

Μέγεθος Γραμμάτων

ΤΡΑΠΕΖΑ ΝΟΜΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΝΟΜΟΣ (INTRASOFT INTERNATIONAL)

ΥΑ 416//2010 (ΥΑ 41624/2057/Ε103 ΦΕΚ Β 1625 2010): ΟΔΓ 2006/66/ΕΚ & 2008/103/ΕΚ-Πρόγρ.εναλλακτικής διαχείρισης αι

Άρθρο :0

Αριθμ. 41624/2057/Ε103 (ΦΕΚ Β 1625/ 11.10.2010)

Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών σε συμμόρφωση με τις διατάξεις των οδηγιών, 2006/66/ΕΚ "σχετικά με τις ηλεκτρικές στήλες και τους συσσωρευτές και τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών και με την κατάργηση της οδηγίας 91/157/ ΕΟΚ" και 2008/103/ΕΚ "για την τροποποίηση της οδηγίας 2006/66/ΕΚ σχετικά με τις ηλεκτρικές στήλες και τους συσσωρευτές και τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, όσο αφορά την τοποθέτηση ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών στην αγορά", του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ-
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ:Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

Έχοντες υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 2 του Ν. 2077/1992 "Κύρωση Συνθήκης για την Ευρωπαϊκή Ένωση" (Α' 136) και τις διατάξεις των άρθρων 1 και 2 (παρ. 1ζ) του Ν. 1338/1983 "Εφαρμογή του Κοινοτικού Δικαίου" (Α' 34) όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 6 του Ν. 1440/1986 "Συμμετοχή της Ελλάδας στο κεφάλαιο, στα αποθεματικά και στις προβλέψεις της Ευρωπαϊκής Τράπεζας Επενδύσεων κλπ. (Α' 70) και του άρθρου 65 του Ν. 1892/1990 (Α'101).

2. Τις διατάξεις της παραγράφου 4 του άρθρου 17 του Ν. 2939/2001 "Συσκευασίες και εναλλακτική διαχείριση των συσκευασιών και άλλων προϊόντων- Ίδρυση Εθνικού Οργανισμού Εναλλακτικής Διαχείρισης Συσκευασιών και Άλλων Προϊόντων (Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π.) και άλλες διατάξεις" (Α'179), όπως τροποποιήθηκε με τις διατάξεις της παραγράφου 2 του άρθρου 5 του ν.3854/2010 (Α'94) καθώς και τις διατάξεις των άρθρων 16,17,20,21,23 και 24 του ίδιου νόμου, όπως τα άρθρα 16,17,20 και 24 τροποποιήθηκαν με τα άρθρα 4,5,6 και 7 του ν.3854/2010.

3. Τις διατάξεις του π.δ.116/2004 "Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των οχημάτων στο τέλος του κύκλου ζωής τους σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2000/53/ΕΚ....κλπ" (Α'81).

4. Τις διατάξεις του π.δ. 117/2004 "Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις των οδηγιών 2002/95/ΕΚ.... και 2002/96/ΕΚ κλπ" (Α'82).

5. Τις διατάξεις της οδηγίας 2006/66/EK "σχετικά με τις ηλεκτρικές στήλες και τους συσσωρευτές και τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών και με την κατάργηση της οδηγίας 91/157/ΕΟΚ".
6. Τις διατάξεις της οδηγίας 2008/12/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 11ης Μαρτίου 2008 "για την τροποποίηση της Οδηγίας 2006/66/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου".
7. Τις διατάξεις της οδηγίας 2008/98/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 19ης Νοεμβρίου 2008 "για τα απόβλητα και την κατάργηση ορισμένων οδηγιών".
8. Τις διατάξεις της οδηγίας 2008/103/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 19ης Νοεμβρίου 2008, "για την τροποποίηση της οδηγίας 2006/66/EK σχετικά με τις ηλεκτρικές στήλες και τους συσσωρευτές και τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, όσο αφορά την τοποθέτηση ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών στην αγορά".
9. Την απόφαση 2009/603/EK της Επιτροπής της 5ης Αυγούστου 2009 "για καθορισμό απαιτήσεων για τηΚαταχώρηση παραγωγών ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών σύμφωνα με την οδηγία 2006/66/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου
10. Την απόφαση 2009/851/EK της Επιτροπής της 25ης Νοεμβρίου 2009 "σχετικά με τη θέσπιση ερωτηματολογίου για τις εκθέσεις των κρατών μελών για την εφαρμογή της οδηγίας 2006/66/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τις ηλεκτρικές στήλες και τους συσσωρευτές και τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτές".
11. Την απόφαση 2008/763/EK της Επιτροπής της 29ης Σεπτεμβρίου "για την καθιέρωση, σύμφωνα με την οδηγία 2006/66/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, κοινής μεθοδολογίας για τον υπολογισμό των ετήσιων πωλήσεων φορητών ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών στους τελικούς χρήστες".
12. Την υπ' αριθ. 2876/2009 απόφαση του Πρωθυπουργού "Αλλαγή τίτλου Υπουργείων" (Β' 2234).
13. Το π.δ. 89/2010 "Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών" (Α' 154).
14. Τις διατάξεις του άρθρου 6 του π.δ.189/2009 "Καθορισμός και ανακατανομή των αρμοδιοτήτων των Υπουργείων" (Α'221).
15. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού.
16. Την απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου του Εθνικού Οργανισμού Εναλλακτικής Διαχείρισης Συσκευασιών και Άλλων Προϊόντων (Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π.), να εισηγηθεί την έκδοση της παρούσας απόφασης, κατά τη συζήτηση του 2ου Θέματος της 1ης συνεδρίασης του, σύμφωνα με το Πρακτικό 1/29.2010.

Άρθρο :1 Πληροφορίες Νομολογίας & Αρθρογραφίας :1

*****ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ:** Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α`

ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Άρθρο 1

Σκοπός

Η παρούσα απόφαση σκοπό έχει την εφαρμογή της παραγράφου 4 του άρθρου 17 του ν. 2939/2001, όπως τροποποιήθηκε με την παράγραφο 2 του άρθρου 5 του ν. 3854/2010, καθώς των άρθρων 16, 17, 18, 19, 20, 21 και 24 του ν. 2939/2001, όπως ισχύουν, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2006/66/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 6ης Σεπτεμβρίου 2006 "σχετικά με τις ηλεκτρικές στήλες και τους συσσωρευτές και τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών και με την κατάργηση της οδηγίας 91/157/ΕΟΚ" που έχει δημοσιευθεί στην Ελληνική Γλώσσα στην Επίσημη Εφημερίδα των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων (ΕΕL 266/1/26.9.2006), όπως τροποποιήθηκε με την οδηγία 2008/12/ΕΚ του Συμβουλίου της 11ης Μαρτίου 2008 (ΕΕL 76/39/2008) και την οδηγία 2008/103/ΕΚ του Συμβουλίου της 19ης Νοεμβρίου 2008 (ΕΕL 327/7/2008) ώστε, με τη θέσπιση κατάλληλων κανόνων και διαδικασιών να βελτιώνεται η περιβαλλοντική συμπεριφορά των ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, καθώς και των δραστηριοτήτων των φορέων εκμετάλλευσης που εμπλέκονται στον κύκλο ζωής των ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών και έτσι η εναλλακτική διαχείριση των ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών να ανταποκρίνεται πλήρως στους στόχους και τις γενικές αρχές του ν. 2939/2001 (άρθρα 1 και 4).

Ειδικότερα με τη παρούσα απόφαση θεσπίζονται:

1. κανόνες σχετικά με τη διάθεση στην αγορά ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, και ιδίως την απαγόρευση της διάθεσης στην αγορά ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών που περιέχουν επικίνδυνες ουσίες, και
2. ειδικοί κανόνες και διαδικασίες για τη συλλογή, επεξεργασία, ανακύκλωση και διάθεση των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, ώστε να επιτυγχάνεται ένα υψηλό επίπεδο συλλογής και ανακύκλωσης των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών.

Άρθρο :2

Πληροφορίες Νομολογίας & Αρθρογραφίας :1

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

Άρθρο 2

Ορισμοί

Για την εφαρμογή της παρούσας απόφασης νοούνται ως:

1. "Ηλεκτρική στήλη (Η.Σ) ή συσσωρευτής": κάθε πηγή ηλεκτρικής ενέργειας που παράγεται από άμεση μετατροπή χημικής ενέργειας, αποτελούμενη από ένα ή περισσότερα πρωτογενή (μη επαναφορτιζόμενα) στοιχεία μπαταρίας ή αποτελούμενη από ένα ή περισσότερα δευτερογενή στοιχεία μπαταρίας (επαναφορτιζόμενα).

2. "Συστοιχία": κάθε σύνολο ηλεκτρικών στηλών ή συσσωρευτών συνδεδεμένων μεταξύ τους ή/και εγκλεισμένων σε εξωτερικό κέλυφος ώστε να αποτελούν ολοκληρωμένη μονάδα που δεν προορίζεται να ανοιχθεί ή να διαχωριστεί από τον τελικό χρήστη.
3. "Φορητή ηλεκτρική στήλη ή συσσωρευτής": κάθε ηλεκτρική στήλη, κομβιόσχημη Η.Σ. ή συσσωρευτής, συστοιχία ή συσσωρευτής α) που είναι σφραγισμένη και β) χειρομεταφερόμενη και γ) δεν είναι ούτε ηλεκτρική στήλη ή συσσωρευτής βιομηχανίας ούτε ηλεκτρική στήλη ή συσσωρευτής αυτοκινήτων.
4. "Κομβιόσχημη Η.Σ ή συσσωρευτής": κάθε μικρή στρογγυλή φορητή ηλεκτρική στήλη ή συσσωρευτής, με διάμετρο μεγαλύτερη από το ύψος της που χρησιμοποιείται για ειδικούς σκοπούς, όπως σε βοηθήματα ακοής, ρολόγια χεριού, μικρό φορητό εξοπλισμό και εφεδρική ισχύ.
5. "Ηλεκτρική στήλη ή συσσωρευτής οχημάτων": κάθε ηλεκτρική στήλη ή συσσωρευτής που χρησιμοποιείται για την εκκίνηση, το φωτισμό ή το σύστημα ανάφλεξης οχήματος.
6. "Ηλεκτρική στήλη ή συσσωρευτής βιομηχανίας": κάθε ηλεκτρική στήλη ή συσσωρευτής που έχει σχεδιασθεί για αποκλειστικά βιομηχανικές ή επαγγελματικές χρήσεις ή που χρησιμοποιείται για ηλεκτρικά οχήματα κάθε είδους.
7. "Απόβλητο ηλεκτρικής στήλης ή συσσωρευτή": κάθε ηλεκτρική στήλη ή συσσωρευτής που υπάγεται στην έννοια του αποβλήτου όπως ορίζεται στο άρθρο 2 (παρ. 1 και 2) της υπ` αριθ. 13588/725/2006 κοινής υπουργικής απόφασης (Β` 383).
8. "Ανακύκλωση": η εκ νέου επεξεργασία υλικών από τα απόβλητα, στο πλαίσιο της διαδικασίας παραγωγής, για τον αρχικό τους ή οποιοδήποτε άλλο σκοπό, εκτός από την ανάκτηση ενέργειας.
9. "Διάθεση": κάθε δραστηριότητα που προβλέπεται στο παράρτημα ΙΙΙ του άρθρου 19 της υπ` αριθ. 13588/725/2006 κοινής υπουργικής απόφασης (Β` 383).
10. "Επεξεργασία": κάθε δραστηριότητα που εκτελείται σε απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών μετά την παράδοση τους σε εγκατάσταση για διαλογή, προετοιμασία για ανακύκλωση ή προετοιμασία για διάθεση.
11. "Συσκευή": κάθε ηλεκτρικός ή ηλεκτρονικός εξοπλισμός, όπως ορίζεται από την οδηγία 2002/96/ΕΚ ο οποίος λειτουργεί πλήρως ή εν μέρει ή που μπορεί να λειτουργήσει με ηλεκτρικές στήλες ή συσσωρευτές.
12. "Παραγωγός": κάθε πρόσωπο το οποίο, ανεξαρτήτως της χρησιμοποιούμενης τεχνικής πώλησης, συμπεριλαμβανομένης της εξ αποστάσεως επικοινωνίας, όπως ορίζεται στις κείμενες διατάξεις σχετικά με την προστασία των καταναλωτών κατά τις εξ αποστάσεως συμβάσεις, διαθέτει, για πρώτη φορά και κατ` επάγγελμα στην αγορά, ηλεκτρικές στήλες ή συσσωρευτές, συμπεριλαμβανομένων αυτών που είναι ενσωματωμένες σε συσκευές ή οχήματα.
13. "Διακινητής": κάθε πρόσωπο το οποίο προμηθεύει ηλεκτρικές στήλες ή συσσωρευτές, επί επαγγελματικής βάσεως, στον τελικό χρήστη.
14. "Διάθεση στην αγορά": η παροχή σε τρίτους ή ο εφοδιασμός τους, έναντι αμοιβής ή δωρεάν, εντός της χώρας συμπεριλαμβανομένης της εισαγωγής στο τελωνειακό έδαφος της χώρας.
15. "Φορείς εκμετάλλευσης": οι εμπλεκόμενοι στον κύκλο ζωής των ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, παραγωγοί, διακινητές, συλλέκτες, ανακυκλωτές ή άλλοι επεξεργαστές.
16. "Ασύρματο ηλεκτρικό εργαλείο": οποιαδήποτε φορητή συσκευή που δέχεται ισχύ από ηλεκτρική στήλη ή συσσωρευτή και προορίζεται για δραστηριότητες συντήρησης, κατασκευής ή κηπουρικής.
17. "Ποσοστό συλλογής": η εκατοστιαία τιμή κατά τη διάρκεια δεδομένου ημερολογιακού έτους, η οποία προκύπτει από τη διαίρεση του βάρους των αποβλήτων από φορητές ηλεκτρικές στήλες και

συσσωρευτές που συλλέγονται σύμφωνα με το άρθρο 7 της παρούσας απόφασης, κατ' αυτό το ημερολογιακό έτος, δια του μέσου βάρους φορητών ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, που οι παραγωγοί είτε πωλούν απευθείας στους τελικούς χρήστες είτε παραδίδουν σε τρίτους για να πωληθούν από αυτούς στους τελικούς χρήστες εντός της χώρας κατά τη διάρκεια του εν λόγω ημερολογιακού έτους και των δύο προηγούμενων ημερολογιακών ετών.

