

ΚΥΠΡΙΑΚΗ



ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ, ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

*Oι περί Αποβλήτων Νόμοι του 2011 έως 2016
(Αρ. 185(I)/2011, 6(I)/2012, 32(I)/2014, 55(I)/2014, 31(I)/2015,
3(I)/2016 και 120 (I)/2016)*

*Oι περί Αποβλήτων (Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού) Κανονισμοί του 2015 και 2017
(Κ.Δ.Π. 73 / 2015 και Κ.Δ.Π. 337/2017)*

**ΑΔΕΙΑ ΣΥΛΛΟΓΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ
ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ**

Αρ. Άδειας 1/2020/ΣΣ

Με βάση τους περί Αποβλήτων Νόμους του 2011 έως 2016 και τους περί Αποβλήτων (Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού) Κανονισμούς του 2015 έως 2017, εγκρίνω το Συλλογικό Σύστημα Διαχείρισης Απόβλητων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού, της εταιρείας

«WEEE (CYPRUS)LTD»

σύμφωνα με τους όρους λειτουργίας που ακολουθούν και οι οποίοι αποτελούν αναπόσπαστό μέρος της Άδειας.

Ημερομηνία Λήξης Άδειας: 30/6/2026



.....
Kώστας Καδής

Υπουργός Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης
και Περιβάλλοντος

Ημερομηνία: 19/06/20



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ, ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

*Oι περί Αποβλήτων Νόμοι του 2011 έως 2016
(Αρ. 185(I)/2011, 6(I)/2012, 32(I)/2014, 55(I)/2014, 31(I)/2015,
3(I)/2016 και 120 (I)/2016)*

*Οι περί Αποβλήτων (Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού) Κανονισμοί του 2015 και 2017
(Κ.Δ.Π. 73 / 2015 και Κ.Δ.Π. 337/2017)*

**ΑΔΕΙΑ ΣΥΛΛΟΓΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ
ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ**

με Αρ. Άδειας 1/2020/ΣΣ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ «WEEE (CYPRUS) LTD»

Όνομα Φορέα Διαχείρισης: WEEE (Cyprus) Ltd

Γραφεία: Λεωφόρος Τσερίου 229
2047 Στρόβιος
Λευκωσία & Τ.Θ 25463, 1310, Λευκωσία

Αριθμός Τηλεφώνου: 70009333

Αριθμός Τηλεομοιότυπου: 22586000

Ηλεκτρονική Διεύθυνση: admin@electrocyclosis.com.cy

Όνομα Υπευθύνων Επικοινωνίας:

Μάριος Βραχίμης 22586027
Ηρόδοτος Σάββα 22586027



Είδος Αποβλήτων:

Η Άδεια αφορά απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού οικιακής και μη οικιακής προέλευσης σύμφωνα με τις διατάξεις που απορρέουν από τις εκάστοτε σχετικές νομοθεσίες.

Η Άδεια αυτή έχει ημερομηνία έναρξης ισχύος την ημερομηνία υπογραφής της από τον Υπουργό και ημερομηνία λήξης ισχύος την 30/6/2020.

ΟΡΟΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

- 1.1. Η υποχρέωση εξασφάλισης της Άδειας προκύπτει:
 - α) από τους περί Αποβλήτων Νόμους του 2011 έως 2016 (Αρ. 185(I)/ 2011, 6(I)/2012, 32(I)/2014, 55(1)/2014, 31(I)/2015, 3(I)/2016 και 120 (I)/ 2016), από τώρα και στο εξής «Νόμος»,
 - β) από τους περί Αποβλήτων (Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού) Κανονισμοί του 2015 και 2017 (Κ.Δ.Π.73 / 2015 και Κ.Δ.Π. 337/2017), από τώρα και στο εξής «Κανονισμοί» οι οποίοι αποτελούν μεταφορά στο εθνικό δίκαιο της Ευρωπαϊκής Οδηγία 2012/19/EU του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου
- 1.2. Η Αίτηση που υποβλήθηκε από την Εταιρεία «WEEE (CYPRUS)LTD», όπου στο εξής θα αναφέρεται ως «Φορέας Διαχείρισης», για αδειοδότηση συλλογικού συστήματος διαχείρισης αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, όπου στο εξής θα αναφέρεται ως το «Σύστημα», με όλες τις λεπτομέρειες και μεταγενέστερες γραπτές διευκρινήσεις που δόθηκαν και καταχωρήθηκαν στο Φάκελο του Φορέα Διαχείρισης αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της Άδειας αυτής, στο βαθμό που δεν συγκρούονται με τους όρους που τίθενται στην Άδεια, οι οποίοι υπερισχύουν.
- 1.3. Ο Φορέας Διαχείρισης, είναι μη κερδοσκοπικός οργανισμός και λειτουργεί σύμφωνα με τις διατάξεις που απορρέουν από τη σχετική νομοθεσία για τέτοιους οργανισμούς και από το Καταστατικό του και το Ιδρυτικό του Έγγραφο, καθώς επίσης και από τις διατάξεις του Νόμου και Κανονισμών και των εκάστοτε τροποποιήσεων αυτών.
- 1.4. Η Άδεια, έχει σκοπό την ανανέωση λειτουργίας του Συλλογικού Συστήματος Διαχείρισης αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, με την ονομασία «WEEE (CYPRUS) LTD».

2. ΣΚΟΠΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

- 2.1. Σκοπός του συλλογικού συστήματος είναι, η ανάληψη ευθύνης σχετικά με την διαχείριση αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, από τώρα και στο εξής «ΑΗΗΕ» και η επίτευξη των υποχρεώσεων που απορρέουν από τις διατάξεις του Νόμου και Κανονισμών και των εκάστοτε τροποποιήσεων αυτών, για κάθε υπόχρεο παραγωγό ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού που συμμετέχει στο συλλογικό Σύστημα.

3. ΜΕΤΑΒΙΒΑΣΗ ΆΔΕΙΑΣ

- 3.1. Η Άδεια αυτή δεν είναι μεταβιβάσιμη.

4. ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

- 4.1. Το Σύστημα, διαχειρίζεται για λογαριασμό των μελών του όλους τους τύπους ΑΗΗΕ που συλλέγονται μέσα από το δίκτυο συλλογής.
- 4.2. Το Σύστημα, οφείλει να οργανώσει και να λειτουργεί με την κατάλληλη υποδομή, έτσι ώστε να επιτυγχάνεται η ορθή διαχείριση των ΑΗΗΕ, βάση της αρχής της διευρυμένης ευθύνης του παραγωγού και σύμφωνα με τις διατάξεις του Νόμου και των Κανονισμών



και της Νομοθεσίας της Ευρωπαϊκής Ένωσης χωρίς να τίθεται σε κίνδυνο η ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον.

- 4.3. Το Σύστημα, οφείλει να διασφαλίζει :
- α) Την οργάνωση δικτύου σημείων συλλογής όλων των κατηγοριών ΗΗΕ ώστε να επιτρέπει στους τελικούς χρήστες τη διάθεση των **ΑΗΗΕ**.
 - β) Τη μεταφορά των **ΑΗΗΕ**, από τα σημεία συλλογής στους αδειοδοτημένους χώρους επεξεργασίας.
 - γ) Την ανάκτηση και ανακύκλωση των ΑΗΗΕ που συλλέγονται, όπως απαιτείται από τους Κανονισμούς και όπως αναφέρεται στον Όρο 10 πιο κάτω, με την παρουσίαση των κατάλληλων αποδεικτικών εγγράφων.
 - δ) Τη συνεργασία με άλλα υπάρχοντα συστήματα και τοπικές αρχές, περιλαμβανομένων (όπου εφαρμόζεται) γραπτών συμφωνιών στις οποίες να καθορίζονται ο ρόλος του κάθε μέρους, οι όροι και προϋποθέσεις συνεργασίας.
 - ε) Την μη οικονομική επιβάρυνση προς τον παραγωγό, πέραν της μιας φοράς για το προϊόν που διαθέτει στην αγορά.
- 4.4. Δεν είναι δυνατή καμία παρέκκλιση από την εφαρμογή των όρων της Άδειας, εκτός εάν εγκριθεί τροποποίησή τους για το σκοπό αυτό, από τον Υπουργό και σύμφωνα με τις πρόνοιες του Νόμου και των Κανονισμών.
- 4.5. Η χορήγηση της παρούσας Άδειας, δεν απαλλάσσει το Σύστημα από την υποχρέωσή του να εξασφαλίσει οποιανδήποτε άλλη άδεια ή έγκριση απαιτείται, δυνάμει άλλης Νομοθεσίας.

5. ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ

- 5.1. Η ισχύς της Άδειας, αρχίζει από την ημερομηνία υπογραφής της από τον Υπουργό και η διάρκειά της είναι μέχρι τις 30/6/2026.
- 5.2. Η Άδεια αυτή, μπορεί να ανακληθεί, ακυρωθεί ή διαφοροποιηθεί καθ' οιονδήποτε χρόνο από τον Υπουργό, σύμφωνα με τις διατάξεις του Νόμου και των Κανονισμών.
- 5.3. Το Σύστημα, εφόσον επιθυμεί ανανέωση της Άδειας, νοείται ότι θα πρέπει να υποβάλει νέα αίτηση τουλάχιστον έξι (6) μήνες πριν από τη λήξη της παρούσας. Σε περίπτωση μη έγκαιρης ανανέωσης της άδειας το Σύστημα θα τηρεί τους όρους της υφιστάμενης άδειας μέχρι ανανέωσης της.

6. ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΧΡΕΩΣΕΙΣ

- 6.1. Το Σύστημα, για σκοπούς ισχύος της παρούσας Άδειας, οφείλει για την παραλαβή της Άδειας να καταθέσει στο Λογιστήριο του Τμήματος Περιβάλλοντος εγγυητική επιστολή τραπέζης, ύψους 40.000 ευρώ, (€40.000). Η εγγυητική επιστολή τραπέζης θα έχει ημερομηνία λήξης έξι (6) μήνες μετά την ημερομηνία λήξης της παρούσας Άδειας.
- 6.2. Η εν λόγω εγγύηση είναι απαραίτητη για:
 - α) Τη διασφάλιση της προστασίας του περιβάλλοντος και της ανθρώπινης υγείας,
 - β) Την τήρηση όλων των προνοιών που απαιτούν οι όροι της Άδειας και



- γ) Την κάλυψη του κόστους των δαπανών, για την αντιμετώπιση οποιουδήποτε περιστατικού ρύπανσης, που δυνατό να προκληθεί από τις δραστηριότητες του Φορέα Διαχείρισης και των μελών αυτού.
- 6.3. Ο Φορέας Διαχείρισης υποχρεούται, εάν του ζητηθεί από το Διευθυντή του Τμήματος Περιβάλλοντος σε περίπτωση ανάγκης διαφοροποίησης του ποσού της εγγύησης, λόγω αύξησης του ποσού εισοδήματος του συστήματος, να καταθέσει εκ νέου ή συμπληρωματική εγγύηση.

7. ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ, ΑΛΛΑΓΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΝΕΩΣΗ ΑΔΕΙΑΣ

- 7.1. Σε περίπτωση που ο Φορέας Διαχείρισης, επιθυμεί να τροποποιήσει τη λειτουργία του αδειοδοτημένου συστήματος διαχείρισης, ως αναφέρεται στην αίτηση του και στους όρους της παρούσας άδειας, υποχρεούται όπως υποβάλει αίτημα προς το Διευθυντή του Τμήματος Περιβάλλοντος.
- 7.2. Για την έγκριση οποιασδήποτε αλλαγής, θα πρέπει να υποβάλλεται στο Διευθυντή αιτιολογημένη έκθεση.
- 7.3. Το Σύστημα, οφείλει να ενημερώνει γραπτώς το Διευθυντή του Τμήματος Περιβάλλοντος για οποιεσδήποτε αλλαγές σε αριθμούς τηλεφώνων, τηλεομοιότυπου, ταχυδρομικής διεύθυνσης και γενικά στοιχεία επικοινωνίας της εταιρείας.
- 7.4. Εντός 6 μηνών από την έκδοση της παρούσας άδειας να υποβληθεί ολοκληρωμένη πρόταση για συμπερίληψη του ρεύματος μελανιών και τόνερς που εμπίπτουν στην κατηγορία ΗΗΕ στο σύστημα. Η πρόταση/ έκθεση θα πρέπει να περιλαμβάνει τουλάχιστον τα στοιχεία που αναφέρονται αναλυτικά στο Παράρτημα XII και τον Κανονισμό 17 των Κανονισμών.
- 7.5. Εντός 12 μηνών από την έκδοση της παρούσας άδειας να υποβληθεί ολοκληρωμένη πρόταση για συμπερίληψη του ρεύματος φωτοβολταϊκών πλαισίων στο σύστημα. Η πρόταση/ έκθεση θα πρέπει να περιλαμβάνει τουλάχιστον τα στοιχεία που αναφέρονται αναλυτικά στο Παράρτημα XII και τον Κανονισμό 17 των Κανονισμών.
- 7.6. Το Σύστημα, εφόσον επιθυμεί ανανέωση της Άδειας, υποχρεούται να υποβάλει νέα αίτηση τουλάχιστον έξι (6) μήνες πριν από τη λήξη της παρούσας. Η αίτηση περιλαμβάνει μελέτη με τουλάχιστον τα στοιχεία που αναφέρονται αναλυτικά στο Παράρτημα XII και τον Κανονισμό 17 των Κανονισμών.

8. ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΔΟΜΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

- 8.1. Η συμμετοχή στο Σύστημα να είναι ανοικτή σε οποιονδήποτε παραγωγό επιθυμεί να συμβληθεί μαζί του, με την προϋπόθεση ότι πληρούνται οι όροι και προϋποθέσεις που θέτει το Σύστημα.
- 8.2. Συμφωνητικό μέλους – συστήματος: Το πρότυπο συμφωνητικό μέλους – συστήματος να περιλαμβάνει και τις πληροφορίες που φαίνονται στο επισυναπτόμενο Παράρτημα V.
- 8.3. Όλοι οι παραγωγοί μέλη/μέτοχοι του συστήματος να έχουν τις ίδιες υποχρεώσεις και ίδια οφέλη και να τιμολογούνται από κοινό καταλογό χρεωσεών, ώστε να διασφαλίζεται η ίση μεταχείριση, που να αποκλείει τις οποιεσδήποτε στρεβλώσεις στον ανταγωνισμό.



- 8.4. Το Σύστημα, παραλαμβάνει από τους μετόχους /μέλη του, δηλώσεις για τις ποσότητες ΗΗΕ που τοποθετούνται στην Κυπριακή αγορά στις οποίες περιλαμβάνονται πληροφορίες που αφορούν το βάρος ανά είδος και κατηγορία των ΗΗΕ που τοποθετούνται στην αγορά κατά τα έτη που απαιτείται για να μπορεί το Σύστημα να προβαίνει στον υπολογισμό των στόχων ανακύκλωσης και να υποβάλλει προς την Αρμόδια Αρχή τις πληροφορίες που απαιτούνται στην ετήσια έκθεση (Όρος 13) καθώς και για σκοπούς εγγραφής στο Εθνικό Μητρώο Παραγωγών.
- 8.5. Το Σύστημα επιδιώκει ετήσια αύξηση των ποσοστών ανακύκλωσης προς επίτευξη των στόχων.

8.6. Εξωτερική Συνεργασία

- 8.6.1. Για συνομολόγηση και ανάθεση μεγάλων συμβάσεων το Σύστημα οφείλει με διαφάνεια να στηρίζει επαρκώς τους λόγους των αποφάσεων του.

8.7. Εσωτερική Οργανωτική Δομή

- 8.7.1. Η εσωτερική οργανωτική δομή του Συστήματος, να είναι σύμφωνη με το οργανόγραμμα που παρουσιάζεται στο Παράρτημα V.
- 8.7.2. Στην περίπτωση οποιαδήποτε αλλαγής στην εσωτερική δομή του συστήματος, όπως για παράδειγμα στο Διοικητικό Συμβούλιο ή στην Εκτελεστική Επιτροπή, να ενημερώνεται γραπτώς ο Διευθυντής του Τμήματος Περιβάλλοντος εντός ενός (1) μηνός από την αλλαγή.
- 8.7.3. Το Σύστημα, οφείλει να παρέχει τακτική εκπαίδευση και ενημέρωση στο προσωπικό του, σε τεχνικά και διοικητικά θέματα, για τη διασφάλιση της αποτελεσματικής λειτουργίας του Συστήματος.

9. ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

- 9.1. Το Σύστημα οφείλει να προβαίνει σε όλες τις απαραίτητες ενέργειες προκειμένου να εξασφαλίζεται η χρηματοδότηση λειτουργίας του και της εκπλήρωσης των υποχρεώσεων του συμπεριλαμβανομένης της διαχείρισης των αποβλήτων ΗΗΕ.
- 9.2. Η χρηματοδότηση του Συστήματος να καλύπτεται από τα τέλη που εισπράττονται από τα μέλη και τους μετόχους παραγωγούς. Σε περίπτωση αλλαγής τρόπου χρηματοδότησης, ο Φορέας Διαχείρισης υποβάλλει πρόταση τροποποίησης της παρούσας Άδειας προς το Διευθυντή του Τμήματος Περιβάλλοντος και να προχωρήσει στην οποιαδήποτε αλλαγή αφού λάβει την σχετική έγκριση.
- 9.3. Το Σύστημα υποβάλλει ετησίως, ένα μήνα από την έναρξη κάθε ημερολογιακού έτους, συνοπτικό προϋπολογισμό των δαπανών και εσόδων του για το τρέχον έτος όπως αυτός εγκρίνεται από το Διοικητικό Συμβούλιο, ο οποίος συνοδεύεται από επεξηγηματικό υπόμνημα αναφορικά με το ύψος των προϋπολογιζόμενων εξόδων/εσόδων. Τα στοιχεία αυτά θα παραμένουν για εσωτερική χρήση.
- 9.4. Το Σύστημα, οφείλει να χρεώνει για τις ποσότητες των ΗΗΕ που τοποθετούνται στην κυπριακή αγορά, σύμφωνα με τα τέλη που καθορίζονται στο Παράρτημα I.
- 9.5. Το Σύστημα, για οποιαδήποτε τροποποίηση στα τέλη που καθορίζονται στο Παράρτημα I, υποβάλλει σχετική πρόταση πλήρους τεκμηρίωσης για την αναγκαιότητά της αλλαγής.



και να τύχει σχετικής έγκρισης από την Αρμόδια Αρχή, προτού προβεί σε οποιαδήποτε αλλαγή.

- 9.6. Σε περιπτώσεις όπου παραγωγοί μέλη του συστήματος μεταφέρουν για διάθεση στην αγορά ΗΗΕ εκτός της επικράτειας της Δημοκρατίας μετά από υποβολή στο σύστημα σχετικών παραστάσεων το σύστημα επιστρέφει στους παραγωγούς τις σχετικές χρηματικές εισφορές τους. Το σύστημα οφείλει να κοινοποιήσει τις πληροφορίες αυτές στο Τμήμα Περιβάλλοντος.

10. ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ

- 10.1. Το Σύστημα οργανώνει και χρηματοδοτεί, επιτηρεί και συντηρεί τη λειτουργία:
- α) Δικτύου σημείων συλλογής
 - β) Δικτύου μεταφορά αποβλήτων από τα σημεία συλλογής στους αδειοδοτημένους διαχειριστές
 - γ) Κέντρο Ταξινόμησης και Αποθήκευσης (ΚΤΑ)
- 10.2. Το σύστημα συνεργάζεται και συνάπτει συμφωνίες για τη συλλογή ΑΗΗΕ με:
- α) αρχές τοπικής αυτοδιοίκησης
 - β) παραγωγούς
 - γ) διανομείς
 - δ) τεχνικούς εγκατάστασης
 - ε) αδειοδοτημένες εγκαταστάσεις ή αρχές τοπικής αυτοδιοίκησης που εκτελεί εργασίες συλλογής, μεταφοράς ή επεξεργασίας,
- 10.3. Η συλλογή και μεταφορά να πραγματοποιείται από αδειοδοτημένα πρόσωπα σύμφωνα με τον περί Αποβλήτων Νόμο Αρ. 185(I)/2011 και των εκάστοτε τροποποιήσεών του.
- 10.4. Οι κινητές μονάδες συλλογής και μεταφοράς των αποβλήτων κατέχουν σημαντική θέση στη διασφάλιση επιτυχίας του συστήματος. Κατ' επέκταση πρέπει να σχεδιαστούν με τρόπο που να εξασφαλίζουν τη ασφαλή και χωριστή συλλογή.
- 10.5. Για τα ΑΗΗΕ μη οικιακής προέλευσης το σύστημα κάνει συμφωνίες με τους παραγωγούς μέλη του για τον τρόπο διαχείρισης (συλλογής) των αποβλήτων των προϊόντων τους όταν αυτά γίνουν απόβλητα είτε σε προσβάσιμο σημείο συλλογής είτε με διαφορετική διαδικασία λόγω της φύσης των προϊόντων.
- 10.6. Δίκτυο σημείων συλλογής

- 10.6.1. Για τα ΑΗΗΕ οικιακής προέλευσης το Σύστημα οργανώνει δίκτυο σημείων συλλογής και διασφαλίζει ότι τόσο οι τελικοί χρήστες, όσον και οι διανομείς και οι τεχνικοί εγκατάστασης των μελών τους, μπορούν να απορρίπτουν τα ΑΗΗΕ, που παράγουν, σε προσβάσιμο σημείο συλλογής, που να βρίσκεται κοντά τους, σε συνάρτηση με την πυκνότητα του πληθυσμού, τουλάχιστον δωρεάν. Το δίκτυο συλλογής αποτελείται από απορριμματοκιβώτια τύπου Hook, παλετοκιβώτια για μικρότερες σε μέγεθος και ποσότητα συσκευές και πλαστικούς ή μεταλλικούς κάδους για την αποθήκευση λαμπτήρων.



- 10.6.2. Τα σημεία συλλογής καθορίζονται σε συνεννόηση με τις αρχές τοπικής αυτοδιοίκησης και είναι προσιτά και διαθέσιμα στο κοινό, λαμβάνοντας υπόψη ιδίως την πληθυσμιακή πυκνότητα.
- 10.6.3. Το σύστημα προβαίνει σε συμφωνίες με τα πράσινα σημεία όπου οι πολίτες μπορούν να μεταφέρουν τα ΑΗΗΕ χωρίς χρέωση.
- 10.6.4. Το σύστημα συνεργάζεται με τις Αρχές Τοπικής Αυτοδιοίκησης για διευκόλυνση της διαδικασίας για τη συλλογή των ΑΗΗΕ στις περιοχές τους, μετά και από ενημέρωση των πολιτών σύμφωνα με τον όρο 11. Στην περίπτωση που οι αρχές τοπικής αυτοδιοίκησης συλλέγουν ή μεταφέρουν με δικό τους κόστος τα ΑΗΗΕ, το Σύστημα οφείλει να καταβάλλει για τις σχετικές δαπάνες της αρχής τοπικής αυτοδιοίκησης το ανάλογο συμφωνηθέν ποσό βάσει της σχετικής συμφωνίας που συνάπτεται. Νοείται περαιτέρω ότι, η συλλογή και η αποθήκευση ΑΗΗΕ πραγματοποιούνται σύμφωνα με τις διατάξεις των Κανονισμών.
- 10.6.5. Για την επίτευξη του όρου 10.6.1. το Σύστημα οφείλει να δημιουργήσει, λειτουργεί και συντηρεί δίκτυο σημείων συλλογής μέσω της τοποθέτησης ειδικών περιεκτών σε χώρους προσέλευσης κοινού ή άλλους χώρους. Οι χώροι αυτοί θα πρέπει να είναι κλειστοί, να ασφαλίζουν σε μη εργάσιμες ώρες και να τηρούν προδιαγραφές που να εξασφαλίζουν την προστασία του περιβάλλοντος και της δημόσιας υγείας.

Το Σύστημα διασφαλίζει μέσω της συμφωνίας με τους παραγωγούς/μέλη του ότι οι διανομείς και οι τεχνικοί εγκατάστασης, θα παραλαμβάνουν δωρεάν τα ΑΗΗΕ, κατά την προμήθεια ΗΗΕ στον τελικό χρήστη.

- 10.6.6. Το Σύστημα, να προμηθεύει και να συντηρεί τους περιέκτες στα σημεία συλλογής, οι οποίοι χρησιμοποιούνται για τη συλλογή των αποβλήτων και εφόσον υπάρχει ανάγκη αντικατάστασης, αυτό να πραγματοποιείται το συντομότερο δυνατόν.
- 10.6.7. Η σήμανση σε όλα τα σημεία συλλογής να συντηρείται συστηματικά και όταν και εφόσον υπάρχει ανάγκη αντικατάστασης, αυτό να πραγματοποιείται το συντομότερο δυνατόν.
- 10.6.8. Το Σύστημα, να εξασφαλίσει την καθαριότητα των σημείων συλλογής καθώς και των χώρων τοποθέτησής τους και την απομάκρυνση τυχόν υπολειμμάτων (στερεών ή /και υγρών) και τα υγρά απόβλητα από την πλύση του περιέκτη των σημείων συλλογής, παραδίδονται σε κατάλληλα αδειοδοτημένη μονάδα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων.

