2015	Guide on membership criteria of CEN and CENELEC		
CYS CEN-CENELEC Guide 22:2015	Guide on the organizational structure and processes for the assessment of the membership criteria of CEN and CENELEC		

**ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΚΕΙΜΕΝΩΝ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΑΠΟ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ**

CYS EN ISO 11979-8:2015	Ophthalmic implants - Intraocular lenses - Part 8: Fundamental requirements (ISO 11979-8:2006 + Amd 1:2011)	11.040.70
CYS EN 16421:2014	Influence of materials on water for human consumption - Enhancement of microbial growth (EMG)	07.100.20
CYS EN ISO 4210-5:2014	Cycles - Safety requirements for bicycles - Part 5: Steering test methods (ISO 4210-5:2014, Corrected version 2015-02-01)	43.150
CYS EN 1330-1:2014	Non destructive testing - Terminology - Part 1: List of general terms	01.040.19

## Αριθμός 76

ΟΙ ΠΕΡΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ, ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2002 ΕΩΣ 2012

Γνωστοποίηση βάσει του άρθρου 5 του βασικού Νόμου 156(Ι) του 2002  
και του άρθρου 6 του τροποποιητικού Νόμου 57(Ι) του 2011

Με το παρόν γνωστοποιείται ότι βάσει των Αρθρων 5 του βασικού Νόμου 156(Ι) του 2002 και 6 του τροποποιητικού Νόμου 57(Ι)/2011 που ρυθμίζουν τις δραστηριότητες της Τυποποίησης, Διαπίστευσης και Τεχνικής Πληροφόρησης, ο Κυπριακός Οργανισμός Τυποποίησης (CYS) δημοσιεύει ως Κυπριακά πρότυπα τα πιο κάτω Ευρωπαϊκά πρότυπα:

**STANDARDS FROM EUROPEAN COMMITTEE FOR ELECTROTECHNICAL STANDARDIZATION (CENELEC)**

<b>13</b>	<b>ENVIRONMENT. HEALTH PROTECTION. SAFETY</b>
-----------	---

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 60335-2-11:2010 /A1:2015	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-11: Particular requirements for tumble dryers (IEC 60335-2-11:2008/A1:2012 , modified)	13.120	

<b>17</b>	<b>METROLOGY AND MEASUREMENT. PHYSICAL PHENOMENA</b>
-----------	--

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 45501:2015	Metrological aspects of non-automatic weighing instruments	17.100	S/S CYS EN 45501:1992 =W/D
CYS EN 60118-4:2015	Electroacoustics - Hearing aids - Part 4: Induction-loop systems for hearing aid purposes - System performance requirements (IEC 60118-4:2014)	17.140.50	S/S CYS EN 60118-4:2006 =W/D
CYS EN 60318-3:2015	Electroacoustics - Simulators of human head and ear - Part 3: Acoustic coupler for the calibration of supra-aural earphones used in audiometry (IEC 60318-3:2014)	17.140.50	S/S CYS EN 60318-3:1998=W/D
CYS EN 62489-1:2010 /A1:2015	Electroacoustics - Audio-frequency induction loop systems for assisted hearing - Part 1: Methods of measuring and specifying the performance of system components (IEC 62489-1:2010/A1:2014)	17.140.50	
CYS EN 61557-8:2015	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 8: Insulation monitoring devices for IT systems (IEC 61557-8:2014)	17.220.20	S/S CYS EN 61557-8:2007=W/D

<b>25</b>	<b>MANUFACTURING ENGINEERING</b>
-----------	----------------------------------

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 61557-9:2015	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 9: Equipment for insulation fault location in IT systems (IEC 61557-9:2014)	25.040.40	S/S CYS EN 61557-9:2009=W/D

<b>27</b>	<b>ENERGY AND HEAT TRANSFER ENGINEERING</b>
-----------	---

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 60987:2015	Nuclear power plants - Instrumentation and control important to safety - Hardware design requirements for computer-based systems (IEC 60987:2007 + A1:2013)	27.120.20	S/S CYS EN 60987:2009 =W/D
CYS EN 62241:2015	Nuclear power plants - Main control room - Alarm functions and presentation (IEC 62241:2004)	27.120.20	

<b>29</b>	<b>ELECTRICAL ENGINEERING</b>
-----------	-------------------------------

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 50393:2015	Test methods and requirements for accessories for use on distribution cables of rated voltage 0,6/1,0 (1,2) kV	29.120.20	S/S CYS EN 50393:2006 =W/D
CYS EN 50341-2-20:2015	Overhead electrical lines exceeding AC 45 kV - Part 2-20: National Normative Aspects (NNA) for ESTONIA (based on EN 50341-1:2012)	29.240.20	
CYS EN 60127-3:2015	Miniature fuses - Part 3: Sub-miniature fuse-links (IEC 60127-3:2015)	29.120.50	S/S CYS EN 60127-3:1996 =W/D
CYS EN 60702-1:2002 /A1:2015	Mineral insulated cables and their terminations with a rated voltage not exceeding 750 V - Part 1: Cables (IEC 60702-1:2002/A1:2015)	29.060.20	
CYS EN 60702-2:2002 /A1:2015	Mineral insulated cables and their terminations with a rated voltage not exceeding 750 V - Part 2: Terminations (IEC 60702-2:2002/A1:2015)	29.060.20	
CYS EN 62275:2015	Cable management systems - Cable ties for electrical installations (IEC 62275:2013 , modified)	29.120.10	S/S CYS EN 62275:2009 =W/D
CYS EN 60630:1998 /A7:2015	Maximum lamp outlines for incandescent lamps (IEC 60630:1994/A7:2014 , modified)	29.140.20	

<b>31</b>	<b>ELECTRONICS</b>
-----------	--------------------

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 62813:2015	Lithium ion capacitors for use in electric and electronic equipment - Test methods for electrical characteristics (IEC 62813:2015)	31.060.99	

<b>33</b>	<b>TELECOMMUNICATIONS. AUDIO AND VIDEO ENGINEERING</b>
-----------	--

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 61290-1:2015	Optical amplifiers - Test methods - Part 1: Power and gain parameters (IEC 61290-1:2014)	33.180.30	
CYS EN 55016-1-5:2015	Specification for radio disturbance and immunity measuring apparatus and methods - Part 1-5: Radio disturbance and immunity measuring apparatus - Antenna calibration sites and reference test sites for 5 MHz to 18 GHz (CISPR 16-1-5:2014)	33.100.10	S/S CYS EN 55016-1-5:2004 =W/D
CYS EN 55016-1-6:2015	Specification for radio disturbance and immunity measuring apparatus and methods - Part 1-6: Radio disturbance and immunity measuring apparatus - EMC antenna calibration (CISPR 16-1-6:2014)	33.100.10	
CYS EN 60794-3-10:2015	Optical fibre cables - Part 3-10: Outdoor cables - Family specification for duct, directly buried or lashed aerial optical telecommunication cables (IEC 60794-3-10:2015)	33.180.10	S/S CYS EN 60794-3-10:2009 =W/D
CYS EN 61755-2-4:2015	Fibre optic interconnecting devices and passive components – Connector optical interfaces - Part 2-4: Connection parameters of non-dispersion shifted single-mode physically contacting fibres - Non-angled for reference connection applications (IEC 61755-2-4:2015)	33.180.20	
CYS EN 61755-2-5:2015	Fibre optic interconnecting devices and passive components – Connector optical interfaces - Part 2-5: Connection parameters of non-dispersion shifted single-mode physically contacting fibres - Angled for reference connection applications (IEC 61755-2-5:2015)	33.180.20	

<b>45</b>	<b>RAILWAY ENGINEERING</b>
-----------	----------------------------

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 61375-2-5:2015	Electronic railway equipment - Train communication network (TCN) - Part 2-5: Ethernet train backbone (IEC 61375-2-5:2014)	45.060	

<b>47</b>	<b>SHIPBUILDING AND MARINE STRUCTURES</b>
-----------	---

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 62320-1:2015	Maritime navigation and radiocommunication equipment and systems - Automatic identification system (AIS) - Part 1: AIS Base Stations - Minimum operational and performance requirements, methods of testing and required test results (IEC 62320-1:2015)	47.020.70	S/S CYS EN 62320-1:2007=W/D

<b>97</b>	<b>DOMESTIC AND COMMERCIAL EQUIPMENT. ENTERTAINMENT. SPORTS</b>
-----------	---

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 60730-2-5:2015	Automatic electrical controls - Part 2-5: Particular requirements for automatic electrical burner control systems (IEC 60730-2-5:2013 , modified)	97.120	S/S CYS EN 60730-2-5:2002 =W/D

**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ / CORRIGENDA**

CYS EN 62137-4:2014 /AC:2015	Electronics assembly technology - Part 4: Endurance test methods for solder joint of area array type package surface mount devices
CYS EN 60839-11- 1:2013 /AC:2015	Alarm and electronic security systems - Part 11-1: Electronic access control systems - System and components requirements
CYS EN 60601-1:2006/ A1:2013/ AC:2014	Medical electrical equipment - Part 1: General requirements for basic safety and essential performance

## Αριθμός 77

## Ο ΠΕΡΙ ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΝΟΜΟΣ

(ΝΟΜΟΙ 1 ΤΟΥ 1971, 24 ΤΟΥ 1972, 15 ΤΟΥ 1978, 88 ΤΟΥ 1987, 194 ΤΟΥ 1991, 16(Ι), 94(Ι) ΚΑΙ 100(Ι) ΤΟΥ 1995, 5(Ι) ΤΟΥ 1997, 139(Ι) ΤΟΥ 1999, 10(Ι) ΤΟΥ 2000, 84(Ι) ΤΟΥ 2001, 108(Ι) ΚΑΙ 253(Ι) ΤΟΥ 2004, 14(Ι) ΤΟΥ 2005, 148(Ι) ΤΟΥ 2007, 16(Ι) ΤΟΥ 2010 ΚΑΙ 22(Ι) ΤΟΥ 2011)

## Γνωστοποίηση σύμφωνα με το άρθρο 33

Το Συμβούλιο Αποχετεύσεων Λεμεσού-Αμαθούνας ασκώντας τις εξουσίες που του χορηγούνται από το άρθρο 33 του περί Αποχετευτικών Συστημάτων Νόμου αρ.1 του 1971, γνωστοποιεί ότι κάθε ιδιοκτήτης ή κάτοχος υποστατικού που χρησιμοποιείται για ανθρώπινη διαβίωση, άσκηση επαγγέλματος, εμπορίου, επιτηδεύματος, απασχόληση για αναψυχή ή για άλλους σκοπούς και που βρίσκεται στις οδούς που αναφέρονται στον πιο κάτω Πίνακα, οφείλει όπως από την 1η Μαρτίου 2015 μέχρι τις 31 Δεκεμβρίου 2016, κατασκευάσει με δικά του έξοδα και σύμφωνα με την άδεια που εκδίδεται από το Συμβούλιο Αποχετεύσεων Λεμεσού-Αμαθούνας ιδιωτική υπόνομο οικοδομής, την οποία, μόνο μετά από τη σχετική γραπτή συναίνεση του Συμβουλίου θα συνδέσει αυτή με τη δημόσια υπόνομο οικοδομής. Μετά την έκδοση της γραπτής συναίνεσης που παρέχεται από το Συμβούλιο βάσει των Κανονισμών του ΣΑΛΑ (Μέρος ΙV, Κανονισμός 8(5)) ο εν λόγω ιδιοκτήτης ή κάτοχος οφείλει να διοχετεύει όλα τα λύματα, τα νερά, τα βιομηχανικά απορριμματα ή άλλα απορρίμματα του υποστατικού αυτού μέσα στη δημόσια υπόνομο οικοδομής.

## ΠΙΝΑΚΑΣ

**Δήμος Λεμεσού**

Αδελφής Τερέζα, Αναστάση Λεβέντη (μέρος), Αντώνη Σαμαράκη (μέρος), Απόστολου Καλδάρα, Αττικ, Βασίλη Τσιτσάνη, Γαστών Σχίζα, Γεωργίου Ζαμπέττα, Γεωργίου Κάριου, Γεωργίου Λάμπηλετ, Γεωργίου Στυλιανού, Γιασουμή Χατζηθεοδοσίου, Γιούρι Γκαγκάριν, Έλλης Λαμπέτη, Ζαχαρία Παπαδογιάννη, Θέμιδος Σιαπκάρα Πιτσιλλίδου, Θεογνίδος, Θεόδωρου Κουάλη, Ικάρου (μέρος), Κοντέας, Λιλίκας Νάκου, Λουκίας Νικολαΐδη (μέρος), Μιλτιάδη Στυλιανού, Μιχαλάκη Σάββα, Μυράτ, Νίκου Καρούσου, Ντεμπυσσύ, Πανεπιστημίου, Παντελή Μηχανικού, Ραβέλ, Ραχμάνινωφ, Ρίχτερ, Ροδόλφου Κρότσερ, Ροδόλφου Κρότσερ αδιέξοδο, Ροζέ Μιλλιέξ, Σκαρλάτι, Σούμαν, Σούμπερτ, Στέλιου Αγαθοκλέους, Στυγός (μέρος), Σφακτηρίας (μέρος), Σωτήρη Μουστάκα, Τζένης Καρέζη, Τόνυ Μαρούδα, Χριστόδουλου Συμεωνίδη.

**Δήμος Γερμασόγειας**

Καβάφη, Καλύμνου, Καραγάτση, Καρκαβίτσα, Κονδυλάκη, Κύθνου, Κυπαρισσίας, Λεωφόρος Βιθκίων (μέρος), Ρόδου, Σύμης.

**Δήμος Αγίου Αθανασίου**

Αβραάμ Αντωνίου, Αγίου Γεωργίου, Αγίου Επικτήτου, Αγίου Ιλαρίωνος, Αγίου Σεργίου, Αδαμάντιου Διαμαντή, Αδάμου Χ. Σοφοκλέους, Αετού, Αλέξανδρου Παναγούλη, Αλέξανδρου Παπαδιαμάντη, Αλεξί Λεονωφ, Αμμοχώστου, Αναγεννήσεως (μέρος), Ανατολής, Ανδρέα Αρμεύτη (μέρος), Ανδρέα Δημητρίου, Ανδρέα Έλληνα, Ανδρέα Κάλβου, Ανδρέα Κέστα, Ανδρέα Μάντολε, Ανδρέα Μούστρα, Ανδρέα Παπανδρέου, Απόλλωνος, Αποστόλου Μάρκου, Αποστόλου Πέτρου, Άρκτου, Αρμενίας, Αχερίτου, Βοσπόρου, Γεσημανής, Γεωργίου Αβέρωφ, Γεωργίου Μενελάου, Γιάγκου Ποταμίτη, Γιάγκου Σουρουλλά, Γιάννη Κατσούπη, Γιάννη Λευκή, Γιάννη Λευκή πάροδος, Γιάννη Ρίτσου, Γιάννη Σταυρινού Οικονομίδα, Γιούρι Γκαγκάριν, Γλαύκου Αλιθήρη (μέρος), Γοργοποτάμου, Δημήτρη Γληνού, Δρόμος Νέου Κοιμητηρίου Λεμεσού, Έγκωμης, Εθνικής Αντίστασης, Έλλης Αλεξίου, Ελλησπόντου, Έξω Μετοχίου, Επτακώμης, Επτακώμης (αδιέξοδο), Ερεχθείου, Ερωφύλης, Ευάγγελου Φλωράκη, Ευαγόρα Παλληκαρίδη, Ευγενίας Παλαιολόγου Πετρώνδα, Ζακύνθου, Ήρας, Ηνωμένων Εθνών, Ηφαίστου, Θεόδουλου Καλλινίκου, Θεοδόση Πιερίδη, Θεσπεσίας(μέρος), Ιαματικής (Λάτσιου), Καλλιθέας, Καρόλου Κουν, Κατίνας Παξινού (μέρος), Καυκάλλων, Κέδρων (μέρος), Κενταύρου (μέρος), Κέρκυρας, Κεφαλληνίας, Κιλελέρ, Κλεισούρας (μέρος), Κοκκινόγιας, Κολύμπου, Κρίτωνος (μέρος), Κυπαρισσίας, Κυριάκου Καρνέρα, Κυριάκου Χατζηγιάννου, Κωνσταντίνου Καβάφη, Κωνσταντινουπόλεως, Κώστα Κρυστάλλη (μέρος), Κώστα Μόντη, Κώστα Σωτηριάδη, Κώστα Χατζηκακού, Λευκάδος, Λουί Αραγκόν, Λωροβούνου, Μάνου Κατράκη, Μάνου Λοΐζου, Μάνου Χατζηδάκη, Μάριου Τόκα (Κατερίνας Γώγου), Μαρκαντωνίου Βραγαδίνου, Μάρκου Μάρκου, Μάρτιν Λούθερ Κινγκ, Μαχητών Πενταδακτύλου (μέρος), Μελίνας Μερκούρη, Μερσίνης, Μεσογειού, Μιχαήλ Καραολή, Μιχαήλ Κουτσόφτα, Μιχάλη Ζαβού, Μνάσωνος, Μόρφου, Μυρτιάς, Νικόλα Οικονόμου, Νίκου Καζαντζάκη, Νιλ Άρμστρονγκ, Νυρεμβέργης, Οδυσσέα Ελύτη, Ολύμπου, Ορεσιιάδος, Παναγιώτη Βλαδιμήρου, Παναγιώτη Παρμενίδη, Πανίκου Χαράκη (μέρος), Πατρόκλου Κόκκινου, Παύλου Μεράνου, Πηλίου, Πολύκαρπου Πρατσή, Πολυτεχνείου, Προμηθέως (μέρος), Ρόδων, Σκοπέλου(μέρος), Σολωμού Φραγκούλη, Σόλων, Στρατηγού Δημήτριου Ματαφιά, Συννιών, Σφαλαγγιωτίσσης (μέρος), Σφαλαγγιωτίσσης πάροδος, Τασούλας Αλκιβιάδου, Τατοίου, Τζένης Καρέζη, Τηλέμαχου Κάνθου, Τσιγκλιάδων, Υπάτης, Φαιάκων, Φεδερίκου Γκαρθία Λόρκα, Φειδία και Πολυξένης Διαμαντή (μέρος), Φιλικής Εταιρείας, Φίλιππου Κρητιώτη, Φιλύρας, Χαλκιδικής, Χαράλαμπου Ευαγόρου (μέρος), Χάραφτης, Χριστάκη Κόμπτου, Χριστόφορου Σάββα (μέρος), Χρυσούλας Μαλακτού.

