



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΡΗΤΗΣ**  
**ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ**  
**& ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ**  
 Δ/ΝΣΗ ΠΕΡ/ΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ  
 Τμήμα Περ/κού & Χωρικού Σχεδιασμού  
 Μ.Παρλαμά 2 & Λ.62 Μαρτύρων 417  
 ΤΚ 71304 Ηράκλειο  
 Πληρ.: Παντερή Μαρία  
 Τηλ. 2810 529 249  
 Fax: 2810 529 256

**ΗΡΑΚΛΕΙΟ 23 /10/2013**

Αρ. πρωτ.: 2825  
 Σχετ.:

**ΠΡΟΣ: ΠΙΝΑΚΑ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ**

**ΘΕΜΑ:** Χορήγηση άδειας συλλογής και μεταφοράς μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων, όπως αυτά ορίζονται στην ΚΥΑ Η.Π. 50910/2727 (ΦΕΚ 1909/Β/22-12-03) (στο εξής: απόβλητα), εντός της Περιφέρειας Κρήτης στην επιχείρηση με την επωνυμία «ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ ΠΑΡΑΦΛΟΥ Μ.Ε.Π.Ε.», που εδρεύει στον Αγ. Χαράλαμπο, Καλαμάκι, Δ.Ε. Ισθμίων, Δ. Λουτρακίου-Αγ. Θεοδώρων, ΠΕ Κορινθίας.

## ΑΠΟΦΑΣΗ

### Ο Γενικός Γραμματέας Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης

Έχοντας υπόψη:

- 1) Το Ν.1650/1986 (ΦΕΚ 160Α/18-10-86) “Για την προστασία του περιβάλλοντος”, όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 3010/2002 (ΦΕΚ 91Α/25-04-02) “Εναρμόνιση του Ν.1650/1986 με τις οδηγίες 97/11 Ε.Ε. και 96/61 Ε.Ε., διαδικασία οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα και άλλες διατάξεις” και ισχύει με τον Ν.4014/2011 (ΦΕΚ209/Α/2011) “Περιβαλλοντική αδειοδότηση κλπ” .
- 2) Το Ν.2939/01 «Συσκευασίες & Εναλλακτική Διαχείριση των συσκευασιών & άλλων προϊόντων κτλ» (ΦΕΚ179/Α/01), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
- 3) Το Ν.3852/10 (ΦΕΚ87/Α/10) αναφορικά με την «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτ/σης και της Αποκεντρωμένης Δ/σης –Πρόγραμμα Καλλικράτης» όπως ισχύει.
- 4) Το Ν.4042/2012 (ΦΕΚ24/Α/2012) περί την «Ποινική Προστασία του Περιβάλλοντος κλπ».
- 5) Το ΠΔ 116/04 «Μέτρα, όροι και προγράμματα για την εναλλακτική διαχείριση των οχημάτων στο τέλος του κύκλου ζωής τους (ΟΤΚΖ) κτλ» (ΦΕΚ 81/Α/04).
- 6) Το Π.Δ. 82/04 (ΦΕΚ 64 Α’/2-3-04): Αντικατάσταση της 98012/2001/1996 ΚΥΑ «Καθορισμός μέτρων και όρων για τη διαχείριση των χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων» (Β’40).» Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των Αποβλήτων Λιπαντικών Ελαίων».
- 7) Το Π.Δ148/2009 (ΦΕΚ190/Α/2009) αναφορικά με την «Περιβαλλοντική ευθύνη για την πρόληψη και την αποκατάσταση των ζημιών στο περιβάλλον –Εναρμόνιση με την οδηγία 2004/35/ΕΚ κλπ».
- 8) Το Π.Δ136/10 (ΦΕΚ229/Α/10) αναφορικά με τον «Οργανισμό της Αποκέντρωσης Διοίκησης Κρήτης»
- 9) Την ΚΥΑ 114218/1997 (ΦΕΚ 1016 / Β / 17.11.1997) “Κατάρτιση πλαισίου Προδιαγραφών και γενικών προγραμμάτων διαχείρισης στερεών αποβλήτων”.
- 10) Την ΚΥΑ Η.Π. 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β/22.12.2003) “Μέτρα και όροι για τη Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων. Εθνικός και Περιφερειακός Σχεδιασμός Διαχείρισης”, όπως ισχύει.
- 11) Την ΚΥΑ 36259/1757/Ε103/10 (ΦΕΚ 1312Β/24-08-10) «Μέτρα και όροι για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)».

- 12) Την Εγκύκλιο του ΥΠΕΧΩΔΕ με αρ. πρωτ. οικ. 123067 / 1029 / 2004 “Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων: Συλλογή – Μεταφορά – Αποθήκευση Αποβλήτων και Αποκατάσταση Χώρων Ανεξέλεγκτης Διάθεσης Απορριμμάτων”.
- 13) Την Εγκύκλιο του ΥΠΕΧΩΔΕ με αρ. πρωτ. 122648/09.03.05 «Διευκρινήσεις σχετικά με την Μελέτη Οργάνωσης για την άδεια συλλογής και μεταφοράς αποβλήτων συσκευασιών, χρησιμοποιούμενων ελαστικών οχημάτων, αποβλήτων λιπαντικών ελαίων, οχημάτων στο τέλος του κύκλου ζωής τους, χρησιμοποιούμενων ηλεκτρικών στηλών & συσσωρευτών και αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, σύμφωνα με το Ν.2939/01».
- 14) Τη με αρ. 21/2011 Εγκύκλιο του ΥΠΕΚΑ (αρ. πρωτ.4631.109/12.12.11) με θέμα «Άδειες συλλογής μεταφοράς αποβλήτων».
- 15) Την Εγκύκλιο του ΥΠΕΚΑ με αρ. πρωτ. οικ.129043/4345/8.7.2011 “Εφαρμογή νομοθεσίας για τη διαχείριση μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων”.
- 16) Το με αρ. πρωτ. 3006025/1093/15.05.10 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος του Γ.Χ.Κ., σύμφωνα με το οποίο για τη δραστηριότητα οδικής μεταφοράς ΟΤΚΖ τα απόβλητα αυτά δεν ταξινομούνται σε κάποια κατηγορία επικίνδυνων υλών.
- 17) Τη με αρ. πρωτ. 2825/23-09-2013 Δ/σης ΠΕ.ΧΩ.Σ. Α.Π.Δ.Κ. αίτηση της εταιρείας με την υποβληθείσα μελέτη οργάνωσης και λειτουργίας του συστήματος συλλογής και μεταφοράς και τα απαραίτητα δικαιολογητικά.
- 18) Το με αρ.πρωτ. 2825/4-10-13 έγγραφό μας με το οποίο ζητείται συμπλήρωση της ΜΟΛ.
- 19) Το από 10/10/13 ηλεκτρονικό έγγραφο του μελετητή με το οποίο κατατέθηκαν τα συμπληρωματικά στοιχεία.
- 20) Τη με αρ. πρωτ. 3518/09-08-2013 Απόφαση Περιφέρειας Πελοποννήσου για τροποποίηση της με αρ. πρωτ. 44/22-01-2013 άδειας εγκατάστασης λόγω αλλαγής φορέα εργαστηρίου παραγωγής & ανακύκλωσης αντιψυκτικών οχημάτων με απλή ανάμιξη.....Αγ. Θεοδώρων.
- 21) Το από 13/5/13 Ιδιωτικό Συμφωνητικό επαγγελματικής μίσθωσης μεταξύ της εταιρείας και του εκμισθωτή Νικ. Ζερβού.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Τη χορήγηση άδειας συλλογής και μεταφοράς μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων όπως αυτά ορίζονται στην ΚΥΑ Η.Π. 50910/2727 (ΦΕΚ 1909/Β/22-12-03) (στο εξής: απόβλητα), εντός της Περιφέρειας Κρήτης στην επιχείρηση με την επωνυμία «ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ ΠΑΡΑΦΛΟΥ Μ.Ε.Π.Ε.», που εδρεύει στον Αγ. Χαράλαμπο, Καλαμάκι, Δ.Ε. Ισθμίων, Δ. Λουτρακίου-Αγ. Θεοδώρων, ΠΕ Κορινθίας, με σκοπό τη μεταφορά τους σε νομίμως αδειοδοτημένες εγκαταστάσεις διάθεσης, ανακύκλωσης, επεξεργασίας και αξιοποίησης στερεών αποβλήτων, με τους ακόλουθους όρους και περιορισμούς:

