

Αριθμός 668

Οι περί Στερεών και Επικίνδυνων Αποβλήτων (Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού) Κανονισμοί του 2004, οι οποίοι εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο δυνάμει των διατάξεων του άρθρου 5 του περί Στερεών και Επικίνδυνων Αποβλήτων Νόμου του 2002, 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 Καταθέσεως στη Βουλή των Αντιπροσώπων των Κανονισμών που Εκδίδονται με Εξουσιοδότηση Νόμου, Νόμου (Ν. 99 του 1989 όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 227 του 1990).

Ο ΠΕΡΙ ΣΤΕΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΝΟΜΟΣ

Κανονισμοί δυνάμει του άρθρου 5

Για σκοπούς εναρμόνισης με τις πράξεις της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο,

- (α) «Οδηγία 2002/96/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Ιανουαρίου 2003, σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού» (L037 της 13.2.2003, σελ. 24-39),
- (β) «Οδηγία 2002/95/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Ιανουαρίου 2003, σχετικά με τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού» (L037 της 13.2.2003, σελ. 19-23)
- (γ) «Οδηγία 2003/108/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 8ης Δεκεμβρίου 2003 για την τροποποίηση της Οδηγίας 2002/96/ΕΚ σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού» (L345 της 31.12.2003, σελ. 16-17).

Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που του χορηγούνται δυνάμει του άρθρου 5 του περί Στερεών και Επικίνδυνων Αποβλήτων Νόμου του 2002, εκδίδει τους ακόλουθους Κανονισμούς. 215(Ι) του 2002.

1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί Στερεών και Επικίνδυνων Αποβλήτων (Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού) Κανονισμοί του 2004. Συνοπτικός τίτλος.

2.—(1) Στους παρόντες Κανονισμούς, εκτός αν από το κείμενο προκύπτει διαφορετική έννοια— Εμπνεσία.

«ανάκτηση ενέργειας» σημαίνει τη χρησιμοποίηση καύσιμων αποβλήτων ως μέσου παραγωγής ενέργειας με άμεση καύση με ή χωρίς άλλα απόβλητα, αλλά με ανάκτηση της θερμότητας, χωρίς ρύπανση του περιβάλλοντος·

«ανακύκλωση» σημαίνει την επανεπεξεργασία, σε διαδικασία παραγωγής, των αποβλήτων υλικών, προκειμένου να χρησιμοποιηθούν για τον αρχικό τους σκοπό ή για άλλους σκοπούς, εξαιρουμένης της ανάκτησης ενέργειας·

«αξιοποίηση» σημαίνει κάθε ενέργεια που προβλέπεται στο Παράρτημα ΙΙΒ του Νόμου· 215(Ι) του 2002. Παράρτημα ΙΙΒ.

«απόβλητα» περιλαμβάνει απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού οικιακής προέλευσης.

«απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού» σημαίνει τον ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό ο οποίος θεωρείται απόβλητο κατά