**Δήμος Μέσα Γειτονιάς**

Αβραάμ Αντωνίου, Αghισιάου, Αghιδάκι, Αμαλιάδος, Αμυδαλιάς, Ανδροκλέους, Ανεμώνης, Ανθέμιδος (μέρος), Αργολίδους, Βαβυλώνος, Γερανίου, Γεωργίου Καλογερόπουλου (μέρος), Έκτορος, Έλλης Λαμπέτη, Θυμαρίου, Καλαμιάς, Κατίνας Παξινού, Κατοκοπιάς, Κάτω Ζώδιας, Κρίνου, Κυλλήνης, Λεβάντας (μέρος), Λουί Αραγκόν, Μνάσωνος, Μυρτιάς, Νοταρά, Ορτένσιας, Πανίκου Τσαπαρίλλα, Πανίκου Χαράκη (μέρος), Περικλέους, Πινόλιας, Ροδοδάφνης, Σχιλιάς, Τατοίου.

ΑΝΔΡΕΑΣ ΧΡΙΣΤΟΥ,  
Πρόεδρος Συμβουλίου  
Αποχετεύσεων Λεμεσού - Αμαθούνας.



## Αριθμός 78

## ΟΙ ΠΕΡΙ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΩΝ ΛΕΜΕΣΟΥ – ΑΜΑΘΟΥΝΤΑΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΤΟΥ 1991 ΕΩΣ 2013

---

Γνωστοποίηση

Το Συμβούλιο Αποχетеύσεων Λεμεσού – Αμαθούντας ασκώντας τις εξουσίες που του χορηγούνται από τους Κανονισμούς 32, 33, 33Α, 33Β και 34 των περί Αποχетеύσεων Λεμεσού – Αμαθούντας Κανονισμών του 1991 έως 2013 αποφάσισε αναφορικά με τα ετήσια τέλη αποχетеυσης λυμάτων και ομβρίων υδάτων για το έτος 2015 τα ακόλουθα:

- (1) Την παραχώρηση ελαφρύνσεων για ακίνητα που εμπίπτουν στην κατηγορία αγροτικών τεμαχίων σύμφωνα με όρους και προϋποθέσεις οι οποίοι έχουν καθοριστεί και εγκριθεί από το Συμβούλιο με την έκδοση σχετικών Κανονισμών.
- (2) Την παραχώρηση ελαφρύνσεων σε δυσπραγούντες και ηλικιωμένους τους οποίους το μηνιαίο εισόδημα είναι:
  - i. για νοικοκυριά ενός ατόμου μέχρι €750 και
  - ii. για νοικοκυριά δύο ατόμων μέχρι €1.100, δηλαδή λαμβάνονται υπόψη οι συντάξεις και τα άλλα εισοδήματα και των δύο συζύγων

Οι πιο πάνω ελαφρύνσεις παραχωρούνται κατόπιν αιτήσεως των επηρεαζομένων προς το Συμβούλιο Αποχетеύσεων Λεμεσού – Αμαθούντας συνοδευομένης από τα απαιτούμενα αποδεικτικά στοιχεία.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να προμηθευτούν αντίγραφα των Κανονισμών και των σχετικών αιτήσεων είτε από τα Γραφεία του ΣΑΛΑ, Φραγκλίνου Ρούσβελτ 76, Κτίριο Α, 3011 Λεμεσός, είτε μέσω της ιστοσελίδας του Συμβουλίου στη διεύθυνση [www.sbla.com.cy](http://www.sbla.com.cy).

## ΟΙ ΠΕΡΙ ΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2001 ΕΩΣ 2014

## Διάταγμα δυνάμει του άρθρου 7

Επίσημη  
Εφημερίδα  
της ΕΕ: L 44,  
14.2.2014,  
σ. 45.

Για σκοπούς εναρμόνισης με την πράξη της Ευρωπαϊκής Ένωσης με τίτλο «Εκτελεστική Οδηγία 2014/22/ΕΕ της Επιτροπής, της 13ης Φεβρουαρίου 2014, για την τροποποίηση του παραρτήματος IV της οδηγίας 2006/88/ΕΚ του Συμβουλίου όσον αφορά τη λοιμώδη αναιμία του σολομού».

109(Ι) του 2001  
82(Ι) του 2003  
116(Ι) του 2007  
20(Ι) του 2009  
43(Ι) του 2012  
36(Ι) του 2014.

Ο Υπουργός Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, ενασκώντας τις εξουσίες που του παρέχει το άρθρο 7 (γ) των περί της Υγείας των Ζώων Νόμων του 2001 έως 2014, εκδίδει το ακόλουθο Διάταγμα.

Συνοπτικός  
τίτλος.

1. Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί της Πρόληψης και της Καταπολέμησης Ορισμένων Ασθενειών των Υδροβίων Ζώων (Τροποποιητικό) Διάταγμα του 2015, θα διαβάζεται μαζί με τα περί της Πρόληψης και της Καταπολέμησης Ορισμένων Ασθενειών των Υδροβίων Ζώων Διατάγματα του 2008 έως 2013, (που στο εξής θα αναφέρονται ως «το βασικό διάταγμα») και το βασικό διάταγμα και το παρόν Διάταγμα θα αναφέρονται μαζί ως τα περί της Πρόληψης και της Καταπολέμησης Ορισμένων Ασθενειών των Υδροβίων Ζώων Διατάγματα του 2008 έως 2015.

Επίσημη  
Εφημερίδα,  
Παράρτημα  
Τρίτο(Ι):  
21.11.2008  
5.3.2010  
14.6.2013.

Ερμηνεία.

2.-(1) Στο παρόν Διάταγμα, εκτός εάν από το κείμενο προκύπτει διαφορετική έννοια-

«Εκτελεστική Οδηγία 2014/22/ΕΕ» σημαίνει την Εκτελεστική Οδηγία 2014/22/ΕΕ της Επιτροπής, της 13ης Φεβρουαρίου 2014, για την τροποποίηση του παραρτήματος IV της οδηγίας 2006/88/ΕΚ του Συμβουλίου όσον αφορά τη λοιμώδη αναιμία του σολομού, όπως αυτή εκάστοτε τροποποιείται ή αντικαθίσταται.

(2) Οποιοδήποτε άλλοι όροι που δεν χρησιμοποιούνται ειδικά στο παρόν Διάταγμα, έχουν την έννοια που αποδίδει στους όρους αυτούς η Εκτελεστική Οδηγία 2014/22/ΕΕ.

3. Το Παράρτημα IV τροποποιείται, με την αντικατάσταση του Μέρους II αυτού, με το ακόλουθο νέο κείμενο:

## «ΜΕΡΟΣ ΙΙ

## Ασθένειες που περιλαμβάνονται στον κατάλογο

Τροποποίηση  
του  
Παραρτήματος  
IV  
του βασικού  
Διατάγματος.

Εξωτικές ασθένειες		
	Ασθένεια	Ευπαθή είδη
Ψάρια	Επιζωοτική νέκρωση του αιμοποιητικού	Πέστροφα ιριδίζουσα ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> ) και πέρκα ( <i>Perca fluviatilis</i> )
Μαλάκια	Λοίμωξη από <i>Bonamia exitiosa</i>	Στρείδι Αυστραλίας ( <i>Ostrea angasi</i> ) και στρείδι Χιλής ( <i>O. chilensis</i> )
	Λοίμωξη από <i>Perkinsus marinus</i>	Στρείδι Ιαπωνίας ( <i>Crassostrea gigas</i> ) και στρείδι Ατλαντικού ( <i>C. virginica</i> )
	Λοίμωξη από <i>Microcytos mackini</i>	Στρείδι Ιαπωνίας ( <i>Crassostrea gigas</i> ), στρείδι Ατλαντικού ( <i>C. virginica</i> ), στρείδι Ειρηνικού ( <i>Ostrea conchaphila</i> ) και κοινό στρείδι ( <i>O. edulis</i> )
Καρκινοειδή	Σύνδρομο Taura	Λευκή γαρίδα του Κόλπου ( <i>Penaeus setiferus</i> ), γαλάζια γαρίδα Ειρηνικού ( <i>P. stylirostris</i> ) και λευκή γαρίδα Ειρηνικού ( <i>P. vannamei</i> )

	Σύνδρομο της κίτρινης κεφαλής	Καφετιά γαρίδα του Κόλπου ( <i>Penaus aztecus</i> ), ροζ γαρίδα του Κόλπου ( <i>P. duorarum</i> ), γαρίδα Kuruma Ιαπωνίας ( <i>P. japonicus</i> ), γαρίδα μαύρος τίγρης ( <i>P. monodon</i> ), λευκή γαρίδα του Κόλπου ( <i>Penaus setiferus</i> ), γαλάζια γαρίδα Ειρηνικού ( <i>P. stylirostris</i> ) και λευκή γαρίδα Ειρηνικού ( <i>P. vannamei</i> )
Μη εξωτικές ασθένειες		
	Ασθένεια	Ευπαθή είδη
Ψάρια	Λοιμώδης αιμορραγική σηψαιμία (ΛΑΣ)	Ρέγγα ( <i>Clupea</i> spp.), κορήγονος ( <i>Coregonus</i> sp.), τούρνα ( <i>Esox lucius</i> ), μπακαλιάρος ( <i>Gadus aeglefinus</i> ), γάδος Ειρηνικού ( <i>G. macrocephalus</i> ), γάδος Ατλαντικού ( <i>G. morhua</i> ), σολομός Ειρηνικού ( <i>Oncorhynchus</i> spp.), πέστροφα ιριδιζουσα ( <i>O. mykiss</i> ), γαϊδουρόψαρο ( <i>Onos mustelus</i> ), πέστροφα η κοινή ( <i>Salmo trutta</i> ), καλκάνι ( <i>Scophthalmus maximus</i> ), σπράτ ( <i>Sprattus sprattus</i> ), θύμαλλος ( <i>Thymallus thymallus</i> ) και πράσινη χωματίδα ( <i>Paralichthys olivaceus</i> )
	Λοιμώδης αιματοποιητική νέκρωση (ΛΑΝ)	Σολομός Ειρηνικού κέτα ( <i>Oncorhynchus keta</i> ), σολομός Ειρηνικού ασημένιος ( <i>O. kisutch</i> ), σολομός Ιαπωνίας ( <i>O. masou</i> ), πέστροφα ιριδιζουσα ( <i>O. mykiss</i> ), σολομός Ειρηνικού ερυθρός ( <i>O. nerka</i> ), σολομός Ειρηνικού ροδόχρους ( <i>O. rhodurus</i> ), σολομός Ειρηνικού Βασιλικός ( <i>O. tshawytscha</i> ) και σολομός ο κοινός ( <i>Salmo salar</i> )
	Ιός του έρπητα του ψαριού σαζάνι (νόσος KHV)	Κυπρίνος ή γριβάδι και σαζάνι ( <i>Cyprinus carpio</i> )
	Λοιμώδης αναιμία του σολομού (ΛΑτΣ): λοίμωξη με γονότυπο απαλειμμένου HPR του γένους Isavirus (ISAV)	Πέστροφα ιριδιζουσα ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> ), σολομός ο κοινός ( <i>Salmo salar</i> ) και πέστροφα η κοινή ( <i>Salmo trutta</i> )
Μαλάκια	Λοίμωξη από <i>Marteilia refringens</i>	Στρείδι Αυστραλίας ( <i>Ostrea angasi</i> ), στρείδι Χιλής ( <i>O. chilensis</i> ), κοινό στρείδι ( <i>O. edulis</i> ), στρείδι Αργεντινής ( <i>O. puelchana</i> ), μύδι Ατλαντικού ( <i>Mytilus edulis</i> ) και μύδι Προβηγκίας ( <i>M. galloprovincialis</i> )
	Λοίμωξη από <i>Bonamia ostreae</i>	Στρείδι Αυστραλίας ( <i>Ostrea angasi</i> ), στρείδι Χιλής ( <i>O. chilensis</i> ), στρείδι Ειρηνικού ( <i>O. conchaphila</i> ), στρείδι Ασίας ( <i>O. denselammellosa</i> ), κοινό στρείδι ( <i>O. edulis</i> ) και στρείδι Αργεντινής ( <i>O. puelchana</i> )
Καρκινοειδή	Ιχθυοφθειρίαση	Όλα τα δεκάποδα καρκινοειδή (τάξη Decapoda).».

ΝΙΚΟΣ ΚΟΥΓΙΑΛΗΣ,  
Υπουργός Γεωργίας,  
Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος.

## ΟΙ ΠΕΡΙ ΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2001 ΕΩΣ 2014

## Διάταγμα δυνάμει του άρθρου 7

Για σκοπούς εναρμόνισης με τις πράξεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης με τίτλο-

Επίσημη  
Εφημερίδα  
της ΕΕ: L 50  
23.2.2012,  
σ. 51.

«Εκτελεστική Απόφαση 2012/112/ΕΕ της Επιτροπής, της 17ης Φεβρουαρίου 2012, για τροποποίηση του παραρτήματος Ε της οδηγίας 92/65/ΕΟΚ του Συμβουλίου όσον αφορά τα υποδείγματα υγειονομικών πιστοποιητικών για ζώα εκμεταλλεύσεων και ζώα, σπέρμα, ωάρια και έμβρυα από εγκεκριμένους οργανισμούς, ινστιτούτα ή κέντρα»,

Επίσημη  
Εφημερίδα  
της ΕΕ: L 178  
28.6.2013,  
σ. 107.

«Οδηγία 2013/31/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 12ης Ιουνίου 2013, για την τροποποίηση της οδηγίας 92/65/ΕΟΚ του Συμβουλίου όσον αφορά τους όρους υγειονομικού ελέγχου που διέπουν το εμπόριο στο εσωτερικό της Ένωσης και τις εισαγωγές στην Ένωση σκύλων, γατών και υφιτισών»,

Επίσημη  
Εφημερίδα  
της ΕΕ: L 281  
23.10.2013,  
σ. 14.

«Εκτελεστική Απόφαση 2013/518/ΕΕ της Επιτροπής, της 21ης Οκτωβρίου 2013, για την τροποποίηση του μέρους 1 του παραρτήματος Ε της οδηγίας 92/65/ΕΟΚ του Συμβουλίου όσον αφορά το υπόδειγμα υγειονομικού πιστοποιητικού για ζώα εκμεταλλεύσεων».

109(Ι) του 2001  
82(Ι) του 2003  
116(Ι) του 2007  
20(Ι) του 2009  
43(Ι) του 2012  
36(Ι) του 2014.

Ο Υπουργός Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, ενασκώντας τις εξουσίες που του παρέχει το άρθρο 7 (γ) και (δ) των περί της Υγείας των Ζώων Νόμων του 2001 έως 2014, εκδίδει το ακόλουθο Διάταγμα.

Συνοπτικός  
τίτλος.

1. Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί της Υγείας των Ζώων (Υγειονομικοί Όροι που διέπουν το Εμπόριο Ορισμένων Ζώων) (Ειδικό) (Τροποποιητικό) Διάταγμα του 2015 και θα διαβάζεται μαζί με τα περί της Υγείας των Ζώων (Υγειονομικοί Όροι που διέπουν το Εμπόριο Ορισμένων Ζώων) (Ειδικά) Διατάγματα του 2005 έως 2011 (τα οποία στο εξής θα αναφέρονται ως το «βασικό διάταγμα») και το βασικό διάταγμα και το παρόν Διάταγμα θα αναφέρονται μαζί ως τα περί της Υγείας των Ζώων (Υγειονομικοί Όροι που διέπουν το Εμπόριο Ορισμένων Ζώων) (Ειδικά) Διατάγματα του 2005 έως 2015.

Επίσημη Εφημερίδα,  
Παράρτημα Τρίτο(Ι):  
25.11.2005  
14.05.2010  
13.05.2011.

Ερμηνεία.

2.- (1) Στο παρόν Διάταγμα, εκτός αν από το κείμενο προκύπτει διαφορετική έννοια-

«Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 576/2013» σημαίνει τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 576 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 12ης Ιουνίου 2013 σχετικά με τις μη εμπορικού χαρακτήρα μετακινήσεις ζώων συντροφιάς και την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 998/2003, όπως αυτός εκάστοτε τροποποιείται ή αντικαθίσταται·

«Κανονισμός (ΕΚ) αριθ.1/2005» σημαίνει τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ.1/2005 του Συμβουλίου της 22 Δεκεμβρίου 2004, για την προστασία των ζώων κατά τη μεταφορά και συναφείς δραστηριότητες και για την τροποποίηση των οδηγιών 64/432/ΕΟΚ και 93/119/ΕΚ και του κανονισμού (ΕΚ) αριθ.1255/97, όπως αυτός εκάστοτε τροποποιείται ή αντικαθίσταται·

(2) Οποιοδήποτε άλλοι όροι που δεν ορίζονται ειδικά στο παρόν Διάταγμα έχουν την έννοια που αποδίδει στους όρους αυτούς η Οδηγία 2013/31/ΕΕ, όπως αυτή εκάστοτε τροποποιείται ή αντικαθίσταται.

Τροποποίηση  
της παραγράφου  
17 του βασικού  
διατάγματος.

3. Η παράγραφος 17 του βασικού διατάγματος τροποποιείται ως ακολούθως:

(α) Με την αντικατάσταση της υποπαραγράφου (1) με την ακόλουθη νέα υποπαραγραφο:

«(1) Για να αποτελούν αντικείμενο εμπορίου, οι σκύλοι, οι γάτες και τα κουνάβια πρέπει να:

(α) πληρούν τους όρους που προβλέπονται στο άρθρο 6 και, κατά περίπτωση, στο άρθρο 7 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 576/2013·

(β) υποβάλλονται σε κλινική εξέταση, εντός 48 ωρών πριν από την ώρα αποστολής των ζώων, από κτηνίατρο εξουσιοδοτημένο από την Αρμόδια Αρχή και

(γ) συνοδεύονται, κατά τη μεταφορά τους στον τόπο προορισμού, από υγειονομικό πιστοποιητικό το οποίο:

Παράρτημα IV.