### Α. Γενικοί Όροι

1. Η παρούσα άδεια ισχύει για δραστηριότητες συλλογής και μεταφοράς μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων σύμφωνα με τις διατάξεις της Η.Π. 50910 / 2727 / 03 (ΦΕΚ 1909Β') και δεν επεκτείνεται σε εργασίες προσωρινής αποθήκευσης, διάθεσης, αξιοποίησης και μεταφόρτωσης στερεών αποβλήτων. Τα συλλεγόμενα απόβλητα δεν θα περιέχουν υγρά (νερό κ.α.) και θα είναι απαλλαγμένα από ξένες ύλες και επικίνδυνες ουσίες.

Ειδικότερα η παρούσα άδεια αφορά σε εργασίες συλλογής και μεταφοράς των αναφερόμενων αποβλήτων **στον Πίνακα του Παραρτήματος, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας.**

2. Η παρούσα άδεια ισχύει για τη δραστηριότητα της συλλογής των αναφερόμενων στον Πίνακα του Παραρτήματος μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων εντός των ορίων της αρμοδιότητας της Περιφέρειας Κρήτης και της μεταφοράς αυτών σε κατάλληλα αδειοδοτημένες εταιρείες εντός ή εκτός Ελλάδας, προσωρινής αποθήκευσης, διάθεσης, διαλογή, ανακύκλωσης, επεξεργασίας και αξιοποίησης στερεών αποβλήτων. Εάν η δραστηριότητα της συλλογής και μεταφοράς επεκτείνεται πέρα των ορίων αυτών, η εταιρεία υποχρεούται να ζητήσει άδεια από την αντίστοιχη Περιφέρεια.

Η Εταιρεία οφείλει (πριν την έναρξη της δραστηριότητας της) να προβεί στη σύναψη Συμβάσεων με τα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης για τα διαχειριζόμενα απόβλητα που εμπίπτουν στην εναλλακτική διαχείριση και να τις καταθέσει στην ΠΕ.ΧΩ.Σ. Α.Δ.Κ., διαφορετικά δε θα μπορεί να δραστηριοποιηθεί για τους συγκεκριμένους κωδικούς, καθώς και με κατάλληλες αδειοδοτημένες εταιρείες επεξεργασίας ανακύκλωσης & αξιοποίησης στερεών αποβλήτων (αποδέκτες αποβλήτων) για μεταφορά σε αυτές ανακυκλώσιμων υλικών, οι οποίες αποτελούν προϋπόθεση για την ισχύ της παρούσας άδειας. Οι εν λόγω συμβάσεις, οι Αποφάσεις Έγκρισης Περι/κών Όρων (ΑΕΠΟ) και οι άδειες λειτουργίας των μονάδων θα πρέπει να είναι σε ισχύ για όλο το χρονικό διάστημα ισχύος της παρούσας άδειας και να είναι στη διάθεση όποιας δημόσιας αρχής από την οποία ζητηθούν.

3. Προ της έναρξης της αναφερόμενης ως άνω δραστηριότητας, η εταιρεία υποχρεούται, να διαθέτει σε χρήση την απαραίτητη υποδομή σε οχήματα, μηχανήματα και εγκαταστάσεις, για την τήρηση των όρων της παρούσας και συγχρόνως για την εξασφάλιση της καθαριότητας του εξοπλισμού συλλογής και μεταφοράς των αποβλήτων. Επίσης, αυτή θα έχει την ευθύνη για το χειρισμό και τη συντήρηση όλων των οχημάτων μεταφοράς, ώστε να είναι σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και οι εργασίες συλλογής και μεταφοράς να μην εγκυμονούν κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον.

Η εταιρεία διαθέτει προς το παρόν ένα ΟΣΜ με τα εξής χαρακτηριστικά:

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΟΦΕΛΙΜΟ ΒΑΡΟΣ	ΜΙΚΤΟ ΒΑΡΟΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ
MERCEDES	Ανοιχτό Φορτηγό (ΟΣΜ 15)	3.935	8600	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ

4. Η εταιρεία υποχρεούται σύμφωνα με το αρθ. 13 παρ. 3 της ΚΥΑ ΗΠ 50910/2727/03 και την Εγκύκλιο 129043/4345/8.7.2011να καταχωρηθεί στο Μητρώο που τηρείται στη αρμόδια υπηρεσία περιβάλλοντος (Τμήμα ΔΣΑ) του ΥΠΕΚΑ, και οφείλει να προσκομίσει άμεσα στην Υπηρεσία μας αποδεικτικό της καταχώρησής της στο εν λόγω Μητρώο.

5. Επισημαίνεται ότι αν από τις εργασίες συλλογής και μεταφοράς μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων προκληθεί ρύπανση ή υποβάθμιση του περιβάλλοντος με υπαιτιότητα της εταιρίας, θα εφαρμοστεί το άρθρο 15 της Η.Π. 50910 / 2727 / 03 (ΦΕΚ 1909Β') σε συνδυασμό με τις σχετικές διατάξεις του περί επιβολής κυρώσεων του Ν.1650/86, του Ν.2939/01, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, του ΠΔ116/04, όπως ισχύει.

6. Η εταιρεία οφείλει να προβεί σε συμβάσεις συνεργασίας με τους παραγωγούς- κατόχους αποβλήτων, των οποίων πρόκειται να διαχειριστεί τα απόβλητα τους.

7. Για τα απόβλητα που εμπίπτουν στην εναλλακτική διαχείριση του Ν.2939/01, η εταιρεία υποχρεούται να τα συλλέγει και να τα μεταφέρει σε σημεία-αποδέκτες που θα της υποδειχθούν από τα αντίστοιχα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης σύμφωνα με τις διατάξεις της ισχύουσας νομοθεσίας και τους όρους των συμβάσεων των συστημάτων με την εταιρεία. Επίσης θα πρέπει να υπάρχει συνεργασία της εταιρείας με τα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης για κάθε αναγκαία λεπτομέρεια για την εναλλακτική διαχείριση των διαφόρων τύπων στερεών αποβλήτων.