10.7. Μεταφορά ΑΗΗΕ από τα σημεία συλλογής

- 10.7.1. Η συλλογή και μεταφορά των αποβλήτων ΗΗΕ από τα σημεία συλλογής, θα πρέπει να πραγματοποιείται από αδειοδοτημένα σύμφωνα με τον Νόμο πρόσωπα.
- 10.7.2. Το Σύστημα να καταρτίσει και να διατηρεί πρόγραμμα ορόλογής στο οποίο να φαίνεται η περιοχή εξυπηρέτησης, η συχνότητα συλλογής και τα δρομολόγια των οχημάτων.



- 10.7.3. Στην περίπτωση όπου, συγκεντρώνονται μεγαλύτερες ποσότητες αποβλήτων στα σημεία συλλογής από τις αναμενόμενες πριν από την καθορισμένη μέρα συλλογής τους, ή έχουν παρουσιαστεί οποιαδήποτε προβλήματα στη συλλογή του αποβλήτου (π.χ. βανδαλισμοί) το Σύστημα είναι υποχρεωμένο να ανταποκρίνεται άμεσα και αποτελεσματικά στην επίλυση των προβλημάτων αυτών.
- 10.7.4. Το Σύστημα διασφαλίζει τη καλή ποιότητα των συλλεχθέντων αποβλήτων. Σε περίπτωση επαναλαμβανόμενων περιστατικών ρύπανσης των αποβλήτων σε συγκεκριμένα σημεία συλλογής το Σύστημα οφείλει να λάβει διορθωτικά μέτρα (π.χ. τοπική ενημέρωση, παρακολούθηση του σημείου, εκπαίδευση των συλλεκτών/μεταφορέων, ενημέρωση της Αρμόδιας Αρχής κλπ).
- 10.7.5. Όλα τα ΑΗΗΕ που συλλέγονται, να μεταφέρονται στα κέντρα ταξινόμησης και προσωρινής αποθήκευσης (ΚΤΑ).
- 10.7.6. Η συλλογή από τα διάφορα σημεία να γίνεται με φορτηγά οχήματα με ειδικά διαμορφωμένη υπερκατασκευή στην οποία μπορούν να φορτωθούν και να μεταφερθούν με ασφάλεια τα ΑΗΗΕ. Τα ΑΗΗΕ να μεταφέρονται στα Κέντρα Ταξινόμησης και Αποθήκευσης (ΚΤΑ) του Συστήματος.
- 10.7.7. Το Σύστημα υποχρεούται όπως υποβάλλει όταν του ζητείται, και στην ετήσια Έκθεση στο Τμήμα Περιβάλλοντος τα ακόλουθα:
- Άδειες διαχείρισης και πιστοποιητικά καταχώρησης όλων των υπεργολάβων διαχειριστών με τους οποίους συνεργάζεται.
 - Κατάλογος με τα σημεία συλλογής που εξυπηρετεί το Σύστημα και τη συχνότητα συλλογής.
 - Σχέδιο δράσης επίτευξης των στόχων Συμβόλαια, κατάλληλα χαρτοσημασμένα, με άλλους συνεργάτες.
- 10.7.8. Οι άδειες διαχείρισης των υπεργολάβων διαχειριστών με τους οποίους συνεργάζεται το Σύστημα εάν λήξουν εντός της χρονικής διάρκειας της Αδειας του Συστήματος, θα πρέπει να ανανεώνονται.

10.8. Κέντρα Ταξινόμησης και Αποθήκευσης

- 10.8.1. Όλα τα ΑΗΗΕ που συλλέγονται, καταλήγουν στα Κέντρα Ταξινόμησης και Αποθήκευσης (ΚΤΑ) του συστήματος όπου και διαχωρίζονται.
- 10.8.2. Τα κέντρα μπορούν να παραλαμβάνουν συσκευές από ιδιώτες, εταιρείες και κρατικά τμήματα και υπηρεσίες, οι οποίοι μεταφέρουν από μόνοι τους τον εξοπλισμό τους στα ΚΤΑ.
- 10.8.3. Για όσα ρεύματα αποβλήτων προκύπτουν από τη διαλογή αποβλήτων και δεν είναι ΑΗΗΕ, το Σύστημα οφείλει να διασφαλίζει την διαχείριση τους σε αδειοδοτημένες εγκαταστάσεις.
- 10.8.4. Η προσωρινή αποθήκευση γίνεται σε χώρους με συγκανέστιφάνεις, με τη δέουσα προστασία από τα καιρικά φαινόμενα.



10.9. Μονάδες διαχείρισης αποβλήτων

- 10.9.1.** Να προσκομίζονται δεδομένα ιχνηλασιμότητας από τους διαχειριστές και να δίνονται στο Τμήμα Περιβάλλοντος όταν αυτά ζητηθούν αλλά και στις ετήσιες εκθέσεις που αποδεικνύουν ότι πραγματικά επιτυγχάνονται τα ελάχιστα ποσοστά ανάκτησης.
- 10.9.2.** Για τους σκοπούς της επίτευξης της διαχείρισης των αποβλήτων ΗΗΕ, το Σύστημα,
 - a)** στην περίπτωση όπου η διαχείριση πραγματοποιείται εντός της Δημοκρατίας, να συνεργάζεται και να συνάπτει σχετικές συμφωνίες αποκλειστικά και μόνο με αδειοδοτημένες βάση του Νόμου εταιρείες επεξεργασίας για ΑΗΗΕ.
 - b)** στην περίπτωση όπου η διαχείριση ή μέρος αυτής πραγματοποιείται σε μονάδες του εξωτερικού, τότε θα πρέπει να ακολουθούνται οι πρόνοιες του Κανονισμού 1013/2006/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και Συμβουλίου, της 14ης Ιουνίου 2006, σχετικά με την παρακολούθηση και τον έλεγχο των μεταφορών αποβλήτων στο εσωτερικό της Κοινότητας, καθώς και κατά την είσοδο και έξοδό τους από αυτή, καθώς και οι πρόνοιες του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1418/2007 της Επιτροπής της 29ης Νοεμβρίου 2007 σχετικά με την εξαγωγή για αξιοποίηση ορισμένων αποβλήτων που περιέχονται στο παράρτημα III ή IIIA, του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1013/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου προς ορισμένες χώρες στις οποίες δεν εφαρμόζεται η απόφαση του ΟΟΣΑ, για τον έλεγχο των διασυνοριακών διακινήσεων αποβλήτων και να υπάρχουν διαθέσιμα όλα τα σχετικά αποδεικτικά έγγραφα.

10.10. Γεωγραφική Κάλυψη.

- 10.10.1.** Η παρούσα Άδεια ισχύει για όλη την επικράτεια της Κυπριακής Δημοκρατίας για την οποία η Δημοκρατία τηρεί τον έλεγχο.
- 10.10.2.** Το Σύστημα να διερευνήσει τη δυνατότητα επέκτασης του δικτύου συλλογής προκειμένου να πετύχει μεγαλύτερο ποσοστό γεωγραφικής κάλυψης και πληθυσμού. Προς τούτο θα πρέπει να υποβάλει σχετική πρόταση προς τον Διευθυντή του Τμήματος Περιβάλλοντος εντός έξι (6) μηνών από την χορήγηση της παρούσης άδειας.

11. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ (ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΕΥΑΙΣΘΗΤΟΠΟΙΗΣΗ)

- 11.1.** Το Σύστημα να καταρτίσει πρόγραμμα περιβαλλοντικής ενημέρωσης του κοινού, που να εφαρμόζεται συνολικά για όλη την Κύπρο και να ενημερώνει τους τελικούς χρήστες. Το πρόγραμμα, το οποίο μπορεί να γίνει σε συνεργασία με τις αρχές τοπικής αυτοδιοίκησης, να ενημερώνει το κοινό τουλάχιστον για:
 - α)** Τις δυνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον και στην υγεία του ανθρώπου, ως αποτέλεσμα της παρουσίας επικίνδυνων ουσιών στον ΗΗΕ.
 - β)** Το ρόλο που διαδραματίζουν οι χρήστες στην ανακύκλωση επαναχρησιμοποίηση ή ανάκτηση των ΑΗΗΕ. Για την υποχρέωση τους να μην διατίθενται τα ΑΗΗΕ ως αδιαχώριστα δημοτικά απόβλητα, αλλά να συλλέγονται χωριστά και την ενημέρωση ότι οποιαδήποτε πράξη οικιακού χρήστη ΗΗΕ που οδηγεί σε



ακατάλληλο τρόπο διάθεσης, αποτελεί παράπτωμα, και υπόκειται σε εξώδικη ρύθμιση σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 50 του Νόμου.