(i) αντιστοιχεί στο υπόδειγμα Α του Παραρτήματος IV·

(ii) υπογράφεται από επίσημο κτηνίατρο, ο οποίος πιστοποιεί ότι ο κτηνίατρος που είναι εξουσιοδοτημένος από την Αρμόδια Αρχή έχει τεκμηριώσει στο σχετικό τμήμα του εγγράφου αναγνώρισης με τη μορφή που προβλέπεται στο άρθρο 21 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 576/2013, ότι η κλινική εξέταση πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με το σημείο (β) της υποπαραγράφου (1) και καταδεικνύει ότι, κατά τον χρόνο της κλινικής εξέτασης, τα ζώα είναι σε φυσική κατάσταση κατάλληλη για την προβλεπόμενη μετακίνηση σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1/2005.»·

(β) Με τη διαγραφή της υποπαραγράφου (2)·

(γ) Με τη διαγραφή της υποπαραγράφου (3).

Τροποποίηση της παραγράφου 21 του βασικού διατάγματος.

4. Η παράγραφος 21 του βασικού διατάγματος τροποποιείται ως ακολούθως:

(α) Με την αντικατάσταση του σημείου (β) της υποπαραγράφου (1) με το ακόλουθο νέο σημείο:

«(β) όσον αφορά τους σκύλους, τις γάτες και τα κουνάβια, οι όροι εισαγωγής πρέπει να είναι τουλάχιστον ισοδύναμοι με τους όρους του άρθρου 10 παράγραφος 1 στοιχεία α) έως δ) και του άρθρου 12 στοιχείο α) του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 576/2013»·

(β) Με την αντικατάσταση του σημείου (δ) της υποπαραγράφου (1) με το ακόλουθο νέο σημείο:

«(δ) Επιπρόσθετα με τους όρους που αναφέρονται στο σημείο (β) της υποπαραγράφου (1), οι σκύλοι, οι γάτες και τα κουνάβια, κατά τη μεταφορά τους στον τόπο προορισμού, συνοδεύονται από υγειονομικό πιστοποιητικό, συμπληρωμένο και υπογεγραμμένο από επίσημο κτηνίατρο ο οποίος πιστοποιεί ότι έχει πραγματοποιηθεί κλινική εξέταση εντός 48 ωρών πριν από την ώρα αποστολής των ζώων από κτηνίατρο εξουσιοδοτημένο από την Αρμόδια Αρχή, ο οποίος έχει διαπιστώσει ότι, κατά τη χρονική στιγμή της κλινικής εξέτασης, τα ζώα ήταν σε φυσική κατάσταση κατάλληλη για την προβλεπόμενη μετακίνηση.»·

(γ) Με τη διαγραφή του σημείου (ε) της υποπαραγράφου (1).

Τροποποίηση του Παραρτήματος IV του βασικού διατάγματος. Πίνακας.

5. Το Παράρτημα IV του βασικού διατάγματος τροποποιείται με την αντικατάσταση των Υποδειγμάτων Α και Γ με τα Υποδείγματα Α και Γ που εμφανίζονται στον Πίνακα.

Πίνακας  
(παράγραφος 5)

«ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV  
(παράγραφοι 9, 10, 14, 17 και 18)

## Υπόδειγμα Α

Υγειονομικό πιστοποιητικό για το εμπόριο ζώων εκμεταλλεύσεων (οπληφόρων, πτηνών εμβολιασμένων κατά της γρίπης των πτηνών, λαγμόρφων, σκύλων, γατών και κουναβιών)

## ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

## Πιστοποιητικό για συναλλαγές εντός της Ένωσης

Μέρος I: Στοιχεία της αποστολής	I.1. Αποστολέας Όνομασία Διεύθυνση  Ταχυδρομικός κώδικας			I.2. Αριθμός αναφοράς του πιστοποιητικού		I.2.a. Τοπικός αριθμός αναφοράς			
				I.3. Αρμόδια κεντρική αρχή					
				I.4. Αρμόδια τοπική αρχή					
	I.5. Παραλήπτης Όνομασία Διεύθυνση  Ταχυδρομικός κώδικας			I.6. Αριθμός(-οι) σχετικών πρωτότυπων πιστοποιητικών		Αριθμός(-οι) συνοδευτικών εγγράφων			
				I.7.					
	I.8. Χώρα καταγωγής	Κωδικός ISO	I.9. Περιφέρεια καταγωγής	Κωδικός	I.10. Χώρα προορισμού	Κωδικός ISO	I.11. Περιφέρεια προορισμού	Κωδικός	
	I.12. Τόπος καταγωγής Εκμετάλλευση <input type="checkbox"/>  Όνομασία Διεύθυνση  Ταχυδρομικός κώδικας			I.13. Τόπος προορισμού Εκμετάλλευση <input type="checkbox"/>  Όνομασία Διεύθυνση  Ταχυδρομικός κώδικας		Εκμετάλλευση <input type="checkbox"/>  Αριθμός έγκρισης  Εγκεκριμένος οργανισμός <input type="checkbox"/>			
	I.14. Τόπος φόρτωσης Ταχυδρομικός κώδικας			I.15. Ημερομηνία και ώρα αναχώρησης					
	I.16. Μεταφορικό μέσο  Αεροπλάνο <input type="checkbox"/> Πλοίο <input type="checkbox"/> Σιδηροδρομικό βαγόνι <input type="checkbox"/> Οδικό όχημα <input type="checkbox"/> Άλλο <input type="checkbox"/> Ταυτοποίηση			I.17. Μεταφορέας Όνομασία Διεύθυνση  Ταχυδρομικός κώδικας				Αριθμός έγκρισης	
	I.18. Περιγραφή του εμπορεύματος					I.19. Κωδικός προϊόντος (κωδικός ΣΟ)			
					I.20. Ποσότητα				
I.21.					I.22. Αριθμός μονάδων συσκευασίας				
I.23. Αριθμός σφραγίδας/εμπορευματοκιβωτίου					I.24.				
I.25. Πιστοποιημένα εμπορεύματα για: Εκτροφή <input type="checkbox"/> Παραγωγή <input type="checkbox"/> Τεχνητή αναπαραγωγή <input type="checkbox"/> Σφαγή <input type="checkbox"/> Ζώα συντροφιάς <input type="checkbox"/> Εγκεκριμένος οργανισμός <input type="checkbox"/>									
I.26. Διαμετακόμιση μέσω τρίτης χώρας <input type="checkbox"/> Τρίτη χώρα Σημείο εξόδου Σημείο εισόδου			Κωδικός ISO Κωδικός Αριθ. ΣΣΕ		I.27. Διαμετακόμιση μέσω κρατών μελών <input type="checkbox"/> Κράτος μέλος Κράτος μέλος Κράτος μέλος			Κωδικός ISO Κωδικός ISO Κωδικός ISO	
I.28. Εξαγωγή <input type="checkbox"/> Τρίτη χώρα Σημείο εξόδου			Κωδικός ISO Κωδικός		I.29. Εκτιμώμενος χρόνος ταξιδιού				
I.30. Σχέδιο δρομολογίου Ναι <input type="checkbox"/> Όχι <input type="checkbox"/>									
I.31. Ταυτοποίηση των εμπορευμάτων  Είδος (επιστημονική ονομασία)      Σύστημα ταυτοποίησης      Αριθμός ταυτοποίησης      Αριθμός διαβατηρίου      Φύλο      Ηλικία      Ποσότητα									

Μέρος II: Πιστοποίηση	II. Υγειονομικές πληροφορίες	II.α. Αριθμός αναφοράς του πιστοποιητικού	II.β.
	<p>Ο κάτωθι υπογεγραμμένος επίσημος κτηνίατρος <sup>(1)</sup>/υπεύθυνος για την εκμετάλλευση καταγωγής και εξουσιοδοτημένος από την αρμόδια αρχή <sup>(1)</sup> βεβαιώνει ότι:</p> <p>II.1. τα ζώα που περιγράφονται στο πλαίσιο I.31 συμμορφώνονται με τους όρους του άρθρου 4 της οδηγίας 92/65/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ότι κατά το χρόνο της επιθεώρησης ήταν σε φυσική κατάσταση κατάλληλη για την προβλεπόμενη μετακίνηση σύμφωνα με τις διατάξεις του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1/2005 του Συμβουλίου.</p> <p><sup>(1)</sup> είτε II.2. τα μηρυκαστικά <sup>(1)</sup>/σσιῖδες <sup>(1)</sup> εκτός εκείνου/εκείνων που καλύπτονται από την οδηγία 64/432/ΕΟΚ του Συμβουλίου <sup>(1)</sup> ή την οδηγία 91/68/ΕΟΚ του Συμβουλίου <sup>(1)</sup></p> <p>α) ανήκουν στο είδος ..... ;</p> <p>β) δεν παρουσίασαν, κατά την εξέταση, κανένα κλινικό σύμπτωμα ασθένειας στην οποία είναι ευαίσθητα</p> <p>γ) προέρχονται από αγέλη επίσημα απαλλαγμένη από φυματίωση <sup>(1)</sup>/επίσημα απαλλαγμένη από βρουκέλλωση <sup>(1)</sup> ή απαλλαγμένη από βρουκέλλωση <sup>(1)</sup> αγέλη <sup>(1)</sup>/εκμετάλλευση <sup>(1)</sup> που δεν υπόκειται σε περιορισμούς λόγω πανώλης των χοίρων ή από εκμετάλλευση στην οποία υποβλήθηκαν, με αρνητικά αποτελέσματα, στις δοκιμασίες που προβλέπονται στο άρθρο 6 παράγραφος 2 στοιχείο β) <sup>(1)</sup>/στη δοκιμασία που προβλέπεται στο άρθρο 6 παράγραφος 3 στοιχείο δ) <sup>(1)</sup> της οδηγίας 92/65/ΕΟΚ του Συμβουλίου.]</p> <p><sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> είτε II.2. τα πτηνά, εκτός εκείνων που αναφέρονται στην οδηγία 2009/158/ΕΚ του Συμβουλίου</p> <p>α) δεν παρουσίασαν, κατά την εξέταση, κλινικό σύμπτωμα ασθένειας στην οποία είναι ευαίσθητα</p> <p>β) ικανοποιούν τις απαιτήσεις του άρθρου 7 της οδηγίας 92/65/ΕΟΚ του Συμβουλίου</p> <p>γ) συμμορφώνονται με την απόφαση 2007/598/ΕΚ της Επιτροπής και εμβολιάστηκαν κατά της γρίπης των πτηνών στις (ημερομηνία) με εμβόλιο ..... (ονομασία) και προέρχονται από εκμετάλλευση στην οποία ο εμβολιασμός κατά της γρίπης των πτηνών πραγματοποιήθηκε κατά τη διάρκεια των προηγούμενων 12 μηνών.]</p> <p><sup>(1)</sup> είτε II.2. τα λαγόμορφα</p> <p>α) δεν παρουσίασαν, κατά την εξέταση, κλινικό σύμπτωμα ασθένειας στην οποία είναι ευαίσθητα</p> <p>β) ικανοποιούν τις απαιτήσεις του άρθρου 9 της οδηγίας 92/65/ΕΟΚ του Συμβουλίου.]</p> <p><sup>(1)</sup> είτε II.2. οι σκύλοι</p> <p>α) κατά την εξέταση από κτηνίατρο εγκεκριμένο από την αρμόδια αρχή, εντός 48 ωρών πριν από την αποστολή, δεν παρουσίασαν ενδείξεις ασθενειών.</p> <p>β) έχουν επισημανθεί σύμφωνα με το άρθρο 17 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 576/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου.</p> <p><sup>(1)</sup> είτε γ) είχαν ηλικία τουλάχιστον 12 εβδομάδων κατά τον αντιλυσικό εμβολιασμό και έχουν παρέλθει τουλάχιστον 21 ημέρες από την ολοκλήρωση του πρώτου αντιλυσικού εμβολιασμού που διενεργήθηκε σύμφωνα με τις απαιτήσεις ισχύος που ορίζονται στο παράρτημα III του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 576/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και κάθε μετέπειτα επαναληπτικός εμβολιασμός διενεργήθηκε εντός της περιόδου ισχύος του προηγούμενου εμβολιασμού].</p> <p><sup>(1)</sup> είτε γ) είναι ηλικίας κάτω των 12 εβδομάδων και δεν έχουν εμβολιασθεί κατά της λύσσας ή είναι ηλικίας μεταξύ 12 και 16 εβδομάδων και έχουν εμβολιασθεί κατά της λύσσας, αλλά δεν έχουν παρέλθει τουλάχιστον 21 ημέρες μετά τον αρχικό εμβολιασμό κατά της λύσσας, σύμφωνα με τους όρους ισχύος για τον αντιλυσικό εμβολιασμό που περιέχονται στο παράρτημα III του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 576/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, και</p> <p>i) το κράτος μέλος προορισμού ενημέρωσε το κοινό ότι, σύμφωνα με το άρθρο 37 παράγραφος 2 στοιχείο β) του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 576/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, εγκρίνει την είσοδο αυτών των ζώων στην επικράτεια του· και συνοδεύονται από</p> <p><sup>(1)</sup> είτε ii) δήλωση του ιδιοκτήτη <sup>(3)</sup>, συνημμένη στο παρόν πιστοποιητικό, στην οποία αναφέρεται ότι, από τη γέννησή τους έως και την αποστολή, τα ζώα, δεν ήλθαν σε επαφή με άγρια ζώα που ανήκουν σε είδη ευαίσθητα στη λύσσα],</p> <p><sup>(1)</sup> είτε ii) τη μητέρα τους, από την οποία εξακολουθούν να εξαρτώνται, και από το διαβατήριο της οποίας μπορεί να τεκμηριωθεί ότι, πριν από τη γέννησή τους, η μητέρα τους υποβλήθηκε σε αντιλυσικό εμβολιασμό σε ισχύ, σύμφωνα με τις απαιτήσεις που καθορίζονται στο παράρτημα III του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 576/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου].</p>		

II. Υγειονομικές πληροφορίες	II.α. Αριθμός αναφοράς του πιστοποιητικού	II.β.						
<p>(<sup>1</sup>) και [ε] συνοδεύονται από διαβατήριο που έχει εκδοθεί σύμφωνα με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 577/2013 της Επιτροπής</p> <p>(<sup>1</sup>) είτε [III.2. οι γάτες (<sup>1</sup>)/ικτίδες (<sup>1</sup>)</p> <p>a) κατά την εξέταση από κτηνίατρο εγκεκριμένο από την αρμόδια αρχή, εντός 48 ωρών πριν από την αποστολή, δεν παρουσίασαν ενδείξεις ασθeneιών.</p> <p>β) έχουν επισημανθεί σύμφωνα με το άρθρο 17 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 576/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου.</p> <p>(<sup>1</sup>) είτε [γ] είχαν ηλικία τουλάχιστον 12 εβδομάδων κατά τον αντιλυσσικό εμβολιασμό και έχουν παρέλθει τουλάχιστον 21 ημέρες από την ολοκλήρωση του πρώτου αντιλυσσικού εμβολιασμού που διενεργήθηκε σύμφωνα με τις απαιτήσεις ισχύος που ορίζονται στο παράρτημα III του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 576/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και κάθε μετέπειτα επαναληπτικός εμβολιασμός διενεργήθηκε εντός της περιόδου ισχύος του προηγούμενου εμβολιασμού].</p> <p>(<sup>1</sup>) είτε [γ] είναι ηλικίας κάτω των 12 εβδομάδων και δεν έχουν εμβολιασθεί κατά της λύσσας ή είναι ηλικίας μεταξύ 12 και 16 εβδομάδων και έχουν εμβολιασθεί κατά της λύσσας, αλλά δεν έχουν παρέλθει τουλάχιστον 21 ημέρες μετά τον αρχικό εμβολιασμό κατά της λύσσας, σύμφωνα με τους όρους ισχύος για τον αντιλυσσικό εμβολιασμό που περιέχονται στο παράρτημα III του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 576/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, και</p> <p>i) το κράτος μέλος προορισμού ενημέρωσε το κοινό ότι, σύμφωνα με το άρθρο 37 παράγραφος 2 στοιχείο β) του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 576/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, εγκρίνει την είσοδο αυτών των ζώων στην επικράτεια του· και συνοδεύονται</p> <p>(<sup>1</sup>) είτε [iii] από δήλωση του ιδιοκτήτη (<sup>2</sup>), συνημμένη στο παρόν πιστοποιητικό, στην οποία αναφέρεται ότι, από τη γέννησή τους έως και την αποστολή, τα ζώα, δεν ήλθαν σε επαφή με άγρια ζώα που ανήκουν σε είδη ευαίσθητα στη λύσσα].</p> <p>(<sup>1</sup>) είτε [iii] συνοδεύονται από τη μητέρα τους, από την οποία εξακολουθούν να εξαρτώνται, και από το διαβατήριο της οποίας μπορεί να τεκμηριωθεί ότι, πριν από τη γέννησή τους, η μητέρα τους υποβλήθηκε σε αντιλυσσικό εμβολιασμό σε ισχύ σύμφωνα με τις απαιτήσεις που καθορίζονται στο παράρτημα III του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 576/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου].</p>								
<p>(<sup>1</sup>) είτε [III.2. οι σκύλοι (<sup>1</sup>)/οι γάτες (<sup>1</sup>)/οι ικτίδες (<sup>1</sup>) προορίζονται για οργανισμό, ινστιτούτο ή κέντρο που περιγράφεται στο πλαίσιο I.13 και έχει εγκριθεί σύμφωνα με το παράρτημα Γ της οδηγίας 92/65/ΕΟΚ του Συμβουλίου, και</p> <p>a) κατά την εξέταση από κτηνίατρο εγκεκριμένο από την αρμόδια αρχή, εντός 48 ωρών πριν από την αποστολή, δεν παρουσίασαν ενδείξεις ασθeneιών.</p> <p>β) έχουν επισημανθεί σύμφωνα με το άρθρο 17 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 576/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου.</p> <p>γ) συνοδεύονται από διαβατήριο που έχει εκδοθεί σύμφωνα με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 577/2013 της Επιτροπής.]</p> <p>II.3. Οι συμπληρωματικές εγγυήσεις που αφορούν τις ασθένειες που απαριθμούνται στο παράρτημα Β (<sup>4</sup>) της οδηγίας 92/65/ΕΟΚ του Συμβουλίου είναι οι ακόλουθες (<sup>1</sup>):</p> <table> <tr> <td>Ασθένεια</td> <td>Απόφαση</td> </tr> <tr> <td>Ασθένεια</td> <td>Απόφαση</td> </tr> <tr> <td>Ασθένεια</td> <td>Απόφαση</td> </tr> </table>	Ασθένεια	Απόφαση	Ασθένεια	Απόφαση	Ασθένεια	Απόφαση		
Ασθένεια	Απόφαση							
Ασθένεια	Απόφαση							
Ασθένεια	Απόφαση							
<b>Σημειώσεις</b>								
<b>Μέρος I:</b>								
Πλαίσιο I.6: Αριθμός(-οί) των συνοδευτικών εγγράφων: σύμβαση CITES, εφόσον ισχύει.								
Πλαίσιο I.19: Χρησιμοποιείται ο κατάλληλος κωδικός ΣΟ: 01.06.19, 01.06.31, 01.06.32, 01.06.39.								
Πλαίσιο I.31: Σύστημα ταυτοποίησης: πρέπει να γίνεται ατομική ταυτοποίηση, εφόσον είναι δυνατόν, αλλά, στην περίπτωση μικρών ζώων, μπορεί να γίνεται ταυτοποίηση παρτίδας. Στην περίπτωση των σκύλων, των γατών και των ικτίδων, επιλέξτε διαβατήριο.								
Αριθμός ταυτοποίησης: στην περίπτωση των σκύλων, των γατών και των ικτίδων αναφέρατε τον αλφαριθμητικό κωδικό του τατουάζ ή του μικροτσιπ.								
Αριθμός διαβατηρίου: Στην περίπτωση των σκύλων, των γατών και των ικτίδων αναφέρατε τον μοναδικό αλφαριθμητικό κωδικό του διαβατηρίου.								