8. Στις περιπτώσεις που η επιχείρηση μεταφέρει απόβλητα τα οποία περιγράφονται στον Πίνακα του Παραρτήματος με κωδικό ΕΚΑ που αντιστοιχεί στη μη επικίνδυνη εκδοχή ζεύγους κωδικών αποβλήτων (κατοπτρικό ζεύγος), τα απόβλητα αυτά θα πρέπει να συλλέγονται χωριστά και κατά τη μεταφορά τους, συνοδεύονται από πιστοποιημένη ανάλυση διαπιστευμένου εργαστηρίου με ευθύνη του παραγωγού των αποβλήτων (πρότυπο ΕΛΟΤ EN 14899), όταν ο παραγωγός είναι παραγωγική δραστηριότητα που αδειοδοτείται περιβαλλοντικά (επιχείρηση ή εγκατάσταση).

9. Η αδειοδοτούμενη Εταιρεία υποχρεούται να τηρήσει όλα όσα αναφέρονται στη συνημμένη Μελέτη Οργάνωσης και Λειτουργίας που κατατέθηκε με το (17) σχετικό και εφόσον δεν έρχονται σε αντίθεση με τους όρους της παρούσας Απόφασης. Η εν λόγω Μελέτη αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας άδειας και θα πρέπει να είναι στη διάθεση των αρμόδιων Υπηρεσιών σε κάθε έλεγχο, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

10. Οι τεχνικές προδιαγραφές των οχημάτων μεταφοράς, του λοιπού εξοπλισμού συλλογής και μεταφοράς στερεών αποβλήτων και γενικά ολόκληρης της αδειοδοτούμενης δραστηριότητας πρέπει να είναι απολύτως σύμφωνες με τα οριζόμενα στην ΚΥΑ 114218/1997.

11. Η εν λόγω επιχείρηση έχει την πλήρη ευθύνη για την οργάνωση των μέσων συλλογής και των οχημάτων μεταφοράς, την καταλληλότητά τους για τη μεταφορά των αποβλήτων, την ασφαλή παράδοσή τους σε νόμιμα λειτουργούσες επιχειρήσεις προς περαιτέρω εργασίες αξιοποίησης ή διάθεσης (R/D) ή προς διασυνοριακή μεταφορά.

12. Τα απόβλητα που αναγράφονται στην άδεια θα πρέπει ή να παράγονται στα διοικητικά όρια της αδειοδοτούσας υπηρεσίας ή να μπορούν να διατεθούν σε εγκαταστάσεις, που λειτουργούν στα διοικητικά όρια της αδειοδοτούσας υπηρεσίας, προς περαιτέρω εργασίες αξιοποίησης ή διάθεσης (R/D).

### **Β. Όροι και περιορισμοί που αφορούν τη συλλογή μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων**

1. Η επιλογή των χώρων τοποθέτησης των μέσων συλλογής των αποβλήτων θα γίνεται με βάση τα εξής κριτήρια:

- Εξασφάλιση προσβασιμότητας των οχημάτων και λειτουργικότητας των διαδικασιών φορτοεκφόρτωσης
- Ευκολία πρόσβασης στους παραγωγούς χωρίς παρενόχληση των γειτονικών κατοικιών
- Εξασφάλιση συνθηκών υγιεινής
- Ελαχιστοποίηση της οπτικής όχλησης του περιβάλλοντος χώρου
- Να βρίσκονται σε σημεία κεντροβαρή των περιοχών που εξυπηρετούν

2. Κατά την επιλογή των χώρων όπου θα τοποθετούνται τα μέσα συλλογής των αποβλήτων να λαμβάνονται κατάλληλα μέτρα ώστε να μην προκύπτουν προβλήματα περιβάλλοντος, υγιεινής και κυκλοφορίας.

3. Απαγορεύεται η συγκέντρωση ή προσωρινή αποθήκευση αποβλήτων οποιουδήποτε είδους σε στεγασμένους ή υπαίθριους χώρους εντός ή εκτός σχεδίου χωρίς να υπάρχει σχετική άδεια. Για την εξυπηρέτηση της συλλογής και συγκέντρωσης των αποβλήτων, επιτρέπεται η στάση των μέσων μεταφοράς στις εγκαταστάσεις των παραγωγών ή κατόχων, υπό την ευθύνη της εταιρείας για περιορισμένο χρονικό διάστημα και εφόσον η συγκεκριμένη ενέργεια δεν αντίκειται στους περιβαλλοντικούς όρους και στις απαιτήσεις ασφαλείας των ανωτέρω εγκαταστάσεων.

4. Ο καθαρισμός των δοχείων και γενικότερα των χώρων εναπόθεσης αποβλήτων να πραγματοποιείται σε τακτά χρονικά διαστήματα και με τρόπο ώστε να αποφεύγεται η πρόκληση εστιών μόλυνσης και να διασφαλίζεται η δημόσια υγεία.

5. Να χρησιμοποιούνται δοχεία κατάλληλης σύστασης- προδιαγραφών, και ανάλογου όγκου για κάθε είδους απόβλητο.

6. Η θέση των χώρων συλλογής να είναι απόμακρη και μη ορατή από αρχαιολογικούς χώρους και από πολιτιστικού περιεχομένου γενικά κτίσματα.

7. Να λαμβάνονται όλα τα κατάλληλα μέτρα προστασίας της υγείας των εργατών συλλογής σύμφωνα με την ισχύουσα εθνική και κοινοτική νομοθεσία και τη μελέτη οργάνωσης και λειτουργίας που υποβλήθηκε με το (17) σχετικό. Επίσης η εταιρεία πρέπει να διενεργεί προληπτικό ιατρικό-κλινικοεργαστηριακό έλεγχο, τουλάχιστον σε ετήσια βάση του προσωπικού που ασχολείται με τη διαχείριση των αποβλήτων προς εξασφάλιση της επίβλεψης της υγείας και τη διάγνωση τυχόν βλάβης της σε συνάρτηση με τους κινδύνους κατά την εργασία.

8. Να ληφθεί ιδιαίτερη μέριμνα για την εκπαίδευση και συνεχή ενημέρωση του προσωπικού που απασχολείται στα πλαίσια της αδειοδοτούμενης δραστηριότητας, σε θέματα ασφαλείας και χειρισμού των αποβλήτων για την αποφυγή κινδύνων για τη δημόσια υγεία και το περιβάλλον. Το προσωπικό της Εταιρείας να φέρει ειδικές στολές εργασίας και λοιπό εξοπλισμό (γάντια, μπότες ασφαλείας, κράνος, αντανάκλαστικό γιλέκο κ.α.), ανάλογα με τη φύση των αποβλήτων και το ωράριο εργασίας. Να ληφθεί ιδιαίτερη μέριμνα ώστε να εξοπλιστούν τα οχήματα μεταφοράς με σύστημα επικοινωνίας.