- 215(I) του 2002. την ερμηνεία του άρθρου 2 του Νόμου, συμπεριλαμβανομένων όλων των κατασκευαστικών στοιχείων, συναρμολογημένων και αναλώσιμων, που αποτελούν μέρος του προϊόντος κατά το χρόνο απόρριψής του·  
«απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού οικιακής προέλευσης» σημαίνει τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού που προέρχονται από νοικοκυριά, οργανισμούς, εμπορικές, βιομηχανικές και άλλες πηγές, που λόγω της φύσης και της ποσότητάς τους, είναι παρόμοια με αυτά από τα νοικοκυριά·
- Παράρτημα ΙΙΑ. «διάθεση» σημαίνει κάθε ενέργεια που προβλέπεται στο Παράρτημα ΙΙΑ του Νόμου·  
«διανομέας» σημαίνει οποιοδήποτε πρόσωπο προμηθεύει σε χρήστη ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό επί εμπορικής βάσης·  
«επαναχρησιμοποίηση» σημαίνει οποιαδήποτε ενέργεια κατά την οποία τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού ή τα κατασκευαστικά στοιχεία τους, χρησιμοποιούνται για τον ίδιο σκοπό για τον οποίο είχαν αρχικά διαμορφωθεί ως ιδέα και σχεδιάστηκαν και ο όρος περιλαμβάνει τη συνέχιση χρήσης του εξοπλισμού ή των κατασκευαστικών του μερών στα σημεία συλλογής, τους διανομείς, τους ανακυκλωτές ή τους κατασκευαστές όπου επιστρέφονται·  
«επεξεργασία» σημαίνει οποιαδήποτε δραστηριότητα σε εγκατάσταση, μετά την παράδοση σ' αυτή των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, για απορύπανση, αποσυναρμολόγηση, τεμαχισμό, αξιοποίηση ή προετοιμασία τους για διάθεση καθώς και οποιαδήποτε άλλη ενέργεια για αξιοποίηση ή διάθεσή τους·  
«επικίνδυνες ουσίες ή παρασκευάσματα» σημαίνει κάθε ουσία ή παρασκεύασμα που θεωρείται επικίνδυνο σύμφωνα με τον περί Επικίνδυνων Ουσιών Νόμο του 1991 και τους περί Επικίνδυνων Ουσιών (Ταξινόμηση, Συσκευασία και Σήμανση Επικίνδυνων Ουσιών και Παρασκευασμάτων) Κανονισμούς·
- 199 του 1991. Επίσημη Εφημερίδα, Παράρτημα Τρίτο (I): 21.6.2002.  
«Επιτροπή» σημαίνει την Επιτροπή των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων·  
«ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός» ή «εξοπλισμός» 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 πεδίων, ο οποίος υπάγεται στις κατηγορίες του Παραρτήματος ΙΑ και ο οποίος έχει σχεδιασθεί για να λειτουργεί υπό ονομαστική τάση έως 1000 V εναλλασσόμενου ρεύματος και έως 1500 V συνεχούς ρεύματος·  
«ιστορικά απόβλητα» σημαίνει τα απόβλητα από τα προϊόντα τα οποία διοχετεύθηκαν στην αγορά πριν από τις 13 Αυγούστου 2005·
- 215(I) του 2002. «Νόμος» σημαίνει τον περί Στερεών και Επικίνδυνων Αποβλήτων Νόμο του 2002·  
«Οδηγία» σημαίνει την Οδηγία 2002/96/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Ιανουαρίου 2003, σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού·  
«παραγωγός» σημαίνει οποιοδήποτε πρόσωπο το οποίο, ανεξάρτητα από την τεχνική πωλήσεων που χρησιμοποιεί, συμπεριλαμβανομένης και της εξ αποστάσεως επικοινωνίας σύμφωνα με τον περί της Σύναψης Καταναλωτικών Συμβάσεων εξ Αποστάσεως Νόμο—
- 14(I) του 2000. (α) Κατασκευάζει και πωλεί ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό με τη δική του μάρκα/σφραγίδα, ή

- (β) μεταπωλεί, με τη δική του μάρκα/σφραγίδα και/ή με οποιοδήποτε άλλο τρόπο εξοπλισμό που παράγεται από άλλους προμηθευτές·
- (γ) εισάγει ή εξάγει ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό σε επαγγελματική βάση, σε κράτος μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή μεταφέρει στη Δημοκρατία ηλεκτρικό ή ηλεκτρονικό εξοπλισμό, σε επαγγελματική βάση, από άλλο κράτος μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

αλλά δεν περιλαμβάνει πρόσωπο το οποίο παρέχει αποκλειστικά χρηματοδότηση ή ενάγεται με βάση οποιαδήποτε συμφωνία χρηματοδότησης, εκτός εάν ενεργεί επίσης ως παραγωγός μέσα στην έννοια των παραγράφων (α) έως (γ) πιο πάνω·