II. Υγειονομικές πληροφορίες	II.a. Αριθμός αναφοράς του πιστοποιητικού	II.β.								
<p><b>Μέρος II:</b></p> <p>(<sup>1</sup>) Διαγράφεται η περιττή ένδειξη.</p> <p>(<sup>2</sup>) Οι απαιτήσεις πιστοποίησης εφαρμόζονται μόνο σε πτηνά που έχουν εμβολιαστεί κατά της γρίπης των πτηνών βάσει σχεδίου προληπτικού εμβολιασμού που εγκρίθηκε με την απόφαση 2007/598/ΕΚ της Επιτροπής.</p> <p>(<sup>3</sup>) Η δήλωση που αναφέρεται στο σημείο II.2 και πρέπει να επισυναφθεί στο πιστοποιητικό πρέπει να συντάσσεται σύμφωνα με το υπόδειγμα του παραρτήματος I του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 577/2013 της Επιτροπής.</p> <p>(<sup>4</sup>) Κατόπιν αίτησης κράτους μέλους που τυγχάνει συμπληρωματικών εγγυήσεων σύμφωνα με τη νομοθεσία της Ένωσης.</p> <p>Το χρώμα της μελάνης της σφραγίδας και της υπογραφής πρέπει να είναι διαφορετικό από το χρώμα των υπόλοιπων τυπογραφικών στοιχείων του πιστοποιητικού.</p> <p>Το παρόν πιστοποιητικό είναι έγκυρο για 10 ημέρες από την υπογραφή του από τον επίσημο κτηνίατρο ή τον κτηνίατρο που είναι υπεύθυνος για την εκμετάλλευση καταγωγής και εξουσιοδοτημένος από την αρμόδια αρχή.</p>										
<p>Επίσημος κτηνίατρος</p> <table> <tr> <td>Όνοματεπώνυμο (με κεφαλαία):</td> <td>Ιδιότητα και τίτλος:</td> </tr> <tr> <td>Τοπική κτηνιατρική μονάδα:</td> <td>Αριθμός τοπικής κτηνιατρικής μονάδας:</td> </tr> <tr> <td>Ημερομηνία:</td> <td>Υπογραφή:</td> </tr> <tr> <td>Σφραγίδα:»</td> <td></td> </tr> </table>			Όνοματεπώνυμο (με κεφαλαία):	Ιδιότητα και τίτλος:	Τοπική κτηνιατρική μονάδα:	Αριθμός τοπικής κτηνιατρικής μονάδας:	Ημερομηνία:	Υπογραφή:	Σφραγίδα:»	
Όνοματεπώνυμο (με κεφαλαία):	Ιδιότητα και τίτλος:									
Τοπική κτηνιατρική μονάδα:	Αριθμός τοπικής κτηνιατρικής μονάδας:									
Ημερομηνία:	Υπογραφή:									
Σφραγίδα:»										

## Υπόδειγμα Γ

Υγειονομικό πιστοποιητικό για το εμπόριο ζώων, σπέρματος, ωαρίων και εμβρύων από εγκεκριμένους οργανισμούς, ινστιτούτα ή κέντρα

## ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

## Πιστοποιητικό για συναλλαγές εντός της Ένωσης

Μέρος Ι: Στοιχεία της αποστολής	I.1. Αποστολέας Όνομασία  Διεύθυνση Ταχυδρομικός κώδικας		I.2. Αριθμός αναφοράς του πιστοποιητικού		I.2.a. Τοπικός αριθμός αναφοράς			
			I.3. Κεντρική αρμόδια αρχή					
			I.4. Τοπική αρμόδια αρχή					
	I.5. Παραλήπτης Όνομασία  Διεύθυνση Ταχυδρομικός κώδικας		I.6. Αριθμός(-οί) σχετικών πρωτότυπων πιστοποιητικών		Αριθμός(-οί) συνοδευτικών εγγράφων			
			I.7.					
	I.8. Χώρα καταγωγής	Κωδικός ISO	I.9. Περιοχή καταγωγής	Κωδικός	I.10. Χώρα προορισμού	Κωδικός ISO	I.11. Περιοχή προορισμού	Κωδικός
	I.12. Τόπος καταγωγής Εγκεκριμένος οργανισμός <input type="checkbox"/>  Όνομασία Διεύθυνση Ταχυδρομικός κώδικας		Αριθμός έγκρισης		I.13. Τόπος προορισμού Εγκεκριμένος οργανισμός <input type="checkbox"/>  Όνομασία Διεύθυνση Ταχυδρομικός κώδικας		Αριθμός έγκρισης	
	I.14. Τόπος φόρτωσης Ταχυδρομικός κώδικας		I.15. Ημερομηνία και ώρα αναχώρησης					
	I.16. Μέσο μεταφοράς  Αεροπλάνο <input type="checkbox"/> Πλοίο <input type="checkbox"/> Τρένο <input type="checkbox"/> Οδικό όχημα <input type="checkbox"/> Άλλο <input type="checkbox"/> Ταυτοποίηση		I.17. Μεταφορέας  Όνομασία Διεύθυνση Ταχυδρομικός κώδικας				Αριθμός έγκρισης	
	I.18. Περιγραφή του εμπορεύματος				I.19. Κωδικός προϊόντος (Κωδικός ΣΟ)			
							I.20. Ποσότητα	
I.21.						I.22. Αριθμός μονάδων συσκευασίας		
I.23. Αριθμός σφραγίδας/εμπορευματοκιβωτίου						I.24.		
I.25. Πιστοποιημένα εμπορεύματα:  Εγκεκριμένος οργανισμός <input type="checkbox"/>								
I.26. Διαμετακόμιση μέσω τρίτης χώρας <input type="checkbox"/> Τρίτη χώρα Σημείο εξόδου Σημείο εισόδου		Κωδικός ISO Κωδικός Αριθ. ΣΣΕ	I.27. Διαμετακόμιση μέσω κρατών μελών <input type="checkbox"/> Κράτος μέλος Κράτος μέλος Κράτος μέλος		Κωδικός ISO Κωδικός ISO Κωδικός ISO			
I.28. Εξαγωγή <input type="checkbox"/> Τρίτη χώρα Σημείο εξόδου		Κωδικός ISO Κωδικός	I.29. Εκτιμώμενος χρόνος ταξιδιού					
I.30. Σχέδιο δρομολογίου Ναι <input type="checkbox"/> Όχι <input type="checkbox"/>								
I.31. Ταυτοποίηση των εμπορευμάτων  Είδος (επιστημονική ονομασία)				Σύστημα ταυτοποίησης	Αριθμός ταυτοποίησης	Φύλο	Ηλικία	Ποσότητα

Μέρος II: Πιστοποίηση	II. <b>Υγειονομικές πληροφορίες</b>	II.α. Αριθμός αναφοράς πιστοποιητικού	II.β.								
	<p>Ο κάτωθι υπογεγραμμένος επίσημος κτηνίατρος <sup>(1)</sup>, υπεύθυνος για την εγκατάσταση καταγωγής και εξουσιοδοτημένος από την αρμόδια αρχή <sup>(1)</sup>, βεβαιώνει ότι:</p> <p>II.1. Ο οργανισμός, το ινστιτούτο ή το κέντρο καταγωγής εγκρίνεται σύμφωνα με το παράρτημα Γ της οδηγίας 65/92/ΕΟΚ του Συμβουλίου για τους σκοπούς της εμπορίας ζώων, σπέρματος, ωαρίων εμβρύων ή που αναφέρονται στο τετραγωνίδιο I.18.</p> <p>II.2. Τα ζώα <sup>(1)</sup>/ζώα-δότες <sup>(1)</sup> που περιγράφονται στο παρόν πιστοποιητικό εξετάστηκαν σήμερα <sup>(1)</sup>/την ημέρα της συλλογής <sup>(1)</sup> και εξακριβώθηκε ότι είναι υγιή και απαλλαγμένα από κλινικά συμπτώματα λοιμώδους ασθένειας, συμπεριλαμβανομένων των ασθενειών που περιγράφονται στο παράρτημα Α της οδηγίας 92/65/ΕΟΚ, και δεν υπόκεινται σε επίσημους περιορισμούς και έχουν παραμείνει στον εν λόγω οργανισμό, ινστιτούτο ή κέντρο είτε από τη γέννησή τους και μετά είτε για τον ακόλουθο χρόνο ..... (μήνες ή έτη).</p> <p>II.3. Κατά το χρόνο της επιθεώρησης τα παραπάνω ζώα ήταν σε φυσική κατάσταση κατάλληλη για την προβλεπόμενη μετακίνηση σύμφωνα με τις διατάξεις του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1/2005 του Συμβουλίου και τις απαιτήσεις της IATA και/ή τις κατευθυντήριες γραμμές CITES όσον αφορά τη μεταφορά, εφόσον ισχύουν.</p> <p>II.4. Οι συμπληρωματικές εγγυήσεις που αφορούν τις ασθένειες που απαριθμούνται στο παράρτημα Β<sup>(2)</sup> της οδηγίας 92/65/ΕΟΚ του Συμβουλίου είναι οι ακόλουθες: <sup>(1)</sup></p> <table border="0"> <tr> <td>Ασθένεια</td> <td>Απόφαση</td> </tr> <tr> <td>Ασθένεια</td> <td>Απόφαση</td> </tr> <tr> <td>Ασθένεια</td> <td>Απόφαση</td> </tr> </table> <p>II.5. Τα πτηνά που συμμορφώνονται με την απόφαση 2007/598/ΕΚ εμβολιάστηκαν κατά της γρίπης των πτηνών στις ..... (ημερομηνία) με εμβόλιο ..... (ονομασία) και προέρχονται από εγκεκριμένο οργανισμό, ινστιτούτο ή κέντρο καταγωγής στο οποίο ο εμβολιασμός κατά της γρίπης των πτηνών πραγματοποιήθηκε κατά τη διάρκεια των προηγούμενων 12 μηνών.] <sup>(1)</sup></p> <p><b>Σημειώσεις</b></p> <p><b>Μέρος I:</b></p> <p>— Πλαίσιο I.6.: Αριθμός(-οί) των συνοδευτικών εγγράφων: σύμβαση CITES, εφόσον ισχύει.</p> <p>— Πλαίσιο I.19.: Να χρησιμοποιηθεί ο κατάλληλος κωδικός ΕΣ: 01.06.11, 01.06.19, 01.06.31, 01.06.32, 01.06.39, 05.11.99.85.</p> <p>— Πλαίσιο I.31.: <i>Σύστημα ταυτοποίησης:</i> Πρέπει να γίνεται ατομική ταυτοποίηση, εφόσον είναι δυνατόν, αλλά, στην περίπτωση μικρών ζώων, μπορεί να γίνεται ταυτοποίηση παρτίδας.</p> <p>Στην περίπτωση σπέρματος, ωαρίων και εμβρύων, αντιστοιχεί στην <i>ιδιότητα του δότη και στην ημερομηνία συλλογής</i> και επισημαίνεται με τον ακόλουθο μορφότυπο: επίσημη επισήμανση του ζώου/τη/μμ/εεεε.</p> <p><i>Ηλικία και φύλο:</i> συμπληρώνεται μόνο στην περίπτωση ζώντων ζώων, εφόσον είναι απαραίτητο.</p> <p><i>Ποσότητα:</i> στην περίπτωση σπέρματος, ωαρίων και εμβρύων, θα πρέπει να αναφέρεται ο αριθμός ψαθών, φιαλιδίων ή άλλης συσκευασίας εκφρασμένης σε μονάδες.</p> <p><b>Μέρος II:</b></p> <p><sup>(1)</sup> Διαγράφεται η περιττή ένδειξη.</p> <p><sup>(2)</sup> Κατόπιν αίτησης κράτους μέλους που τυγχάνει συμπληρωματικών εγγυήσεων σύμφωνα με τη νομοθεσία της Ένωσης.</p> <p>— Το χρώμα της μελάνης της σφραγίδας και της υπογραφής πρέπει να είναι διαφορετικό από το χρώμα των υπόλοιπων τυπογραφικών στοιχείων του πιστοποιητικού.</p>			Ασθένεια	Απόφαση	Ασθένεια	Απόφαση	Ασθένεια	Απόφαση		
Ασθένεια	Απόφαση										
Ασθένεια	Απόφαση										
Ασθένεια	Απόφαση										
<p>Επίσημος/-η κτηνίατρος ή επίσημος/-η επιθεωρητής/-ήτρια</p> <table border="0"> <tr> <td>Όνοματεπώνυμο (με κεφαλαία):</td> <td>Ιδιότητα και τίτλος:</td> </tr> <tr> <td>Τοπική κτηνιατρική μονάδα:</td> <td>Αριθμός τοπικής κτηνιατρικής μονάδας:</td> </tr> <tr> <td>Ημερομηνία:</td> <td>Υπογραφή:</td> </tr> <tr> <td>Σφραγίδα:»</td> <td></td> </tr> </table>				Όνοματεπώνυμο (με κεφαλαία):	Ιδιότητα και τίτλος:	Τοπική κτηνιατρική μονάδα:	Αριθμός τοπικής κτηνιατρικής μονάδας:	Ημερομηνία:	Υπογραφή:	Σφραγίδα:»	
Όνοματεπώνυμο (με κεφαλαία):	Ιδιότητα και τίτλος:										
Τοπική κτηνιατρική μονάδα:	Αριθμός τοπικής κτηνιατρικής μονάδας:										
Ημερομηνία:	Υπογραφή:										
Σφραγίδα:»											

ΝΙΚΟΣ ΚΟΥΓΙΑΛΗΣ,  
Υπουργός Γεωργίας,  
Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος.

## Αριθμός 81

ΤΟ ΠΕΡΙ ΕΛΑΧΙΣΤΟΥ ΕΓΓΥΗΜΕΝΟΥ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ  
ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΟΤΕΡΑ ΠΕΡΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΠΑΡΟΧΩΝ ΝΟΜΟΥ ΤΟΥ 2014

## Διάταγμα δυνάμει του άρθρου 36(1)(δ)

- Η Υπουργός Εργασίας, Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων, ασκώντας τις εξουσίες που της παρέχει η παράγραφος (δ) του εδαφίου (1) του άρθρου 36 των περί του Ελάχιστου Εγγυημένου Εισοδήματος και Γενικότερα περί Κοινωνικών Παροχών Νόμων του 2014 έως 2015, εκδίδει το ακόλουθο Διάταγμα:
- 109 (Ι) του 2014  
135 (Ι) του 2014  
173 (Ι) του 2014  
195(Ι) του 2014  
3 (Ι) του 2015.
- Συνοπτικός τίτλος. 1. Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί του Ελάχιστου Εγγυημένου Εισοδήματος και Γενικότερα περί Κοινωνικών Παροχών Νόμου (Υποβολή Αίτησης Άλλης Κοινωνικής Παροχής – Επίδομα Τέκνου) Διάταγμα του 2015.
- Ερμηνεία. 2. (1) Για τους σκοπούς του παρόντος Διατάγματος, εκτός αν προκύπτει διαφορετικά από το κείμενο:
- 22(Ι) του 2003 «δικαιούχος» σημαίνει τον δικαιούχο όπως αυτός ορίζεται στο άρθρο 2 των περί Παροχής  
57(Ι) του 2003 Επιδόματος Τέκνου Νόμων του 2002 μέχρι 2014·  
136(Ι) του 2007  
194(Ι) του 2007 «επίδομα» σημαίνει το επίδομα τέκνου και το επίδομα μονογονεϊκής οικογένειας όπως αυτό ορίζεται  
55(Ι) του 2010 στο άρθρο 2 των περί Παροχής Επιδόματος Τέκνου Νόμων του 2002 μέχρι 2014·  
189(Ι) του 2011 «νομοθεσία» σημαίνει τον Νόμο όπως εκάστοτε τροποποιείται, τους Κανονισμούς και τα Διατάγματα  
180(Ι) του 2012 που εκδίδονται δυνάμει αυτού· και  
175(Ι) του 2014.
- 109(Ι) του 2014 «Νόμος» σημαίνει τους περί του Ελάχιστου Εγγυημένου Εισοδήματος και Γενικότερα περί  
135(Ι) του 2014 Κοινωνικών Παροχών Νόμους του 2014 έως 2015.  
173(Ι) του 2014  
195(Ι) του 2014  
3(Ι) του 2015.
- (2) Όροι η έννοια των οποίων δεν ορίζεται διαφορετικά στο παρόν διάταγμα, έχουν την έννοια που τους αποδίδει ο Νόμος.
- Έντυπα Αίτησης. 3. Τηρουμένων των διατάξεων της νομοθεσίας, κάθε αίτηση για παροχή επιδόματος τέκνου  
Πίνακας 1. υποβάλλεται στο έντυπο ΕΤ.1 που ορίζεται στον Πίνακα 1.
- Τρόπος Υποβολής 4. Η αίτηση υποβάλλεται από τον δικαιούχο όπως ορίζεται στην παράγραφο 3 του παρόντος  
της Αίτησης. Διατάγματος και απαραίτητα είναι πλήρως συμπληρωμένη και συνοδεύεται από όλα τα πιστοποιητικά που ορίζονται σ' αυτή.
- Τόπος και Χρόνος 5. (1) Οι συμπληρωμένες αιτήσεις δύνανται να υποβάλλονται στα Κέντρα Εξυπηρέτησης του Πολίτη  
Υποβολής της Αίτησης. και την Υπηρεσία Διαχείρισης Επιδομάτων Πρόνοιας, όπως ορίζεται στον Πίνακα 1·
- (2) Οι αιτήσεις δύνανται να υποβάλλονται από την ημερομηνία δημοσίευσης του παρόντος Διατάγματος στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας μέχρι και την 31<sup>η</sup> Δεκεμβρίου 2015 και αίτηση που υποβάλλεται μετά την 31<sup>η</sup> Δεκεμβρίου 2015 δεν γίνεται αποδεκτή και δεν εξετάζεται.
- Έναρξη Ισχύος. 6. Το παρόν Διάταγμα ισχύει από την ημερομηνία δημοσίευσής του στην Επίσημη εφημερίδα της Δημοκρατίας.