- γ) Τα διαθέσιμα σημεία συλλογής που υπάρχουν και τις διαδικασίες συλλογής που ακολουθούνται.
- δ) Τα ποσοτικά αποτελέσματα της χωριστής συλλογής και ανάκτησης, συνολικά και ανά Δήμο/ Κοινότητα που επιτυγχάνει το Σύστημα.
- ε) Τα οφέλη, από την εφαρμογή της χωριστής συλλογής και ανακύκλωσης των ΑΗΗΕ.
- στ) Τη σημασία του συμβόλου του διαγεγραμμένου τροχοφόρου κάδου που φέρουν τα ΗΗΕ που παραπέμπει στη υποχρέωση για χωριστή συλλογή ΗΗΕ και παρατίθεται στο Παράρτημα ΙΧ του κανονισμού καθώς και του συμβόλου ΣΕ.
- ζ) Τα διαθέσιμα σημεία συλλογής και κατηγορία αποβλήτων ΗΗΕ ανά Τοπική Αρχή και τη διαδικασία που ακολουθείται εκ μέρους της κάθε αρχής τοπικής αυτοδιοίκησης.

Τα πιο πάνω θέματα δεν είναι εξαντλητικά.

- 11.2. Να πραγματοποιούνται εκστρατείες συλλογής ΑΗΗΕ ανά έτος σε συνεργασία με τοπικές αρχές αλλά και το Δημόσιο Τομέα.
- 11.3. Η πρόσβαση του κοινού και των παραγωγών στο ενημερωτικό υλικό, να είναι εφικτή μέσω: διαδικτύου, έντυπου υλικού ή/και δημοσιευμάτων, ανακοινώσεων, τηλεόρασης, ραδιοφώνου, διοργάνωση ενημερωτικών εκστρατειών/ημερίδων κλπ.
- 11.4. Σε συνέχεια του όροι 11.2 πιο πάνω το Σύστημα οφείλει όπως διεξάγει τουλάχιστον τρεις ενημερωτικές εκστρατείες ετήσια σε μέσα μαζικής επικοινωνίας και μέσα κοινωνικής δικτύωσης.
- 11.5. Στην ετήσια έκθεση που υποβάλλει, το Σύστημα να ενημερώνει για τις δράσεις, καθώς και για το κόστος του προγράμματος περιβαλλοντικής ενημέρωσης και ευαισθητοποίησης, να αναφέρει τις δράσεις που έχει προβεί και σε περιπτώσεις έντυπου, διαφημιστικού ενημερωτικού υλικού, να υποβάλλει αντίγραφα σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή.
- 11.6. Το Σύστημα, οφείλει να παρακολουθεί την ανταπόκριση του κοινού στα σημεία συλλογής των αποβλήτων ΗΗΕ και να προβαίνει σε σχετικές στατιστικές εκτιμήσεις, τις οποίες θα υποβάλει στην Ετήσια Έκθεση. Με βάση τα αποτελέσματα των αναλύσεων αυτών, το Σύστημα οφείλει σε περιοχές ή/και σημεία συλλογής που η ανταπόκριση είναι χαμηλή, να προβαίνει σε τοπικές εκστρατείες και ενημερώσεις είτε από πόρτα σε πόρτα, είτε σε ενημερωτικές ημερίδες, προκειμένου να απέριξει τα ποσοστά συλλογής του.

12. ΤΗΡΗΣΗ ΑΡΧΕΙΟΥ

- 12.1. Το Σύστημα να τηρεί Αρχείο σχετικά με:

- 12.1.1. Ιχνηλασιμότητα δεδομένων υπεργολάβων συστήματος αλλά και άλλων μονάδων επεξεργασίας ΑΗΗΕ
 - α) το βάρος και την κατηγορία των ΑΗΗΕ, των κατασκευαστικών τους στοιχείων, υλικών και ουσιών
 - i. κατά την έξοδο τους από την εγκατάσταση συλλογής (εκροές)



- ii. κατά την έξοδο τους από τα κέντρα διαλογής/ταξινόμησης (εικροές)
 - iii. κατά την είσοδο (εισροές) και έξοδο (εκροές) τους από τις εγκαταστάσεις επεξεργασίας και
 - iv. κατά την είσοδο (εισροές) τους στην εγκατάσταση ανάκτησης ή ανακύκλωσης ή στις μονάδες προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση
- β) το βάρος των προϊόντων και των υλικών που εξέρχονται από την εγκατάσταση ανάκτησης, ανακύκλωσης ή την μονάδα/επιχείρηση προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση (εκροές) καθώς και τα υπολείμματα που οδηγούνται σε τελική διάθεση.
- γ) τους τελικούς αποδέκτες (εγκαταστάσεις ανάκτησης/ ανακύκλωσης) και τις εργασίες ανάκτησης σε περίπτωση που οι εγκαταστάσεις επεξεργασίας των ΑΗΕ δεν επιθυμούν να παρέχουν τη συγκεκριμένη πληροφόρηση στο σύστημα, οφείλουν να καταθέτουν τα στοιχεία αυτά στον Διευθυντή του Τμήματος Περιβάλλοντος μετά από σχετική ενημέρωση από το σύστημα.
- 12.1.2. Δεδομένα μητρώου παραγωγών και εξουσιοδοτημένων αντιπροσώπων. Το σύστημα θα πρέπει συμπληρώνει για όλα τα μέλη του πληροφόρηση για τον ΗΗΕ που τοποθετείται στην αγορά από κάθε παραγωγό που συμμετέχει στο συλλογικό σύστημα, σύμφωνα με το Εθνικό Μητρώο Παραγωγών μελών.
- 12.1.3. Αρχείο για τις ηλεκτρικές στήλες ή συσσωρευτές οι οποίες συλλέχτηκαν ενσωματωμένες σε απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, ώστε να μην προσμετρούνται στην τελική ποσότητα για ανακύκλωση/ ανάκτηση και αναγωγή στην επίτευξη των ποσοτικών στόχων.
- 12.1.4. Αντίγραφα των συμφωνιών μεταξύ του φορέα εκμετάλλευσης και των αδειοδοτημένων εταιρειών διαχείρισης (συλλογής/μεταφοράς, διαλογής, ανάκτησης και ανακύκλωσης) που συνεργάζονται με το σύστημα καθώς και κάθε φορά που υπάρχει ανανέωση/αλλαγή στα συμβόλαια.
- 12.1.5. Αντίγραφα των ισχυόντων ή νέων συμβολαίων συνεργασίας με τις Τοπικές Αρχές που συνεργάζεται το σύστημα.
- 12.1.6. Τις μηνιαίες ποσότητες για τα απόβλητα ΗΗΕ που συλλέγονται ανά σημείο συλλογής ανά κατηγορία, ανά κοινότητα /δήμο και επαρχία.
- 12.1.7. Ποσοτικά αποτελέσματα του συστήματος με την κατάλληλη περιγραφή του πώς έχουν συγκεντρωθεί και υπολογιστεί τα δεδομένα.
- 12.2. Όλα τα στοιχεία του Αρχείου, να κρατούνται για τουλάχιστον 5 χρόνια ασφαλισμένα από κλοπή και ζημιά. Τα έγγραφα, θα πρέπει να φυλάγονται σε κλειστό ασφαλισμένο ντουλάπι και σε σκληρό δίσκο ηλεκτρονικού υπολογιστή, έχοντας και ένα αντίγραφο (Backup), σε μηνιαία βάση.

13. ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΤΗΣΙΑΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΚΑΙ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ

- 13.1. Το Σύστημα καταρτίζει και υποβάλλει λεπτομερή ετήσια έκθεση ανυποφορικά με την λειτουργία του, τον τρόπο εκπλήρωσης των νομικών υποχρεώσεών του πάνω απορρέονταν από τους Κανονισμούς, τον τρόπο εκπλήρωσης έκαστου θρόνου της παρούσας Άδειας καθώς και τον προγραμματισμό του Συστήματος για το επόμενο έτος.