**Γ. Όροι και περιορισμοί που αφορούν τη μεταφορά μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων**

1. Απαραίτητη προϋπόθεση για οποιαδήποτε εργασία μεταφοράς είναι η αναγνώριση των αποβλήτων, ώστε να αποκλειστεί το ενδεχόμενο της ύπαρξης επικίνδυνων ουσιών και η πρόκληση επικίνδυνων καταστάσεων όπως επίσης και η πρόκληση δευτερογενών περιβαλλοντικών προβλημάτων όπως εκπομπές οσμών, ρύπανση οδών από διαρροές ακάθαρτων στραγγισμάτων, κλπ. Επίσης, δεν επιτρέπεται η φόρτωση διαφορετικών ειδών αποβλήτων ταυτόχρονα.
2. Τα οχήματα που θα χρησιμοποιούνται για τις μεταφορές να έχουν τις απαιτούμενες άδειες κυκλοφορίας και δελτία τεχνικού ελέγχου ΚΤΕΟ, να είναι εφοδιασμένα με κατάλληλο εξοπλισμό αντιμετώπισης έκτακτων καταστάσεων και να είναι αντιρρυπαντικής τεχνολογίας. Η καταλληλότητα των οχημάτων της εταιρείας καθώς και η αδειοδότηση τους αποτελεί αρμοδιότητα του Υπουργείου Υποδομών Μεταφορών & Δικτύων και δεν αποτελεί αντικείμενο της παρούσας απόφασης.
3. Οι οδηγοί και οι χειριστές ανυψωτικών να έχουν την προβλεπόμενη από την ισχύουσα νομοθεσία επαγγελματική άδεια και να είναι κατάλληλα εκπαιδευμένοι σε θέματα ασφαλούς λειτουργίας των οχημάτων μεταφοράς των αποβλήτων για την αποφυγή κινδύνων που προσβάλλουν τη δημόσια υγεία το περιβάλλον και τους ιδίους.
4. Η διαδρομή των οχημάτων και οι ώρες μεταφοράς να έχουν προγραμματιστεί κατάλληλα, ώστε να μην προκύπτουν δευτερογενή περιβαλλοντικά προβλήματα από κυκλοφοριακή φόρτιση των δρόμων κ.λ.π. Κατά την οδική μεταφορά των στερεών αποβλήτων, να ακολουθούνται τα βέλτιστα δυνατά δρομολόγια, για παράδειγμα, να αποφεύγονται οι μεταφορές σε ώρες κυκλοφοριακής αιχμής ή υπό αντίξοες καιρικές συνθήκες ή μέσω πυκνοκατοικημένων περιοχών.
5. Η κυκλοφορία των οχημάτων μεταφοράς πρέπει να ακολουθεί πιστά τον Κ.Ο.Κ.
6. Η διαχείριση των μεταχειρισμένων ορυκτελαίων που προκύπτουν από τις αλλαγές λαδιών των οχημάτων να γίνεται σύμφωνα με τη διαδικασία που προβλέπεται στο Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64/Α/2.3.04), μη επιτρεπόμενης της ανεξέλεγκτης απόρριψής τους στο περιβάλλον.
7. Η φόρτωση των στερεών αποβλήτων στα οχήματα μεταφοράς πρέπει να γίνεται με τέτοιο τρόπο που να αποκλείεται η μετακίνηση του φορτίου στα container και στα οχήματα, και να υπάρχει ομοιογενής κατανομή φορτίου.
8. Μετά την πλήρωση των ανοικτών container ή των ανοικτού τύπου οχημάτων μεταφοράς και πριν τη μεταφορά τους σε νομίμως αδειοδοτημένες εγκαταστάσεις, να γίνεται επιμελής κάλυψή τους με σκέπαστρο (π.χ μουσαμάς) για την αποφυγή τυχόν διασποράς αποβλήτων στο περιβάλλον κατά τη διαδρομή.
9. Για την αντιμετώπιση έκτακτων περιστατικών πρέπει να υπάρχει ομάδα σε επιφυλακή που να διαθέτει κατάλληλα μέσα αντιμετώπισης, όπως σκούπες, πυροσβεστήρες, φαρμακείο, κλπ.
10. Τα οχήματα μεταφοράς θα πρέπει να καθαρίζονται, να πλένονται και να απολυμαίνονται σε τακτά διαστήματα ώστε να διατηρούνται σε άριστη υγειονομική κατάσταση.
11. Σε περιπτώσεις διασυνοριακής μεταφοράς των εν λόγω αποβλήτων ισχύουν οι διατάξεις του Κανονισμού (ΕΟΚ) 259/1993 του Συμβουλίου της 1-2-1993 «Σχετικά με την παρακολούθηση και τον έλεγχο των μεταφορών αποβλήτων στο εσωτερικό της κοινότητας καθώς και κατά την είσοδο και έξοδο τους από αυτήν» (ΕΕL30-1-1993) όπως ισχύει, και κατά τα λοιπά, σύμφωνα με την παρ.6 άρθ.8 της ΚΥΑ 50910/2727/03 καθώς και την παρ. Δ της με αρ. πρωτ. οικ. 129043/4345/11 Εγκυκλίου.

