

ΑΠΟΦΑΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ**Συνεδρίαση 179^η/14.04.2021**

ΘΕΜΑ 8: «Αξιολόγηση του αιτήματος του φορέα ΣΣΕΔ ΑΗΣΣ «COMBATT ΑΕ» για την τροποποίηση της υπ' αριθμ. 169.3/12.06.20 απόφασης ανανέωσης της έγκρισης λειτουργίας του από το ΔΣ του ΕΟΑΝ σχετικά με την διαχείριση και τον καθορισμό των χρηματικών εισφορών συσσωρευτών Li-ion και NiMH οχημάτων και βιομηχανίας και λήψη απόφασης».

Το Διοικητικό Συμβούλιο λαμβάνοντας υπόψη:

1. Το ν. 2939/2001 (ΦΕΚ 179 Α'/6.8.2001), «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», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
2. Το ν. 3220/2004 (ΦΕΚ 15 Α'/28.1.2004), «Μέτρα αναπτυξιακής και κοινωνικής πολιτικής - αντικειμενικοποίηση του φορολογικού ελέγχου και άλλες διατάξεις» και ειδικότερα το άρθρο 5 «Ανακύκλωση προϊόντων συσκευασίας», όπως ισχύει
3. Το ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24 Α'/13.2.2012), «Ποινική προστασία του περιβάλλοντος – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ – Πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/98/ΕΚ – Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής», όπως ισχύει
4. Το ν. 3861/2010 (ΦΕΚ 112 Α'/13.7.2010), «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο "Πρόγραμμα Διαύγεια" και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει
5. Το ν. 4496/2017 (ΦΕΚ 170 Α'/8.11.2017), «Τροποποίηση του ν. 2939/2001 για την εναλλακτική διαχείριση των συσκευασιών και άλλων προϊόντων, προσαρμογή στην Οδηγία 2015/720/ΕΕ, ρύθμιση θεμάτων του Ελληνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης και άλλες διατάξεις» και ειδικότερα το άρθρο 23 «Μεταβατικές διατάξεις»
6. Την ΚΥΑ 41624/2057/Ε103/10 (ΦΕΚ 1625 Β/11-10-2010) των Υπουργών Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής και Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ηλεκτρικών σιγλών και συσσωρευτών σε συμμόρφωση με τις διατάξεις των οδηγιών, 2006/66/ΕΚ «σχετικά με τις ηλεκτρικές στήλες και τους συσσωρευτές και τα απόβλητα ηλεκτρικών σιγλών 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 σιγλών και συσσωρευτών, όσο αφορά την τοποθέτηση ηλεκτρικών σιγλών και συσσωρευτών στην αγορά», του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου», όπως τροποποιήθηκε με την ΚΥΑ 39200/2015(ΦΕΚ 2057 Β/18-9-2015) και ισχύει.
7. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 493/2012 της Επιτροπής, της 11ης Ιουνίου 2012, για καθορισμό, βάσει της οδηγίας 2006/66/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 11^{ης} Ιουνίου του 2012.