«πρόληψη» σημαίνει τα μέτρα που στοχεύουν στη μείωση της ποσότητας και της επικινδυνότητας για το περιβάλλον των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, καθώς και των υλικών και των ουσιών που περιέχονται σ' αυτά·

«Υπουργός» σημαίνει τον Υπουργό Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος·

«χρηματοδοτική συμφωνία» σημαίνει οποιαδήποτε συμφωνία ή ρύθμιση δανειοδότησης, μίσθωσης, ενοικίασης ή μελλοντικής πώλησης ηλεκτρικού ή ηλεκτρονικού εξοπλισμού, ανεξάρτητα από το αν οι όροι της εν λόγω συμφωνίας ή ρύθμισης ή οποιασδήποτε συνοδευτικής συμφωνίας προβλέπουν ή επιτρέπουν τη μεταβίβαση της ιδιοκτησίας του εξοπλισμού·

(2) Οποιοδήποτε άλλοι όροι που περιέχονται στους παρόντες Κανονισμούς που δεν ερμηνεύονται διαφορετικά έχουν την έννοια που αποδίδεται στους όρους αυτούς από το Νόμο.

## 2. Σκοπός των παρόντων Κανονισμών είναι—

Σκοπός.

- (α) Ως πρώτη προτεραιότητα, η πρόληψη της δημιουργίας αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και, στη συνέχεια, η επαναχρησιμοποίηση, η ανακύκλωση και άλλες μορφές αξιοποίησης τέτοιων αποβλήτων ώστε να μειωθεί η ποσότητά τους για τελική διάθεση·
- (β) η επιδίωξη της βελτίωσης των περιβαλλοντικών επιδόσεων όλων των φορέων που συμμετέχουν στον κύκλο ζωής του ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, που είναι οι παραγωγοί, οι διανομείς και οι καταναλωτές και ιδιαίτερα των φορέων που είναι άμεσα αναμειγμένοι με την επεξεργασία των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού· και
- (γ) η προσέγγιση των νομοθεσιών των κρατών της Ευρωπαϊκής Κοινότητας στην Ευρωπαϊκή Ένωση σχετικά με τους περιορισμούς της χρήσης επικίνδυνων ουσιών στον ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό, καθώς και η συμβολή στην προστασία της ανθρώπινης υγείας και στην περιβαλλοντικά ορθή αξιοποίηση και διάθεση των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού.

3.—(1) Οι παρόντες Κανονισμοί εφαρμόζονται για τον ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό που εμπίπτει στις κατηγορίες του Παραρτήματος ΙΑ, νοουμένου ότι ο εν λόγω εξοπλισμός δεν αποτελεί μέρος άλλου τύπου εξοπλισμού ο οποίος δεν εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής των παρόντων Κανονισμών. Το Παράρτημα ΙΒ περιέχει τα προϊόντα που εμπίπτουν στις κατηγορίες του Παραρτήματος ΙΑ.

Πεδίο εφαρμογής. Παράρτημα ΙΑ.

Παράρτημα ΙΒ.

89(1) του 1996. (2) Οι παρόντες Κανονισμοί δεν επηρεάζουν την εφαρμογή του περί της Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία Νόμου του 1996 και των κανονισμών που εκδίδονται δυνάμει τούτου.

(3) Εξοπλισμός που συνδέεται με την προστασία ουσιωδών συμφερόντων εθνικής ασφάλειας της Δημοκρατίας, των όπλων, των πυρομαχικών και του πολεμικού υλικού, εξαιρείται από τους κανονισμούς αυτούς αλλά η εξαίρεση δεν ισχύει για προϊόντα που δεν προορίζονται ειδικά για στρατιωτικούς σκοπούς.

Σχεδιασμός προϊόντων.