18. "Σημεία συλλογής": τα σημεία τα οποία έχουν επιλεγεί ως κατάλληλα, σύμφωνα με τη παρούσα απόφαση για να απορρίπτονται οι τελικοί χρήστες τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών.

Τα σημεία συλλογής δεν υπόκεινται στις απαιτήσεις αδειοδότησης, που προβλέπονται στην υπ` αριθ. 13588/725/2006 κοινή υπουργική απόφαση (Β` 383).

19. "Συλλογή": η συγκέντρωση, διαλογή, Σήμανση ή/ και η ανάμειξη των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών για τη μεταφορά τους.

20. "Εναλλακτική διαχείριση αποβλήτων Η.Σ. και συσσωρευτών": οι εργασίες συλλογής, μεταφοράς, μεταφόρτωσης, αποθήκευσης, επεξεργασίας και ανακύκλωσης των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, ώστε μετά την ανακύκλωση τους να επιστρέφουν στο ρεύμα της αγοράς.

21. "Σύστημα Εναλλακτικής Διαχείρισης": το σύστημα όπως ορίζεται στο άρθρο 2 (παρ. 19) του ν.2939/2001.

22. "Αρμόδια αρχή": για την εφαρμογή της παρούσας απόφασης είναι ο Εθνικός Οργανισμός Εναλλακτικής Διαχείρισης Συσκευασιών και Άλλων Προϊόντων (Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π.), όπως ορίζεται στις παραγράφους 1,2 και 3 του άρθρου 24 του ν.2939/2001, όπως ισχύει.

Άρθρο :3

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

Άρθρο 3

Πεδίο Εφαρμογής

1. Η παρούσα απόφαση εφαρμόζεται για όλους τους τύπους ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών που διατίθενται στην αγορά της χώρας, ανεξάρτητα από το σχήμα, τον όγκο, το βάρος τη σύνθεση του υλικού ή την χρήση τους, με την επιφύλαξη του Π.Δ. 116/2004 (Α` 81) και του Π.Δ. 117/2004 (Α` 82).

2. Η παρούσα απόφαση δεν εφαρμόζεται για ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές που χρησιμοποιούνται:

α) σε εξοπλισμό που έχει σχέση με την προστασία των ζωτικών συμφερόντων ασφαλείας της χώρας, σε όπλα, πυρομαχικά και πολεμικό υλικό, εξαιρουμένων των προϊόντων που δεν προορίζονται για συγκεκριμένους στρατιωτικούς σκοπούς,

β) σε εξοπλισμό που προορίζεται για διαστημική χρήση.

Άρθρο :4
Προισχύσασες μορφές άρθρου :1

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

Άρθρο 4

Απαγορεύσεις-περιορισμοί διάθεσης στην αγορά

1. Με την επιφύλαξη του Π.Δ. 116/2004, απαγορεύεται η διάθεση στην αγορά:

α) όλων των ηλεκτρικών στηλών ή συσσωρευτών, είτε είναι ενσωματωμένοι σε συσκευές είτε όχι, που περιέχουν άνω του 0,0005% υδράργυρο κατά βάρος, και

β) των φορητών Η.Σ. ή συσσωρευτών, συμπεριλαμβανομένων αυτών που είναι ενσωματωμένοι σε συσκευές, που περιέχουν άνω του 0,002% κάδμιο κατά βάρος.

«2. Η απαγόρευση της παραγράφου 1 στοιχείο α) δεν ισχύει για τις κομβιόσχημες ηλεκτρικές στήλες ή τους συσσωρευτές με περιεκτικότητα σε υδράργυρο που δεν υπερβαίνει το 2 % κατά βάρος, μέχρι την 1η Οκτωβρίου 2015».

***Η εντός « » παρ. 2 αντικαταστάθηκε ως άνω με το άρθρο 2, παρ. 1 εδάφ. α της ΥΑ 39200/16.9.2015 (ΦΕΚ Β' 2057/18.9.2015)

3. Η απαγόρευση της παραγράφου 1 στοιχείο β) δεν ισχύει για φορητές ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές που χρησιμοποιούνται:

α) σε συστήματα έκτακτης ανάγκης και συστήματα συναγερμού, συμπεριλαμβανομένου του φωτισμού έκτακτης ανάγκης

β) σε ιατρικό εξοπλισμό, ή

«γ) σε ασύρματα ηλεκτρικά εργαλεία. Στην περίπτωση αυτή η προβλεπόμενη εξαίρεση από την απαγόρευση της παραγράφου 1 στοιχείο β) ισχύει έως τις 31 Δεκεμβρίου 2016.»

***Το εντός « » στοιχείο γ) αντικαταστάθηκε ως άνω με το άρθρο 2, παρ. 1 εδάφ. β της ΥΑ 39200/16.9.2015 (ΦΕΚ Β' 2057/18.9.2015).

4. Απαγορεύεται η παρεμπόδιση, ο περιορισμός ή η απαγόρευση της διάθεσης στην αγορά Η.Σ. και συσσωρευτών που υπάγονται στο Πεδίο Εφαρμογής της παρούσας απόφασης και πληρούν τις διατάξεις της.

«5. Ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές που δεν πληρούν τις απαιτήσεις της παρούσας απόφασης, αλλά έχουν διατεθεί νομίμως στην αγορά πριν από την ημερομηνία εφαρμογής των αντίστοιχων απαγορεύσεων που προβλέπονται στο παρόν άρθρο, είναι δυνατόν να συνεχίσουν να διατίθενται στην αγορά μέχρι εξαντλήσεως των αποθεμάτων.»

***Η εντός « » παρ. 5 αντικαταστάθηκε ως άνω με το άρθρο 2, παρ.1 εδάφ. γ της ΥΑ 39200/16.9.2015 (ΦΕΚ Β' 2057/18.9.2015).

Άρθρο :5 Προισχύσασες μορφές άρθρου :1

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ:Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

«Άρθρο 5

Ποσοτικοί στόχοι συλλογής

1. Ο Ελληνικός Οργανισμός Ανακύκλωσης (Ε.Ο.ΑΝ.) προβαίνει για πρώτη φορά στον υπολογισμό του ποσοστού συλλογής, μετά την 26 Σεπτεμβρίου 2011. Με την επιφύλαξη της υπό στοιχεία Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 κοινής απόφασης των Υπουργών Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας - Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής «Καθορισμός κανόνων, όρων και προϋποθέσεων για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ), σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2012/19/ΕΚ «σχετικά με τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ)», του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 4ης Ιουλίου 2012 και άλλες διατάξεις» (Β' 1184), τα στοιχεία για την ετήσια συλλογή και τις πωλήσεις περιλαμβάνουν και τις ηλεκτρικές στήλες και τους συσσωρευτές που έχουν ενσωματωθεί σε συσκευές.

2. Οι στόχοι συλλογής για τις φορητές ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές που τίθενται είναι οι ακόλουθοι:

- i. Μέχρι την 26η Σεπτεμβρίου 2012 πρέπει να επιτευχθεί τουλάχιστον ποσοστό συλλογής 25%.
- ii. Μέχρι την 26η Σεπτεμβρίου 2016 πρέπει να επιτευχθεί τουλάχιστον ποσοστό συλλογής 45%.

3. Ο Ε.Ο.ΑΝ. παρακολουθεί σε ετήσια βάση τα ποσοστά συλλογής, τα οποία υπολογίζονται σύμφωνα με την μεθοδολογία που περιγράφεται στο Παράρτημα Ι του άρθρου 22 και καταρτίζει εκθέσεις, τις οποίες υποβάλλει στη Διεύθυνση Διαχείρισης Αποβλήτων του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας. Οι εκθέσεις αναφέρουν τον τρόπο με τον οποίο συγκεντρώθηκαν τα αναγκαία στοιχεία για τον υπολογισμό του ποσοστού συλλογής. Με την επιφύλαξη του κανονισμού (ΕΚ) 2150/2002 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 25ης Νοεμβρίου 2002, για τις στατιστικές των αποβλήτων, το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας διαβιβάζει τις εκθέσεις ηλεκτρονικά προς την Επιτροπή, εντός δεκαοκτώ (18) μηνών από το τέλος του έτους υποβολής για το οποίο συνελέγησαν τα στοιχεία.

4. Σε περίπτωση που διαπιστώνονται δυσκολίες λόγω ειδικών περιστάσεων εθνικής φύσεως, για την επίτευξη των απαιτήσεων της παρ. 2, μπορεί ο Ε.Ο.ΑΝ. να ζητά από την Επιτροπή μεταβατικές ρυθμίσεις, σύμφωνα με τις προβλέψεις της παρ. 4 του άρθρου 10 της οδηγίας 2006/66/ΕΚ.

5. Η συλλογή του συνόλου των αποβλήτων ηλεκτρικών σιγλών και συσσωρευτών οχημάτων και βιομηχανίας, πρέπει να επιτευχθεί μέχρι την 26η Σεπτεμβρίου 2012.».

*** Το παρόν τροποποιήθηκε ως άνω με το άρθρο 2 της ΚΥΑ Αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΔΑ/81492/1651 (ΦΕΚ Β' 4382/22.09.2021). Αναλυτικά, οι παρ. 1,3 και 4 τροποποιήθηκαν και το άρθρο διαμορφώθηκε ως άνω.

Άρθρο :6

Προισχύσασες μορφές άρθρου :1

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ:Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

«Άρθρο 6
Αφαίρεση αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και
συσσωρευτών - Υποχρεώσεις κατασκευαστών / παραγωγών

1. Οι κατασκευαστές έχουν υποχρέωση να σχεδιάζουν συσκευές έτσι ώστε οι ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές να μπορούν να αφαιρούνται εύκολα. Όταν δεν είναι δυνατή η εύκολη αφαίρεση από τον τελικό χρήστη, οι κατασκευαστές υποχρεούνται να σχεδιάζουν τις συσκευές έτσι ώστε τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών να μπορούν να αφαιρούνται εύκολα από ειδικευμένους επαγγελματίες ανεξάρτητους από τον κατασκευαστή.

2. Οι συσκευές με ενσωματωμένες ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές πρέπει να συνοδεύονται από οδηγίες με τις οποίες υποδεικνύεται ο τρόπος ασφαλούς αφαίρεσής τους είτε από τον τελικό χρήστη είτε από ανεξάρτητους ειδικευμένους επαγγελματίες. Ανάλογα με την περίπτωση, οι οδηγίες πρέπει να ενημερώνουν τον τελικό χρήστη για το είδος της ενσωματωμένης στη συσκευή ηλεκτρικής στήλης ή συσσωρευτή.

3. Οι διατάξεις των παραγράφων 1 και 2 δεν εφαρμόζονται όταν, για λόγους ασφάλειας ή απόδοσης, για ιατρικούς λόγους ή για λόγους ακεραιότητας δεδομένων, απαιτείται συνεχής παροχή ηλεκτρικού ρεύματος για την οποία είναι αναγκαία η μόνιμη σύνδεση της συσκευής με την ηλεκτρική στήλη ή τον συσσωρευτή.»

***Το εντός « » άρθρο 6 αντικαταστάθηκε ως άνω με το άρθρο 2, παρ. 2 της ΥΑ 39200/16.9.2015 (ΦΕΚ Β' 2057/18.9.2015).

Άρθρο :7

Πληροφορίες Νομολογίας & Αρθρογραφίας :1

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ:Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β`

Πρόγραμμα εναλλακτικής Διαχείρισης αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών.

Άρθρο 7

Οργάνωση των εργασιών εναλλακτικής διαχείρισης

I. ΓΕΝΙΚΑ

1. Οι εργασίες εναλλακτικής διαχείρισης (συλλογή, μεταφορά, αποθήκευση, επεξεργασία και ανακύκλωση) των

αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, πραγματοποιούνται από επιχειρήσεις οι οποίες υποχρεούνται:

α) να διαθέτουν τις σχετικές άδειες διαχείρισης επικινδύνων αποβλήτων που προβλέπονται στην υπ(αριθ. 13588/725/2006 κοινή υπουργική απόφαση, εκτός εάν από τη φύση τους τα απόβλητα αυτά τεκμηριωμένα χαρακτηρίζονται ως μη επικίνδυνα, οπότε οι σχετικές άδειες διαχείρισης τους υπάγονται στις διατάξεις της υπ` αριθμ. 50910/2727/2003 κοινής υπουργικής απόφασης (Β` 1909), και

β) να έχουν συνάψει συμβάσεις συνεργασίας με τα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, που προβλέπονται στο άρθρο 10 της παρούσας,

2. Οι επιχειρήσεις που πραγματοποιούν εργασίες εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών υποχρεούνται να παρέχουν στα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης τις προβλεπόμενες, από την κείμενη νομοθεσία, περί επικινδύνων αποβλήτων, πληροφορίες σχετικά με το είδος και τις ποσότητες που διαχειρίστηκαν. Οι συλλεγόμενες ποσότητες αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, οδηγούνται μέσω συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης προς ανακύκλωση.

II. ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ

A. ΣΥΛΛΟΓΗ:

A.1. Αποβλήτων φορητών ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών

Για την συλλογή των αποβλήτων φορητών ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών πρέπει να πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

1. Τα σημεία συλλογής πρέπει να είναι προσβάσιμα και πλησίον των τελικών χρηστών και να οργανώνονται σε συνάρτηση με την πληθυσμιακή πυκνότητα. Η επιλογή των σημείων συλλογής γίνεται από τα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων φορητών ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών.

2. Η χωριστή συλλογή των αποβλήτων φορητών ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών πραγματοποιείται σε ειδικούς κάδους που φέρουν κατάλληλη επισήμανση. Χώροι στους οποίους επιλέγονται σημεία συλλογής, είναι κυρίως καταστήματα λιανικού εμπορίου, ή εξειδικευμένα καταστήματα και Super markets, σχολεία, δημοτικά σημεία συλλογής που καθορίζονται από τους ΟΤΑ σε συνεργασία με τα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης, δημόσιες υπηρεσίες και επιχειρήσεις του δημοσίου και ιδιωτικού τομέα.

3. Οι διακινητές, που έχουν επιλεγεί από τα συστήματα ως σημεία συλλογής, υποχρεούνται να παραλαμβάνουν δωρεάν τα απόβλητα φορητών ηλεκτρικών στηλών ή συσσωρευτών κατά την προμήθεια φορητών ηλεκτρικών στηλών ή συσσωρευτών.

4. Η συλλογή των αποβλήτων φορητών ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών δεν συνεπάγεται καταβολή τελών από τους τελικούς χρήστες, όταν απορρίπτονται εν λόγω απόβλητα, ούτε υποχρέωση να αγοράζουν νέες ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές.

5. Η συλλογή των αποβλήτων φορητών ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών μπορεί να γίνεται από κοινού με τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ), μέσω συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης ΑΗΗΕ, που έχουν εγκριθεί σύμφωνα με το ΠΔ117/04. Στην περίπτωση αυτή τηρούνται οι απαιτήσεις που προβλέπονται στο εδάφιο Β (περ. 2) του άρθρου αυτής και στην παράγραφο 1.1. του άρθρου 10 της παρούσας απόφασης. Οι ποσότητες αυτών των αποβλήτων συνυπολογίζονται όσον αφορά την επίτευξη του στόχου συλλογής.

A.2. Αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών οχημάτων

1. Τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών οχημάτων, συλλέγονται μέσω των συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών οχημάτων ή από επιχειρήσεις ανακύκλωσης σύμφωνα με το εδάφιο 4 ή μαζί με τα οχήματα στο τέλος κύκλου ζωής (ΟΤΚΖ) μέσω των συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης ΟΤΚΖ που προβλέπονται στο Π.Δ. 116/2004.

2. Σε περίπτωση συλλογής μαζί με τα ΟΤΚΖ, τα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης ΟΤΚΖ, υποχρεούνται να αφαιρούν από τα εν λόγω οχήματα τις ηλεκτρικές στήλες και τους συσσωρευτές. Μετά την αφαίρεση τους από τα ΟΤΚΖ, τα απόβλητα ηλεκτρικών στήλες και συσσωρευτών υπόκεινται στις απαιτήσεις της παρούσας απόφασης. Οι ποσότητες αυτών των αποβλήτων συνυπολογίζονται όσον αφορά την επίτευξη του στόχου συλλογής.

3. Για την συλλογή των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών οχημάτων πρέπει να πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

α) Η συλλογή γίνεται από τους τελικούς χρήστες ή από σημεία συλλογής τα οποία πρέπει να είναι προσβάσιμα και πλησίον των τελικών χρηστών. Η επιλογή των σημείων συλλογής γίνεται από τα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών οχημάτων, με την επιφύλαξη του εδαφίου 4.

β) Τα σημεία συλλογής πρέπει να βρίσκονται εντός των επιχειρήσεων των οποίων οι δραστηριότητες υπόκεινται στις απαιτήσεις περιβαλλοντικής αδειοδότησης, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις. Στα σημεία συλλογής περιλαμβάνονται και οι επιχειρήσεις πώλησης και αντικατάστασης ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών οχημάτων, οι οποίες εκτός της προβλεπόμενης στις κείμενες διατάξεις περιβαλλοντικής αδειοδότησης, υποχρεούνται:

- να παραλαμβάνουν από τους τελικούς χρήστες τα εν λόγω απόβλητα και

- να τηρούν βιβλίο διακίνησης ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών οχημάτων και αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών οχημάτων.

γ) Η χωριστή συλλογή των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών οχημάτων πραγματοποιείται σε ειδικούς κάδους που φέρουν κατάλληλη επισήμανση.

δ) Η συλλογή των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών οχημάτων δεν συνεπάγεται καταβολή τελών από τους τελικούς χρήστες, όταν απορρίπτονται τα εν λόγω απόβλητα, ούτε υποχρέωση αυτών να αγοράζουν νέες ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές.

4. Οι επιχειρήσεις ανακύκλωσης αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών οχημάτων δύνανται απευθείας να συνεργάζονται με νόμιμους συλλέκτες και μεταφορείς και να οργανώνουν από κοινού σημεία συλλογής των αποβλήτων αυτών, σύμφωνα με το εδάφιο 3 του παρόντος άρθρου. Στη περίπτωση αυτή, εκτός των απαιτήσεων της παραγράφου I του παρόντος άρθρου, οι ανωτέρω επιχειρήσεις υποχρεούνται να ενημερώνουν για τη συνεργασία αυτή τα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης των εν λόγω αποβλήτων.

A.3 Αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών βιομηχανίας

1. Τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών βιομηχανίας, συλλέγονται μέσω των συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών βιομηχανίας ή από επιχειρήσεις ανακύκλωσης σύμφωνα με το εδάφιο 4.

2. Για την συλλογή των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών βιομηχανίας πρέπει να πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

α) Η συλλογή γίνεται από τους τελικούς χρήστες, χωρίς χρέωση, ανεξάρτητα από τη χημική σύνθεση και τη προέλευση των εν λόγω αποβλήτων.

β) Η συλλογή γίνεται από τους τελικούς χρήστες ή από σημεία συλλογής τα οποία πρέπει να είναι προσβάσιμα και πλησίον των τελικών χρηστών. Η επιλογή των σημείων συλλογής γίνεται από τα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών βιομηχανίας, με την επιφύλαξη του εδαφίου 4.

3. Τα σημεία συλλογής πρέπει να βρίσκονται εντός των επιχειρήσεων των οποίων οι δραστηριότητες υπόκεινται στις απαιτήσεις περιβαλλοντικής αδειοδότησης, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.

4. Οι επιχειρήσεις ανακύκλωσης αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών βιομηχανίας, δύνανται απευθείας να συνεργάζονται με νόμιμους συλλέκτες και μεταφορείς και να οργανώνουν από κοινού σημεία συλλογής των αποβλήτων αυτών, σύμφωνα με τα εδάφια 2 και 3. Στην περίπτωση αυτή, εκτός των απαιτήσεων της παραγράφου I του παρόντος άρθρου, οι ανωτέρω επιχειρήσεις υποχρεούνται να ενημερώνουν για τη συνεργασία αυτή τα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης των εν λόγω αποβλήτων.

B. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ

Για την επεξεργασία και την ανακύκλωση των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, πρέπει να πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

1. Η επεξεργασία πρέπει να ανταποκρίνεται στις ελάχιστες απαιτήσεις του τμήματος Α του παραρτήματος III του άρθρου 22 της παρούσας,

2. Σε περίπτωση που τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών συλλέγονται μαζί με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, σύμφωνα με το εδάφιο Α.1. (περ. 5) της παραγράφου II του παρόντος άρθρου, τα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης ΑΗΗΕ υποχρεούνται, ως ελάχιστη απαίτηση επεξεργασίας, να αφαιρούν από τα ΑΗΗΕ τα απόβλητα των ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών. Μετά την αφαίρεση τους από τα ΑΗΗΕ, τα απόβλητα των ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών υπόκεινται στις απαιτήσεις της παρούσας απόφασης.

3. Από την 26η Σεπτεμβρίου 2009:

α) Όλα τα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης ή/και οι διαχειριστές των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, οφείλουν να χρησιμοποιούν τις βέλτιστες διαθέσιμες τεχνικές προστασίας του περιβάλλοντος και της υγείας, για την επεξεργασία και την ανακύκλωση των εν λόγω αποβλήτων, και

β) Τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών που αναγνωρίζονται και συλλέγονται σύμφωνα με τη παρούσα απόφαση ή με το Π.Δ. 117/2004, υφίστανται επεξεργασία και ανακύκλωση μέσω των συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης, σύμφωνα τουλάχιστον με τις απαιτήσεις που προβλέπονται στην υπ' αριθ. 13588/725/2006 κοινή υπουργική απόφαση και σε άλλες διατάξεις της κείμενης εθνικής και κοινοτικής νομοθεσίας, ιδίως σε ότι αφορά την υγεία, την ασφάλεια και τη διαχείριση αποβλήτων.

4. Οι διαδικασίες ανακύκλωσης πρέπει να πληρούν, το αργότερο έως τις 26 Σεπτεμβρίου 2011, τις αποδόσεις ανακύκλωσης και τις σχετικές διατάξεις του τμήματος Β του παραρτήματος III του άρθρου 22 της παρούσας.

5. Οι εγκαταστάσεις επεξεργασίας και ανακύκλωσης των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών εισάγουν πιστοποιημένα συστήματα περιβαλλοντικής διαχείρισης σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 761/2001 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 19ης Μαρτίου 2001, για την εκούσια συμμετοχή οργανισμών σε κοινοτικό σύστημα οικολογικής διαχείρισης και οικολογικού ελέγχου (EMAS) (ΕΕ L114/1 της 24.4.2001).

Γ. ΔΙΑΚΙΝΗΣΗ

Η διακίνηση στην αγορά ηλεκτρικών στηλών ή συσσωρευτών γίνεται μόνον εφόσον οι διακινητές διαπιστώνουν ότι οι παραγωγοί είναι ενταγμένοι σε σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης και καταχωρημένοι στο μητρώο παραγωγών του Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π., σύμφωνα με τις προβλέψεις του άρθρου 15 της παρούσας απόφασης.

Άρθρο :8

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

Άρθρο 8

Εξαγωγές αποβλήτων

1. Η επεξεργασία και η ανακύκλωση μπορούν να πραγματοποιούνται εκτός της χώρας ή εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης, υπό την προϋπόθεση ότι η αποστολή των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών πραγματοποιείται σύμφωνα με τον κανονισμό ΕΚ με αριθ. 1013/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 14 Ιουνίου 2006 για τις μεταφορές των αποβλήτων, όπως αυτός εκάστοτε ισχύει.

2. Τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών που εξάγονται από την χώρα σύμφωνα με τον κανονισμό ΕΚ με αριθ. 1013/2006(ΕΚ) της 14ης Ιουνίου 2006 για τις μεταφορές αποβλήτων, όπως αυτός εκάστοτε ισχύει, συνυπολογίζονται ως προς την εκπλήρωση των υποχρεώσεων και την επίτευξη των αποδόσεων του παραρτήματος ΙΙΙ του άρθρου 22 της παρούσας, μόνο εφόσον υπάρχουν επαρκείς αποδείξεις ότι οι εργασίες της ανακύκλωσης πραγματοποιήθηκαν υπό συνθήκες ισοδύναμες προς τις απαιτήσεις της παρούσας απόφασης.

3. Για την εξαγωγή των αποβλήτων από τη χώρα, ο κοινοποιών, όπως αυτός ορίζεται στο άρθρο 2 του Κανονισμού 1013/2006, υποχρεούται:

α) να έχει συνάψει σύμβαση συνεργασίας με σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, και

β) να κοινοποιεί κάθε φορά στο εν λόγω σύστημα, το αντίγραφο του εγγράφου κοινοποίησης, που προβλέπεται στις σχετικές διατάξεις του ανωτέρω Κανονισμού.

Άρθρο :9

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

Άρθρο 9

Ενημέρωση του τελικού χρήστη

1. Η αρμόδια αρχή οργανώνει ιδίως μέσω ενημερωτικών εκστρατειών, σύστημα ενημέρωσης-πληροφόρησης ώστε να τίθενται σε γνώση των τελικών χρηστών ιδίως τα ακόλουθα θέματα:

α) τις δυνητικές επιπτώσεις, στο περιβάλλον και στην υγεία του ανθρώπου, των ουσιών που χρησιμοποιούνται σε ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές,

β) το γεγονός ότι είναι ευκατίο τα απόβλητα από ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές να μη διατίθενται ως αστικά απόβλητα που δεν έχουν υποστεί διαλογή και οι τελικοί χρήστες να συμμετέχουν στη χωριστή συλλογή αυτών των αποβλήτων, προκειμένου να διευκολύνεται η επεξεργασία και η ανακύκλωση τους,

γ) τα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης και τις συνεργαζόμενες με αυτά επιχειρήσεις διαχείρισης (συλλογής, μεταφοράς, αποθήκευσης, αξιοποίησης) των εν λόγω αποβλήτων,

δ) το ρόλο που διαδραματίζουν οι τελικοί χρήστες στην ανακύκλωση αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών,

ε) τη σημασία του συμβόλου του διαγραμμένου τροχοφόρου κάδου που εμφανίζεται στο παράρτημα II και των χημικών συμβόλων Hg, Cd και Pb.