**Δ. Τελικές υποχρεώσεις- Ισχύς της παρούσας Άδειας:**

1. Υπεύθυνος της εταιρείας για την παρακολούθηση της εφαρμογής των όρων της παρούσας απόφασης και των διατάξεων της σχετικής νομοθεσίας είναι η κα Λάγιοι Σοφία.
2. Η στάθμευση των μέσων και των οχημάτων συλλογής και μεταφοράς θα γίνεται σε μισθωμένο οικόπεδο, (21) σχετικό ή σε κατάλληλα αδειοδοτημένο χώρο. Επί του αμαξοστασίου απαγορεύονται διαδικασίες μεταφόρτωσης, διαλογής ή προσωρινής αποθήκευσης αποβλήτων.
3. Η αδειοδοτούμενη **εταιρεία οφείλει να τηρεί μητρώο**, όπου πρέπει να αναφέρονται η ποσότητα, το είδος, η προέλευση, τα φυσικοχημικά χαρακτηριστικά, η ημερομηνία παραλαβής ή εκχώρησης, ο προορισμός, η συχνότητα συλλογής, το μέσο μεταφοράς των αποβλήτων. Το εν λόγω μητρώο να διατηρείται για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια. Η αδειοδοτημένη εταιρεία πρέπει να παρέχει τις παραπάνω πληροφορίες στην υπηρεσία μας όταν αυτές ζητηθούν. Για να εξασφαλιστεί η πλήρης ιχνηλασιμότητα των αποβλήτων (παραγωγοί αποβλήτων, συλλέκτες μεταφορείς και εγκαταστάσεις παραλαβής αποβλήτων) αυτά θα πρέπει αυτά να διακινούνται σύμφωνα με τη συμπλήρωση του **«έντυπου παρακολούθησης αποβλήτων» του παραρτήματος II της αρ. (15) σχετικής Εγκυκλίου**. Τα έντυπα παρακολούθησης είναι τριπλότυπα (ένα για τον παραγωγό, ένα για τον συλλέκτη και ένα για τον αποδέκτη) και αρχειοθετούνται για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια.  
Σύμφωνα με τα παραπάνω στοιχεία του μητρώου η αδειοδοτούμενη εταιρεία **οφείλει μέχρι 20 Φεβρουαρίου** κάθε έτους να συντάσσει και να υποβάλει την ετήσια έκθεση με στοιχεία των αποβλήτων που διαχειρίστηκε κατά το προηγούμενο έτος όπως προβλέπεται με την παρ. 4 του άρθ. 11 της ΚΥΑ 13588/725/06.
4. Η εταιρεία οφείλει να παρέχει οποιοσδήποτε σχετικές πληροφορίες και στοιχεία στις αρμόδιες αρχές, όταν ζητηθούν και αντίγραφο της παρούσας άδειας να βρίσκεται σε όλα τα οχήματα και στην έδρα της εταιρείας.
5. Για κάθε δραστηριότητα σχετική με τη χορηγούμενη άδεια θα πρέπει τα οχήματα να διαθέτουν ασφαλιστήρια συμβόλαια ανάλογα με τον τύπο των αποβλήτων που μεταφέρουν. Τα εν λόγω συμβόλαια πρέπει να είναι σε ισχύ για όλο το χρονικό διάστημα ισχύος της παρούσας Άδειας.
6. Να αναγράφεται στα οχήματα που θα χρησιμοποιηθούν στα πλαίσια της εν λόγω δραστηριότητας, υποχρεωτικά και στις δύο πλευρές, ο τίτλος της εταιρείας καθώς και ο αριθμός της άδειας σε χρώμα που να είναι σε έντονη αντίθεση με εκείνον του οχήματος.
7. Η μη εφαρμογή των παραπάνω όρων, ή μέρους αυτών, επισύρει τις προβλεπόμενες κυρώσεις των Ν. 1650/86 όπως ισχύει, του άρθρου 15 της ΚΥΑ 50910/2727/03, του Ν.2939/01 και των εκτελεστικών του ΠΔ.
8. Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί είτε μετά από παράβαση κάποιου ή κάποιων όρων αυτής, ή παράλειψη, παραποίηση κάποιου σταδίου των εργασιών που αναφέρονται στη Μελέτη Οργάνωσης και Λειτουργίας, είτε μετά από διαπίστωση ότι από τη δραστηριότητα που ασκεί η εταιρεία κινδυνεύει η δημόσια υγεία και το περιβάλλον. Η άδεια, επίσης, μπορεί να ανακληθεί ή να επιβληθούν πρόσθετοι όροι ως αποτέλεσμα μελλοντικών διατάξεων του ΥΠΕΚΑ και συναρμόδιων Υπουργείων.
9. Η παρούσα άδεια **ισχύει για χρονικό διάστημα πέντε (5) ετών** από την έκδοσή της με την προϋπόθεση ότι θα τηρούνται τα στοιχεία που αναφέρονται στην παρούσα Απόφαση και εφόσον δεν παρεμβληθεί άλλη σχετική Νομοθετική Ρύθμιση.
10. Η Εταιρεία υποχρεούται εγκαίρως και πριν τη λήξη της ισχύος της παρούσας Απόφασης να υποβάλει σχετικό αίτημα στην Υπηρεσία μας για την αναθεώρηση αυτής και ενδεχομένως να επανακαθοριστούν οι όροι και οι περιβαλλοντικές δεσμεύσεις που περιλαμβάνει.

Η παρούσα άδεια δεν υποκαθιστά ούτε απαλλάσσει τους υπεύθυνους της εταιρείας από την υποχρέωση να εφοδιαστούν με άλλες άδειες, για τις οποίες προκύπτει αντίστοιχη υποχρέωση από άλλες διατάξεις.

Κατά της απόφασης αυτής μπορεί να ασκηθεί ένσταση ενώπιον του Υπουργού ΠΕΚΑ μέσα σε διάστημα τριάντα (30) ημερών από τη έκδοση της.

**Ο Γενικός Γραμματέας της Αποκεντρωμένης  
Διοίκησης Κρήτης**

**ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΕΙΚΤΑΚΗΣ**

**Συνημμένα** : θεωρημένη Μελέτη Οργάνωσης & Λειτουργίας

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ**

**1. Υ.Π.Ε.Κ.Α.**

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ  
Πατησίων 147, Τ.Κ. 112 51 Αθήνα  
Α) ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

**2. «ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ ΠΑΡΑΦΛΟΥ Μ.Ε.Π.Ε.»**

Αγ. Χαράλαμπος, Καλαμάκι Ισθμίας, Δ. Λουτρακίου-Αγ. Θεοδώρων.  
Τ.Κ. 20010

**Εσωτερική διανομή:**

Χρονολογικό αρχείο





Κωδ.	Περιγραφή	Παραδείγματα Παρατηρήσεις	Φυσική κατάσταση	Πιθανοί Παραγωγοί	Συνεργαζόμενοι Παραγωγοί	Πιθανές Μονάδες Παράδοσης	Συνεργαζόμενες Μονάδες Παράδοσης	Τύπος ΟΣΜ	Μέσο συλλογής
1	2	3	4	5α	5β	6α	6β	7	8
<b>02</b>	ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΗΠΕΥΤΙΚΗ, ΚΗΠΕΥΤΙΚΗ, ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ, ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ, ΘΗΡΑ ΚΑΙ ΑΛΙΕΙΑ, ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ								
<b>02 01</b>	<b>απόβλητα από γεωργία, κηπευτική, υδατοκαλλιέργεια, δασοκομία, θήρα και αλιεία</b>								
02 01 04	απόβλητα πλαστικά (εξαιρούνται της συσκευασίας)	Φίλμ θερμοκηπίων, δίχτυα ιχθυοκαλλιεργειών	Στερεά	Γεωργικές εγκαταστάσεις, ιδιώτες γεωργοί	Δ/Υ	Ανακυκλωτές πλαστικών ΕCOPLAST ΕΠΕ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	Μ 4 Μ 7
02 01 10	απόβλητα μέταλλα	Πάσσαλοι, Μηχανήματα	Στερεά	Γεωργικές εγκαταστάσεις, ιδιώτες γεωργοί	Δ/Υ	Χαλυβουργία Έμποροι παλαιών μετάλλων: ANTYMET PLUS ΑΕ ΛΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	Μ 4 Μ 7
<b>12</b>	<b>ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΤΗ ΜΟΡΦΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΤΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕΤΑΛΛΩΝ ΚΑΙ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ</b>								
<b>12 01</b>	<b>Απόβλητα από τη μορφοποίηση και τη φυσική και μηχανική επιφανειακή επεξεργασία μετάλλων και πλαστικών</b>								
12 01 01	προϊόντα λιμαρίσματος και τόνρευσης σιδηρούχων μετάλλων	Φύρες σιδηρούχων σ' υλών	Στερεά, Σκόνη	Ναυπηγεία, μηχανουργεία, μεταλλικές κατασκευές, σωληνουργεία	Δ/Υ	Χαλυβουργία Έμποροι παλαιών μετάλλων: ANTYMET PLUS ΑΕ ΛΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	Μ 3
12 01 02	σκόνη και σωματίδια σιδηρούχων μετάλλων	Φύρες σιδηρούχων σ' υλών	Στερεά, Σκόνη	Ναυπηγεία, μηχανουργεία, μεταλλικές κατασκευές, σωληνουργεία	Δ/Υ	Χαλυβουργία Έμποροι παλαιών μετάλλων: ANTYMET PLUS ΑΕ ΛΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	Μ 3
12 01 03	προϊόντα λιμαρίσματος και τόνρευσης μη σιδηρούχων μετάλλων	Φύρες μη σιδηρούχων σ' υλών	Στερεά, Σκόνη	Ναυπηγεία, μηχανουργεία, μεταλλικές κατασκευές, σωληνουργεία	Δ/Υ	Χαλυβουργία Έμποροι παλαιών μετάλλων: ANTYMET PLUS ΑΕ ΛΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	Μ 3
12 01 04	σκόνη και σωματίδια μη σιδηρούχων μετάλλων	Φύρες μη σιδηρούχων σ' υλών	Στερεά, Σκόνη	Ναυπηγεία, μηχανουργεία, μεταλλικές κατασκευές, σωληνουργεία	Δ/Υ	Χαλυβουργία Έμποροι παλαιών μετάλλων: ANTYMET PLUS ΑΕ ΛΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	Μ 3
12 01 05	αποξέσματα και προϊόντα τόνρευσης πλαστικών	Φύρες πλαστικών ειδών	Στερεά, Σκόνη	Βιομηχανίες πλαστικών	Δ/Υ	Ανακυκλωτές πλαστικών ΕCOPLAST ΕΠΕ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	Μ 4 Μ 7

