



ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟ

ΜΕΡΟΣ Ι

ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ

Αριθμός 4987	Πέμπτη, 5 Ιανουαρίου 2017	1
--------------	---------------------------	---

Αριθμός 1

ΟΙ ΠΕΡΙ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2011 ΕΩΣ 2016
ΟΙ ΠΕΡΙ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΧΡΗΣΗΣ ΟΡΙΣΜΕΝΩΝ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΟΥΣΙΩΝ ΣΕ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΚΑΙ
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ) ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΤΟΥ 2014

Διάταγμα δυνάμει του Κανονισμού 20

Προοίμιο.

Για σκοπούς εναρμόνισης με την πράξη της Ευρωπαϊκής Ένωσης με τίτλο -

Επίσημη Εφημερίδα
της Ε.Ε.: L 137,
4.6.2015, σ. 10.

«κατ' εξουσιοδότηση οδηγία (ΕΕ) 2015/863 της Επιτροπής της 31^{ης} Μαρτίου 2015 για την τροποποίηση του παραρτήματος II της οδηγίας 2011/65/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των ουσιών που υπόκεινται σε περιορισμό»,

Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο (I):
15.4.2014.

ο Υπουργός Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, ασκώντας την εξουσία που το χορηγεί ο Κανονισμός 20 των περί Αποβλήτων (Περιορισμός Χρήσης Ορισμένων Επικίνδυνων Ουσιών σε Ηλεκτρικό και Ηλεκτρονικό Εξοπλισμό) Κανονισμών του 2014, εκδίδει το ακόλουθο Διάταγμα:

Συνοπτικός τίτλος.

1. Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί Αντικατάστασης του Παραρτήματος II των περί Αποβλήτων (Περιορισμός Χρήσης Ορισμένων Επικίνδυνων Ουσιών σε Ηλεκτρικό και Ηλεκτρονικό Εξοπλισμό) Κανονισμών του 2014, Διάταγμα του 2016.

- Αντικατάσταση του Παραρτήματος II των Κανονισμών. 2. Το Παράρτημα II των περί Αποβλήτων (Περιορισμός Χρήσης Ορισμένων Επικίνδυνων Ουσιών σε Ηλεκτρικό και Ηλεκτρονικό Εξοπλισμό) Κανονισμών του 2014 αντικαθίσταται με το ακόλουθο νέο Παράρτημα:
- Έναρξη ισχύος. 3. Το παρόν Διάταγμα τίθεται σε ισχύ την 22^α Ιουλίου 2019.

Έγινε στις 21 Δεκεμβρίου 2016.

(Υ.Γ.Α.Α.Π. 12.03.217)

ΝΙΚΟΣ ΚΟΥΓΙΑΛΗΣ,
Υπουργός Γεωργίας,
Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος.

«ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II»
Κανονισμοί 4 και 5

Ουσίες, αναφερόμενες στον Κανονισμό 5, που υπόκεινται σε περιορισμό και μέγιστη ανεκτή συγκέντρωση κατά βάρος ομοιογενών υλικών

- (i) Μόλυβδος (0,1 %)
- (ii) Υδράργυρος (0,1 %)
- (iii) Κάδμιο (0,01 %)
- (iv) Εξασθενές χρώμιο (0,1 %)
- (v) Πολυβρωμοδιφαινύλια (PBBS) (0,1 %)
- (vi) Πολυβρωμοδιφαινυλαιθέρες (PBDE) (0,1 %)
- (vii) Φθαλικό δις-(2-αιθυλεξύλιο (DEHP) (0,1 %)
- (viii) Φθαλικό βενζύλιο βουτύλιο (BBP) (0,1 %)
- (ix) Φθαλικό διβουτύλιο (DBP) (0,1 %)
- (x) Φθαλικό διισοβουτύλιο (DIBP) (0,1 %)

Ο περιορισμός των DEHP, BBP, DBP και DIBP εφαρμόζεται στα ιατροτεχνολογικά προϊόντα, περιλαμβανομένων των ιατροτεχνολογικών προϊόντων για διάγνωση in vitro, καθώς και των οργάνων παρακολούθησης και ελέγχου, περιλαμβανομένων των βιομηχανικών οργάνων παρακολούθησης και ελέγχου από τις 22 Ιουλίου 2021.

Ο περιορισμός των DEHP, BBP, DBP και DIBP δεν εφαρμόζεται στα καλώδια ή τα ανταλλακτικά για την επισκευή, την επαναχρησιμοποίηση, την επικαιροποίηση των λειτουργιών ή την αναβάθμιση των δυνατοτήτων του ΗΗΕ που έχει διατεθεί στην αγορά πριν από τις 22 Ιουλίου 2019, και των ιατροτεχνολογικών προϊόντων, περιλαμβανομένων των ιατροτεχνολογικών προϊόντων για διάγνωση in vitro, καθώς και των οργάνων παρακολούθησης και ελέγχου, περιλαμβανομένων των βιομηχανικών οργάνων παρακολούθησης και ελέγχου, που έχουν διατεθεί στην αγορά πριν από τις 22 Ιουλίου 2021.

Ο περιορισμός των DEHP, BBP και DBP δεν εφαρμόζεται στα παιχνίδια, τα οποία υπόκεινται ήδη στον περιορισμό των DEHP, BBP και DBP μέσω της εγγραφής 51 του παραρτήματος XVII του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006.».