2. Τα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης υπόχρεούνται να εφαρμόζουν προγράμματα ενημέρωσης - ευαισθητοποίησης των τελικών χρηστών αλλά και των φορέων εκμετάλλευσης.

3. Οι διακινητές, που έχουν επιλεγεί ως σημεία συλλογής, ενημερώνουν τους τελικούς χρήστες σχετικά με την δυνατότητα απόρριψης των αποβλήτων φορητών ηλεκτρικών στηλών ή συσσωρευτών στα σημεία πώλησης τους.

Άρθρο :10 Πληροφορίες Νομολογίας & Αρθρογραφίας :1

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Γ

Συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης

Άρθρο 10

Οργάνωση συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης

1. Οι παραγωγοί ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών (φορητών, οχημάτων ή βιομηχανίας) υποχρεούνται, εφόσον δεν προβαίνουν στην οργάνωση συστήματος ατομικής εναλλακτικής διαχείρισης, να συμμετέχουν σε εγκεκριμένα συστήματα συλλογικής εναλλακτικής διαχείρισης ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών. Νέα συστήματα, ατομικά ή συλλογικά, μπορούν να οργανωθούν, σύμφωνα με τις προϋποθέσεις και τους όρους της παρούσας απόφασης, υπό την προϋπόθεση ότι οι ενδιαφερόμενοι παραγωγοί είναι ενταγμένοι, μέχρι την έγκριση των νέων αυτών συστημάτων σε ήδη λειτουργούντα συστήματα.

1.1. Παραγωγοί που διαθέτουν στην αγορά αποκλειστικά ηλεκτρικές στήλες ή συσσωρευτές, ενσωματωμένες σε ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές ή σε οχήματα, απαλλάσσονται της υποχρέωσης οργάνωσης συστήματος ή συμμετοχής σε σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, μόνο εφόσον τα αντίστοιχα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης ΑΗΗΕ ή ΟΤΚΖ, καλύπτουν το σχετικό κόστος διαχείρισης των εν λόγω ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών και οι παραγωγοί ΗΗΕ ή οχημάτων, στον εξοπλισμό ή στα οχήματα των οποίων είναι ενσωματωμένες οι ως άνω ηλεκτρικές στήλες ή συσσωρευτές, συμμετέχουν στα αντίστοιχα συστήματα.

Στην περίπτωση αυτή τα εγκεκριμένα συστήματα ΑΗΗΕ ή ΟΤΚΖ, υποχρεούνται να οργανώσουν την εναλλακτική διαχείριση ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών σε συνεργασία με τα αντίστοιχα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών.

2. Τα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης λειτουργούν με συνθήκες που να μην εισάγουν διακρίσεις. Ειδικότερα τα συστήματα αυτά:

α) σχεδιάζονται και λειτουργούν κατά τρόπο ώστε να αποφεύγονται εμπόδια στο εμπόριο ή στρεβλώσεις στον ανταγωνισμό σύμφωνα με το εθνικό και κοινοτικό δίκαιο, και

β) λαμβάνουν κατά κύριο λόγο υπόψη τις απαιτήσεις σε θέματα:

- προστασίας του περιβάλλοντος και της υγείας και ασφάλειας των καταναλωτών,

- προστασίας των δικαιωμάτων βιομηχανικού και εμπορικού απορρήτου.

3. Τα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης αποβλέπουν ειδικότερα:

α) Στη χωριστή συλλογή των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών από τον τελικό χρήστη, προκειμένου:

- τα απόβλητα αυτά να διοχετεύονται προς τις πλέον ενδεδειγμένες εναλλακτικές λύσεις διαχείρισης αποβλήτων, και

- να μειώνεται στο ελάχιστο δυνατό, η διάθεση ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών ως μεικτών αστικών αποβλήτων και έτσι τα εν λόγω απόβλητα να ανακυκλώνονται σε υψηλό ποσοστό.

β) Στην επεξεργασία, ανακύκλωση των συλλεγομένων αποβλήτων σύμφωνα με τις προϋποθέσεις της παραγράφου Β του άρθρου 7.

γ) Στη δυνατότητα συνεργασίας με συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης άλλων προϊόντων κατά την έννοια της παρ. 4 του άρθρου 2 του Ν. 2939/2001, όπως με συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης Αποβλήτων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) και συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης Οχημάτων Τέλους Κύκλου Ζωής (ΟΤΚΖ) ώστε να καθίσταται ευχερέστερη και πιο αποτελεσματική η συλλογή των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών ή συσσωρευτών.

4. Η οργάνωση των συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών γίνεται:

α) στην περίπτωση φορητών ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών από τους παραγωγούς. Τα εν λόγω συστήματα μπορούν να είναι ατομικά ή συλλογικά, με τη συμμετοχή των παραγωγών σε συστήματα συλλογικής εναλλακτικής διαχείρισης οποιασδήποτε νομικής μορφής, όπως εταιρείες (Α.Ε.- Ε.Π.Ε. κλπ.), συνεταιρισμούς, κοινοπραξίες κλπ.,

β) στην περίπτωση ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών οχημάτων και βιομηχανίας από τους παραγωγούς ή τρίτους που λειτουργούν κατ' εξουσιοδότηση των παραγωγών. Τα εν λόγω συστήματα μπορούν να είναι ατομικά ή συλλογικά, με τη συμμετοχή των παραγωγών σε συστήματα συλλογικής εναλλακτικής διαχείρισης οποιασδήποτε νομικής μορφής, όπως εταιρείες (Α.Ε.- Ε.Π.Ε. κ.λ.π.), συνεταιρισμούς, κοινοπραξίες κλπ.

Άρθρο :11
Πληροφορίες Νομολογίας & Αρθρογραφίας :1
Προισχύσασες μορφές άρθρου :1

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

Άρθρο 11

Έγκριση συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης

1. Για την οργάνωση κάθε συστήματος ατομικής ή συλλογικής εναλλακτικής διαχείρισης απαιτείται η χορήγηση έγκρισης από τον Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π..

2. Προϋποθέσεις για την έγκριση συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης:

2.1. Συστήματα ατομικής εναλλακτικής διαχείρισης

α) Για την έγκριση κάθε συστήματος ατομικής εναλλακτικής διαχείρισης, απαιτείται:

αα) Η κατάθεση στον Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π. φακέλου με μελέτη ή/και στοιχεία από τον οποίο:

- Να αποδεικνύεται ότι το σύστημα διαθέτει την απαιτούμενη τεχνική και οικονομική υποδομή για την εφαρμογή του και ότι ανταποκρίνεται στους όρους του παρόντος άρθρου.

- Να καθορίζονται:

- Οι στόχοι και οι μέθοδοι εναλλακτικής διαχείρισης. Ειδική πρόβλεψη απαιτείται για τα νησιά και τις απομακρυσμένες περιοχές.

- Τα προγράμματα ενημέρωσης - ευαισθητοποίησης χρηστών - κοινού και γενικότερα των οικονομικών φορέων εκμετάλλευσης, τα οποία θα υλοποιήσει το σύστημα.

ββ) Η καταβολή στον Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π. σχετικού ανταποδοτικού τέλους, το ύψος του οποίου καθορίζεται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής.

Το ποσό του ανταποδοτικού τέλους αναπροσαρμόζεται με κοινή απόφαση των ως άνω Υπουργών μετά από εισήγηση του Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π. με κριτήριο την έκταση του συστήματος εναλλακτικής διαχείρισης.

β) Οι γενικές προδιαγραφές για τη χορήγηση εγκρίσεων συστημάτων ατομικής εναλλακτικής διαχείρισης παρουσιάζονται στο παράρτημα IV του άρθρου 22 της παρούσας απόφασης.

2.2. Συστήματα συλλογικής εναλλακτικής διαχείρισης

α) Για την έγκριση κάθε συστήματος συλλογικής εναλλακτικής διαχείρισης, απαιτείται:

αα) Η κατάθεση στον Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π. φακέλου με μελέτη ή/και στοιχεία από τον οποίο:

- Να αποδεικνύεται ότι το σύστημα διαθέτει την απαιτούμενη τεχνική και οικονομική υποδομή για την εφαρμογή του και ότι ανταποκρίνεται στους όρους του παρόντος άρθρου.

- Να προσδιορίζεται το ποσό της χρηματικής εισφοράς που θα καταβαλλουν στο σύστημα οι συμμετέχοντες παραγωγοί, με κριτήρια όπως το είδος της ηλεκτρικής στήλης - συσσωρευτή, το βάρος και το ρυπαντικό φορτίο.

- Να καθορίζονται:

- Οι στόχοι και οι μέθοδοι εναλλακτικής διαχείρισης. Ειδική πρόβλεψη απαιτείται για τα νησιά και τις απομακρυσμένες περιοχές.

- Τα προγράμματα ενημέρωσης - ευαισθητοποίησης χρηστών - κοινού και γενικότερα των οικονομικών φορέων εκμετάλλευσης, τα οποία θα υλοποιήσει το σύστημα

ββ) Να διασφαλίζεται η δυνατότητα συμμετοχής στο σύστημα των ενδιαφερομένων παραγωγών οι οποίοι εκπληρώνουν τους όρους και τις προϋποθέσεις του συστήματος.

γγ) Να προσδιορίζεται το πλαίσιο των συμβάσεων προσχώρησης στο σύστημα.

δδ) Σε περίπτωση νέου υπό έγκριση συστήματος, να έχουν καταρτισθεί προσύμφωνα συνεργασίας μεταξύ του εν λόγω συστήματος και των ενδιαφερομένων παραγωγών.

εε) Η καταβολή στον Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π. σχετικού ανταποδοτικού τέλους, το ύψος του οποίου καθορίζεται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής.

Το ποσό του ανταποδοτικού τέλους αναπροσαρμόζεται με κοινή απόφαση των ως άνω Υπουργών μετά από εισήγηση του Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π. με κριτήριο την έκταση του συστήματος εναλλακτικής διαχείρισης.

β) Οι γενικές προδιαγραφές για τη χορήγηση εγκρίσεων συστημάτων συλλογικής εναλλακτικής διαχείρισης παρουσιάζονται στο παράρτημα V του άρθρου 22 της παρούσας απόφασης.

3. Η έγκριση ή ανανέωση κάθε συστήματος ατομικής ή συλλογικής εναλλακτικής διαχείρισης χορηγείται μόνον εφόσον:

α) Οι επιχειρήσεις που αποτελούν συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης δεν έχουν κηρυχθεί σε πτώχευση και δεν βρίσκονται σε κατάσταση εκκαθάρισης ή παύσης πληρωμών, καθώς και οι μετέχοντες σε αυτά παραγωγοί δεν έχουν καταδικασθεί για φορολογικές ή οικονομικές παραβάσεις, καθώς και για παραβάσεις των διατάξεων του ανταγωνισμού ή αισχροκέρδειας που αποτελούν κώλυμα άσκησης επιχειρηματικής δραστηριότητας κατά το ισχύον δίκαιο.

Στην περίπτωση που το σύστημα έχει τη νομική μορφή Α.Ε. θα πρέπει να μην έχουν καταδικασθεί για τα προαναφερόμενα αδικήματα τα μέλη των διοικήσεων, οι διευθύνοντες σύμβουλοι και τα ανώτερα διευθυντικά στελέχη τους.

β) Το εν λόγω σύστημα ανταποκρίνεται στους όρους του παρόντος άρθρου και στα προγράμματα εναλλακτικής διαχείρισης.

4. Στην απόφαση έγκρισης του συστήματος ατομικής ή συλλογικής εναλλακτικής διαχείρισης, προβλέπονται μέτρα και όροι που κατά κύριο λόγο αναφέρονται:

i) στον προσδιορισμό των στόχων εναλλακτικής διαχείρισης και των αντίστοιχων προθεσμιών και μεθόδων για την επίτευξη τους

ii) στην υποχρέωση δημοσιοποίησης, μέσω του τύπου ή με κάθε άλλο πρόσφορο μέσο εξίσου προσιτό στο κοινό, της δράσης του συστήματος και των στόχων που επιδιώκει

iii) στην υποχρέωση ενημέρωσης των συμμετεχόντων παραγωγών και των φορέων εκμετάλλευσης για τα τεχνικά και οικονομικά αποτελέσματα υλοποίησης του επιχειρησιακού σχεδίου

iv) στην υποχρέωση γνωστοποίησης στον Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π. σε τακτά διαστήματα των αποτελεσμάτων που έχουν επιτευχθεί

v) στον προσδιορισμό της χρηματικής εισφοράς που καταβαλλουν στο συλλογικό σύστημα οι συμμετέχοντες διαχειριστές και στον τρόπο ενδεχόμενης αναπροσαρμογής της

«5. Η έγκριση ισχύει για έξι (6) χρόνια και μπορεί να ανανεώνεται με τροποποίηση ή αναθεώρηση της προβλεπόμενης μελέτης σύμφωνα με τα τότε ισχύοντα νέα δεδομένα ή κατ εφαρμογή του άρθρου 13 της παρούσας απόφασης.

5.1) Ανανέωση εγκρίσεων:

Οι εγκρίσεις των συστημάτων μετά τη λήξη ισχύος τους, σύμφωνα με την προηγούμενη παράγραφο, ακολουθούν τη διαδικασία ανανέωσης, σύμφωνα με την υπ αριθ. 116570/2009 απόφαση του Υπουργού ΠΑΠΕΝ (Β 769).