4.—(1) Το Υπουργικό Συμβούλιο ενθαρρύνει με δημοσιονομικά και άλλα μέτρα το σχεδιασμό και την παραγωγή ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού που λαμβάνει υπόψη και διευκολύνει την αποσυναρμολόγηση και αξιοποίηση και ιδίως την επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωση των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και των κατασκευαστικών τους στοιχείων.

(2) Ο Υπουργός δύναται να λάβει τα κατάλληλα μέτρα, τα οποία δημοσιεύονται με γνωστοποίηση στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας, έτσι ώστε οι παραγωγοί να μην εμποδίζουν τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού να επαναχρησιμοποιούνται, λόγω ειδικών χαρακτηριστικών σχεδιασμού ή των διαδικασιών κατασκευής, εκτός εάν αυτά τα ειδικά χαρακτηριστικά σχεδιασμού ή οι διαδικασίες κατασκευής παρουσιάζουν υπέρτερα πλεονεκτήματα, περιλαμβανομένων πλεονεκτημάτων ως προς την προστασία του περιβάλλοντος ή τις απαιτήσεις ασφαλείας.

Χωριστή συλλογή.

5.—(1) Ο Υπουργός δύναται, με διάταγμα που δημοσιεύεται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας, να καθορίσει μέτρα που αποσκοπούν στην ελαχιστοποίηση της διάθεσης των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού ως αδιαχώριστων δημοτικών αποβλήτων και για την επίτευξη υψηλού επιπέδου χωριστής συλλογής των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού.

(2) Ανεξάρτητα από τις διατάξεις της παραγράφου (1), για απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού οικιακής προέλευσης, οι παραγωγοί υποχρεούνται να μεριμνήσουν, ατομικά ή συλλογικά, ώστε μέχρι τις 13 Αυγούστου, 2005—

(α) Να έχουν δημιουργηθεί συστήματα τα οποία να επιτρέπουν στους τελικούς κατόχους και τους διανομείς όπως επιστρέφουν τα απόβλητα αυτά, τουλάχιστο δωρεάν· οι παραγωγοί θα πρέπει να εξασφαλίσουν τη δημιουργία, διαθεσιμότητα και προσβασιμότητα απαραίτητων εγκαταστάσεων συλλογής, λαμβάνοντας υπόψη συγκεκριμένα την πυκνότητα του πληθυσμού· και

(β) όταν διατίθεται νέο προϊόν στην αγορά, οι διανομείς να διαθέτουν διευκολύνσεις οι οποίες να διασφαλίζουν ότι τα απόβλητα αυτά θα μπορούν να τους επιστρέφονται δωρεάν, ένα προς ένα, εφόσον ο εξοπλισμός αυτός είναι ισοδύναμου τύπου και έχει εκπληρώσει τις ίδιες λειτουργίες με τον παρεχόμενο εξοπλισμό· ο Υπουργός δύναται να επιτρέψει απόκλιση από την παρούσα διάταξη, εφόσον πεισθεί ότι η επιστροφή των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού δε θα γίνει δυσκολότερη για τον τελικό κάτοχο και με την προϋπόθεση ότι αυτά τα συστήματα θα συνεχίσουν να παρέχονται δωρεάν για τον τελικό κάτοχο· όταν ο Υπουργός κάνει χρήση της παρούσας διάταξης πρέπει να πληροφορήσει σχετικά την Επιτροπή·

(3) Με την επιφύλαξη των διατάξεων της παραγράφου (2) του παρόντος Κανονισμού, επιτρέπεται στους παραγωγούς η σύσταση και η λειτουργία ατο-

μικών ή συλλογικών συστημάτων επιστροφής για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού που προέρχονται από τα νοικοκυριά, υπό τον όρο ότι αυτά θα είναι σύμφωνα με τους στόχους των παρόντων Κανονισμών.