Κωδ.	Περιγραφή	Παραδείγματα Παρατηρήσεις	Φυσική κατάσταση	Πίθανοι Παραγωγοί	Συνεργαζόμενοι Παραγωγοί	Πιθανές Μονάδες Παράδοσης	Συνεργαζόμενες Μονάδες Παράδοσης	Τύπος ΟΣΜ	Μέσο συλλογής
<b>15</b>	<b>ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ, ΥΦΑΣΜΑΤΑ ΣΚΟΥΠΙΣΜΑΤΟΣ, ΥΛΙΚΑ ΦΙΛΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΣ ΡΟΥΧΙΣΜΟΣ ΜΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΟΜΕΝΑ ΑΛΛΩΣ</b>								
<b>15 01</b>	<b>συσκευασία (περιλαμβανομένων ιδιαίτερως συλλεγέντων δημοτικών αποβλήτων συσκευασίας)</b>								
15 01 01	συσκευασία από χαρτί και χαρτόνι	Χαρτόκουτες	Στερεά	Εμπορικές εγκαταστάσεις	Δ/Υ	Ανακυκλωτές χαρτιού	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	Μ 4 Μ 7
15 01 02	πλαστική συσκευασία	Πλαστικά βρέλια, μπιτόνια	Στερεά	Εμπορικές εγκαταστάσεις	Δ/Υ	Ανακυκλωτές πλαστικών ΕCOPLAST ΕΠΕ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	Μ 4 Μ 7
15 01 03	ξύλινη συσκευασία	Παλέτες	Στερεά	Εμπορικές εγκαταστάσεις	Δ/Υ	Ανακυκλωτές ξύλου	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	Μ 4 Μ 7
15 01 04	μεταλλική συσκευασία	Τενεκεδάκια, κονσέρβες	Στερεά	Εμπορικές εγκαταστάσεις	Δ/Υ	Χαλυβουργία Έμποροι παλαιών μετάλλων: ANTYMET PLUS AE ΛΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	Μ 4 Μ 7
15 01 05	συνθετική συσκευασία		Στερεά	Εμπορικές εγκαταστάσεις	Δ/Υ		Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	Μ 4 Μ 7
15 01 06	μεικτή συσκευασία	4pack	Στερεά	Εμπορικές εγκαταστάσεις	Δ/Υ		Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	Μ 4 Μ 7
15 01 07	γυάλινη συσκευασία	Μπουκάλια	Στερεά	Εμπορικές εγκαταστάσεις	Δ/Υ		Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	Μ 4 Μ 7
15 01 09	συσκευασία από υφαντουργικές ύλες	Big Bags	Στερεά	Εμπορικές εγκαταστάσεις	Δ/Υ		Δ/Υ		
<b>16</b>	<b>ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΜΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΟΜΕΝΑ ΑΛΛΩΣ ΣΤΟΝ ΚΑΤΑΛΟΓΟ</b>								
<b>16 01</b>	<b>οχήματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους από διάφορα μέσα μεταφοράς (περιλαμβανομένων μηχανισμών παντός εδάφους) και απόβλητα από τη διάλυση οχημάτων στο τέλος του κύκλου ζωής τους και από τη συντήρηση οχημάτων (εξαιρουμένων των κεφαλαίων 13, 14 και των σημείων 16 06 και 16 08)</b>								
16 01 03	ελαστικά στο τέλος του κύκλου ζωής τους	Λάστιχα Ο.Τ.Κ.Ζ.	Στερεά	Διαλυτήρια ΟΤΚΖ	Δ/Υ		Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	
16 01 04	απορριπτόμενα οχήματα	Ο.Τ.Κ.Ζ.	Στερεά	Ιδιώτες	Δ/Υ	Διαλυτήρια ΟΤΚΖ	Δ/Υ	ΟΣΜ 7	Δ/Α
16 01 06	οχήματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους, τα οποία δεν περιέχουν ούτε υγρά ούτε άλλα επικίνδυνα συστατικά στοιχεία	Απορριπασμένα ΟΤΚΖ (κουφάρια)	Στερεά	Διαλυτήρια ΟΤΚΖ	Δ/Υ	Χαλυβουργία Έμποροι παλαιών μετάλλων: ANTYMET PLUS AE ΛΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	Δ/Υ	ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	Δ/Α