Ο ΕΟΑΝ κατά την αξιολόγηση του φακέλου ανανέωσης, λαμβάνει υπόψη, πέραν των προβλεπόμενων στην ανωτέρω απόφαση, κάθε τυχόν επιπλέον αλλαγή των δεδομένων πάνω στα οποία βασίστηκε η έκδοση της έγκρισης συμπεριλαμβανομένων νέων όρων και περιορισμών που τυχόν έχουν εν τω μεταξύ θεσπισθεί με μεταγενέστερες κανονιστικές διατάξεις.

Για το χρονικό διάστημα που μεσολαβεί μεταξύ της εμπρόθεσμης υποβολής του Φακέλου Ανανέωσης και της ολοκλήρωσης της διαδικασίας αξιολόγησής του με την έκδοση της σχετικής απόφασης, η υφιστάμενη απόφαση έγκρισης διατηρείται σε ισχύ.

Σε περίπτωση που ο φάκελος ανανέωσης υποβάλλεται εκπρόθεσμα, επιβάλλεται το πρόστιμο που προβλέπεται στο άρθρο 21. Η καταβολή του προστίμου αποτελεί προϋπόθεση για την μετέπειτα εξέταση από τον ΕΟΑΝ του φακέλου ανανέωσης της έγκρισης.

5.2.) Τροποποίηση εγκρίσεων:

Οι εγκρίσεις των συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης τροποποιούνται στις ακόλουθες περιπτώσεις:

α) Οι εγκρίσεις που εκδίδονται μετά την έναρξη ισχύος της παρούσας απόφασης (νέες εγκρίσεις), τροποποιούνται πριν από τη λήξη ισχύος τους, όταν αλλάζουν, κατά την κρίση του ΕΟΑΝ, τα δεδομένα πάνω στα οποία βασίστηκε η έκδοσή τους,

β) Οι εγκρίσεις που έχουν εκδοθεί πριν από την έναρξη ισχύος της παρούσας απόφασης (υφιστάμενες εγκρίσεις), επανεξετάζονται πριν από τη λήξη ισχύος τους και τροποποιούνται εάν, κατά την κρίση του ΕΟΑΝ, δεν ανταποκρίνονται στις προβλέψεις, τις απαιτήσεις και τους στόχους της παρούσας απόφασης,

Στις ανωτέρω περιπτώσεις (α) και (β), το σύστημα οφείλει να υποβάλλει στον ΕΟΑΝ φάκελο τροποποίησης της έγκρισης με τα απαραίτητα στοιχεία που τεκμηριώνουν την αναγκαιότητα της τροποποίησης της έγκρισης. Οι λεπτομέρειες για την εφαρμογή της παραγράφου αυτής μπορεί να ρυθμίζονται με κανονισμό που εκδίδεται με απόφαση του Υπουργού ΠΑΠΕΝ μετά από εισήγηση του ΕΟΑΝ.

Μέσα σε διάστημα 60 εργάσιμων ημερών από την υποβολή από το σύστημα πλήρους φακέλου, ο ΕΟΑΝ αξιολογεί αν θα προβεί ή όχι σε αναθεώρηση / τροποποίηση της έγκρισης.

5.3) Ανάκληση εγκρίσεων:

Οι εγκρίσεις των συστημάτων μπορεί να ανακαλούνται προσωρινά ή οριστικά, πριν τη λήξη ισχύος τους, ιδίως όταν:

α) δεν τηρούνται οι όροι της έγκρισης ή

β) συντρέχουν οι προϋποθέσεις της παραγράφου 3 του παρόντος άρθρου, ή

γ) διαπιστώνεται από τον ΕΟΑΝ:

αα) ότι η έκδοση ή ανανέωση της έγκρισης βασίστηκε σε ψευδή/παραπλανητικά στοιχεία/ δικαιολογητικά,

ββ) μη συμμόρφωση με τους ειδικούς όρους που προβλέπονται στην παράγραφο 3 του άρθρου 13,

γγ) κακή λειτουργία του συστήματος και ως εκ τούτου αδυναμία να επιτελέσει το έργο του. Οι λεπτομέρειες για την εφαρμογή της παραγράφου αυτής μπορεί να ρυθμίζονται με κανονισμό που εκδίδεται με απόφαση του Υπουργού ΠΑΠΕΝ μετά από εισήγηση του ΕΟΑΝ.

5.4.) Η ανανέωση, τροποποίηση ή ανάκληση των εγκρίσεων γίνεται με απόφαση ΕΟΑΝ.»

***Η εντός « » παρ. 5 αντικαταστάθηκε ως άνω και η υποπαράγρ. 5.1 επίσης προστέθηκε με το άρθρο 2, παρ. 3 της ΥΑ 39200/16.9.2015 (ΦΕΚ Β' 2057/18.9.2015).

6. Υποχρεώσεις συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης:

α) Τα συστήματα ατομικής και συλλογικής εναλλακτικής διαχείρισης, φέρουν ευθύνη για την τήρηση των όρων της απόφασης έγκρισης τους καθώς και για την εκπλήρωση των υποχρεώσεων τους, όπως αυτές απορρέουν από τον εγκεκριμένο φάκελο του συστήματος και από τις διατάξεις του παρόντος άρθρου και των άρθρων 7, 8, 9 και 10 της παρούσας απόφασης.

β) Τα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων ηλεκτρικών σπηλών και συσσωρευτών υποχρεούνται να καταρτίζουν λεπτομερή έκθεση σχετικά με την εφαρμογή του συστήματος ατομικής ή συλλογικής εναλλακτικής διαχείρισης, τον τρόπο εκπλήρωσης των υποχρεώσεων τους, καθώς και αναλυτικά οικονομικά στοιχεία. Η έκθεση αυτή περιλαμβάνει και τον προγραμματισμό του συστήματος για τον επόμενο χρόνο. Η έκθεση υποβάλλεται στον Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.ΑΠ. εντός του Φεβρουαρίου κάθε έτους.

7. Σε περίπτωση που υφιστάμενα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης ηλεκτρικών σπηλών και συσσωρευτών, που έχουν εγκριθεί σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Δ. 115/2004 (Α' 80), δεν ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις και στους στόχους της παρούσας απόφασης, η απόφαση έγκρισης τους πρέπει να αναθεωρηθεί σύμφωνα με τις απαιτήσεις της απόφασης αυτής.

8. Κατά τη διάρκεια ισχύος της εξαιτούς έγκρισης συστήματος ατομικής ή συλλογικής εναλλακτικής διαχείρισης και με την επιφύλαξη των προβλεπομένων στο άρθρο 13 παρ. 3, ο Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π. μπορεί να τροποποιήσει τους όρους έγκρισης του συστήματος. Προς τούτο, ο Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π. απαιτεί υποβολή τροποποιημένου φακέλου από το σύστημα.

Άρθρο :12

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Η παράβαση των διατάξεων της παρούσας ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

Άρθρο 12

Χρηματοδότηση συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης

1. Οι παραγωγοί ή οι τρίτοι που ενεργούν για λογαριασμό τους, χρηματοδοτούν όλο το καθαρό κόστος που προκύπτει από:

α) τη συλλογή, την επεξεργασία και την ανακύκλωση όλων των αποβλήτων φορητών ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, που συλλέγονται σύμφωνα με το άρθρο 7 της παρούσας,

β) τη συλλογή, την επεξεργασία και την ανακύκλωση όλων των αποβλήτων από ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές βιομηχανίας και οχημάτων που συλλέγονται σύμφωνα με το άρθρο 7 της παρούσας.

2. Δεν επιτρέπεται διπλή χρέωση των παραγωγών ηλεκτρικών στηλών ή συσσωρευτών, στην περίπτωση που τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών συλλέγονται από εγκεκριμένα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης ΑΗΗΕ και ΟΤΚΖ.

3. Το κόστος συλλογής, επεξεργασίας και ανακύκλωσης δεν επιδεικνύεται χωριστά στους τελικούς χρήστες κατά την πώληση νέων φορητών ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών.

4. Οι παραγωγοί και οι χρήστες ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών βιομηχανίας και οχημάτων, δύνανται να συνάπτουν συμφωνίες που προβλέπουν διαφορετικές χρηματοδοτικές διευθετήσεις από τις αναφερόμενες στην παράγραφο 1.

5. Τα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών υποχρεώνονται να χρηματοδοτούν τις καθαρές δαπάνες που προκύπτουν από εκστρατείες πληροφόρησης του κοινού σχετικά με τη συλλογή, την επεξεργασία και την ανακύκλωση των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών.

6. Το παρόν άρθρο εφαρμόζεται σε όλα τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, ανεξάρτητα από την ημερομηνία της διάθεσης τους στην αγορά.

Άρθρο :12Α

«Άρθρο 12 Α:

Κίνητρα για την εφαρμογή της ιεράρχησης των αποβλήτων

1. Κατά τον καθορισμό του ύψους της χρηματικής εισφοράς που καταβάλλουν οι συμμετέχοντες παραγωγοί ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών στα ΣΣΕΔ, προκειμένου να προωθείται η ιεράρχηση των αποβλήτων, λαμβάνονται υπόψη τα κριτήρια του στοιχείου β της παρ. 3 του άρθρου 9 του ν. 4819/2021, καθώς και ο τύπος, ο τύπος χημείας και το περιεχόμενο ανακυκλωμένου υλικού των ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών.

2. Επιπλέον των προβλεπόμενων στην παρ. 1 και με σκοπό την επίτευξη των στόχων της παρούσας, μπορεί να χρησιμοποιούνται οικονομικά μέσα και άλλα μέτρα παροχής κινήτρων για την εφαρμογή της ιεράρχησης αποβλήτων, όπως εκείνα που προβλέπονται στα Παραρτήματα IV και IVa του άρθρου 75, του ν. 4819/2021 ή άλλα κατάλληλα μέτρα και μέσα.

*** Το παρόν προστέθηκε ως άνω με το άρθρο 4 της ΚΥΑ Αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΔΑ/81492/1651 (ΦΕΚ Β` 4382/22.09.2021), παρεμβαλλόμενο μετά το άρθρο 12.

Άρθρο :13

Πληροφορίες Νομολογίας & Αρθρογραφίας :1

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

Άρθρο 13

Πιστοποιητικό Εναλλακτικής Διαχείρισης

1. Κάθε τρία (3) χρόνια από τη χορήγηση της έγκρισης του συστήματος εναλλακτικής διαχείρισης (άρθρο 11) διενεργείται έλεγχος από τον Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π. μετά από αίτηση του συστήματος εναλλακτικής διαχείρισης ή αυτεπαγγέλτως, προκειμένου να διαπιστωθεί ότι κατά το χρονικό αυτό διάστημα εφαρμόζονται οι μέθοδοι εναλλακτικής διαχείρισης και επιτυγχάνονται οι στόχοι της σύμφωνα με τις απαιτήσεις της παρούσας απόφασης στο όνομα του συστήματος εναλλακτικής διαχείρισης.

Αν από τον έλεγχο διαπιστώνεται ότι εφαρμόζονται οι μέθοδοι εναλλακτικής διαχείρισης και επιτυγχάνονται οι στόχοι σύμφωνα με τα παραπάνω, ο Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π. εκδίδει το Πιστοποιητικό Εναλλακτικής Διαχείρισης (Π.Ε.Δ.) για το συγκεκριμένο σύστημα.

2. Το Π.Ε.Δ. χορηγείται εφόσον το σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης:

α) αποδεικνύει με βάση τα στοιχεία που του ζητά ο Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π., ότι εκπλήρωσε τις υποχρεώσεις εναλλακτικής διαχείρισης για την προηγούμενη τριετία σύμφωνα με τους όρους που προσδιορίζονται στη χορηγηθείσα έγκριση του συστήματος (άρθρο 11).

β) καταβάλλει ανταποδοτικό τέλος, ανερχόμενο σε 5.000 ευρώ για τα ατομικά συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης, 10.000 ευρώ για τα συλλογικά συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης και 3.000 ευρώ για τα συλλογικά συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης εμβέλειας μικρότερης της πανελλαδικής. Τα ως άνω ποσά μπορούν να αναπροσαρμόζονται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών, Οικονομίας Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας και Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής ύστερα από εισήγηση του Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π.

3. Αν ο Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π. διαπιστώσει ότι δεν πληρούνται οι υποχρεώσεις εναλλακτικής διαχείρισης ή ότι δεν τηρούνται οι όροι της έγκρισης που χορηγήθηκε, μπορεί να θέσει ειδικούς όρους για την έκδοση του Π.Ε.Δ. με προθεσμία συμμόρφωσης με αυτούς ή να επιβάλλει χρηματικό πρόστιμο σύμφωνα με το άρθρο 20 του Ν. 2939/2001, όπως ισχύει.

Εάν το σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης επί δύο φορές δεν επιδεικνύει επάρκεια ή δεν συμμορφωθεί με τους τιθέμενους ειδικούς όρους, ο Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π. έχει τη δυνατότητα:

α) στην περίπτωση συστήματος ατομικής εναλλακτικής διαχείρισης να ανακαλεί την έγκριση του συστήματος αυτού και να υποχρεώνει το διαχειριστή να συμμετάσχει σε εγκεκριμένο σύστημα συλλογικής εναλλακτικής διαχείρισης που αφορά τον κλάδο του.

β) στην περίπτωση συστήματος συλλογικής εναλλακτικής διαχείρισης να προβαίνει σε αναθεώρηση των όρων ή σε ανάκληση της έγκρισης του συστήματος αυτού.