Πατησίων 147, 112 51 Αθήνα,

τηλ. 2108647420, email:info@eoan.gr

8. Την Απόφαση υπ' αριθ. 116570/2009 (ΦΕΚ 769 Β'/13.2.2009) του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων με θέμα «Κανονισμός για τη διαδικασία ανανέωσης των εγκρίσεων συστημάτων ατομικής ή συλλογικής εναλλακτικής διαχείρισης συσκευασιών και άλλων προϊόντων».
9. Την Απόφαση υπ' αριθ. 181504/2016 (ΦΕΚ 2454 Β'/9-8-2016) με θέμα «Κατάρτιση, περιεχόμενο και σύστημα διαχείρισης του Εθνικού Μητρώου Παραγωγών (Ε.Μ.ΠΑ.)- Καθορισμός διαδικασίας εγγραφής των παραγωγών, στο πλαίσιο της εναλλακτικής διαχείρισης των συσκευασιών και άλλων προϊόντων, σύμφωνα με τα άρθρα 7 και 17 του Ν. 2939/2001 (Α 179), όπως ισχύουν», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
10. Την με αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/88395/11229/4.12.2018 (ΦΕΚ 729/Υ.Ο.Δ.Δ./7.12.2018) απόφαση του Υπουργού και του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, με τίτλο «Συγκρότηση του Διοικητικού Συμβουλίου του Ελληνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης (Ε.Ο.ΑΝ.)», όπως τροποποιήθηκε με τις υπ' αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/97893/11210/25.10.2019 (ΦΕΚ 922/Υ.Ο.Δ.Δ./4.11.2019), ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/109140/12335/25.11.2019 (ΦΕΚ 1007/Υ.Ο.Δ.Δ./28.11.2019) και ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/40016/4142/29.04.2020 (ΦΕΚ 331/Υ.Ο.Δ.Δ./4.5.2020) αποφάσεις του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας
11. Το υπ' αρ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΔΑ/112353/2946-28.01.2020 έγγραφό του ΥΠΕΝ σχετικά με τη διαχείριση και ταξινόμηση των ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών προερχόμενων από υβριδικά ή ηλεκτρικά αυτοκίνητα
12. Την με αρ. 169.3 Απόφαση του ΔΣ του ΕΟΑΝ για την ανανέωση της έγκρισης λειτουργίας του Συλλογικού Συστήματος Εναλλακτικής Διαχείρισης (ΣΣΕΔ) Ηλεκτρικών Στηλών και Συσσωρευτών που οργανώνει και λειτουργεί ο φορέας ΣΣΕΔ με την επωνυμία «Ολοκληρωμένη Συλλογική Εναλλακτική Διαχείριση Συσσωρευτών Πανελλαδικής Εμβέλειας» και διακριτικό τίτλο «COMBATT Α.Ε.»
13. Την με αρ. πρωτ. 4772/8.12.2020 αίτηση της COMBATT ΑΕ για την τροποποίηση της υπ' αριθμ. 169.3/12.06.20 απόφασης ανανέωσης της έγκρισης λειτουργίας του από το ΔΣ του ΕΟΑΝ σχετικά με την διαχείριση και τον καθορισμό των χρηματικών εισφορών συσσωρευτών Li-ion και NiMH οχημάτων και βιομηχανίας
14. Τη με αρ. 1583/7.4.2021 εισήγηση της Διεύθυνσης Εναλλακτικής Διαχείρισης με τίτλο «Αξιολόγηση του αιτήματος του φορέα ΣΣΕΔ ΑΗΣΣ «COMBATT ΑΕ» για την τροποποίηση της υπ' αριθμ. 169.3/12.06.20 απόφασης ανανέωσης της έγκρισης λειτουργίας του από το ΔΣ του ΕΟΑΝ σχετικά με την διαχείριση και τον καθορισμό των χρηματικών εισφορών συσσωρευτών Li-ion και NiMH οχημάτων και βιομηχανίας και λήψη απόφασης».

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ:

Την τροποποίηση της με αρ. 169.3/12.6.2020 Απόφασης του ΔΣ του Ε.Ο.ΑΝ. για την ανανέωση έγκρισης της λειτουργίας του Συλλογικού Συστήματος Εναλλακτικής Διαχείρισης (ΣΣΕΔ) Συσσωρευτών που οργανώνει και λειτουργεί ο φορέας ΣΣΕΔ με την επωνυμία «Ολοκληρωμένη Συλλογική Εναλλακτική Διαχείριση Συσσωρευτών Πανελλαδικής Εμβέλειας» και διακριτικό τίτλο «COMBATT Α.Ε.», σχετικά με την διαχείριση και τον καθορισμό των χρηματικών εισφορών συσσωρευτών Li-ion και NiMH οχημάτων και βιομηχανίας, ως εξής:

Πατησίων 147, 112 51 Αθήνα,

τηλ. 2108647420, email:info@eoan.gr

α) Τροποποιούνται οι όροι Α.2.1 και Α.2.2 , ως εξής:

Α.2.1 Μέσω του ΣΣΕΔ θα γίνεται η εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων των παρακάτω κατηγοριών ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών οχημάτων και βιομηχανίας:

Συσσωρευτές Έλξης / Κίνησης και Εφεδρικής χρήσης Μολύβδου οξέως	Κατηγορία Συσσωρευτή
1. Συσσωρευτές μονoblock 4-6 V ή συστοιχίες συσ/τών που αποτελούνται από συσ/τές μονoblock 4-6 V	Ah <30
	30<Ah< 90
	90< Ah < 220
2. Συσσωρευτές μονoblock 8-12 V ή συστοιχίες συσ/τών που αποτελούνται από συσ/τές μονoblock 8-12 V	Ah <30
	30<Ah< 90
	90< Ah < 220
3. Στοιχεία μεμονωμένα ή συστοιχίες συσσωρευτών που αποτελούνται από μεμονωμένα στοιχεία	Αρ. Στοιχείων (2V)*Ah = Σ
Συσσωρευτές Εκκίνησης Μολύβδου Οξέος	Κατηγορία Συσσωρευτή
	Ah <30
	30<Ah< 90
	90< Ah < 220
Συσσωρευτές Ni-Cd	Κατηγορία Συσσωρευτή
Συσσωρευτές Li-ion Low Grade	Κατηγορία Συσσωρευτή
LTO,LFMP,LMO,LNMC (εκτός της LNMC 111),LFP	Modules (μεμονωμένα στοιχεία/ελεύθερες συστοιχίες)
	Heavy Mobility (μονομπλόκ, μη δυνάμενα να διαχωριστούν)
Συσσωρευτές Li-ion Superior Grade	Κατηγορία Συσσωρευτή
LCO,LNMC 111,LNCA	Modules (μεμονωμένα στοιχεία/ελεύθερες συστοιχίες)
	Heavy Mobility (μονομπλόκ, μη δυνάμενα να διαχωριστούν)
Συσσωρευτές NiMH	Κατηγορία Συσσωρευτή