Έγινε στις 9 Μαρτίου 2015.

ΓΕΩΡΓΙΑ ΑΙΜΙΛΙΑΝΙΔΟΥ,  
Υπουργός Εργασίας, Πρόνοιας και  
Κοινωνικών Ασφαλίσεων.

(για υπηρεσιακή χρήση)  
Αρ. Αίτησης ΕΤ.....



**ΠΙΝΑΚΑΣ 1**  
**ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**



(Έντυπο ΕΤ.1)  
Ημ. Παραλαβής:

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ**  
**ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΙΔΟΜΑΤΩΝ ΠΡΟΝΟΙΑΣ**  
**ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΕΚΝΟΥ ΚΑΙ ΜΟΝΟΓΟΝΕΪΚΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΤΟΣ 2015**

*Προτού συμπληρώσετε την αίτηση, διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες στις πίσω σελίδες του εντύπου.*

Να συμπληρώσετε με ΚΕΦΑΛΑΙΑ γράμματα όσα στοιχεία εφαρμόζονται

<b>1. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΙΤΗΤΗ/ΤΡΙΑΣ</b> (να συμπληρωθεί ότι εφαρμόζεται)			
Αρ. Ταυτότητας	<input type="text"/>	Αρ. Κοιν. Ασφαλίσεων (ΑΚΑ)	<input type="text"/>
Αρ. Εγγρ. Αλλοδαπού (ARC)	<input type="text"/>		
Αρ. Διαβατηρίου	<input type="text"/>	Χώρα Έκδοσης	<input type="text"/>
Όνομα	<input type="text"/>		
Επίθετο	<input type="text"/>		
Υπηκοότητα	<input type="text"/>		
Ημερ. Γέννησης	<input type="text"/>		
Ηλ. Ταχυδρομείο	<input type="text"/>		
Τηλέφωνο σταθερό	<input type="text"/>	Τηλέφωνο κινητό	<input type="text"/>
Άγαμος/η <input type="checkbox"/> Συζύ <input type="checkbox"/> Έγγαμος/η <input type="checkbox"/> Διαζευγμένος/η <input type="checkbox"/> Χήρος/α <input type="checkbox"/> Σύζυγος που κηρύχθηκε σε αφάνεια <input type="checkbox"/>			
<b>Δηλώστε κατά πόσο αιτείστε επίδομα μονογονεϊκής οικογένειας:</b> <b>ΝΑΙ</b> <input type="checkbox"/> <b>ΟΧΙ</b> <input type="checkbox"/>			
Μονογονεϊκή οικογένεια είναι η οικογένεια στην οποία ένας γονέας χωρίς σύζυγο/συμβίο, ζει με ένα τουλάχιστον εξαρτώμενο τέκνο, που αποκτήθηκε είτε από γάμο είτε εκτός γάμου και που διαβιεί μόνος λόγω του ότι είναι άγαμος, χήρος, διαζευγμένος ή διότι ένας από τους δύο γονείς έχει κηρυχθεί σε αφάνεια από το δικαστήριο.			
Σημειώνεται ότι ο δικαιούχος επιδόματος μονογονεϊκής οικογένειας οφείλει να ενημερώνει γραπτώς την Υπηρεσία σε περίπτωση σύναψης γάμου ή συμβίωσης, εντός ενός μηνός από την αλλαγή της οικογενειακής κατάστασης ή σε περίπτωση απουσίας στο εξωτερικό για χρονική περίοδο πέραν του ενός μηνός.			
<b>ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΙΤΗΤΗ / ΑΙΤΗΤΡΙΑΣ</b>			
Αυτοτελώς εργαζόμενος	<input type="checkbox"/>	Άνεργος/η εγγεγραμμένος/η στη Δημόσια Υπηρεσία Απασχόλησης	<input type="checkbox"/>
Μισθωτός	<input type="checkbox"/>	Συνταξιούχος	<input type="checkbox"/>
Επάγγελμα κατά το 2014		Άλλο .....	<input type="checkbox"/>

**ΓΙΑ ΕΠΙΣΗΜΗ ΧΡΗΣΗ**  
(Να μη συμπληρωθεί από τους αιτητές)

ΕΤ - Εγκρίνεται/ Απορρίπτεται

ΕΜΟ - Εγκρίνεται/ Απορρίπτεται

Ημερ.: .....Υπογραφή:.....

Ημερ.: .....Υπογραφή:.....

Παρατηρήσεις: .....

Παρατηρήσεις: .....

.....

.....

**2. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΖΥΓΟΥ** (να συμπληρωθεί ό,τι εφαρμόζεται)

Αρ. Ταυτότητας	<input type="text"/>	Αρ. Κοιν. Ασφαλίσεων (ΑΚΑ)	<input type="text"/>
Αρ. Εγγρ. Αλλοδαπού (ARC)	<input type="text"/>		
Αρ. Διαβατηρίου	<input type="text"/>	Χώρα Έκδοσης	<input type="text"/>
Όνομα	<input type="text"/>		
Επίθετο	<input type="text"/>		
Υπηκοότητα	<input type="text"/>		
Ημερ. Γέννησης	<input type="text"/>		
Ηλ. Ταχυδρομείο	<input type="text"/>		
Τηλέφωνο σταθερό	<input type="text"/>	Τηλέφωνο κινητό	<input type="text"/>

**ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΖΥΓΟΥ**

Αυτοτελώς εργαζόμενος	<input type="checkbox"/>	Άνεργος/η εγγεγραμμένος/η στη Δημόσια Υπηρεσία Απασχόλησης	<input type="checkbox"/>
Μισθωτός	<input type="checkbox"/>	Συνταξιούχος	<input type="checkbox"/>
Επάγγελμα κατά το 2014 .....		Άλλο .....	<input type="checkbox"/>

Παρακαλώ δηλώστε με  αν ο/η σύζυγος διαμένει στην ίδια κατοικία μαζί σας

**3. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ**

Οδός	<input type="text"/>		
Αριθμός	<input type="text"/>	Διαμ.	<input type="text"/>
		Όνομα Κτηρίου	<input type="text"/>
Δήμος / Κοινότητα	<input type="text"/>		
Ταχ. Κώδ.	<input type="text"/>	Επαρχία	<input type="text"/>
Ταχ. Θυρ.	<input type="text"/>	Ταχ. Κωδ.	<input type="text"/>

**4. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΔΙΑΜΟΝΗΣ**

Δηλώστε κατά πόσο η οικογένειά σας έχει τη συνήθη διαμονή της στις περιοχές που ελέγχονται από την Κυπριακή

Δημοκρατία, για τρία τουλάχιστον συνεχή έτη πριν από την υποβολή της παρούσας αίτησης: ΝΑΙ  ΟΧΙ

Αν η οικογένεια διέμενε στο εξωτερικό κατά τα τελευταία τρία χρόνια, δηλώστε το κράτος διαμονής:.....

και την ημερομηνία άφιξης στην Κύπρο:.....

5. ΕΞΑΡΤΩΜΕΝΑ ΤΕΚΝΑ ΠΟΥ ΖΟΥΝ ΣΤΗΝ ΙΔΙΑ ΚΑΤΟΙΚΙΑ			
A/A	Αρ. Ταυτότητας ή αρ. εγγραφής αλλοδαπού (ARC)	Όνομα / Επίθετο	Ημερ. γέννησης
1			/ /
			<b>Κατάσταση</b> (ανήλικος, μαθητής, στρατιώτης ή άτομο με αναπηρία)
2			/ /
			<b>Κατάσταση</b> (ανήλικος, μαθητής, στρατιώτης ή άτομο με αναπηρία)
3			/ /
			<b>Κατάσταση</b> (ανήλικος, μαθητής, στρατιώτης ή άτομο με αναπηρία)
			.....
4			/ /
			<b>Κατάσταση</b> (ανήλικος, μαθητής, στρατιώτης ή άτομο με αναπηρία)
5			/ /
			<b>Κατάσταση</b> (ανήλικος, μαθητής, στρατιώτης ή άτομο με αναπηρία)
6			/ /
			<b>Κατάσταση</b> (ανήλικος, μαθητής, στρατιώτης ή άτομο με αναπηρία)

**Το επίδομα τέκνου παραχωρείται στην οικογένεια μόνο για τον αριθμό των άγαμων εξαρτώμενων τέκνων που ζουν μαζί της κάτω από την ίδια στέγη και ως «εξαρτώμενα τέκνα» ορίζονται τα τέκνα:**

- (α) ηλικίας μέχρι 18 ετών,
- (β) ηλικίας μέχρι 19 ετών, εφόσον φοιτούν σε σχολείο Μέσης Εκπαίδευσης,
- (γ) ηλικίας μέχρι 21 ετών, εφόσον υπηρετούν στην Εθνική Φρουρά,
- (δ) ανεξάρτητα από ηλικία, τέκνα που στερούνται μόνιμα της ικανότητας για συντήρησή τους.

## 6. ΕΤΗΣΙΟ ΑΚΑΘΑΡΙΣΤΟ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΟ ΕΙΣΟΔΗΜΑ ΓΙΑ ΤΟ ΕΤΟΣ 2014

Να δηλωθούν τα ετήσια εισοδήματα που προέρχονται από την Κύπρο ή/και το εξωτερικό και αποκτήθηκαν κατά το 2014 για τον αιτητή/τρια, τον/την σύζυγο και τα εξαρτώμενα τέκνα που ζουν στην ίδια κατοικία:

**ΔΕΝ** δηλώνονται οποιαδήποτε εισοδήματα από συντάξεις / επιδόματα / παροχές από την Υπηρεσία Διαχείρισης Επιδομάτων Πρόνοιας, το Ταμείο Κοινωνικών Ασφαλίσεων, το Ταμείο Αδειών, τις Υπηρεσίες Κοινωνικής Ευημερίας, τον Κυπριακό Οργανισμό Αγροτικών Πληρωμών καθώς και ωφελήματα που λαμβάνονται δυνάμει του Περί Ανακουφίσεως Παθόντων Νόμου, τα οποία θα λαμβάνονται υπόψη στον υπολογισμό του οικογενειακού εισοδήματος και θα υπολογίζονται με βάση τα στοιχεία που τηρούνται στα αρμόδια τμήματα και υπηρεσίες.

Ετήσια Εισοδήματα *		Αιτητή /Αιτήτριας	Συζύγου	Τέκνων
1. Εισόδημα από εργασία μισθωτού (ακαθάριστες απολαβές) (συμπερ. 13 <sup>ου</sup> και 14 <sup>ου</sup> μισθού)		€	€	
2. Για τους αυτοτελώς εργαζόμενους παρακαλώ δηλώστε το Λογιστικό Κέρδος για το έτος 2014		€	€	
3. Δώρα, φιλοδωρήματα, προμήθειες και άλλα		€	€	
4. Μερίσματα από μετοχές σε δημόσιες ή/και ιδιωτικές εταιρείες		€	€	€
5. Τόκοι από: καταθέσεις / ομόλογα / χρεόγραφα		€	€	€
8. Διατροφή από υπόχρεο πρόσωπο		€	€	€
9. Συντάξεις από Επαγγελματικό Σχέδιο (συμπερ. Γενικού Λογιστηρίου)	Όνομα επαγγελματικού σχεδίου ..... .....	€ ..... .....	€ ..... .....	
10. Συντάξεις από Ατομικό Ασφαλιστικό / Συνταξιοδοτικό Σχέδιο (εξαιρουμένου του Ταμείου Κοινωνικών Ασφαλίσεων)	Όνομα ασφαλιστικού ιδρύματος ..... .....	€ ..... .....	€ ..... .....	
11. Συντάξεις / επιδόματα εξωτερικού	Χώρες εξωτερικού ..... .....	€ ..... .....	€ ..... .....	
12. Χορηγία για Επαγγελματική Κατάρτιση ή/και Απόκτηση Εργασιακής Πείρας		€	€	€
13. Εισόδημα από ακίνητη περιουσία (Ενοίκια)		€	€	€
14. Επίδομα Ενοικίου		€	€	
15. Οποιοδήποτε ετήσιο εισόδημα από άλλη πηγή : .....		€	€	€

\*Δεν λαμβάνονται υπόψη στον υπολογισμό του οικογενειακού εισοδήματος τυχόν εισόδημα εργασίας τέκνου το οποίο τυγχάνει τακτικής εκπαίδευσης, το επίδομα τέκνου, η φοιτητική χορηγία, η φοιτητική πρόνοια και οι υποτροφίες, καθώς και επιδόματα/χορηγίες σε αναξιοπαθούντα άτομα με αναπηρίες ή χρόνιες παθήσεις (με εξαίρεση το Ελάχιστο Εγγυημένο Εισόδημα και το Δημόσιο Βοήθημα τα οποία υπολογίζονται στο οικογενειακό εισόδημα).



**7. ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

Να δηλωθούν τα περιουσιακά στοιχεία που έχει στην κατοχή του στην Κύπρο ή/και στο εξωτερικό ο αιτητής/αιτήτρια, ο/η σύζυγος και τα εξαρτώμενα τέκνα:

<b>7α.</b>	<b>ΚΑΤΑΘΕΣΕΙΣ / ΓΡΑΜΜΑΤΙΑ</b> (Να αναφερθούν τα Αδειοδοτημένα Πιστωτικά Ιδρύματα σε Κύπρο και εξωτερικό)		
A/A	Χρηματοπιστωτικό Ίδρυμα	Δικαιούχος	Τρέχον Υπόλοιπο Λογαριασμού €
1			
2			
3			
4			

<b>7β.</b>	<b>ΜΕΤΟΧΕΣ/ ΧΡΕΟΓΡΑΦΑ/ ΟΜΟΛΟΓΑ</b> (Η αξία των μετοχών/ομολόγων/χρεογράφων να δηλωθεί στην ονομαστική της αξία)			
A/A	Επωνυμία εταιρείας	Δικαιούχος	Αριθμός	Ονομαστική Αξία €
1				
2				

<b>7γ.</b>	<b>ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑ ΣΤΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ</b> (Στις περιοχές της Κυπριακής Δημοκρατίας που τελούν υπό τον αποτελεσματικό έλεγχο της Κυβέρνησης της Κυπριακής Δημοκρατίας)					
<b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΔΙΑΜΕΝΕΙ Ο ΑΙΤΗΤΗΣ</b>						

A/A	<u>Περιγραφή Ακινήτου</u> (π.χ. οικία, διαμέρισμα κατάστημα, πολυκατοικία οικόπεδο, χωράφι)	Ιδιοκτήτης	Δήμος / Κοινότητα	Μερίδιο	Αρ. Τεμαχίου	Φύλλο/Σχέδι ο
1						
2						

<b>Περιγραφή Ακινήτου</b> (π.χ. οικία, διαμέρισμα, κατάστημα, πολυκατοικία, οικόπεδο, χωράφι)						
1						
2						
3						
4						
5						

<b>7δ.</b>	<b>ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑ ΣΤΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ</b>				
A/A	Περιγραφή Ακινήτου (π.χ. οικία, διαμέρισμα, κατάστημα, πολυκατοικία, οικόπεδο, χωράφι)	Ιδιοκτήτης	Χώρα / Πόλη	Μερίδιο	Αξία €
1					
2					
3					



**ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ / ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ**

Τα πιστοποιητικά/δικαιολογητικά πρέπει να είναι στα ΕΛΛΗΝΙΚΑ ή ΑΓΓΛΙΚΑ. Όπου αυτά εκδίδονται σε άλλη γλώσσα, πρέπει οπωσδήποτε να συνοδεύονται από επίσημη πιστοποιημένη μετάφραση στα Ελληνικά. Αντίγραφα των πιο κάτω δικαιολογητικών γίνονται δεκτά, εκτός αν ζητείται το πρωτότυπο ή πιστό αντίγραφο του πιστοποιητικού.

Αν έχετε στο παρελθόν υποβάλει αίτηση για επίδομα τέκνου, ανατρέξτε στη Στήλη 1 του πιο κάτω πίνακα πιστοποιητικών/δικαιολογητικών που αφορά κατά κύριο λόγο αποδεικτικά του εισοδήματος που αποκτήθηκε το 2014. Αν η αίτηση υποβάλλεται για πρώτη φορά ή πρόκειται να συμπεριλάβετε νέα στοιχεία στην αίτηση σας (π.χ. γέννηση νέου τέκνου, κατάταξη τέκνου στην Εθνική Φρουρά, αλλαγή τραπεζικού λογαριασμού κλπ) τότε πρέπει απαραίτητα να επισυναφθούν και τα αντίστοιχα πιστοποιητικά/δικαιολογητικά της Στήλης 2.