4. Οι αιτήσεις και τα σχετικά αποδεικτικά στοιχεία για την έκδοση του Π.Ε.Δ. κατατίθενται στον Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π. κάθε τρία (3) χρόνια, από τη χορήγηση της έγκρισης του συστήματος εναλλακτικής

διαχείρισης, από 1 Ιανουαρίου - 31 Ιανουαρίου. Μέσα σε έξι (6) μήνες από την υποβολή όλων των αιτούμενων στοιχείων χορηγείται το Π.Ε.Δ., το οποίο εν συνεχεία περιλαμβάνεται σε κατάλογο τον οποίο δημοσιεύει ο Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π.

Μέγεθος Γραμμάτων

ΤΡΑΠΕΖΑ ΝΟΜΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΝΟΜΟΣ (INTRASOFT INTERNATIONAL)

ΥΑ 416//2010 (ΥΑ 41624/2057/Ε103 ΦΕΚ Β 1625 2010): ΟΔΓ 2006/66/ΕΚ & 2008/103/ΕΚ-Πρόγρ.εναλλακτικής διαχείρισης αι

Άρθρο :14

Προισχύσασες μορφές άρθρου :1

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ:Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

Άρθρο 14

Μικροί παραγωγοί

1. Με απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής μετά από εισήγηση του Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π. μπορεί να εξαιρούνται από τις απαιτήσεις του άρθρου 10,Μικροί παραγωγοί οι οποίοι σε σχέση με το μέγεθος της αγοράς, διαθέτουν πολύ μικρές ποσότητες ηλεκτρικών στηλών ή συσσωρευτών στην αγορά, υπό τον όρο ότι τούτο δεν παρεμποδίζει την ομαλή λειτουργία των συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης που έχουν θεσπισθεί βάσει του άρθρου 9 της παρούσας και τις διατάξεις του ν. 2939/2001.

«2. Το σχέδιο της απόφασης εξαιρέσεως που αναφέρεται στην παράγραφο 1 καθώς και οι λόγοι για τους οποίους προτείνεται η έκδοσή της, δημοσιοποιούνται από τον ΕΟΑΝ με κάθε πρόσφορο μέσο, έντυπο ή ηλεκτρονικό και κοινοποιούνται στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή και στα άλλα Κράτη Μέλη».

***Η εντός « » παρ. 2 αντικαταστάθηκε ως άνω με το άρθρο 2, παρ. 4 της ΥΑ 39200/16.9.2015 (ΦΕΚ Β' 2057/18.9.2015).

3. Η έγκριση ή η απόρριψη του σχεδίου απόφασης από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή γίνεται σύμφωνα με την παράγραφο 3 του άρθρου 18 της οδηγίας 2006/66/ΕΚ.

Άρθρο :15

Προισχύσασες μορφές άρθρου :1

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ'

ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

«Άρθρο 15

Εγγραφή σε Μητρώο Παραγωγών

Κάθε παραγωγός ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών εγγράφεται υποχρεωτικά σε Μητρώο Παραγωγών που τηρείται και λειτουργεί στον Ελληνικό Οργανισμό Ανακύκλωσης (Ε.Ο.ΑΝ.). Η εγγραφή στο Μητρώο Παραγωγών είναι απαραίτητη προϋπόθεση για τη νόμιμη άσκηση της δραστηριότητας κάθε παραγωγού. Οι διαδικαστικές απαιτήσεις εγγραφής στο εν λόγω Μητρώο προβλέπονται ειδικότερα στο παράρτημα IV.».

***Το εντός « » άρθρο 15 αντικαταστάθηκε ως άνω με το άρθρο 2, παρ. 5 της ΥΑ 39200/16.9.2015 (ΦΕΚ Β' 2057/18.9.2015).

Άρθρο :16

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

Άρθρο 16

Διάθεση σε χώρους υγειονομικής ταφής

Απαγορεύεται η διάθεση σε χώρους υγειονομικής ταφής ή η αποτέφρωση αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών βιομηχανίας και οχημάτων. Κατ' εξαίρεση, τα κατάλοιπα από ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές που έχουν υποστεί και την επεξεργασία και την ανακύκλωση σύμφωνα με το άρθρο 7 (παρ. Β) της παρούσας μπορούν να διατίθενται σε χώρους υγειονομικής ταφής ή να αποτεφρώνονται.

Άρθρο :17

Προισχύσασες μορφές άρθρου :1

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

Άρθρο 17

Σήμανση

Η διάθεση στην αγορά ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, πραγματοποιείται με την προϋπόθεση ότι τηρούνται οι ακόλουθες απαιτήσεις Σήμανσης:

1. α) Οι παραγωγοί ηλεκτρικών στηλών, συσσωρευτών και συστοιχιών, υποχρεούνται να εξασφαλίζουν την αναγραφή σε όλες τις ηλεκτρικές στήλες, συσσωρευτές και συστοιχίες της ενδεδειγμένης Σήμανσης με το σύμβολο που εμφανίζεται στο παράρτημα ΙΙ του άρθρου 22.

«β) Από την 26η Σεπτεμβρίου 2009, σε όλες τις φορητές και τις ενσωματωμένες σε οχήματα ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές, αναγράφεται υποχρεωτικά η δυναμικότητά τους κατά τρόπο ορατό, ευανάγνωστο και ανεξίτηλο. Λεπτομερείς κανόνες για την υλοποίηση της απαίτησης αυτής συμπεριλαμβανομένων εναρμονισμένων μεθόδων για τον καθορισμό της δυναμικότητας και της ενδεδειγμένης χρήσης, καθορίζονται σύμφωνα με την παράγραφο 10 στοιχείο (α) του άρθρου 1 της οδηγίας 2013/56/ΕΕ».

***Το εντός « » στοιχείο β αντικαταστάθηκε ως άνω με το άρθρο 2, παρ. 6 της ΥΑ 39200/16.9.2015 (ΦΕΚ Β' 2057/18.9.2015).

2. Ηλεκτρικές στήλες, συσσωρευτές και κομβιόσχημες ΗΣ που περιέχουν περισσότερο από 0,0005% υδράργυρο, περισσότερο από 0,002% κάδμιο ή περισσότερο από 0,004% μόλυβδο, επισημαίνονται με το χημικό σύμβολο του αντίστοιχου μετάλλου: Hg, Cd ή Pb. Το σύμβολο που αναφέρει την περιεκτικότητα σε βαρέα μέταλλα τυπώνεται κάτω από το σύμβολο που εμφανίζεται στο παράρτημα ΙΙ του άρθρου 22 και καλύπτει επιφάνεια τουλάχιστον ενός τετάρτου του μεγέθους αυτού του συμβόλου.

3. Το σύμβολο το οποίο εμφανίζεται στο παράρτημα ΙΙ του άρθρου 22 καλύπτει τουλάχιστον το 3% της επιφάνειας της μεγαλύτερης πλευράς της ηλεκτρικής στήλης, του συσσωρευτή ή της συστοιχίας ηλεκτρικών στηλών, με μέγιστες διαστάσεις 5x5 cm. Στην περίπτωση κυλινδρικών στοιχείων, το σύμβολο καλύπτει τουλάχιστον το 1,5 % της επιφάνειας της ηλεκτρικής στήλης ή του συσσωρευτή και έχει μέγιστες διαστάσεις 5x5 cm.

4. Εφόσον το μέγεθος της ηλεκτρικής στήλης, του συσσωρευτή ή της συστοιχίας ηλεκτρικών στηλών είναι μικρότερο από 0,5x0,5 cm, δεν είναι ανάγκη να επισημαίνεται η ηλεκτρική στήλη, ο συσσωρευτής ή η συστοιχία ηλεκτρικών στηλών πρέπει όμως να τυπώνεται στη συσκευασία σύμβολο διαστάσεων τουλάχιστον 1x1 cm.

5. Σε κάθε περίπτωση Σήμανσης που προβλέπεται από το παρόν ή άλλες διατάξεις, τα σύμβολα τυπώνονται ούτως ώστε να είναι ευδιάκριτα, ευανάγνωστα και ανεξίτηλα.

6. Εξαιρέσεις από τις απαιτήσεις Σήμανσης του παρόντος άρθρου μπορεί να χορηγούνται σύμφωνα με τη διαδικασία του άρθρου 24 (παρ. 2) της οδηγίας 2006/66/ΕΚ.

Άρθρο :18

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

Άρθρο 18

Πρώθηση έρευνας- Οικονομικά μέσα

1. Ο Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π. προωθεί την έρευνα και ενθαρρύνει με τη λήψη κατάλληλων μέτρων, πρωτοβουλίες που αποβλέπουν:

α) στη βελτίωση των συνολικών περιβαλλοντικών επιδόσεων των ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, σε όλο τον κύκλο ζωής τους,

β) στην παραγωγή και διάθεση στην αγορά των ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών που περιέχουν μικρότερες ποσότητες επικίνδυνων ουσιών ή που περιέχουν λιγότερο ρυπογόνες ουσίες, ιδίως ως υποκατάστατα του υδραργύρου, του καδμίου και του μολύβδου. Στην περίπτωση αυτή ο Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π. μπορεί μεταξύ των ανωτέρω μέτρων να εισηγείται και τη θέσπιση διαφοροποιημένων φορολογικών μέτρων.

2. Τα μέτρα που προβλέπονται στην παράγραφο 1, κοινοποιούνται από τον Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π. στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή.

Άρθρο :19

Προισχύσασες μορφές άρθρου :2

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

«Άρθρο 19

Εθνικές εκθέσεις εφαρμογής

1. (Καταργείται).

2. (Καταργείται).

3. Ο Ε.Ο.ΑΝ. καταρτίζει εκθέσεις σχετικά με τα επίπεδα ανακύκλωσης που επιτυγχάνονται κάθε σχετικό ημερολογιακό έτος, σύμφωνα με το άρθρο 7 (παρ. Β) και για το κατά πόσον επιτεύχθηκαν οι αποδόσεις που προβλέπονται στο τμήμα Β του παραρτήματος ΙΙΙ του άρθρου 22 και τις υποβάλλει στη Διεύθυνση Διαχείρισης Αποβλήτων του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας. Οι εκθέσεις αυτές διαβιβάζονται ηλεκτρονικά στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή από το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας, εντός διαστήματος δεκαοκτώ (18) μηνών από τη λήξη του έτους αναφοράς για το οποίο συνελέγησαν τα στοιχεία της έκθεσης.».

*** Το παρόν, όπως ίσχυε μετά την τροποποίησή του με το άρθρο 2 παρ. 7 της ΥΑ 39200/16.9.2015 (ΦΕΚ Β΄ 2057/18.9.2015), τροποποιήθηκε ως άνω με το άρθρο 3 της ΚΥΑ Αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΔΑ/81492/1651 (ΦΕΚ Β΄ 4382/22.09.2021). Αναλυτικά, οι παρ. 1 και 2 καταργήθηκαν, η παράγραφος 3 αντικαταστάθηκε και το άρθρο διαμορφώθηκε ως άνω.

Άρθρο :20

Προισχύσασες μορφές άρθρου :1

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ:Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α΄ του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α΄ του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α΄ 24/13.2.2012)

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ε΄

ΤΕΛΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

«Άρθρο 20 Επιθεωρήσεις - Ελεγχοι

1. Ο ΕΟΑΝ διενεργεί τις ενδεδειγμένες επιθεωρήσεις και ελέγχους, σύμφωνα με την παράγραφο 1 (περ. θ) του άρθρου 24 του Ν. 2939/2001, όπως τροποποιήθηκε με την παράγραφο 3 του άρθρου 7 του Ν. 3854/2010, για την ορθή εφαρμογή της παρούσας απόφασης και ιδίως για την τήρηση των όρων χορήγησης των εγκρίσεων των συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης των ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών καθώς και των υποχρεώσεων που απορρέουν από τις επί μέρους διατάξεις της για τους συλλέκτες / μεταφορείς, τους διακινητές / διανομείς, τους παραγωγούς και τους λοιπούς φορείς εκμετάλλευσης, όπως ορίζονται στην παράγραφο 15 του άρθρου 2. Κατά τη διενέργεια των ανωτέρω ελέγχων ο ΕΟΑΝ μπορεί να ζητά την συνδρομή, όπου απαιτείται, της Ειδικής Υπηρεσίας Επιθεωρητών Περιβάλλοντος, σύμφωνα με το άρθρο 9 του Ν. 2947/2001 (Α 228) όπως ισχύει, καθώς και άλλων ενδεχομένως δημόσιων αρχών, σύμφωνα με την παράγραφο 5.

Οι ανωτέρω επιθεωρήσεις και έλεγχοι καλύπτουν εκτός των άλλων και τις πληροφορίες που παρέχονται στον ΕΟΑΝ από τους παραγωγούς σύμφωνα με το άρθρο 15.

2. Οι επιθεωρήσεις και οι έλεγχοι στο πλαίσιο τήρησης των όρων των αδειών που προβλέπονται στο άρθρο 36 του Ν. 4042/2012, διενεργούνται σύμφωνα με το άρθρο 19 του ίδιου νόμου.

3. Οι επιθεωρήσεις για τις διασυνοριακές μεταφορές διενεργούνται σύμφωνα με το άρθρο 19 του Ν. 4042/2012. Οι εν λόγω επιθεωρήσεις αφορούν ιδίως τις εξαγωγές ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών εκτός Ευρωπαϊκής Ένωσης σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθμ. 1013/2006 και τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθμ. 1418/2007 και τις ειδικότερες προβλέψεις του άρθρου 8.