- 13.2. Η ετήσια έκθεση θα αφορά στο προηγούμενο έτος και θα πρέπει να υποβάλλεται στο Διευθυντή του Τμήματος Περιβάλλοντος μέχρι τις 30 Απριλίου, κάθε έτους.
- 13.3. Η ετήσια έκθεση θα πρέπει να υποβάλλεται σε προσβάσιμη ηλεκτρονική μορφή (word, excel, κλπ.) και σε 3 έντυπα αντίγραφα.
- 13.4. Η **ετήσια έκθεση**, θα πρέπει να περιλαμβάνει τουλάχιστον τα θέματα που καθορίζονται στο Παράρτημα II.
- 13.5. Το Σύστημα οφείλει να ετοιμάζει συνοπτική ετήσια έκθεση την οποία και θα έχει στη διάθεση του κοινού (στην ιστοσελίδα του συστήματος) και στην οποία θα παρουσιάζει την εργασία του με τρόπο που να μην θίγονται η εμπιστευτικότητα των στοιχείων που συλλέγει από κάθε παραγωγή.
- 13.6. Το Σύστημα υποχρεούται να υποβάλει οποιαδήποτε άλλη πληροφορία του ζητηθεί από την Αρμόδια Αρχή, η οποία θα είναι απαραίτητη για την αξιολόγηση της ετήσιας έκθεσης.
- 13.7. Στην περίπτωση όπου, οι παραγωγοί τεκμηριωμένα δεν έχουν υποβάλει έγκαιρα τις δηλώσεις τους τότε θα πρέπει να γίνονται εκτιμήσεις, για την υποβολή ολοκληρωμένων στοιχείων, με την απαραίτητη επεξήγηση.

14. ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

14.1. Δειγματοληπτικοί Έλεγχοι

- 14.1.1. Το Σύστημα οφείλει επί ετήσιας βάσης να προβαίνει σε δειγματοληπτικούς ελέγχους τουλάχιστον 15 μελών, του αντιπροσωπευτικών του 75% των πωλήσεων για επιβεβαίωση των ποσοτήτων που δηλώνονται από τα μέλη του ότι διατίθενται στην αγορά. Οι εν λόγω έλεγχοι θα πρέπει να λαμβάνονται χώρα σε τακτά χρονικά διαστήματα καθ' όλη τη διάρκεια του έτους. Η επιλογή των μελών θα πρέπει να είναι τυχαία αλλά θα πρέπει να περιλαμβάνει μέλη από όλες τις κατηγορίες ΗΗΕ. Ο έλεγχος θα πρέπει να διενεργείται από άτομα τα οποία γνωρίζουν το αντικείμενο του ελέγχου και είναι σε θέση να επιβεβαιώσουν τα αποτελέσματα των ελέγχων που διενεργούν.
- 14.1.2. Το Σύστημα οφείλει να ενημερώνει τους παραγωγούς μέλη του για τις υποχρεώσεις που προκύπτουν από την νομοθεσία σχετικά με την σήμανση των ΗΗΕ με το σύμβολο του διαγεγραμμένου τροχοφόρου κάδου που βρίσκεται στο Παράρτημα IX των Κανονισμών, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του Κανονισμού 19. Προς τούτο, οφείλει επί ετήσιας βάσης να διενεργεί ελέγχους στο ΗΗΕ που διατίθενται στην αγορά από τουλάχιστον το 10% επί του αριθμού των μελών του και να επιβεβαιώνει τη συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του Κανονισμού 19.
- 14.1.3. Τα αποτελέσματα των πιο πάνω δειγματοληπτικών ελέγχων αποτελούν μέρος της ετήσιας έκθεσης που υποβάλει το Σύστημα με βάση τον Όρο 13 πιο πάνω.

15. ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

- 15.1. Η Αρμόδια Αρχή, μπορεί να ζητήσει την τροποποίηση των διαπιστώσεων, εάν διαπιστωθεί ότι απαιτείται αποδοτικότερη λειτουργία του.



- 15.2. Το Τμήμα Περιβάλλοντος, μπορεί να διεξάγει ελέγχους και επιθεωρήσεις στο συλλογικό σύστημα διαχείρισης, για την εξακρίβωση της αποτελεσματικότητάς του.
- 15.3. Ο Υπουργός ΓΑΑΠ δύναται να ανακαλέσει την άδεια που χορήγησε με βάση τους Κανονισμούς, στις ακόλουθες περιπτώσεις:
- α) Όταν το Σύστημα λειτουργεί κατά παράβαση της κείμενης νομοθεσίας
 - β) Όταν το σύστημα λειτουργεί κατά παράβαση των όρων της άδειας.
 - γ) Όταν διαφανεί ότι υποβλήθηκαν αναληθή στοιχεία κατά τη διαδικασία αδειοδότησης ή στην ετήσια έκθεση που απαιτείται.
 - δ) Όταν διαπιστωθούν ατασθαλίες οικονομικής φύσης εκ μέρους του φορέα διαχείρισης του συστήματος.
 - ε) Στην περίπτωση που δεν νιοθετήθηκαν αναιτιολόγητα, ουσιώδεις τροποποιήσεις που ζητήθηκαν από την αρμόδια αρχή
 - στ) Όταν οι έλεγχοι που διενεργούνται αποδείξουν ότι το Σύστημα δεν λειτουργεί αποδοτικά.

ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
Ιούνιος 2020



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι
Κατάλογος Τελών

Πίνακας 1: Κατάλογος Τελών ΗΗΕ του Συστήματος

A/A	H.H.E.	ΤΕΛΗ (χωρίς ΦΠΑ) €/τόνο
1	Εξοπλισμός ανταλλαγής θερμότητας	
	Ψυγεία	217.63
	Συσκευές Κλιματισμού	77.75
	Άλλος Εξοπλισμός Ανταλλαγής Θερμότητας	77.75
2.	Οθόνες και εξοπλισμός που περιέχει οθόνες με επιφάνεια μεγαλύτερη των 100cm²	229.34
3.	Λαμπτήρες	476.48
4	Μεγάλου μεγέθους εξοπλισμός (οποιαδήποτε εξωτερική διάσταση μεγαλύτερη από 50 cm) συμπεριλαμβανομένων (όχι αποκλειστικά) των εξής: Οικιακές συσκευές, εξοπλισμός πληροφορικής και τηλεπικοινωνιών, καταναλωτικά είδη, φωτιστικά είδη, εξοπλισμός αναπαραγωγής ήχου και εικόνων, μουσικός εξοπλισμός, ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά εργαλεία, παιχνίδια και εξοπλισμός ψυχαγωγίας και αθλητισμού, ιατρικά βοηθήματα, όργανα παρακολούθησης και ελέγχου, συσκευές αυτόματης διανομής, εξοπλισμός παραγωγής ηλεκτρικών ρευμάτων. Η κατηγορία αυτή δεν περιλαμβάνει τον εξοπλισμό που περιλαμβάνεται στις κατηγορίες 1 έως 3.	77.75
5	Μικρού μεγέθους εξοπλισμός (καμιά εξωτερική διάσταση μεγαλύτερη από 50 cm) συμπεριλαμβανομένων (όχι αποκλειστικά) των εξής: Οικιακές συσκευές, καταναλωτικά είδη, φωτιστικά είδη, εξοπλισμός αναπαραγωγής ήχου και εικόνων, μουσικός εξοπλισμός, ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά εργαλεία, παιχνίδια και εξοπλισμός ψυχαγωγίας και αθλητισμού, ιατρικά βοηθήματα, όργανα παρακολούθησης και ελέγχου, συσκευές αυτόματης διανομής, εξοπλισμός παραγωγής ηλεκτρικών ρευμάτων. Η κατηγορία αυτή δεν περιλαμβάνει τον εξοπλισμό που περιλαμβάνεται στις κατηγορίες 1 έως 3 και 6.	131.32
6	Μικρού μεγέθους εξοπλισμός πληροφορικής και τηλεπικοινωνιών (καμιά εξωτερική διάσταση μεγαλύτερη από 50 cm).	131.32



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II **Περιεχόμενα Ετήσιας Έκθεσης**