Πατησίων 147, 112 51 Αθήνα,

τηλ. 2108647420, email:info@eoan.gr

A.2.2 Τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών κατατάσσονται στην ομάδα 16 του Ευρωπαϊκού Καταλόγου Αποβλήτων με κωδικούς ΕΚΑ 16 06 01* (για τους συσσωρευτές μολύβδου-οξέος) , 16 06 02* (για τους συσσωρευτές NiCd, NiMH και Li-ion) και 16 04 05 (άλλες μπαταρίες και συσσωρευτές), και στην ομάδα 20 με κωδικούς 20 01 33* και 20 01 34. Στην περίπτωση που οι συσσωρευτές Νικελίου Υδριδίου του Μετάλλου και Ιόντων Λιθίου αποκτήσουν νέο κωδικό ΕΚΑ, αυτός ισχύει αυτοδίκαια.

β) Τροποποιείται ο όρος Α.6.6., ως εξής:

A.6.6 Κατηγορίες και ύψος χρηματικών εισφορών: Ο φορέας ΣΣΕΔ λαμβάνει από κάθε συμβεβλημένο με αυτόν παραγωγό τις παρακάτω ετήσιες εισφορές ανάλογα με τις ποσότητες που εισάγει στην αγορά:

Συσσωρευτές Έλξης / Κίνησης και Εφεδρικής χρήσης Μολύβδου οξέως	Κατηγορία Συσσωρευτή	Εισφορά € /τεμάχιο
1. Συσσωρευτές μονoblock 4-6 V ή συστοιχίες συσ/τών που αποτελούνται από συσ/τές μονoblock 4-6 V	Ah <30	0.10
	30<Ah< 90	0.25
	90< Ah < 220	0.50
2. Συσσωρευτές μονoblock 8-12 V ή συστοιχίες συσ/τών που αποτελούνται από συσ/τές μονoblock 8-12 V	Ah <30	0.20
	30<Ah< 90	0.50
	90< Ah < 220	1.00
3. Στοιχεία μεμονωμένα ή συστοιχίες συσσωρευτών που αποτελούνται από μεμονωμένα στοιχεία	Αρ. Στοιχείων (2V)*Ah = Σ	0,002€ / Σ
Συσσωρευτές Εκκίνησης Μολύβδου Οξέος	Κατηγορία Συσσωρευτή	Εισφορά € /τεμάχιο
	Ah <30	0.20
	30<Ah< 90	0.50
	90< Ah < 220	1.00
Συσσωρευτές Ni-Cd	Κατηγορία Συσσωρευτή	Εισφορά € /kg
		0.60
Συσσωρευτές Li-ion Low Grade	Κατηγορία Συσσωρευτή	Εισφορά € /kg
	Modules (μεμονωμένα στοιχεία/ελεύθερες συστοιχίες)	2.40
	Heavy Mobility (μονομπλόκ, μη δυνάμενα να διαχωριστούν)	3.10
Συσσωρευτές Li-ion Superior Grade	Κατηγορία Συσσωρευτή	Εισφορά € /kg
	Modules (μεμονωμένα στοιχεία/ελεύθερες συστοιχίες)	1.15

Πατησίων 147, 112 51 Αθήνα,

τηλ. 2108647420, email:info@eoan.gr

	Heavy Mobility (μονομπλόκ, μη δυνάμενα να διαχωριστούν)	1.65
Συσσωρευτές NiMH	Κατηγορία Συσσωρευτή	Εισφορά € /kg
		0.80

Οι παραγωγοί (όπως π.χ. οι αυτοκινητοβιομηχανίες) που αναλαμβάνουν οι ίδιοι την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων των συσσωρευτών που τοποθετούν στην αγορά, απαλλάσσονται των αντίστοιχων χρηματικών εισφορών, εάν καταθέσουν στο ΣΣΕΔ Βεβαίωση/Υπεύθυνη Δήλωση κάλυψης του συνολικού κόστους διαχείρισης των αποβλήτων από τους ίδιους (καθώς και κάθε σχετικό έγγραφο ή/και πιστοποιητικό).

Κατά τα λοιπά εξακολουθούν οι υπόλοιποι όροι να ισχύουν ως έχουν.».

Ο Πρόεδρος του Δ.Σ. Ε.Ο.ΑΝ.

Νικόλαος Χιωτάκης