4. Οι παραπάνω επιθεωρήσεις των παραγράφων 1,2 και 3 διενεργούνται είτε κατόπιν αιτιολογημένης και επώνυμης καταγγελίας είτε αυτεπάγγελτα.

5. Ο ΕΟΑΝ μπορεί να ζητά τη συνδρομή, όπου αυτό κρίνεται αναγκαίο και άλλων αρμόδιων αρχών, υπηρεσιών και φορέων όπως των Υπηρεσιών Ειδικών Ελέγχων του Υπουργείου Οικονομικών, των Τελωνείων, της Γενικής Διεύθυνσης Εφαρμογής Κανονισμών, Υποδομών και Ελέγχου (Διεύθυνση Τεχνικής Βιομηχανικής Νομοθεσίας) του ΥΠΑΠΕΝ, της Ελληνικής Αστυνομίας, Επιμελητηρίων και Υπηρεσιών Τοπικής και Περιφερειακής Αυτοδιοίκησης, ιδίως για τη δημιουργία της κατάλληλης ροής πληροφοριών, στο πλαίσιο της τήρησης των διατάξεων της νομοθεσίας για την προστασία του

απορρήτου και ενδεχομένως για τη διάθεση προσωπικού για επιτόπιους ελέγχους, με στόχο να εξασφαλίζεται η συμμόρφωση των παραγωγών με τις διατάξεις της παρούσας απόφασης.

6. Οι έλεγχοι για την τήρηση των απαιτήσεων και υποχρεώσεων που προβλέπονται στην παρούσα απόφαση και αφορούν στην διάθεση στην αγορά ηλεκτρικών σπηλών και συσσωρευτών, διενεργούνται και αυτοτελώς από την Διεύθυνση Τεχνικής Βιομηχανικής Νομοθεσίας της Γενικής Διεύθυνσης Εφαρμογής Κανονισμών, Υποδομών & Ελέγχου του ΥΠΑΠΕΝ,

7. Το κόστος των ενδεδειγμένων αναλύσεων και επιθεωρήσεων, επιβαρύνει τους παραγωγούς ή τους τρίτους που ενεργούν για λογαριασμό τους.»

***Το εντός « » άρθρο 20 αντικαταστάθηκε ως άνω με το άρθρο 2, παρ. 8 της ΥΑ 39200/16.9.2015 (ΦΕΚ Β' 2057/18.9.2015).

Άρθρο :21

Προισχύσασες μορφές άρθρου :1

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

« Άρθρο 21
Κυρώσεις

1. Σε κάθε φορέα εκμετάλλευσης, που ασκεί δραστηριότητα ή επιχείρηση κατά παράβαση των διατάξεων της παρούσας απόφασης, επιβάλλονται οι κυρώσεις που προβλέπονται στο άρθρο 20 του Ν. 2939/2001, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 6 του Ν. 3854/2010 και στη συνέχεια με το άρθρο 6 της Ενότητας Α του Ν. 4042/2012. Ειδικότερα οι εν λόγω κυρώσεις επιβάλλονται:

α) στα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης ηλεκτρικών σπηλών και συσσωρευτών, που ενεργούν κατά παράβαση της παρούσας απόφασης και ιδίως των άρθρων 9, 10, 11, 12 και 13,

β) στους παραγωγούς που ενεργούν κατά παράβαση της παρούσας απόφασης και ιδίως των άρθρων 4, 6, 7, 10, 12, 14, 15 και 17,

γ) στις εγκαταστάσεις επεξεργασίας και ανάκτησης που ενεργούν κατά παράβαση του άρθρου 7 (παρ.1, περ.1β και 2 και παρ.ΙΙ Β και επιπλέον στους ανακυκλωτές κατά παράβαση του άρθρου 7 (παρ. ΙΙ περ. Α.2 υποπερ. 4 και Α.3, περ. 4),, δ) στους συλλέκτες και μεταφορείς που ενεργούν κατά παράβαση των άρθρων 7 (παρ Ι περ. 1 και παρ. ΙΙΑ), 8 και 16,

ζ) στους διακινητές / διανομείς που ενεργούν κατά παράβαση των άρθρων 7 (παρ. ΙΙ, υποπαρ. Α1 περ. 3 και παρ. ΙΙΓ) και 9 (παρ. 3).

2. Σε κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο που πραγματοποιεί εργασίες εναλλακτικής διαχείρισης κατά παράβαση του άρθρου 7 (παρ. Ι, εδ. 1α), επιβάλλονται οι κυρώσεις που προβλέπονται στα άρθρα 28, 29 και 30 του Ν. 1650/1986 όπως το άρθρο 28 τροποποιήθηκε με το άρθρο 7 του Ν. 4042/2012 και το άρθρο 30 με το Ν. 3010/2003, το Ν. 4014/2011 και στη συνέχεια με το Ν. 4042/2012 (άρθρο 37).

3. Με πρόστιμο από 20.000 μέχρι 300.000 Ευρώ τιμωρείται το σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης που κατά παράβαση της υποπαραγράφου 5.2. του άρθρου 11, δεν προβαίνει σε διαδικασία τροποποίησης της χορηγηθείσας σε αυτό έγκρισης.

3.1. Σε περίπτωση που η προβλεπόμενη στην υποπαράγραφο 5.1. του άρθρου 11 αίτηση για ανανέωση της έγκρισης υποβάλλεται εκπρόθεσμα επιβάλλεται πρόστιμο 10.000-100.000 ευρώ με κριτήριο τη χρονική διάρκεια της παράβασης και τη γεωγραφική εμβέλεια του συστήματος.

4. Σε περίπτωση που η Διεύθυνση Τεχνικής Βιομηχανικής Νομοθεσίας της Γενικής Διεύθυνσης Εφαρμογής Κανονισμών, Υποδομών και Ελέγχου του ΥΠΑΠΕΝ, στο πλαίσιο εφαρμογής της παραγράφου 6 του άρθρου 20, διαπιστώνει παράβαση των διατάξεων των παραγράφων 4 και 5 του άρθρου 4, επιβάλλει στον παραβάτη πρόστιμο από τρεις χιλιάδες (3000) μέχρι και σαράντα χιλιάδες (40.000) ευρώ. Σε περίπτωση υποτροπής οι παραβάτες τιμωρούνται με πρόστιμο διπλάσιο του αρχικού. Για την ειδικότερη διαδικασία επιβολής προστίμων εφαρμόζονται αναλόγως οι διατάξεις των παραγράφων 2-8 του άρθρου 16 του Π.δ. 114/2013 (Α 147). Οι αποφάσεις επιβολής προστίμου κοινοποιούνται υποχρεωτικά και στον ΕΟΑΝ προκειμένου να προβεί περαιτέρω στις δέουσες, κατά την κρίση του, ενέργειες.

5. Απαραίτητη προϋπόθεση για την υπαγωγή των παραγωγών σε καθεστώς κρατικής ενίσχυσης είναι η εξόφληση επιβληθέντων τελεσίδικων διοικητικών κυρώσεων για περιβαλλοντικές παραβάσεις και η μη έκδοση σε βάρος τους τελεσίδικης καταδικαστικής απόφασης για τέλεση αξιόποινων πράξεων ή παραλείψεων κατά παράβαση του άρθρου 28 του Ν. 1650/1986, όπως ισχύει.

6. Οι ως άνω κυρώσεις επιβάλλονται ανεξάρτητα από την επιβολή των κυρώσεων που προβλέπονται και σε άλλες ειδικές διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας, ιδίως στο πλαίσιο εφαρμογής της παραγράφου 5 του άρθρου 20.

7. Κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο του οποίου η δραστηριότητα προκαλεί ζημία ή άμεση απειλή ζημίας στο περιβάλλον κατά παράβαση των διατάξεων της παρούσας απόφασης, φέρει περιβαλλοντική ευθύνη, η οποία διέπεται από τις διατάξεις του Π.δ. 148/2009 (Α 190).»

***Το εντός « » άρθρο 21 αντικαταστάθηκε ως άνω με το άρθρο 2, παρ. 9 της ΥΑ 39200/16.9.2015 (ΦΕΚ Β' 2057/18.9.2015).

Άρθρο :22

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ:Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

Άρθρο 22

Παραρτήματα

Προσαρτώνται και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας τα Παραρτήματα I, II, III, IV, V που ακολουθούν.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ

***ΠΑΡΑΛΕΙΠΕΤΑΙ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ I

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II

Σύμβολα ηλεκτρικών στηλών, συσσωρευτών και συστοιχιών με σκοπό τη χωριστή συλλογή Το σύμβολο για τη "χωριστή συλλογή" όλων των ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών είναι ο διαγραμμένος τροχοφόρος κάδος, όπως εμφανίζεται κατωτέρω:

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

Λεπτομερείς απαιτήσεις επεξεργασίας και ανακύκλωσης

ΜΕΡΟΣ Α.

ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ

1. Η επεξεργασία περιλαμβάνει τουλάχιστον την απομάκρυνση όλων των ρευστών και οξέων.
2. Η επεξεργασία και η κάθε είδους αποθήκευση, συμπεριλαμβανομένης της προσωρινής αποθήκευσης σε εγκαταστάσεις επεξεργασίας, πραγματοποιείται σε χώρους με στεγανές επιφάνειες και τη δέουσα προστασία από τα καιρικά φαινόμενα ή σε κατάλληλους περιέκτες.

ΜΕΡΟΣ Β:

ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ

3. Οι διαδικασίες ανακύκλωσης επιτυγχάνουν τις ακόλουθες ελάχιστες αποδόσεις ανακύκλωσης:
 - α. ανακύκλωση του 65% κατά μέσο βάρος των ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών μολύβδου-οξέος, συμπεριλαμβανομένης της ανακύκλωσης του περιεχομένου μολύβδου στον υψηλότερο δυνατό βαθμό που είναι τεχνικά εφικτός χωρίς υπερβολικές δαπάνες.
 - β. ανακύκλωση του 75% κατά μέσο βάρος των ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών νικελίου-καδμίου, συμπεριλαμβανομένης της ανακύκλωσης του περιεχομένου καδμίου στον υψηλότερο δυνατό βαθμό που είναι τεχνικά εφικτός χωρίς υπερβολικές δαπάνες, και
 - γ. ανακύκλωση του 50% κατά μέσο βάρος των άλλων αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών.

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Σύμφωνα με το άρθρο 2, παρ. 10 της ΥΑ 39200/16.9.2015 (ΦΕΚ Β' 2057/18.9.2015) ισχύουν τα ακόλουθα:
«10) Στο άρθρο 22 της υπ αριθμ. 41624/2057/2010 κοινής υπουργικής απόφασης, μετά το Παράρτημα ΙΙΙ προστίθεται νέο Παράρτημα ΙV που έχει ως ακολούθως:

«ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV

Διαδικαστικές απαιτήσεις
εγγραφής σε μητρώο παραγωγών

1. Απαιτήσεις εγγραφής

Οι παραγωγοί ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών εγγράφονται άπαξ, με ηλεκτρονικά μέσα, στο Μητρώο Παραγωγών που τηρείται και λειτουργεί στον ΕΟΑΝ. Ειδικότερα στο Μητρώο Παραγωγών εγγράφονται υποχρεωτικά:

- α) οι παραγωγοί που διαθέτουν για πρώτη φορά στην ελληνική αγορά, σε επαγγελματική βάση, ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές, οπότε, στην περίπτωση αυτή, η εγγραφή στο Μητρώο γίνεται υποχρεωτικά πριν τη διάθεση των ανωτέρω προϊόντων στην ελληνική αγορά, καθώς και
- β) οι παραγωγοί που ήδη, κατά την έναρξη ισχύος της παρούσας, διαθέτουν στην ελληνική αγορά, σε επαγγελματική βάση, ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές, οπότε, στην περίπτωση αυτή, η εγγραφή στο Μητρώο πρέπει να πραγματοποιηθεί εντός 6 μηνών από τη δημοσίευση της παρούσας απόφασης.

Κατά την εγγραφή, χορηγείται στους παραγωγούς ηλεκτρονικά ο Αριθμός Μητρώου Παραγωγών (Α.Μ.Π.), ο οποίος είναι μοναδικός για κάθε παραγωγό και εκδίδεται το αντίστοιχο Πιστοποιητικό Εγγραφής στο οποίο αναγράφεται το είδος των ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών.2. Στοιχεία προς υποβολή από τους παραγωγούς

Οι παραγωγοί ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών παρέχουν στον ΕΟΑΝ τα ακόλουθα στοιχεία:

i) επωνυμία του παραγωγού και εμπορικές ονομασίες (εφόσον υπάρχουν) με τις οποίες δραστηριοποιείται,

ii) διεύθυνση/διευθύνσεις του παραγωγού: ταχυδρομικός τομέας και τόπος, οδός και αριθμός, χώρα, URL, αριθμός τηλεφώνου, καθώς και αρμόδιος επικοινωνίας, αριθμός τηλεμοιότυπου και διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου του παραγωγού, εάν υπάρχουν,

iii) το είδος των ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών που διαθέτει στην αγορά ο παραγωγός: φορητές ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές, ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές βιομηχανίας ή ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές οχημάτων,

iv) πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο με τον οποίο ο παραγωγός εκπληρώνει τις υποχρεώσεις του: ατομικά ή μέσω συλλογικού συστήματος?,

v) ημερομηνία υποβολής της αίτησης εγγραφής στο μητρώο,

vi) τον αριθμό φορολογικού μητρώου (ΑΦΜ) του παραγωγού, συμπεριλαμβανομένου του Ευρωπαϊκού ή του εθνικού αριθμού φορολογικού μητρώου (προαιρετικό),

vii) υπεύθυνη δήλωση για το αληθές των υποβαλλόμενων στοιχείων.