1. **‘ΜΗΤΡΩΟ ΠΑΡΑΓΩΓΩΝ’** με όλους τους παραγωγούς που συμμετέχουν στο σύστημα και στοιχεία για τις ποσότητες που τοποθετούν στην Κυπριακή αγορά για την συγκεκριμένη χρονιά που υποβάλλεται η Έκθεση ανά παραγωγό (μόνο σε ηλεκτρονική μορφή) σύμφωνα με τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 2019/290.
2. **Ιχνηλασιμότητα** δεδομένων υπεργολάβων συστήματος (και άλλων συμβλημένων με αυτούς διαχειριστές) που να του επιτρέπουν τον υπολογισμό των ποσοστών ανάκτησης και να παρουσιάζεται ο υπολογισμός τους.
3. Λεπτομερή περιγραφή και παρουσίαση του προγράμματος περιβαλλοντικής ενημέρωσης για την χρονιά που πέρασε. Στην παρουσίαση του προγράμματος θα πρέπει να υποβάλλονται και σχετικά αντίγραφα των εντύπων που χρησιμοποιήθηκαν (σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή) καθώς και τυχόν οπτικοακουστικό υλικό που χρησιμοποιήθηκε.
4. Δεδομένα οικονομικής φύσης:
 - α) Ελεγμένοι οικονομικοί ετήσιοι λογαριασμοί.
 - β) Ανάλυση των εσόδων τα οποία παρουσιάζονται στις οικονομικές καταστάσεις ως άλλα έσοδα για κάθε έτος.
 - γ) Ανάλυση των εμπορικών και άλλων πιστωτών όπως παρουσιαζόταν στο τέλος της προηγούμενης χρονιάς.
 - δ) Ανάλυση εσόδων/ εξόδων χρηματοδότησης και άλλες λοιπές απαιτήσεις όπως προκύπτει στο τέλος της προηγούμενης χρονιάς με χρονολογική ανάλυση, καθώς και το υπόλοιπο για κάθε ένα από τα ποσά.
5. Αντίγραφα των συμφωνιών που συνομολογήθηκαν μεταξύ της WEEE (Cyprus) Ltd και των υπεργολάβων της, αναφέροντας τις διαδικασίες που ακολουθήθηκαν για την επιλογή των εν λόγω υπεργολάβων.
6. Συμπληρωμένοι πίνακες Παραρτήματος III για το έτος που υποβάλλεται η έκθεση με συνοδευτική περιγραφή της μεθοδολογία υπολογισμού σύμφωνα με την Εκτελεστική Απόφαση (ΕΕ) 2019/2193 (π.χ. με αναφορά στα δεδομένα ιχνηλασιμότητας) και συγκεκριμένα:
 - α) Πίνακας 1: Ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός (ΗΗΕ) που διατέθηκε στην αγορά, απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) που έχουν παραχθεί και συλλεχθεί και ποσοστό συλλογής ΑΗΗΕ
 - β) Πίνακας 2: Προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση, ανακύκλωση και ανάκτηση των ΑΗΗΕ, επεξεργασία ΑΗΗΕ στην Κυπριακή Δημοκρατία και ΑΗΗΕ που εξάγονται από την Κυπριακή Δημοκρατία και ποσοστά προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση, ανακύκλωση και ανάκτηση
7. Πίνακας με τις ποσότητες ΗΗΕ που συλλέχθηκαν ανά σημείο συλλογής και ανά κοινότητα/δήμο και επαρχία, σύμφωνα με τον Πίνακα 3, του Παραρτήματος III.
8. Πίνακα με στατιστικά δεδομένα που αφορούν την λειτουργία του Συστήματος και αφορούν τον αριθμό των πολιτών που αντιστοιχεί σε κάθε σημείο συλλογής και την ποσότητα ΗΗΕ που συλλέχθηκαν ανά πολίτη σε κάθε επαρχία και Παγκύπρια σύμφωνα με τον Πίνακα 4 του Παραρτήματος III.



9. Πληροφορίες σχετικά με τυχόν επέκταση του δικτύου σημείων συλλογής που αφορούν:
 - α) τοποθεσία έκαστου σημείου (είδος χώρου, διεύθυνση χώρου)
 - β) πληθυσμός που εκτιμάται ότι εξυπηρετείται ανά σημείο ή ανά τοπική αρχή.
 - γ) αύξηση αριθμού σημείων συλλογής σε σχέση με προηγούμενα έτη
10. Κατάλογο με τους αδειοδοτημένους συνεργάτες και τις άδειες που κατέχουν (πχ μοναδικό αριθμό αυτών αν είναι από ΤΠ).
11. Λεπτομερή περιγραφή για τον τρόπο λειτουργίας του συστήματος. Στο σημείο αυτό να αναφέρονται τουλάχιστον τα εξής:
 - α) Τυχόν προβλήματα ή αστοχίες που παρουσιάστηκαν κατά το συγκεκριμένο έτος και αφορούσαν την λειτουργία του Συστήματος (π.χ. βανδαλισμοί σε σημεία συλλογής, περιστατικά ρύπανσης κλπ).
 - β) Τα αποτελέσματα αναφορικά με τους ελέγχους που διενέργησε το Σύστημα επί των μελών του αναφορικά με την ορθότητα των δηλώσεων των ποσοτήτων που δηλώνονται.
 - γ) Αποτελέσματα δειγματοληπτικών ελέγχων.
 - δ) Τυχόν ενημέρωση που πραγματοποίησε το Σύστημα προς τα μέλη του σχετικά με τις υποχρεώσεις τους όπως αυτές προκύπτουν από τον Νόμο.
12. Οποιαδήποτε άλλα στοιχεία/πληροφορίες αναφέρονται στους Όρους ως υποχρέωση του Συστήματος να τα υποβάλει ως μέρος της επήσιας έκθεσης.



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ III

Πίνακας 1: Ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός (ΗΗΕ) που διατέθηκε στην αγορά, απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) που έχουν παραχθεί και συλλεχθεί και ποσοστό συλλογής ΑΗΗΕ

	ΗΗΕ που διατέθηκε στην αγορά	ΑΗΗΕ που έχουν παραχθεί	ΑΗΗΕμη προέλευσης	Καταχώριση για το έτος.....		Ποσοστό συλλογής ΑΗΗΕ (%)
				ΑΗΗΕκιακής οικιακής προέλευσης	Σύνολο ΑΗΗΕ που έχουν συλλεχθεί	
	Συνολικό βάρος (σε τόνους)	Συνολικό βάρος (σε τόνους)	Συνολικό βάρος (σε τόνους)	Συνολικό βάρος (σε τόνους)	Συνολικό βάρος (σε τόνους)	Με βάση τα ΑΗΗΕ που έχουν παραχθεί (στις αγοράς στην Ελλάδα)
(α)		(β)		(γ)	(δ)	(ε)
1. Εξοπλισμός ανταλλαγής θερμοτητας						
2. Οθόνες και εξοπλισμός που περιέχει οθόνες με επιφάνεια μεγαλύτερη των 100cm ²						
3. Λαμπτήρες						
4. Μεγάλου μεγέθους εξοπλισμός (οποιασδήποτε εξοπλισμός διάστασηςνωτων 50cm)						
41. Μεγάλου μεγέθους εξοπλισμός εξαιρουμένων των φωτοβολταϊκών πλαισίων						
42. Φωτοβολταϊκά πλαίσια						
5. Μικρού μεγέθους εξοπλισμός (κομιά εξωτερική διάσταση μεγαλύτερη από 50cm)						
6. Μικρού μεγέθους εξοπλισμός πληροφορικής και τηλεπικονιονών (κατιμά εξωτερική διάσταση μεγαλύτερη από 50cm).						