Κωδ.	Περιγραφή	Παραδείγματα Παρατηρήσεις	Φυσική κατάσταση	Πιθανοί Παραγωγοί	Συνεργαζόμενοι Παραγωγοί	Πιθανές Μονάδες Παράδοσης	Συνεργαζόμενες Μονάδες Παράδοσης	Τύπος ΟΣΜ	Μέσο συλλογής
16 01 15	αντιψυκτικά υγρά εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 16 01 14*	αντιψυκτικά υγρά	Υγρά	Διαλυτήρια ΟΤΚΖ Συνεργεία	Δ/Υ	<b>Εργαστήριο Επιδείξεως</b>	Δ/Υ	ΟΣΜ 15	M 11
16 01 16	δεξαμενές υγροποιημένου φυσικού αερίου	Ντεπόζιτα	Στερεά	Διαλυτήρια ΟΤΚΖ Συνεργεία οχημάτων	Δ/Υ	Χαλυβουργία Έμποροι παλαιών μετάλλων: ANTYMET PLUS AE ΛΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	M 4 M 7
16 01 17	σιδηρούχα μέταλλα	Σαμάν, μέρη φανοποιίας, μοτέρ	Στερεά	Διαλυτήρια ΟΤΚΖ Συνεργεία οχημάτων	Δ/Υ	Χαλυβουργία Έμποροι παλαιών μετάλλων: ANTYMET PLUS AE ΛΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	M 4 M 7
16 01 18	μη σιδηρούχα μέταλλα	Ζάντες αλουμινίου, ψυγεία οχημάτων	Στερεά	Διαλυτήρια ΟΤΚΖ Συνεργεία οχημάτων	Δ/Υ	Χαλυβουργία Έμποροι παλαιών μετάλλων: ANTYMET PLUS AE ΛΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	M 4 M 7
16 01 19	πλαστικά	Προφυλακτήρες, ταμπλώ	Στερεά	Διαλυτήρια ΟΤΚΖ Συνεργεία οχημάτων	Δ/Υ	Ανακυκλωτές πλαστικών ECORLAST ΕΠΕ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	M 4 M 7
16 01 20	γυαλί	Παρμπριζ	Στερεά	Διαλυτήρια ΟΤΚΖ Συνεργεία οχημάτων	Δ/Υ	Ανακυκλωτές γυαλιού ΓΙΟΥΛΑ ΑΕ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	M 4 M 7
16 01 22	κατσκευαστικά στοιχεία μη προδιαγραφόμενα άλλως	Παλαιά ανταλλακτικά	Στερεά	Διαλυτήρια ΟΤΚΖ Συνεργεία οχημάτων	Δ/Υ	Αγορά παλαιών ανταλλακτικών	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	M 4 M 7
<b>16 02</b>	<b>απόβλητα από ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό</b>								
16 02 11*	απορριπτόμενος εξοπλισμός που περιέχει χλωροφθοράνθρακες HCFC, HFC	Επαγγ. Ψυγεία, A/C	Στερεά	Επαγγελματικές εγκαταστάσεις	Δ/Υ	Συνεργαζόμενες Μονάδες Αξιοποίησης ΣΕΔ	Δ/Υ	ΟΣΜ 2	M 8
16 02 13*	απορριπτόμενος εξοπλισμός που περιέχει επικίνδυνα συστατικά στοιχεία άλλος από τους αναφερόμενους στα σημεία 16 02 09 έως 16 02 12	TV, Monitors	Στερεά	Επαγγελματικές εγκαταστάσεις	Δ/Υ	Συνεργαζόμενες Μονάδες Αξιοποίησης ΣΕΔ	Δ/Υ	ΟΣΜ 2	M 8
16 02 14	απορριπτόμενος εξοπλισμός που περιέχει επικίνδυνα συστατικά στοιχεία άλλος από τον αναφερόμενο στα σημεία 16 02 09 έως 16 02 13	Λοιπά ΑΗΗΕ	Στερεά	Επαγγελματικές εγκαταστάσεις	Δ/Υ	Συνεργαζόμενες Μονάδες Αξιοποίησης ΣΕΔ	Δ/Υ	ΟΣΜ 2	M 8

Κωδ.	Περιγραφή	Παραδείγματα Παρατηρήσεις	Φυσική κατάσταση	Πιθανοί Παραγωγοί	Συμμεταξύμενοι Παραγωγοί	Πιθανές Μονάδες Παράδοσης	Συμμεταξύμενες Μονάδες Παράδοσης	Τύπος ΟΣΜ	Μέσο συλλογής
16 02 16	ουσιαστικά στοιχεία που έχουν αφαιρεθεί από απορριπτόμενο εξοπλισμό άλλα από αυτά που αναφέρονται στο σημείο 16 02 15	Τροφοδοτικά Η/Υ Σκληροί δίσκοι	Στερεά	Επαγγελματικές εγκαταστάσεις	Δ/Υ	Συμμεταξύμενες Μονάδες Αξιοποίησης ΣΕΔ	Δ/Υ	ΟΣΜ 2	M 8
<b>16 08</b>	<b>εξαντλημένοι καταλύτες</b>								
16 08 01	εξαντλημένοι καταλύτες που περιέχουν χρυσό, άργυρο, ρήνιο, ρόδιο, παλλάδιο, ιρίδιο ή λευκόχρυσο (εκτός από το σημείο 16 08 07)	Καταλύτες	Στερεά	Διαλυτήρια ΟΤΚΖ Συμμεταξύμενα οχημάτων	Δ/Υ	έμποροι παλαιών καταλυτών ΑΦΟΙ Θ. ΠΕΛΕΚΑΝΟΥ & ΣΙΑ ΕΕ ΕΔΕΛCAT	Δ/Υ	ΟΣΜ 15	Δ/Α
<b>17</b>	<b>ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΚΑΤΕΔΑΦΙΣΕΙΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ ΧΩΜΑ ΕΚΣΚΑΦΗΣ ΑΠΟ ΜΟΛΥΣΜΕΝΕΣ ΤΟΠΟΘΕΣΙΕΣ)</b>								
<b>17 04</b>	<b>μέταλλα (περιλαμβανομένων και των κραμάτων τους)</b>								
17 04 01	χαλκός, μπρούντζος, ορείχαλκος	Χαλκοσωλήνες, βρύσες	Στερεά	Εργοτάξια δημόσιων & ιδιωτικών έργων Κατεδαφίσεις-Αποξηλώσεις Ανακαινίσεις	Δ/Υ	Χαλυβουργία Έμποροι παλαιών μετάλλων: ANTYMET PLUS AE ΛΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	M 4 M 7
17 04 02	αλουμίνιο	Παράθυρα, πόμολα	Στερεά	Εργοτάξια δημόσιων & ιδιωτικών έργων Κατεδαφίσεις-Αποξηλώσεις Ανακαινίσεις	Δ/Υ	Χαλυβουργία Έμποροι παλαιών μετάλλων: ANTYMET PLUS AE ΛΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	M 4 M 7
17 04 03	μόλυβδος	Αποχετεύσεις, στεγάνωση στεγών	Στερεά	Εργοτάξια δημόσιων & ιδιωτικών έργων Κατεδαφίσεις-Αποξηλώσεις Ανακαινίσεις	Δ/Υ	Χαλυβουργία Έμποροι παλαιών μετάλλων: ANTYMET PLUS AE ΛΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	M 4 M 7
17 04 04	ψευδάργυρος		Στερεά	Εργοτάξια δημόσιων & ιδιωτικών έργων Κατεδαφίσεις-Αποξηλώσεις Ανακαινίσεις	Δ/Υ	Χαλυβουργία Έμποροι παλαιών μετάλλων: ANTYMET PLUS AE ΛΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	M 4 M 7
17 04 05	σίδηρος και χάλυβας	Ντεπόζιτα, κάγκελα, οπλισμός	Στερεά	Εργοτάξια δημόσιων & ιδιωτικών έργων Κατεδαφίσεις-Αποξηλώσεις Ανακαινίσεις	Δ/Υ	Χαλυβουργία Έμποροι παλαιών μετάλλων: ANTYMET PLUS AE ΛΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	M 4 M 7