3. Τέλη εγγραφής

Ο ΕΟΑΝ μπορεί να εισηγείται την επιβολή τελών εγγραφής μόνον εφόσον αυτά συναρτώνται με το κόστος και δεν είναι δυσανάλογα. Στην περίπτωση αυτή η ανωτέρω εισήγηση, εκτός των άλλων, περιλαμβάνει υποχρεωτικά και τη μέθοδο υπολογισμού του ύψους των τελών.

4. Μεταβολή των δεδομένων εγγραφής

Σε περίπτωση μεταβολής των δεδομένων εγγραφής που έχουν υποβληθεί από τους παραγωγούς σύμφωνα με το σημείο 2 σημεία i) έως vii), ενημερώνεται από τους παραγωγούς ο ΕΟΑΝ το αργότερο ένα μήνα μετά τη μεταβολή.

5. Διαγραφή από τα μητρώα

Όταν ένας παραγωγός παύει να έχει την ιδιότητα του παραγωγού, ενημερώνει τον ΕΟΑΝ και διαγράφεται από το Μητρώο Παραγωγών.»

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV

Γενικές προδιαγραφές για τη χορήγηση εγκρίσεων συστημάτων ατομικής εναλλακτικής διαχείρισης

Ο φάκελος ο οποίος κατατίθεται, σύμφωνα με το άρθρο 11 παρ. 2 της παρούσας απόφασης από πλευράς ενδιαφερομένων, προκειμένου να αξιολογηθεί το υποψήφιο προς έγκριση ατομικό σύστημα, πρέπει να περιλαμβάνει κατ' ελάχιστον τα ακόλουθα 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 και συγκεκριμένα:

- Είδος Η.Σ. και συσσωρευτών και ετήσιες ποσότητες αυτών (τεμάχια/ βάρος) που τίθενται στην αγορά για την τελευταία τριετία (ανά έτος).

- Ποσότητες και είδος Η.Σ. και συσσωρευτών που διατίθενται στην αγορά

- Να αναφερθεί, σε περίπτωση που υπάρχει, προϋπάρχουσα εμπειρία σε θέματα εναλλακτικής διαχείρισης.

3. Σκοπός - στόχοι του ατομικού συστήματος

θα αναλυθεί ο σκοπός και θα αναφερθούν ποσοτικοποιημένοι οι στόχοι του συστήματος, επιπλέον θα γίνει συνοπτική αναφορά στις μεθόδους οι οποίες θα χρησιμοποιηθούν για την επίτευξη των στόχων αυτών. Η επίτευξη των στόχων του προτεινόμενου συστήματος να εκτιμηθεί κατά πόσο συνεισφέρει στην επίτευξη των Εθνικών στόχων.

4. Εμβέλεια του συστήματος

θα δοθούν στοιχεία για το Πεδίο Εφαρμογής του συστήματος. Ενδεικτικά αναφέρεται ότι τουλάχιστον θα γίνει αναφορά στο γεωγραφικό εύρος του, τον πληθυσμό στον οποίο απευθύνεται, την πυκνότητα πληθυσμού κ.ά. καθώς και το χρονοδιάγραμμα επέκτασης του. Ιδιαίτερη αναφορά θα γίνει για περιοχές με ιδιόζουσα γεωμορφολογία στις οποίες εφαρμόζεται το σύστημα και κυρίως νησιωτικά συγκροτήματα, περιοχές με χαμηλή πυκνότητα πληθυσμού, ορεινές περιοχές.

5. Επιλογή/περιγραφή των μεθόδων εναλλακτικής διαχείρισης

Η επιλογή συγκεκριμένων μεθόδων διαχείρισης ή των συγκεκριμένων μεθόδων διαχείρισης (εργασίες συλλογής, μεταφοράς, προσωρινής αποθήκευσης, επεξεργασίας και αξιοποίησης) πρέπει να τεκμηριώνεται με αξιόπιστα οικονομικά, περιβαλλοντικά, τεχνολογικά και κοινωνικά κριτήρια και να περιγράφονται συνοπτικά τα τεχνικά χαρακτηριστικά και ο τρόπος λειτουργίας.

6. Τεχνικοοικονομική μελέτη του συστήματος, η οποία θα περιλαμβάνει τουλάχιστον:

- Σκοπιμότητα των εργασιών εναλλακτικής διαχείρισης.

- Αναμενόμενα αποτελέσματα.

- Μεθοδολογία υλοποίησης.

- Υπάρχουσα τεχνική υποδομή για τις ανάγκες της εναλλακτικής διαχείρισης/μηχανολογικός εξοπλισμός.

- Απαιτούμενη υποδομή για τις ανάγκες του συστήματος/ επέκταση υπάρχουσας υποδομής - εξοπλισμού. Ενδεικτικά αναφέρεται: Προσδιορισμός του είδους του μεγέθους και του αριθμού των απαιτούμενων κάδων για τη συλλογή των Η.Σ. και συσσωρευτών, του είδους του μεγέθους και του αριθμού των οχημάτων που θα χρησιμοποιηθούν για τη μεταφορά τους, των εγκαταστάσεων αποθήκευσης, των εγκαταστάσεων αξιοποίησης.

- Υπάρχον/ απαιτούμενο προσωπικό για την κάλυψη των αναγκών του συστήματος - νέες θέσεις εργασίας.

- Εκτίμηση περιβαλλοντικού οφέλους από την εναλλακτική διαχείριση - αντιμετώπιση προβλημάτων όπως η ασφαλής διάθεση καταλοίπων επεξεργασίας, εκτίμηση των επιπτώσεων στη δημόσια υγιεινή κ.ά.

- Περιγραφή των μέτρων, έργων και εγκαταστάσεων για την προστασία του περιβάλλοντος.

- Οικονομικά στοιχεία του συστήματος - κριτήρια βιωσιμότητας.

Ενδεικτικά αναφέρονται: Προϋπολογισμός έργων πολιτικού μηχανικού, ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού, οχημάτων κλπ, προϋπολογισμός δαπανών λειτουργίας, περιγραφή του συστήματος εγγυοδοσίας εφόσον αυτό προτείνεται

7. Αντίγραφα προσυμφώνων του συστήματος με τρίτα μέρη (εκτός συστήματος) που συμμετέχουν στον κύκλο εργασιών διαχείρισης (εγκεκριμένες εγκαταστάσεις/ επιχειρήσεις διαχείρισης αποβλήτων).

8. Περιγραφή δράσεων για την υλοποίηση προγραμμάτων ενημέρωσης - ευαισθητοποίησης των τελικών χρηστών και των φορέων εκμετάλλευσης.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V

Γενικές προδιαγραφές για τη χορήγηση εγκρίσεων συστημάτων συλλογικής εναλλακτικής διαχείρισης

Ο φάκελος ο οποίος κατατίθεται, σύμφωνα με το άρθρο 11 παρ. 2 της παρούσας απόφασης από πλευράς ενδιαφερομένων, προκειμένου να αξιολογηθεί το υποψήφιο προς έγκριση συλλογικό σύστημα, πρέπει να περιλαμβάνει κατ' ελάχιστον τα ακόλουθα 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 τους συμμετέχοντες παραγωγούς Η.Σ. και συσσωρευτών.

Συγκεκριμένα:

- Πλήρη στοιχεία των συμμετεχόντων παραγωγών Η.Σ. και συσσωρευτών.
- Είδος Η.Σ. και συσσωρευτών και ετήσιες ποσότητες αυτών (τεμάχια/βάρος) που τίθενται στην αγορά, εισαγόμενες και εγχώριας παραγωγής για την τελευταία τριετία (ανά έτος) και ανά συμμετέχοντα διαχειριστή.
- Ποσότητες και είδος Η.Σ. και συσσωρευτών που διατίθενται στην αγορά ανά κατηγορία δραστηριοτήτων.
- Να αναφερθεί, σε περίπτωση που υπάρχει, προϋπάρχουσα εμπειρία σε θέματα εναλλακτικής διαχείρισης.

3. Σκοπός - στόχοι του συλλογικού συστήματος

Θα αναλυθεί ο Σκοπός και θα αναφερθούν ποσοτικοποιημένοι οι στόχοι του συστήματος, επιπλέον θα γίνει συνοπτική αναφορά στις μεθόδους οι οποίες θα χρησιμοποιηθούν για την επίτευξη των στόχων αυτών. Η επίτευξη των στόχων του προτεινόμενου συστήματος να εκτιμηθεί κατά πόσο συνεισφέρει στην επίτευξη των Εθνικών στόχων.

4. Εμβέλεια του συστήματος

Θα δοθούν στοιχεία για το Πεδίο Εφαρμογής του συστήματος. Ενδεικτικά αναφέρεται ότι τουλάχιστον θα γίνει αναφορά στο γεωγραφικό εύρος του, τον πληθυσμό στον οποίο απευθύνεται, την πυκνότητα πληθυσμού κ.ά. καθώς και το χρονοδιάγραμμα επέκτασης του. Ιδιαίτερη αναφορά θα γίνει για περιοχές με ιδιόζουσα γεωμορφολογία στις οποίες εφαρμόζεται το σύστημα και κυρίως νησιωτικά συγκροτήματα, περιοχές με χαμηλή πυκνότητα πληθυσμού, ορεινές περιοχές.

5. Επιλογή/περιγραφή των μεθόδων εναλλακτικής διαχείρισης

Η επιλογή συγκεκριμένων μεθόδων διαχείρισης ή των συγκεκριμένων μεθόδων διαχείρισης (εργασίες συλλογής, μεταφοράς, προσωρινής αποθήκευσης, επεξεργασίας και αξιοποίησης) πρέπει να τεκμηριώνεται με αξιόπιστα οικονομικά, περιβαλλοντικά, τεχνολογικά και κοινωνικά κριτήρια και να περιγράφονται συνοπτικά τα τεχνικά χαρακτηριστικά και ο τρόπος λειτουργίας.

6. Τεχνικοοικονομική μελέτη του συστήματος, η οποία θα περιλαμβάνει τουλάχιστον:

- Σκοπιμότητα των εργασιών εναλλακτικής διαχείρισης.
- Αναμενόμενα αποτελέσματα.
- Μεθοδολογία υλοποίησης.
- Υπάρχουσα τεχνική υποδομή για τις ανάγκες της εναλλακτικής διαχείρισης/μηχανολογικός εξοπλισμός.
- Απαιτούμενη υποδομή για τις ανάγκες του συστήματος/επέκταση υπάρχουσας υποδομής - εξοπλισμού. Ενδεικτικά αναφέρεται: Προσδιορισμός του είδους του μεγέθους και του αριθμού των απαιτούμενων κάδων για τη συλλογή των Η.Σ. και συσσωρευτών, του είδους του μεγέθους και του αριθμού των οχημάτων που θα χρησιμοποιηθούν για τη μεταφορά τους, των εγκαταστάσεων αποθήκευσης, των εγκαταστάσεων αξιοποίησης.
- Υπάρχον/απαιτούμενο προσωπικό για την κάλυψη των αναγκών του συστήματος - νέες θέσεις εργασίας.
- Εκτίμηση του περιβαλλοντικού οφέλους από την εναλλακτική διαχείριση - αντιμετώπιση προβλημάτων όπως η ασφαλής διάθεση καταλοίπων επεξεργασίας, εκτίμηση των επιπτώσεων στη δημόσια υγιεινή κ.ά.
- Περιγραφή των μέτρων, έργων και εγκαταστάσεων για την προστασία του περιβάλλοντος.
- Οικονομικά στοιχεία του συστήματος - κριτήρια βιωσιμότητας.

Ενδεικτικά αναφέρονται: Προϋπολογισμός έργων πολιτικού μηχανικού, ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού, οχημάτων κλπ, προϋπολογισμός δαπανών λειτουργίας, περιγραφή του συστήματος εγγυοδοσίας εφόσον αυτό προτείνεται.

7. Αντίγραφα προσυμφώνων συνεργασίας των συμμετεχόντων στο υποψήφιο σύστημα παραγωγών.

8. Αντίγραφα προσυμφώνων του συστήματος με τρίτα μέρη (εκτός συστήματος) που συμμετέχουν στον κύκλο εργασιών διαχείρισης (εγκεκριμένες εγκαταστάσεις/επι- χειρήσεις διαχείρισης αποβλήτων).

9. Τα προγράμματα ενημέρωσης - ευαισθητοποίησης χρηστών - κοινού, τα οποία θα υλοποιήσει το σύστημα.

Άρθρο :23

Πληροφορίες Νομολογίας & Αρθρογραφίας :1

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

Άρθρο 23

Από την έναρξη ισχύος της παρούσας απόφασης καταργείται το Προεδρικό Διάταγμα 115/2004 (Α` 80), καθώς και κάθε διάταξη που αντίκειται μερικά ή συνολικά στις διατάξεις της παρούσας απόφασης ή ανάγεται σε θέματα που ρυθμίζονται από αυτήν.

Άρθρο :24

***ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Η παράβαση των διατάξεων της παρούσης ΥΑ συνιστά παράνομη συμπεριφορά σύμφωνα με την περίπτωση (αα) της παραγράφου α' του άρθρου 2 και του παραρτήματος Α' του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24/13.2.2012)

Άρθρο 24

Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευση της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, εκτός εάν προβλέπεται διαφορετικά στις επί μέρους διατάξεις της.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 28 Σεπτεμβρίου 2010

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ

ΜΙΧΑΗΛΗΣ ΧΡΥΣΟΧΟΪΔΗΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ ΜΠΙΡΜΠΙΛΗ