Πίνακας 2: Προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση, ανακύκλωση και ανάκτηση των ΑΗΗΕ, επεξεργασία ΑΗΗΕ στην Κυπριακή Δημοκρατία και ΑΗΗΕ που ενέργονται από την Κυπριακή Δημοκρατία και ποσοστά προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση, ανακύκλωση και ανάκτηση

Καταχώριση για το έτος.....								
	Προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση	Ανακύκλωση	Προετοιμασία α για επαναχρησιμοποίηση	Προσοστό προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση και ποίηση και ανακύκλωση	Ανάκτηση ανάκτησης	Ποσοστό ανάκτησης	ΑΗΗΕ που υποβάλλονται σε επεξεργασία στην Κυπριακή Δημοκρατία	ΑΗΗΕ που εξάργονται και υποβάλλονται σε επεξεργασία εκτός της Ενωσης
	κάδι	Συνυπλικό βάρος σε τόνους	Συνυπλικό βάρος σε τόνους	[%]	Συνυπλικό βάρος σε τόνους	%	Συνυπλικό βάρος σε τόνους	Συνυπλικό βάρος σε τόνους
	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)
1. Εξοπλισμός ανταλλαγής θερμότητας								
2. Οθόνες και εξοπλισμός που παρέχει οθόνες με επιφάνεια μεγαλύτερη των 100cm ²								
3. Λαμπτήρες								
4. Μεγάλου μεγέθους εξοπλισμός (οποιασδήποτε εξοπλερυκής διάστασης μέω των 50cm)								
41. Μεγάλου μεγέθους εξοπλισμός εξαιρουμένων των φυτοβολταϊκών πλαισίων								



42. Φωτοβολταϊκά πλαίσια	
5. Μικρού μεγέθους εξοπλισμός (και με εξωτερική διάσταση μεγαλύτερη από 50cm)	
6. Μικρού μεγέθους εξοπλισμός πληροφορικής και τηλεπικονιωνιών (και με εξωτερική διάσταση μεγαλύτερη από 50cm).	



Πίνακας 4: Στατιστικά δεδομένα για το έτος

Πληθυσμός*	Αριθμός Κάδων/ Σημεία Συλλογής	Ποσοστό σημείων συλλογής που τοποθετήθηκαν ανά κάτοικο (Αρ. Κάδων/ Πληθυσμός)	Συνολική ποσότητα ΗΗΕ που συλλέχθηκε (σε Kg)	Ποσοστό ΗΗΕ που συλλέχθηκαν ανά κάτοικο (Μάζα ΗΗΕ/ Πληθυσμός)
Λευκωσία	341,700			
Αμμόχωστος	48,200			
Λάρνακα	147,000			
Λεμεσός	244,900			
Πάφος	94,100			
Σύνολο	875,900			

* Σύμφωνα με την καταγραφή του 2018 (στοιχεία από Στατιστική Υπηρεσία)



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV

A. Συμφωνίες με παραγωγούς:

Υποχρεώσεις Παραγωγών μέρος Συμφωνίας:

Οι παραγωγοί διασφαλίζουν:

A. ότι οι διανομείς τους είναι υπεύθυνοι:

- (1) όταν προμηθεύουν νέο ΗΗΕ, τα αντίστοιχα ΑΗΗΕ μπορούν να τους επιστρέφονται τουλάχιστον δωρεάν, με αντιστοιχία ένα προς ένα, εφόσον ο εξοπλισμός αυτός είναι ισοδύναμου τύπου και επιτελεί τις ίδιες λειτουργίες με τον προσφερόμενο εξοπλισμό,
- (2) τα απόβλητα που συλλέγουν παραδίδονται σε καλή κατάσταση στο Σύστημα και η συλλογή και η αποθήκευση των ΑΗΗΕ πραγματοποιείται σύμφωνα με τις διατάξεις των Κανονισμών.
- (3) Οι διανομείς που διαθέτουν καταστήματα λιανικής πώλησης, με χώρους πώλησης ΗΗΕ εμβαδού τουλάχιστον τετρακοσίων (400) τετραγωνικών μέτρων, παρέχουν στους τελικούς χρήστες, εντός των καταστημάτων τους ή πολύ κοντά σε αυτά, τη δυνατότητα δωρεάν απόρριψης πολύ μικρών ΑΗΗΕ, των οποίων καμιά από τις εξωτερικές διαστάσεις δεν υπερβαίνει τα είκοσι πέντε εκατοστά (25 cm), χωρίς υποχρέωση αγοράς αντίστοιχου ΗΗΕ: Νοείται ότι, οι χώροι αυτοί ελέγχονται από τους διανομείς ώστε να μην αποτελούν εστίες βανδαλισμού ή/και ρύπανσης του περιβάλλοντος.

Νοείται περαιτέρω ότι, τα συλλεγόμενα ΑΗΗΕ υφίστανται κατάλληλη επεξεργασία, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στους Κανονισμούς.

B. ότι οι τεχνικοί εγκατάστασης υπάλληλοι είτε εξωτερικοί συνεργάτες τους είναι υπεύθυνοι:

- (1) όταν εγκαθιστούν νέο προϊόν προς αντικατάσταση υφιστάμενου προϊόντος, το οποίο αποτελεί απόβλητο, προτρέπουν το κοινό να επιστρέψει σε αυτούς τα αντίστοιχα απόβλητα, με αντιστοιχία ένα προς ένα, εφόσον ο εξοπλισμός αυτός είναι ισοδύναμου τύπου και επιτελεί παρόμοιες λειτουργίες με τον προσφερόμενο εξοπλισμό,
- (2) όλα τα απόβλητα που τυχόν συλλέγουν παραδίδονται τουλάχιστον δωρεάν, σε καλή κατάσταση στο Σύστημα
- (3) η συλλογή και η αποθήκευση γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις των Κανονισμών.

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΧΡΗΣΤΩΝ ΗΗΕ

Οι παραγωγοί και οι διανομείς οφείλουν:

- (1) να ενημερώνουν τους αγοραστές, με έντυπο υλικό που θα τους δοθεί από το σύστημα, κατά την πώληση νέων προϊόντων, σχετικά με το κόστος συλλογής, επεξεργασίας και διάθεσης των ΑΗΗΕ κατά τρόπο περιβαλλοντικά ορθό: Νοείται ότι, το κόστος συλλογής, επεξεργασίας και διάθεσης των ΑΗΗΕ δεν υπερβαίνει την καλύτερη εκτίμηση του πραγματικού κόστους, και
- (2) να παρέχουν κίνητρα προς τους καταναλωτές ώστε να παραδίδουν παλιό ΗΗΕ, όταν αγοράζουν καινούργιο.

Ενημέρωση των φορέων εκμετάλλευσης εγκαταστάσεων επεξεργασίας

- (1) Οι παραγωγοί, προκειμένου να διευκολύνεται η προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση και η ορθή και περιβαλλοντικά αβλαβής επεξεργασία των ΑΗΗΕ, συμπεριλαμβανομένης της συντήρησης, αναβάθμισης, προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωσης παρέχουν πληροφορίες στους φορείς εκμετάλλευσης εγκαταστάσεων επεξεργασίας χωρίς



χρέωση, σχετικά με την προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση και επεξεργασία για κάθε τύπο νέου ΗΗΕ που διατίθεται για πρώτη φορά στην αγορά της Ευρωπαϊκής Ένωσης, εντός ενός έτους από τη διάθεση του εξοπλισμού στην αγορά.

- (2) Οι πληροφορίες που προβλέπονται στην παράγραφο (1) προσδιορίζουν, στο μέτρο που τούτο απαιτείται από τα κέντρα προετοιμασίας της επαναχρησιμοποίησης και τις εγκαταστάσεις επεξεργασίας και ανακύκλωσης, προκειμένου να τηρούνται οι διατάξεις των Κανονισμών, τα ακόλουθα:
- (α) τα διάφορα συστατικά και υλικά του ΗΗΕ και
 - (β) τη θέση των επικίνδυνων ουσιών και μειγμάτων στον ΗΗΕ:

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

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

Ενημέρωση Διευθυντή

Οι διανομείς ενημερώνουν το Διευθυντή, μέχρι το Μάρτιο του επόμενου έτους, για τον εξοπλισμό που πώλησαν και για τα ΑΗΗΕ που παρέδωσαν στο σύστημα.

Σημειώνεται ότι η συμμετοχή των παραγωγών στο σύστημα δεν τους απαλλάσσει από τις ευθύνες τους απέναντι στο Νόμο και δύναται να υπόκεινται σε σχετικούς ελέγχους από την Αρμόδια Αρχή.

Β. Συμφωνίες με αδειοδοτημένες μονάδες επεξεργασίας:

Για μεταφορές μεταχειρισμένου ΗΗΕ θα πρέπει να τηρούνται οι ελάχιστες απαιτήσεις του Παραρτήματος VI των κανονισμών.

Τα συλλεγόμενα ΑΗΗΕ αποθηκεύονται και τυγχάνουν επεξεργασίας σύμφωνα με τις τεχνικές απαιτήσεις του Παραρτήματος VIII και πληρούν τις ελάχιστες απαιτήσεις ανάκτησης του Παραρτήματος V των Κανονισμών.



Εσωτερική Οργανωτική Δομή

ΠΑΡΑΓΓΗΜΑ V