1. Πιστοποιητικά που υποβάλλονται κάθε χρόνο	2. Πιστοποιητικά που υποβάλλονται μόνο μια φορά
<p>Οι αιτητές υποχρεούνται να υποβάλουν μαζί με την αίτηση τους, αποδεικτικά στοιχεία για τα ακαθάριστα ετήσια εισοδήματα του κάθε μέλους της οικογένειας (όπου ισχύει) ξεχωριστά:</p> <p>(α) <u>για μισθωτό εργαζόμενο</u>, ένα από τα ακόλουθα:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• βεβαίωση εργοδότη που βρίσκεται στην σελίδα 10 του εντύπου,</li> <li>• πιστοποιητικό αποδοχών (Ε.Πρ. 63),</li> </ul> <p>(β) <u>για μετόχους ιδιωτικής εταιρείας</u>, ένα από τα ακόλουθα:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• βεβαίωση μερίσματος που βρίσκεται στην σελίδα 10 του εντύπου,</li> <li>• κατάσταση παρακρατήσεων έκτακτης αμυντικής εισφοράς από μερίσματα,</li> <li>• πιστοποιητικό μερίσματος που υποβάλλεται στο Τμήμα Εσωτερικών Προσόδων,</li> </ul> <p>(γ) <u>για αυτοτελώς εργαζόμενο</u>, ότι ισχύει κατά περίπτωση:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• αντίγραφο φορολογικής δήλωσης,</li> <li>• βεβαίωση εισοδήματος από λογιστή/ελεγκτή,</li> </ul> <p>(δ) σε περίπτωση που αποκτήθηκε εισόδημα στο εξωτερικό, σχετικές βεβαιώσεις από τους αρμόδιους φορείς του εξωτερικού κατά το 2014</p>	<p>(α) Για κάθε τέκνο για το οποίο γίνεται αίτηση για επίδομα τέκνου: πιστοποιητικό γέννησης,</p> <p>(β) για τέκνα ηλικίας 18-21 ετών που υπηρετούν τη θητεία τους: βεβαίωση από την Εθνική Φρουρά στην οποία να φαίνεται η ημερομηνία κατάταξής τους, καθώς και η αναμενόμενη διάρκεια της θητείας τους,</p> <p>(γ) για τέκνα μαθητές ηλικίας 18-19 ετών: βεβαίωση φοίτησης από το σχολείο τους,</p> <p>(δ) για άγαμα τέκνα που στερούνται μόνιμα της ικανότητας για συντήρησή τους: πρόσφατο ιατρικό πιστοποιητικό,</p> <p>(ε) για τέκνα διαζευγμένων γονέων ή ορφανά από τους δύο γονείς: απόφαση Δικαστηρίου ή ένορκη δήλωση ή βεβαίωση από τις Υπηρεσίες Κοινωνικής Ευημερίας σχετικά με το άτομο με το οποίο τα τέκνα ζουν κάτω από την ίδια στέγη,</p> <p>(στ) αντίγραφο διατάγματος δικαστηρίου για διατροφή (νοείται ότι σε περίπτωση που το ποσό της διατροφής διαφοροποιείται πρέπει να υποβάλλεται ξανά),</p> <p>(ζ) βεβαίωση διεθνούς τραπεζικού λογαριασμού (IBAN) από Αδειοδοτημένο Πιστωτικό Ίδρυμα για τον αιτητή/τρια. Το επίδομα τέκνου καταβάλλεται <u>μόνο</u> με έμβασμα σε προσωπικό ή κοινό λογαριασμό της/του αιτήριας/τη.</p> <p>(η) Έντυπο Εξουσιοδότησης (ΕΕΕΕ8)</p>
<p><b><u>Για υπηκόους κράτους μέλους της ΕΕ και αλλοδαπούς που έχουν τη συνήθη διαμονή τους στην Κύπρο</u></b></p> <p>(ε) βεβαίωση κοινοτάρχη για τα ανήλικα τέκνα που δε φοιτούν σε σχολείο ή νηπιαγωγείο, ότι διαμένουν κάτω από την ίδια στέγη με την οικογένειά τους ή βεβαίωση φοίτησης για τέκνα μαθητές που φοιτούν σε σχολείο ή νηπιαγωγείο (κάθε Σεπτέμβριο θα πρέπει να προσκομίζεται καινούρια βεβαίωση φοίτησης για το νέο σχολικό έτος).</p>	<p><b><u>Για υπηκόους κράτους μέλους της ΕΕ και μέλη των οικογενειών τους</u></b></p> <p>(θ) αντίγραφο Βεβαίωσης Εγγραφής ή Δελτίου Διαμονής από το Τμήμα Αρχείου Πληθυσμού και Μετανάστευσης για την/τον αιτήτρια/τη και τα μέλη της οικογένειάς τους, ανάλογα με την περίπτωση.</p> <p>(ι) Πληροφορίες για Στοιχεία Ασφάλισης σε κράτος μέλος της ΕΕ που βρίσκεται στην τελευταία σελίδα του εντύπου.</p> <p><b><u>Για υπηκόους τρίτων χωρών που έχουν τη συνήθη διαμονή τους στην Κύπρο</u></b></p> <p>(ια) Αντίγραφο Άδειας Προσωρινής Παραμονής ή Άδειας Μετανάστευσης (Immigration Permit) από το Τμήμα Αρχείου Πληθυσμού και Μετανάστευσης για την/τον αιτήτρια/τη και τα μέλη της οικογένειάς τους, ανάλογα με την περίπτωση. Νοείται ότι σε περίπτωση που η άδεια παραμονής έχει λήξει, πρέπει να προσκομίζεται ανανεωμένη άδεια.</p>

**ΓΙΑ ΕΠΙΔΟΜΑ ΜΟΝΟΓΟΝΕΪΚΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ****Αναμνη/ος:**

- (i) Σε περίπτωση που το τέκνο γεννήθηκε στην Κύπρο, πιστό αντίγραφο της Δικαιοδοσίας Αναγνώρισης Εξώγαμου Τέκνου από την Επαρχιακή Διοίκηση,  
(ii) Σε περίπτωση που το τέκνο γεννήθηκε εκτός Κύπρου, βεβαίωση από τις τοπικές αρχές της χώρας γέννησης του τέκνου για το γεγονός ότι η/ο αιτήτρια/της δεν έχει συνάψει γάμο ή που να δηλώνει την οικογενειακή κατάσταση της/του ή για το ότι το τέκνο γεννήθηκε εκτός γάμου.
- Διάταγμα Διατροφής ή Διάταγμα αρμόδιου Δικαστηρίου για τη γονική μέριμνα.

Διαζευγμένη/ος:

1. Αντίγραφο Διαζυγίου,
2. Διάταγμα Διατροφής ή Διάταγμα αρμόδιου Δικαστηρίου για τη γονική μέριμνα.
3. Διάταγμα αρμόδιου Δικαστηρίου για τη γονική μέριμνα ή κοινή γραπτή υπεύθυνη δήλωση από τη μητέρα και τον πατέρα σχετικά με το άτομο με το οποίο ζει/ζουν το/τα τέκνο/α. Σε περίπτωση που δεν υπάρχει επικοινωνία με τον άλλο γονέα, ένορκη δήλωση της/του αιτήτριας/τη για το γεγονός ότι το/τα τέκνο/α ζουν μαζί της/του.

Χήρα/ος:

1. Αντίγραφο πιστοποιητικού θανάτου του/της συζύγου.

Ο/η σύζυγος κηρύχθηκε σε αφάνεια:

1. Απόφαση δικαστηρίου ότι κηρύχθηκε σε αφάνεια.

**Η Υπηρεσία Διαχείρισης Επιδομάτων Πρόνοιας, δύναται, όπου κρίνει σκόπιμο, να ζητεί και επιπρόσθετα δικαιολογητικά για όλα τα υπό εξέταση εισοδηματικά και περιουσιακά κριτήρια καθώς και για την οικογενειακή κατάσταση της οικογένειας.**

**ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

1. Το επίδομα τέκνου παραχωρείται σύμφωνα με τις πρόνοιες των περί Παροχής Επιδόματος Τέκνου Νόμων του 2002 έως 2014, στις οικογένειες που έχουν τη συνήθη διαμονή τους, τουλάχιστον κατά τα τελευταία τρία χρόνια, στα εδάφη που ασκείται αποτελεσματικός έλεγχος από την Κυπριακή Δημοκρατία.
2. Δικαίωμα σε επίδομα τέκνου έχει η οικογένεια της οποίας το ετήσιο ακαθάριστο οικογενειακό εισόδημα δεν υπερβαίνει:
  - (α) τις €49.000 για οικογένειες με ένα (1) εξαρτώμενο τέκνο,
  - (β) τις €59.000 για οικογένειες με δύο (2) ή περισσότερα εξαρτώμενα τέκνα.
3. Δικαίωμα σε επίδομα μονογονεϊκής οικογένειας έχει οικογένεια της οποίας το ετήσιο ακαθάριστο οικογενειακό εισόδημα δεν υπερβαίνει τις €49.000.
4. Πέραν του εισοδηματικού κριτηρίου, το επίδομα τέκνου δεν θα παραχωρείται εφόσον η συνολική αξία, σε τρέχουσες τιμές, των περιουσιακών στοιχείων της οικογένειας συμπεριλαμβανομένων των ακινήτων, μετοχών, ομολόγων, χρεογράφων και καταθέσεων, υπερβαίνει το €1.200.000.
5. Το μηνιαίο ύψος του επιδόματος τέκνου και του επιδόματος μονογονεϊκής οικογένειας αναλύεται στους επόμενους Πίνακες:

**Πίνακας Α: Ύψος Επιδόματος Τέκνου για το 2015**

Αριθμός τέκνων στην οικογένεια	Βασικό ετήσιο επίδομα για οικογένειες με 2 ή περισσότερα εξαρτώμενα τέκνα, με εισόδημα από €49.000,01 μέχρι €59.000 (ανά εξαρτώμενο τέκνο)	Βασικό ετήσιο επίδομα για οικογένειες εισόδημα μέχρι €49.000,00 (ανά εξαρτώμενο τέκνο)	Πρόσθετο ετήσιο επίδομα για οικογένειες με εισόδημα μέχρι €19.500,00 (ανά εξαρτώμενο τέκνο)	Πρόσθετο ετήσιο επίδομα για οικογένειες με εισόδημα από €19.500,01 μέχρι €39.000,00 (ανά εξαρτώμενο τέκνο)
Οικογένεια με ένα (1) τέκνο	0	€380	€95	€45
Οικογένεια με δύο (2) τέκνα	€345	€380	€190	€140
Οικογένεια με τρία (3) τέκνα	€690	€760	€285	€235
Οικογένεια με τέσσερα (4) ή περισσότερα τέκνα	€1.135	€1.260	€415	€265

**Πίνακας Β: Ύψος Επιδόματος Μονογονεϊκής Οικογένειας για το 2015**

Οικογενειακό εισόδημα	Μηνιαίο επίδομα για κάθε εξαρτώμενο τέκνο
€0 - €39.000,00	€180
€39.000,01 - €49.000,00	€160

**Στις οικογένειες με τρία ή περισσότερα τέκνα το επίδομα τέκνου θα καταβάλλεται μετά την παρέλευση του πρώτου τετραμήνου του έτους και ακολούθως σε μηνιαία βάση. Στις οικογένειες με ένα ή δύο τέκνα, καταβάλλεται σε μια ετήσια δόση στο τέλος του χρόνου.**

6. Για τον υπολογισμό του οικογενειακού εισοδήματος λαμβάνεται υπόψη το ακαθάριστο εισόδημα που αποκτήθηκε **ένα** έτος πριν από το έτος καταβολής του επιδόματος, από όλα τα μέλη της οικογένειας από εργασία, απασχόληση, συντάξεις, ενοίκια, μερίσματα, τόκους καταθέσεων/χρεογράφων/ομολόγων στην Κύπρο ή/και στο εξωτερικό. Επίσης, λαμβάνεται υπόψη το Ελάχιστο Εγγυημένο Εισόδημα, οποιοδήποτε Δημόσιο Βοήθημα παραχωρείται από τις Υπηρεσίες Κοινωνικής Ευημερίας, ή οποιαδήποτε άλλη παροχή που παραχωρείται από οποιαδήποτε Κυβερνητική Υπηρεσία, εκτός από αυτές που εξαιρούνται στην παρούσα αίτηση.

**Νοείται ότι οι εν διστάσει σύζυγοι θεωρούνται ως μέλη της οικογένειας μέχρι και την έκδοση του διαζυγίου.**

7. Το επίδομα τέκνου καταβάλλεται: (α) στη μητέρα όταν οι γονείς συζούν, (β) στον πατέρα ή τη μητέρα ανάλογα με την περίπτωση όταν αυτοί είναι άγαμοι, χήροι, διαζευγμένοι, για τον αριθμό των τέκνων που ζουν μαζί τους κάτω από την ίδια στέγη και (γ) στον έχοντα την επιμέλεια όταν και οι δύο γονείς είναι νεκροί ή αγνοούμενοι.
8. Κάθε πρόσωπο προς το οποίο καταβάλλεται το επίδομα τέκνου και/ή το επίδομα μονογονεϊκής οικογένειας, υποχρεούται να γνωστοποιεί στην Υπηρεσία Διαχείρισης Επιδομάτων Πρόνοιας οποιαδήποτε αλλαγή της κατάστασης της οικογένειας ή των συνθηκών και στοιχείων που επηρεάζουν το δικαίωμά του σε καταβολή του επιδόματος μέσα σ' ένα μήνα από την αλλαγή.
9. Όλες οι πληροφορίες που αφορούν το επίδομα τέκνου καθώς και τα έντυπα αιτήσεων, είναι καταχωρημένες στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Εργασίας, Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων στη διεύθυνση [www.mlsi.gov.cy](http://www.mlsi.gov.cy).
10. Η παρούσα αίτηση ισχύει για το έτος 2015 και μπορεί να υποβληθεί το αργότερο μέχρι την 31<sup>η</sup> Δεκεμβρίου, 2015. Αίτηση η οποία δεν υποβάλλεται εντός του καθορισμένου χρονικού διαστήματος, θεωρείται εκπρόθεσμη και συνεπάγεται απώλεια του δικαιώματος σε επίδομα για το έτος.
11. Για την παραχώρηση του επιδόματος τέκνου, πρέπει να υποβάλλεται αίτηση από τους δικαιούχους κάθε ημερολογιακό έτος.

### **Επίδομα μονογονεϊκής οικογένειας**

12. Σύμφωνα με τους περί Παροχής Επιδόματος Τέκνου Νόμους του 2002 έως 2014, μονογονεϊκή οικογένεια σημαίνει οικογένεια στην οποία ένας γονέας χωρίς σύζυγο/συμβίο, ζει με ένα τουλάχιστον εξαρτώμενο τέκνο, που αποκτήθηκε είτε από γάμο είτε εκτός γάμου και που διαβίει μόνος λόγω του ότι είναι άγαμος, χήρος, διαζευγμένος ή διότι ένας από τους δύο γονείς έχει κηρυχθεί σε αφάνεια από το δικαστήριο.
13. Μονογονεϊκές οικογένειες που λαμβάνουν επίδομα τέκνου, δικαιούνται επίδομα μονογονεϊκής οικογένειας για κάθε εξαρτώμενο τέκνο εφόσον ο μόνος γονέας και το εξαρτώμενο τέκνο του είναι πολίτες της Δημοκρατίας ή πολίτες κράτους μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης και έχουν συνεχή και νόμιμη διαμονή στις περιοχές που ελέγχονται από τη Δημοκρατία για τρία τουλάχιστον έτη κατά την ημερομηνία υποβολής της αίτησης για καταβολή επιδόματος. Επομένως για την παροχή του επιδόματος μονογονεϊκής οικογένειας, απαραίτητη προϋπόθεση είναι η υποβολή αίτησης για επίδομα τέκνου και έγκριση της από το Γενικό Διευθυντή ή εξουσιοδοτημένο λειτουργό.
14. Άτομο παύει να είναι δικαιούχο του επιδόματος μονογονεϊκής οικογένειας όταν για οποιοδήποτε λόγο σταματήσει να είναι δικαιούχος του επιδόματος τέκνου σύμφωνα με τον περί Παροχής Επιδόματος Τέκνου Νόμο και όταν:
  - (α) η/ο δικαιούχος, περιλαμβανομένων και των εξαρτώμενων τέκνων, απουσιάζει από την Δημοκρατία για χρονική περίοδο μεγαλύτερη των τριάντα ημερών. Σημειώνεται ότι η εν λόγω διάταξη εφαρμόζεται μόνο μια φορά ανά ημερολογιακό έτος, εκτός εάν ο δικαιούχος περιλαμβανομένων και των εξαρτώμενων τέκνων, απουσιάζει για λόγους υγείας αποδεδειγμένα με βάση τις διαδικασίες που προβλέπονται από το Υπουργείο Υγείας,
  - (β) έχει απολέσει τη μονογονεϊκή του ιδιότητα με τη σύναψη γάμου ή με συμβίωση,
  - (γ) διαπιστωθεί ότι το σύνολο ετήσιου ακαθάριστου οικογενειακού εισοδήματος της/του αιτήτριας/τη και των εξαρτωμένων της/του, υπερβαίνει τα εισοδηματικά όρια του πιο πάνω πίνακα,
  - (δ) η/ο δικαιούχος αποβιώσει.
15. Η καταβολή του επιδόματος μονογονεϊκής οικογένειας, εντός του έτους στο οποίο αναφέρεται η αίτηση, ξεκινά από τον επόμενο μήνα κατά τον οποίο:
  - (α) γεννήθηκε το τέκνο, στην περίπτωση άγαμου γονέα και εφόσον το τέκνο είναι αγνώστου πατρός,
  - (β) εκδόθηκε το διάταγμα διατροφής ή γονικής μέριμνας, στην περίπτωση άγαμου γονέα εφόσον το τέκνο έχει αναγνωρισθεί,
  - (γ) εκδόθηκε το διαζύγιο, στην περίπτωση διαζευγμένης/ου,
  - (δ) απεβίωσε ο άλλος γονέας, στην περίπτωση χήρας/ου,
  - (ε) ο άλλος γονέας κηρύχθηκε σε αφάνεια από το δικαστήριο.

### **ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ**

Οι συμπληρωμένες αιτήσεις μπορούν να παραδίδονται:

- (α) στην Υπηρεσία Διαχείρισης Επιδομάτων Πρόνοιας, Τεύκρου 6, 1066 Λευκωσία – τηλ. 22 804000,
- (β) στα ακόλουθα Κέντρα Εξυπηρέτησης του Πολίτη (ΚΕΠ):
  - (i) Λευκωσίας: Γωνία Κυριάκου Μάτση & Κατσώνη, Άγιοι Ομολογητές, τηλ. 22 446686,
  - (ii) Λεμεσού: Σπύρου Αραούζου 21, τηλ.: 25 829129,
  - (iii) Αμμοχώστου: Ελευθερίας 83, Δερύνεια, τηλ. 23 300300,
  - (iv) Λάρνακας: Σπύρου Κυπριανού 42, τηλ. 24 815555,
  - (v) Πάφου: Ελευθερίου Βενιζέλου 62, τηλ. 26 822400,
  - (vi) Πόλης Χρυσοχούς: Ευαγόρα Παλληκαρίδη 1, τηλ. 26 821888,
  - (vii) Πελενδρίου: Αρχιεπισκόπου Μακαρίου Γ' 70, τηλ. 25 813400.