(4) Λαμβάνοντας υπόψη τα Κυπριακά και Κοινοτικά πρότυπα υγείας και ασφάλειας, για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού που, κατά την επιστροφή παρουσιάζουν κίνδυνο για την υγεία και την ασφάλεια του προσωπικού λόγω ρύπανσης, μπορεί να υπάρξει άρνηση παραλαβής τους με βάση την παράγραφο (2) πιο πάνω.

(5) Ο Υπουργός μπορεί να προβλέπει, με διάταγμα που δημοσιεύεται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας, ειδικές ρυθμίσεις για την επιστροφή των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, σύμφωνα με την παράγραφο (2) πιο πάνω, αν ο εξοπλισμός δεν περιέχει τα βασικά κατασκευαστικά στοιχεία ή αν περιέχει άλλα απόβλητα εκτός από τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού.

(6) Με την επιφύλαξη του Κανονισμού 9, οι παραγωγοί ή τα πρόσωπα που ενεργούν για λογαριασμό τους, υποχρεούνται να μεριμνούν για τη συλλογή των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού μη οικιακής προέλευσης.

(7) Όλα τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού που συλλέγονται σύμφωνα με τον παρόντα Κανονισμό, πρέπει να μεταφέρονται σε εγκαταστάσεις επεξεργασίας οι οποίες είναι εγκεκριμένες σύμφωνα με τον Κανονισμό 6, εκτός αν οι συσκευές επαναχρησιμοποιούνται συνολικά. Η επαναχρησιμοποίηση απαγορεύεται να οδηγεί σε καταστρατήγηση των παρόντων Κανονισμών και ειδικά των Κανονισμών 6 και 7. Η συλλογή και η μεταφορά των χωριστά συλλεγόμενων αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, πρέπει να διενεργείται κατά τρόπο που να βελτιστοποιεί την επαναχρησιμοποίηση και την ανακύκλωση των κατασκευαστικών στοιχείων ή ολόκληρων των συσκευών που είναι δυνατό να επαναχρησιμοποιηθούν ή να ανακυκλωθούν.

(8) Τηρουμένων των ανωτέρω διατάξεων του παρόντος Κανονισμού, μέχρι τις 31 Δεκεμβρίου 2008 το αργότερο, οι παραγωγοί υποχρεούνται να επιτύχουν ρυθμούς χωριστής συλλογής τουλάχιστο τεσσάρων χιλιογράμμων αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού οικιακής προέλευσης κατά μέσο όρο, ανά κάτοικο της Δημοκρατίας ανά έτος:

Νοείται ότι ο ανωτέρω στόχος δύναται να διαφοροποιηθεί με διάταγμα του Υπουργού για να συνάδει με νέο υποχρεωτικό στόχο εάν αυτός καθοριστεί από την Ευρωπαϊκή Κοινότητα μέχρι τις 31 Δεκεμβρίου 2008.

6.—(1) Όλοι οι παραγωγοί ή τα πρόσωπα ενεργούν για λογαριασμό τους, Επεξεργασία. υποχρεούνται να εγκαθιδρύσουν συστήματα επεξεργασίας των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού σε ατομική ή συλλογική βάση εφαρμόζοντας για το σκοπό αυτό τις βέλτιστες δυνατές τεχνικές επεξεργασίας, αξιοποίησης και ανακύκλωσης.

(2) Η επεξεργασία που αναφέρεται στον παρόντα Κανονισμό πρέπει να περιλαμβάνει τουλάχιστο την αφαίρεση όλων των ρευστών και επιλεκτική επεξεργασία σύμφωνα με το Παράρτημα II. Παράρτημα II.

(3) Το Παράρτημα II μπορεί να τροποποιηθεί με διάταγμα του Υπουργού με την προσθήκη άλλων τεχνολογιών επεξεργασίας, που εξασφαλίζουν τουλάχιστο το ίδιο επίπεδο προστασίας της ανθρώπινης υγείας και του περιβάλλοντος, και σύμφωνα με οποιαδήποτε σχετική Απόφαση της Επιτροπής που λαμβάνεται με βάση την Οδηγία.