Επίσης οι συμπληρωμένες αιτήσεις μπορούν να αποστέλλονται ταχυδρομικώς στη διεύθυνση:

**Υπουργείο Εργασίας, Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων**  
**Υπηρεσία Διαχείρισης Επιδομάτων Πρόνοιας**  
**1489 Λευκωσία**

**ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΕΡΓΟΔΟΤΗ**

Βεβαιώνεται ότι η/ο ..... με αρ. ταυτότητας/εγγραφής αλλοδαπού (ARC).....  
 Εργάστηκε στην επιχείρηση/εταιρεία .....  
 κατά τη χρονική περίοδο του έτους **2014**, από ..... μέχρι .....  
 και το σύνολο των ακαθάριστων απολαβών της/του για το έτος, συμπεριλαμβανομένων 13<sup>ου</sup>/14<sup>ου</sup> μισθού και υπερωριακής  
 εργασίας ανήλθε στα € .....

Ο Βεβαιών

.....  
 (Σφραγίδα και υπογραφή)

Όνοματεπώνυμο .....

Θέση ..... Ημερομηνία .....

**ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΕΡΓΟΔΟΤΗ**

Βεβαιώνεται ότι η/ο ..... με αρ. ταυτότητας/εγγραφής αλλοδαπού (ARC).....  
 Εργάστηκε στην επιχείρηση/εταιρεία .....  
 κατά τη χρονική περίοδο του έτους **2014**, από ..... μέχρι .....  
 και το σύνολο των ακαθάριστων απολαβών της/του για το έτος, συμπεριλαμβανομένων 13<sup>ου</sup>/14<sup>ου</sup> μισθού και υπερωριακής  
 εργασίας ανήλθε στα € .....

Ο Βεβαιών

.....  
 (Σφραγίδα και υπογραφή)

Όνοματεπώνυμο .....

Θέση ..... Ημερομηνία .....

**ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ**

Να συμπληρωθούν τα στοιχεία για κάθε μέλος της οικογένειας που είναι μέτοχος σε ιδιωτική εταιρεία:

ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ:.....

Πιστοποιώ ότι κατά τη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα (12) μηνών πριν από την ημερομηνία υποβολής της αίτησης,  
 καταβλήθηκε ή πιστώθηκε σε λογαριασμό των ακόλουθων μετόχων, το πιο κάτω **μεικτό** μερίσμα από τα κέρδη της εταιρείας,  
 που αφορούν οποιοδήποτε οικονομικό έτος:

Όνοματεπώνυμο Μετόχου	Αρ. Ταυτότητας	Μεικτό μερίσμα (€)

Ο Βεβαιών

Ημερομηνία .....

(Σφραγίδα και υπογραφή λογιστή/γραμματέα/ελεγκτή εταιρείας)

Όνοματεπώνυμο λογιστή/γραμματέα/ελεγκτή εταιρείας .....

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ πολίτη κράτους μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Ε.Ε),  
του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (ΕΟΧ) και της Ελβετίας**

Δηλώστε κατά πόσο εσείς ή ο/η σύζυγός σας ασκείτε ή ασκήσατε μισθωτή ή μη μισθωτή δραστηριότητα σε άλλο Κράτος Μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Ε.Ε) ή του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (ΕΟΧ) ή στην Ελβετία: ΝΑΙ  ΟΧΙ

Δηλώστε το Κράτος και τη διεύθυνση κατοικίας: .....

Αριθμός ασφάλισης αιτητή/τριας:..... Αριθμός ασφάλισης συζύγου:.....

Δηλώστε αν εσείς ή ο/η σύζυγός σας είστε λήπτες επιδομάτων/συντάξεων που παρέχει άλλο Κράτος Μέλος της Ε.Ε ή του ΕΟΧ ή η Ελβετία: Επίδομα Τέκνου , Επίδομα Ασθενείας , Επίδομα Ανεργίας , Επίδομα Μητρότητας , Σύνταξη Γήρατος , Σύνταξη Χηρείας , Σύνταξη Ανικανότητας , Άλλο .....

Δηλώστε το Κράτος: .....

**Να συμπληρωθεί ΜΟΝΟ από ΕΛΛΗΝΕΣ ΠΟΛΙΤΕΣ:**

Παρακαλώ συμπληρώστε τα ακόλουθα και επισυνάψτε Φορολογική Δήλωση για το έτος 2014 :

	Αιτήτριας/η	Συζύγου
<b>Οργανισμός Ασφάλισης</b>	.....	.....
<b>Αρ. Μητρώου Ασφάλισης *</b>	.....	.....
<b>ΑΜΚΑ</b>	.....	.....
<b>ΑΦΜ</b>	.....	.....
<b>Αρ. Μητρώου Ο.Γ.Α.</b>	.....	.....
<b>Διεύθυνση διαμονής στην Ελλάδα</b>	.....	.....

\* Στην περίπτωση όπου ο Αριθμός Ασφάλισης των συζύγων είναι ο ίδιος τότε θα πρέπει ο ένας εκ αυτών να προσκομίσει αντίγραφο του Βιβλιαρίου Ασφάλισης.

**Αφορά ΠΟΛΙΤΕΣ ΤΗΣ ΒΟΥΛΓΑΡΙΑΣ, ΠΟΛΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΡΟΥΜΑΝΙΑΣ:**

Παρακαλώ όπως επισυναφθεί αντίγραφο των εθνικών δελτίων ταυτότητας του/της αιτητή/τριας και του/της συζύγου (και από τις δύο πλευρές).



**ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ ΕΝΤΥΠΟΥ ΑΙΤΗΣΗΣ ΕΠΙΔΟΜΑΤΟΣ ΤΕΚΝΟΥ ΚΑΙ ΜΟΝΟΓΟΝΕΪΚΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ 2015**

Να συμπληρωθεί από την/τον αιτήτρια/τη για να του επιστραφεί το απόκομμα σφραγισμένο όταν παραδώσει προσωπικά την αίτηση σε σημείο παραλαβής αιτήσεων.

Όνοματεπώνυμο .....

Αρ. Ταυτότητας ή αρ. εγγραφής αλλοδαπού (ARC) .....

Υπογραφή παραλήπτη .....

Ημερομηνία .....

Σφραγίδα

(για υπηρεσιακή χρήση)  
Αρ. φακ.: ΕΤ.....



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



(Έντυπο ΕΕΕ 8)

Ημ. Παραλαβής:

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ**

**ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΙΔΟΜΑΤΩΝ ΠΡΟΝΟΙΑΣ**

**ΕΝΤΥΠΟ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗΣ**

Εγώ/Εμείς ο/οι πιο κάτω υπογράφοντας/ες, ρητά εξουσιοδοτώ/ούμε όλα τα αδειοδοτημένα πιστωτικά ιδρύματα (στο εξής «ΑΠΙ») όπως ορίζονται στους περί Εργασιών Πιστωτικών Ιδρυμάτων Νόμους του 1997, ως εκάστοτε τροποποιούνται, όπως παρέχουν στον Προϊστάμενο της Υπηρεσίας Διαχείρισης Επιδομάτων Πρόνοιας (στο εξής «ΥΔΕΠ»), οποιοσδήποτε πληροφορίες αναφορικά με όλους τους λογαριασμούς κάθε μορφής που διατηρώ/ούμε στο κάθε ΑΠΙ (όπως για παράδειγμα καταθετικούς, όψεως, προθεσμίας, τρεχούμενους), όπως δυνατόν να ζητηθούν από τον Προϊστάμενο της ΥΔΕΠ, καθώς και άλλα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα μου/μας τα οποία έκαστο ΑΠΙ κατέχει, τόσο για τους υπογράφοντες όσο και για τα ανήλικα τέκνα του αιτητή/τριας και του/της συζύγου.

Εγώ/Εμείς ο/οι πιο κάτω υπογράφοντας/ες περαιτέρω δηλώνω/ουμε ότι:

1. Δίδω/ουμε την παρούσα εξουσιοδότηση στα πλαίσια της αίτησης μου/μας αναφορικά με τη παροχή επιδομάτων που καταβάλλονται βάσει των περί Παροχής Επιδόματος Τέκνου Νόμων του 2002 έως 2014 και των περί Ελάχιστου Εγγυημένου Εισοδήματος και Γενικότερα περί Κοινωνικών Παροχών Νόμων του 2014 έως 2015.
2. Αντιλαμβανόμαι/στε ότι, οι πιο πάνω πληροφορίες που με/μας αφορούν και η πιο πάνω ενημέρωση από τα ΑΠΙ προς την ΥΔΕΠ είναι απαραίτητη, ούτως ώστε να καταστεί δυνατή η αξιολόγηση ή επιβεβαίωση των στοιχείων που συμπεριλαμβάνονται στην αίτηση αναφορικά με τα χρηματοοικονομικά στοιχεία που διατηρώ/ούμε στα εν λόγω ΑΠΙ ή/και επιβεβαίωση του γεγονότος ότι συνεχίζω/ουμε να είμαι/αστε δικαιούχος/οι όπως ορίζεται στο Νόμο.
3. Σε περίπτωση ανάκλησης της εξουσιοδότησης αυτής, υποχρεώνομαι/μαστε να ενημερώσω/ουμε άμεσα τον Προϊστάμενο της ΥΔΕΠ.

Αιτητής/τρια	Σύζυγος
Όνομα: _____ Επίθετο: _____ ΑΔΤ/ΑΡΚ: _____ Υπογραφή: _____ Ημερομηνία: _____	Όνομα: _____ Επίθετο: _____ ΑΔΤ/ΑΡΚ: _____ Υπογραφή: _____ Ημερομηνία: _____
Εξαρτώμενα τέκνα (άνω των 18 ετών) για τα οποία αιτείται η καταβολή επιδόματος τέκνου*	
Όνομα: _____ Επίθετο: _____ ΑΔΤ/ΑΡΚ: _____ Υπογραφή: _____ Ημερομηνία: _____	Όνομα: _____ Επίθετο: _____ ΑΔΤ/ΑΡΚ: _____ Υπογραφή: _____ Ημερομηνία: _____
Όνομα: _____ Επίθετο: _____ ΑΔΤ/ΑΡΚ: _____ Υπογραφή: _____ Ημερομηνία: _____	Όνομα: _____ Επίθετο: _____ ΑΔΤ/ΑΡΚ: _____ Υπογραφή: _____ Ημερομηνία: _____

\*τέκνα ηλικίας 18 μέχρι 19 ετών τα οποία εξακολουθούν να φοιτούν σε σχολεία μέσης εκπαίδευσης και τέκνα 18 μέχρι 21 ετών εφόσον υπηρετούν θητεία στην Εθνική Φρουρά

**Σημ.:** Σε περίπτωση μη συμπλήρωσης του εντύπου από όλα τα μέλη της οικογένειας (γονείς και εξαρτώμενα τέκνα άνω των 18 ετών), η έγκριση της αίτησης για παροχή επιδόματος τέκνου και μονογονεϊκής οικογένειας για το 2015 δεν καθίσταται δυνατή.



## Αριθμός 82

Ο ΠΕΡΙ ΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΟΙΝΟΤΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΤΙΚΩΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΩΝ  
ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΘΕΜΑΤΑ ΑΛΙΕΙΑΣ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2006

## Διάταγμα με βάση το άρθρο 14

Ο Υπουργός Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, ασκώντας τις εξουσίες που χορηγούνται σ' αυτόν από το άρθρο 14 του περί της Εφαρμογής Κοινοτικών Αποφάσεων και Κοινοτικών Κανονισμών που Αφορούν Θέματα Αλιείας Νόμου του 2006 μέχρι 2013, όπως αυτός τροποποιήθηκε με Διατάγματα, εκδίδει το ακόλουθο Διάταγμα:

134(Ι) του 2006,  
183(Ι) του 2013  
Επίσημη  
Εφημερίδα,  
Παράρτημα  
Τρίτο(Ι):  
16.3.2007  
14.11.2008  
16.3.2009  
22.5.2009  
29.1.2010  
10.6.2011  
28.9.2012  
1.3.2013  
14.2.2014.

Συνοπτικός  
τίτλος.

1. Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί της Εφαρμογής Κοινοτικών Αποφάσεων και Κοινοτικών Κανονισμών που Αφορούν Θέματα Αλιείας (Δέκατη Τροποποίηση των Παραρτημάτων του Νόμου) Διάταγμα του 2015.

Τροποποίηση  
του Πρώτου  
Παραρτήματος  
του βασικού  
νόμου.  
Πρώτο  
Παράρτημα.

2. Το Πρώτο Παράρτημα του βασικού νόμου τροποποιείται με την αντικατάσταση της τελείας στο τέλος αυτού με άνω τελεία και την προσθήκη, αμέσως μετά, των ακόλουθων Κοινοτικών Αποφάσεων, με αύξοντες αριθμούς από 140 έως 145:

- «140. 2014/120/ΕΕ: Εκτελεστική απόφαση της Επιτροπής, της 4ης Μαρτίου 2014, για την κατάρτιση καταλόγου επιθεωρητών της Ένωσης σύμφωνα με το άρθρο 79 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009 του Συμβουλίου, όπως εκάστοτε τροποποιείται·  
(Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 66, 6.3.2014, σ. 31)·
141. 2014/156/ΕΕ: Εκτελεστική απόφαση της Επιτροπής, της 19ης Μαρτίου 2014, για τη θέσπιση ειδικού προγράμματος ελέγχου και επιθεώρησης όσον αφορά την αλιεία αποθεμάτων τόνου στον Ανατολικό Ατλαντικό και στη Μεσόγειο θάλασσα, ξιφία στη Μεσόγειο θάλασσα και για την αλιεία των αποθεμάτων σαρδέλας και γαύρου στη Βόρεια Αδριατική, όπως εκάστοτε τροποποιείται·  
(Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 85, 21.3.2014, σ.15 )·
142. 2014/170/ΕΕ: Εκτελεστική απόφαση του Συμβουλίου, της 24ης Μαρτίου 2014, για την κατάρτιση καταλόγου μη συνεργαζόμενων τρίτων χωρών στην καταπολέμηση της ΠΛΑ αλιείας σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1005/2008 περί δημιουργίας κοινοτικού συστήματος πρόληψης, αποτροπής και εξάλειψης της παράνομης, λαθραίας και άναρχης αλιείας, όπως εκάστοτε τροποποιείται·  
(Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L91 , 27.3.2014, σ. 43) ·
143. 2014/464/ΕΕ: Εκτελεστική απόφαση της Επιτροπής, της 15ης Ιουλίου 2014 , για τον καθορισμό των προτεραιοτήτων της Ένωσης για την πολιτική επιβολής και ελέγχου στο πλαίσιο του Ευρωπαϊκού Ταμείου Θάλασσας και Αλιείας, όπως εκάστοτε τροποποιείται·  
(Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L209 , 16.7.2014, σ. 59) ·
144. 2014/715/ΕΕ: Εκτελεστική απόφαση της Επιτροπής, της 14ης Οκτωβρίου 2014, για τον χαρακτηρισμό των τρίτων χωρών που η Επιτροπή θεωρεί μη συνεργαζόμενες τρίτες χώρες δυνάμει του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1005/2008 του Συμβουλίου περί δημιουργίας κοινοτικού συστήματος πρόληψης, αποτροπής και εξάλειψης της παράνομης, λαθραίας και άναρχης αλιείας·  
(Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 297, 15.10.2014, σ. 23) ·

145. 2014/914/ΕΕ: Εκτελεστική απόφαση του Συμβουλίου, της 15ης Δεκεμβρίου 2014, περί τροποποίησης της εκτελεστικής απόφασης αριθ. 2014/170/ΕΕ για την κατάρτιση καταλόγου μη συνεργαζόμενων τρίτων χωρών στην καταπολέμηση της ΠΛΑ αλιείας σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1005/2008 περί δημιουργίας κοινοτικού συστήματος πρόληψης, αποτροπής και εξάλειψης της παράνομης, λαθραίας και άναρχης αλιείας, όσον αφορά την Μπελίτζε, όπως εκάστοτε τροποποιείται·  
(Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 360, 17.12.2014, σ. 53). »

Τροποποίηση  
του Δεύτερου  
Παραρτήματος  
του βασικού  
νόμου.  
Δεύτερο  
Παράρτημα.

3. Το Δεύτερο Παράρτημα του βασικού νόμου τροποποιείται με την αντικατάσταση της τελείας στο τέλος αυτού με άνω τελεία και την προσθήκη, αμέσως μετά, των ακόλουθων Κοινοτικών Κανονισμών, με αύξοντες αριθμούς από 556 έως 570:

- «556. Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 508/2014 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 15ης Μαΐου 2014, για το Ευρωπαϊκό Ταμείο Θάλασσας και Αλιείας και για την κατάργηση των κανονισμών του Συμβουλίου (ΕΚ) αριθ. 2328/2003, (ΕΚ) αριθ. 861/2006, (ΕΚ) αριθ. 1198/2006 και (ΕΚ) αριθ. 791/2007 και του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1255/2011 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως εκάστοτε τροποποιείται·  
(Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 149, 20.5.2014, σ. 1)·
557. Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 763/2014 της Επιτροπής, της 11ης Ιουλίου 2014, για τη θέσπιση κανόνων εφαρμογής του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 508/2014 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για το Ευρωπαϊκό Ταμείο Θάλασσας και Αλιείας, όσον αφορά τα τεχνικά χαρακτηριστικά των μέτρων πληροφόρησης και δημοσιότητας καθώς και οδηγίες για τη δημιουργία εμβλήματος της Ένωσης, όπως εκάστοτε τροποποιείται·  
(Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 209, 16.7.2014, σ. 1)
558. Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 771/2014 της Επιτροπής, της 14ης Ιουλίου 2014, σχετικά με τη θέσπιση κανόνων σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 508/2014 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για το Ευρωπαϊκό Ταμείο Θάλασσας και Αλιείας όσον αφορά το υπόδειγμα για τα επιχειρησιακά προγράμματα, τη δομή των προγραμμάτων αντιστάθμισης του πρόσθετου κόστους με το οποίο επιβαρύνονται οι οικονομικοί φορείς κατά την αλίευση, καλλιέργεια, μεταποίηση και εμπορία ορισμένων αλιευτικών προϊόντων και προϊόντων υδατοκαλλιέργειας από τις εξόχως απόκεντρες περιοχές, το υπόδειγμα για τη διαβίβαση δημοσιονομικών στοιχείων, το περιεχόμενο των εκθέσεων εκ των προτέρων αξιολόγησης και τις ελάχιστες απαιτήσεις για το σχέδιο αξιολόγησης που πρέπει να υποβληθούν στο πλαίσιο του Ευρωπαϊκού Ταμείου Θάλασσας και Αλιείας, όπως εκάστοτε τροποποιείται·  
(Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 209, 16.7.2014, σ. 20)·
559. Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 772/2014 της Επιτροπής, της 14ης Ιουλίου 2014, για τον καθορισμό των κανόνων σχετικά με την ένταση των κρατικών ενισχύσεων που πρέπει να εφαρμόζονται στο σύνολο των επιλέξιμων δαπανών ορισμένων δράσεων που χρηματοδοτούνται στο πλαίσιο του Ευρωπαϊκού Ταμείου Θάλασσας και Αλιείας, όπως εκάστοτε τροποποιείται·  
(Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 209, 16.7.2014, σ. 47)·
560. Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1221/2014 του Συμβουλίου, της 10ης Νοεμβρίου 2014, σχετικά με τον καθορισμό, για το 2015, των αλιευτικών δυνατοτήτων για ορισμένα αποθέματα ιχθύων και ομάδες αποθεμάτων ιχθύων που ισχύουν στη Βαλτική Θάλασσα και την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΕ) αριθ. 43/2014 και (ΕΕ) αριθ. 1180/2013, όπως εκάστοτε τροποποιείται·  
(Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 330, 15.11.2014, σ. 16)·
561. Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1014/2014 της Επιτροπής, της 22ας Ιουλίου 2014, για τη συμπλήρωση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 508/2014 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για το Ευρωπαϊκό Ταμείο Θάλασσας και Αλιείας και για την κατάργηση των κανονισμών του Συμβουλίου (ΕΚ) αριθ. 2328/2003, (ΕΚ) αριθ. 861/2006, (ΕΚ) αριθ. 1198/2006 και (ΕΚ) αριθ. 791/2007 και του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1255/2011 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά το περιεχόμενο και τη δομή ενός κοινού συστήματος παρακολούθησης και αξιολόγησης για τις πράξεις που χρηματοδοτούνται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Θάλασσας και Αλιείας, όπως εκάστοτε τροποποιείται·  
(Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 283, 27.9.2014, σ. 11)·
562. Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1221/2014 του Συμβουλίου, της 10ης Νοεμβρίου 2014, σχετικά με τον καθορισμό, για το 2015, των αλιευτικών δυνατοτήτων για ορισμένα αποθέματα ιχθύων και ομάδες αποθεμάτων ιχθύων που ισχύουν στη Βαλτική Θάλασσα και την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΕ) αριθ. 43/2014 και (ΕΕ) αριθ. 1180/2013, όπως εκάστοτε τροποποιείται·  
(Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 330, 15.11.2014, σ. 16)·

563. Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1242/2014 της Επιτροπής, της 20ής Νοεμβρίου 2014, σχετικά με τη θέσπιση κανόνων, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 508/2014 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για το Ευρωπαϊκό Ταμείο Θάλασσας και Αλιείας, όσον αφορά την παρουσίαση των σχετικών σωρευτικών δεδομένων για τις πράξεις, όπως εκάστοτε τροποποιείται·  
(Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 334, 21.11.2014, σ. 11)·
564. Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1243/2014 της Επιτροπής, της 20ής Νοεμβρίου 2014, σχετικά με τη θέσπιση κανόνων, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 508/2014 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για το Ευρωπαϊκό Ταμείο Θάλασσας και Αλιείας, όσον αφορά τις πληροφορίες που πρέπει να αποστέλλουν τα κράτη μέλη, καθώς και τις ανάγκες σε δεδομένα και τις συνέργειες μεταξύ δυναμικών πηγών δεδομένων, όπως εκάστοτε τροποποιείται·  
(Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 334, 21.11.2014, σ. 39)·
565. Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1266/2014 της Επιτροπής, της 25ης Νοεμβρίου 2014, περί θέσπισης απαγόρευσης της αλιείας γάδου στη ζώνη NAFO 3M από σκάφη που φέρουν σημαία κράτους μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης, όπως εκάστοτε τροποποιείται·  
(Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 343, 28.11.2014, σ. 3)·
566. Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1362/2014 της Επιτροπής, της 18ης Δεκεμβρίου 2014, για τη θέσπιση κανόνων σχετικά με απλουστευμένη διαδικασία για την έγκριση ορισμένων τροποποιήσεων επιχειρησιακών προγραμμάτων που χρηματοδοτούνται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Θάλασσας και Αλιείας και κανόνων σχετικά με τη μορφή και την παρουσίαση των ετήσιων εκθέσεων για την υλοποίηση των εν λόγω προγραμμάτων, όπως εκάστοτε τροποποιείται·  
(Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 365, 19.12.2014, σ. 124)·
567. Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1367/2014 του Συμβουλίου, της 15ης Δεκεμβρίου 2014, σχετικά με τον καθορισμό, για το 2015 και το 2016, των αλιευτικών δυνατοτήτων για τα ενωσιακά αλιευτικά σκάφη για ορισμένα αποθέματα ιχθύων βαθέων υδάτων, όπως εκάστοτε τροποποιείται·  
(Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 366, 20.12.2014, σ. 1)·
568. Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1392/2014 της Επιτροπής, της 20ής Οκτωβρίου 2014, για τη θέσπιση σχεδίου απορρίψεων για ορισμένους τύπους αλιείας μικρών πελαγικών ειδών στη Μεσόγειο θάλασσα, όπως εκάστοτε τροποποιείται·  
(Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 370, 30.12.2014, σ. 21)·
569. Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) 2015/98 της Επιτροπής, της 18ης Νοεμβρίου 2014, σχετικά με την εφαρμογή των διεθνών υποχρεώσεων της Ένωσης, όπως αναφέρεται στο άρθρο 15 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, δυνάμει της διεθνούς σύμβασης για τη διατήρηση των θυννοειδών του Ατλαντικού και της σύμβασης περί της μελλοντικής πολυμερούς συνεργασίας στον τομέα της αλιείας του Βορειοδυτικού Ατλαντικού., όπως εκάστοτε τροποποιείται·  
(Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 16, 23.1.2015, σ. 23)·
570. Κανονισμός (ΕΕ) 2015/104 του Συμβουλίου, της 19ης Ιανουαρίου 2015, σχετικά με τον καθορισμό, για το 2015, για ορισμένα αποθέματα ιχθύων και ομάδες αποθεμάτων ιχθύων, των αλιευτικών δυνατοτήτων στα ενωσιακά ύδατα, και για τα ενωσιακά σκάφη, σε ορισμένα μη ενωσιακά ύδατα, την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 43/2014 καθώς και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 779/2014, όπως εκάστοτε τροποποιείται·  
(Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 22, 28.1.2015, σ. 1)·

---

Εκδόθηκε στις 19 Φεβρουαρίου 2015.

ΝΙΚΟΣ ΚΟΥΓΙΑΛΗΣ,  
Υπουργός Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης  
και Περιβάλλοντος.

## Αριθμός 83

## ΟΙ ΠΕΡΙ ΡΑΔΙΟΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2002 ΜΕΧΡΙ 2013

## Κανονισμοί δυνάμει του άρθρου 55

<p>146(Ι) του 2002 15(Ι) του 2003 16(Ι) του 2004 180(Ι) του 2004 74(Ι) του 2006 50(Ι) του 2012 52(Ι) του 2013.</p>	<p>Ο Διευθυντής, ασκώντας τις εξουσίες που του παρέχει το άρθρο 55 των περί Ραδιοεπικοινωνιών Νόμων του 2002 μέχρι 2013, εκδίδει τους ακόλουθους Κανονισμούς:</p>
<p>Συνοπτικός τίτλος. Επίσημη Εφημερίδα, Παράρτημα Τρίτο (Ι): 9. 8.2002 31.1.2003 20.2.2004 30.4.2004 23.1.2009 1. 6.2012.</p>	<p>1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί Ραδιοεπικοινωνιών (Διαδικασίες Διαγωνισμού και Διαπραγμάτευσης) (Τροποποιητικοί) Κανονισμοί του 2015 και θα διαβάζονται μαζί με τους περί Ραδιοεπικοινωνιών (Διαδικασίες Διαγωνισμού και Διαπραγμάτευσης) Κανονισμούς του 2002 και 2012 (που στο εξής θα αναφέρονται ως «οι βασικοί κανονισμοί») και οι βασικοί κανονισμοί και οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται μαζί ως οι περί Ραδιοεπικοινωνιών (Διαδικασίες Διαγωνισμού και Διαπραγμάτευσης) Κανονισμοί του 2002 μέχρι 2015.</p>
<p>Τροποποίηση του Κανονισμού 3 των βασικών κανονισμών.</p>	<p>2. Ο Κανονισμός 3 των βασικών κανονισμών τροποποιείται με την προσθήκη αμέσως μετά τη λέξη «θέση» (έκτη γραμμή), της φράσης «, μη γεωστατική τροχιά»·</p>
<p>Τροποποίηση του Κανονισμού 4 των βασικών κανονισμών.</p>	<p>3. Ο Κανονισμός 4 των βασικών κανονισμών τροποποιείται με τη διαγραφή από την παράγραφο (3) αυτού, της φράσης «πρέπει να κατέχει μισθοδοτική κλίμακα Α13 ή ανώτερη» (πρώτη μέχρι δεύτερη γραμμή)·</p>
<p>Τροποποίηση του Κανονισμού 7 των βασικών κανονισμών.</p>	<p>4. Ο Κανονισμός 4 των βασικών κανονισμών τροποποιείται με την προσθήκη στην υποπαράγραφο (β) της παραγράφου (2), αμέσως μετά τη λέξη «θέση» (δεύτερη γραμμή), της φράσης «, μη γεωστατική τροχιά»·</p>
<p>Τροποποίηση του Κανονισμού 22 των βασικών κανονισμών</p>	<p>5. Η παράγραφος (γ) του Κανονισμού 22 των βασικών κανονισμών τροποποιείται με τη διαγραφή της φράσης «τη χρήση γεωστατικής δορυφορικής τροχιακής θέσης και συναφών ραδιοσυχνοτήτων» (δέκατη μέχρι ενδέκατη γραμμή), και την αντικατάστασή της με τη φράση «την εκμετάλλευση δορυφορικών πόρων».</p>

## Ο ΠΕΡΙ ΤΗΣ ΠΕΡΑΙΤΕΡΩ ΧΡΗΣΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2006

## Διάταγμα δυνάμει του άρθρου 3(2)

- 132(Ι) του 2006. Ο Υπουργός Οικονομικών ασκώντας τις εξουσίες που του παρέχει το εδάφιο (2) του άρθρου 3 του περί της Περαιτέρω Χρήσης Πληροφοριών του Δημόσιου Τομέα Νόμου του 2006, εκδίδει το ακόλουθο Διάταγμα:
- Συνοπτικός τίτλος. 1. Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί της Περαιτέρω Χρήσης Πληροφοριών του Δημόσιου Τομέα (Καθορισμός Κατηγοριών Εγγράφων) Διάταγμα του 2015.
- Καθορισμός κατηγοριών εγγράφων. 2. Οι κατηγορίες εγγράφων που βρίσκονται στην κατοχή του δημόσιου τομέα και των οποίων επιτρέπεται η περαιτέρω χρήση, περιλαμβάνονται στα ακόλουθα έγγραφα και/ή εκδόσεις-
- (α) Εκδόσεις της Στατιστικής Υπηρεσίας όπως καταγράφονται στην έκδοση της «Publications Catalogue of the Statistical Service», η οποία διατίθεται και στην ιστοσελίδα της Υπηρεσίας, νοουμένου ότι υπάρχουν σε απόθεμα
- (β) Μετεωρολογικές και Κλιματολογικές Πληροφορίες και Στοιχεία, όπως καταγράφονται στον κατάλογο εκδόσεων/εγγράφων της Μετεωρολογικής Υπηρεσίας που δημοσιοποιείται στην ιστοσελίδα της Υπηρεσίας, νοουμένου ότι υπάρχουν σε απόθεμα:
- (i) Δελτία Πρόγνωσης Καιρού και Αεροναυτικές Πληροφορίες
- (ii) Στατιστικοί Πίνακες Κλιματολογικών Προϊόντων,
- (iii) Ετήσια Έκθεση Καιρού,
- (iv) Μετεωρολογικές Μελέτες,
- (v) Μετεωρολογικά Σημειώματα,
- (vi) Μη επεξεργασμένα Πρωτογενή Μετεωρολογικά Στοιχεία,
- (vii) Περιγραφή Καιρικών Συνθηκών.
- (γ) Εκδόσεις του Κυβερνητικού Τυπογραφείου, όπως καταγράφονται στον κατάλογο εκδόσεων του που δημοσιοποιείται στην ιστοσελίδα του, νοουμένου ότι υπάρχουν σε απόθεμα
- (δ) Γεωλογικά/εδαφολογικά στοιχεία και χάρτες, όπως καταγράφονται στον κατάλογο εκδόσεων/εγγράφων του Τμήματος Γεωλογικής Επισκόπησης που δημοσιοποιείται στην ιστοσελίδα του, νοουμένου ότι υπάρχουν σε απόθεμα:
- (i) Μνημόνια,
- (ii) Δελτία,
- (iii) Βιβλία,
- (iv) Χάρτες,
- (v) Ψηφιακά Γεωγραφικά Στοιχεία.
- (ε) Αλιευτικές και Περιβαλλοντικές Πληροφορίες και Στοιχεία, όπως καταγράφονται στον κατάλογο εκδόσεων/εγγράφων του Τμήματος Αλιείας και Θαλάσσιων Ερευνών ή όπως αυτά δημοσιεύονται στην ιστοσελίδα του Τμήματος:
- (i) Ετήσιες Εκθέσεις,
- (ii) Ενημερωτικά Έντυπα,
- (iii) Στατιστικά Στοιχεία,
- (iv) Έρευνες / Μελέτες,
- (v) Βυθομετρικοί Χάρτες/ Πίνακες,
- (vi) Εκδόσεις.
- (στ) Δασικές Πληροφορίες και Εκδόσεις, όπως καταγράφονται στον κατάλογο εκδόσεων/εγγράφων του Τμήματος Δασών ή όπως αυτά δημοσιεύονται στην ιστοσελίδα του Τμήματος:
- (i) Ενημερωτικά Φυλλάδια,
- (ii) Ετήσιες Εκθέσεις,
- (iii) Στατιστικά Στοιχεία,
- (iv) Έρευνες / Μελέτες,
- (v) Κατάλογοι και Στατικοί Χάρτες,
- (vi) Βιβλία και Εκδόσεις.

- (ζ) Δεδομένα και Χάρτες, όπως καταγράφονται στον κατάλογο εκδόσεων/εγγράφων του Τμήματος Αναπτύξεως Υδάτων ή όπως αυτά δημοσιεύονται στην ιστοσελίδα του Τμήματος:
- (i) Ενημερωτικές Πληροφορίες,
  - (ii) Ετήσιες Εκθέσεις,
  - (iii) Στατιστικά Στοιχεία,
  - (iv) Έρευνες / Μελέτες,
  - (v) Ψηφιακοί Χάρτες,
  - (vi) Πίνακες και Σχέδια,
  - (vii) Εκδόσεις.
- (η) Πληροφορίες και Στοιχεία, όπως καταγράφονται στον κατάλογο εκδόσεων/εγγράφων του Τμήματος Δημόσιας Διοίκησης και Προσωπικού ή όπως αυτά δημοσιεύονται στην ιστοσελίδα του Τμήματος:
- (i) Εκδόσεις,
  - (ii) Πίνακες / Στατιστικά.
  - (iii) Ετήσιες Εκθέσεις,
- (θ) Πληροφορίες και Στοιχεία, όπως καταγράφονται στον κατάλογο εκδόσεων/εγγράφων της Υπηρεσίας Μεταλλείων ή όπως αυτά δημοσιεύονται στην ιστοσελίδα της Υπηρεσίας:
- (i) Ετήσιες Εκθέσεις,
  - (ii) Ενημερωτικές Πληροφορίες,
  - (iii) Στατιστικά Στοιχεία,
  - (iv) Χάρτες.
- (ι) Δεδομένα και στοιχεία, όπως καταγράφονται στον κατάλογο εκδόσεων/εγγράφων του Τμήματος Οδικών Μεταφορών ή όπως αυτά δημοσιεύονται στην ιστοσελίδα του Τμήματος:
- (i) Ενημερωτικές Πληροφορίες,
  - (ii) Ετήσιες Εκθέσεις,
  - (iii) Στατιστικά Στοιχεία,
  - (iv) Έρευνες / Μελέτες,
  - (v) Πίνακες,
  - (vi) Εκδόσεις,
  - (vii) Τα εξής στοιχεία εγγράφων οχημάτων τα οποία τηρούνται στο Βιβλίο Εγγραφής Μηχανοκίνητων Οχημάτων, με βάση τον Κανονισμό 4 των περί Μηχανοκίνητων Οχημάτων και Τροχαίας Κινήσεως Κανονισμών του 1984 παραχωρούνται κατόπι αιτήματος και σχετικής χρέωσης:
    - (α) αριθμός πλαισίου,
    - (β) κατασκευή,
    - (γ) παραλλαγή,
    - (δ) εκδοχή,
    - (ε) τύπος αμαξώματος,
    - (στ) εμπορική ονομασία,
    - (ζ) κυβισμός μηχανής,
    - (η) απόδοση μηχανής,
    - (θ) καύσιμο,
    - (ι) ημερομηνία κατασκευής.

Χρέωση.

3. Για τα έγγραφα για τα οποία είχε προσδιορισθεί τιμή πώλησης, κατά την έναρξη ισχύος του παρόντος Διατάγματος, αυτή θα συνεχίσει να ισχύει, ενώ τα έγγραφα, για τα οποία δεν έχει προσδιορισθεί τιμή πώλησης, θα παρέχονται ατελώς.

Κατάργηση  
Διαταγμάτων  
ΚΔΠ 517/2007  
ΚΔΠ 267/2010.

4. Τα Διατάγματα περί της Περαιτέρω Χρήσης Πληροφοριών του Δημόσιου Τομέα (Καθορισμός Κατηγοριών Εγγράφων) του 2007 και περί της Περαιτέρω Χρήσης Πληροφοριών του Δημόσιου Τομέα (Καθορισμός Κατηγοριών Εγγράφων) του 2010 που εκδόθηκαν δυνάμει του Νόμου αυτού καταργούνται από την ημερομηνία έναρξης της ισχύος του παρόντος Διατάγματος.