Κωδ.	Περιγραφή	Παραδείγματα Παρατηρήσεις	Φυσική κατάσταση	Πιθανοί Παραγωγοί	Συνεργαζόμενοι Παραγωγοί	Πιθανές Μονάδες Παράδοσης	Συνεργαζόμενες Μονάδες Παράδοσης	Τύπος ΟΣΜ	Μέσο συλλογής
17 04 06	κασσίτερος		Στερεά	Εργοτάξια δημόσιων & ιδιωτικών έργων Κατεδαφίσεις-Αποξηλώσεις Ανακαινίσεις	Δ/Υ	Χαλυβουργία Έμποροι παλαιών μετάλλων: ANTYMET PLUS AE ΛΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	M 4 M 7
17 04 07	ανάμεικτα μέταλλα		Στερεά	Εργοτάξια δημόσιων & ιδιωτικών έργων Κατεδαφίσεις-Αποξηλώσεις Ανακαινίσεις	Δ/Υ	Χαλυβουργία Έμποροι παλαιών μετάλλων: ANTYMET PLUS AE ΛΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	M 4 M 7
17 04 11	καλώδια εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 17 04 10	Πλην ενταφιασμένων της ΔΕΗ	Στερεά	Εργοτάξια δημόσιων & ιδιωτικών έργων Κατεδαφίσεις-Αποξηλώσεις Ανακαινίσεις	Δ/Υ	Ανακυκλωτές καλωδίων ΣΤΟΥΡΝΑΡΑΣ ΕΠΕ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	M 4 M 7
<b>19</b>	<b>ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΤΙΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΕΚΤΟΣ ΣΗΜΕΙΟΥ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΛΑΤΟΣ ΠΡΟΟΡΙΖΟΜΕΝΟΥ ΠΑ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΑΠΟ ΤΟΝ ΑΝΘΡΩΠΟ ΚΑΙ ΥΛΑΤΟΣ ΠΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΡΗΣΗ</b>								
<b>19 12</b>	<b>απόβλητα από τη μηχανική κατεργασία αποβλήτων (πχ. διαλογή, σύνθλιψη, συμπαγοποίηση, κοκκοποίηση) μη προδιαγραφόμενα άλλως</b>								
19 12 01	χαρτί και χαρτόνι	Ανακτώμενα από ΚΔΑΥ	Στερεά	ΚΔΑΥ	Δ/Υ		Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	M 4 M 7
19 12 02	σιδηρούχα μέταλλα	Ανακτώμενα από ΚΔΑΥ	Στερεά	ΚΔΑΥ	Δ/Υ	Χαλυβουργία Έμποροι παλαιών μετάλλων: ANTYMET PLUS AE ΛΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	M 4 M 7
19 12 03	μη σιδηρούχα μέταλλα	Ανακτώμενα από ΚΔΑΥ	Στερεά	ΚΔΑΥ	Δ/Υ	Χαλυβουργία Έμποροι παλαιών μετάλλων: ANTYMET PLUS AE ΛΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤ/ΝΟΣ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	M 4 M 7
19 12 04	πλαστικά και καουτσούκ	Ανακτώμενα από ΚΔΑΥ	Στερεά	ΚΔΑΥ	Δ/Υ	Ανακυκλωτές πλαστικών ECORLAST ΕΠΕ Ανακυκλωτές	Δ/Υ		
19 12 05	γυαλί	Ανακτώμενα από ΚΔΑΥ	Στερεά	ΚΔΑΥ	Δ/Υ	Γυαλιού ΓΙΟΥΛΑ ΑΕ	Δ/Υ		
19 12 07	ξύλο εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 19 12 06	Ανακτώμενα από ΚΔΑΥ	Στερεά	ΚΔΑΥ	Δ/Υ	Ανακυκλωτές ξύλου SHELMAN ΑΕ	Δ/Υ		

Κωδ.	Περιγραφή	Παραδείγματα Παρατηρήσεις	Φυσική κατάσταση	Πιθανοί Παραγωγοί	Συνεργαζόμενοι Παραγωγοί	Πιθανές Μονάδες Παράδοσης	Συνεργαζόμενες Μονάδες Παράδοσης	Τύπος ΟΣΜ	Μέσο συλλογής
<b>20</b>	<b>ΔΗΜΟΤΙΚΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ (ΟΙΚΙΑΚΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΕΜΠΟΡΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ, ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ ΚΑΙ ΙΔΡΥΜΑΤΑ), ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΜΕΡΩΝ ΧΩΡΙΣΤΑ ΣΥΛΛΕΓΕΤΩΝ</b>								
<b>20 01</b>	<b>Χωριστά συλλεγόμενα μέρη (εκτός από το σημείο 15 01)</b>								
20 01 01	χαρτιά και χαρτόνια	Έντυπα, Επιστροφές εντύπων, ΟΤΑ	Στερεά	Νοικοκυριά	Δ/Υ	Ανακυκλωτές χαρτίου	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	M 4 M 7
20 01 23*	απορριπτόμενος εξοπλισμός που περιέχει χλωροφθοράνθρακες	Ψυγεία, καταψύκτες, A/C	Στερεά	Προγράμματα ΟΤΑ & Ιδιωτική Συλλογή	Δ/Υ	Συνεργαζόμενες Μονάδες Αξιοποίησης ΣΕΔ	Δ/Υ	ΟΣΜ 2	M 8
20 01 35*	απορριπτόμενος ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός άλλος από τον αναφερόμενο στα σημεία 20 01 21 και 20 01 23 που περιέχει επικίνδυνα συστατικά στοιχεία	TVs & monitors με CRT από νοικοκυριά	Στερεά	Προγράμματα ΟΤΑ & Ιδιωτική Συλλογή	Δ/Υ	Συνεργαζόμενες Μονάδες Αξιοποίησης ΣΕΔ	Δ/Υ	ΟΣΜ 2	M 8
20 01 36	απορριπτόμενος ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός άλλος από τον αναφερόμενο στα σημεία 20 01 21, 20 01 23 και 20 01 35	Λοιπές συσκευές από νοικοκυριά: R-CD, σεσουάρ, παιχνίδια, φούρνοι, πλυντήρια κ.ά.	Στερεά	Προγράμματα ΟΤΑ & Ιδιωτική Συλλογή	Δ/Υ	Συνεργαζόμενες Μονάδες Αξιοποίησης ΣΕΔ	Δ/Υ	ΟΣΜ 2	M 8
20 01 38	ξύλο εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 20 01 37	Ξύλινα έπιπλα	Στερεά	Νοικοκυριά	Δ/Υ	Ανακυκλωτές Ξύλου SHELMAN AE	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	M 4 M 7
20 01 39	πλαστικά	Παιχνίδια, Πλαστικά σκεύη	Στερεά	Νοικοκυριά	Δ/Υ	Ανακυκλωτές πλαστικών ECORLAST ΕΠΕ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	M 4 M 7
20 01 40	μέταλλα	Κατσαρόλες, Ποδήλατα, Έπιπλα	Στερεά	Νοικοκυριά, ευκαιριακά, απασχολούμενα άτομα	Δ/Υ	Χαλυβουργία Έμποροι παλαιών μετάλλων: ANTYMET PLUS AE ΛΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	Δ/Υ	ΟΣΜ 1 ΟΣΜ 2 ΟΣΜ 3	M 4 M 7

**Συντομογραφίες****Οχήματα**

ΟΣΜ 1: Skip Loader, "Άλυσιδάκι"  
ΟΣΜ 2: Hook Lift, "Γάντζος"  
ΟΣΜ 3: Με τηλεσκοπική αρπάγη και ανοιχτή κιβωτάμαξα  
ΟΣΜ 7: Πλατφόρμα μεταφοράς παλαιών οχημάτων

ΟΣΜ 15: Κλειστό φορτηγό <7,5tn με υδραυλική ράμπα

**Μέσα Συλλογής**

Μ 3: Container 7...10 m3 κλειστό  
Μ 4: Container 7...10 m3 ανοιχτό  
Μ 7: Container Roll On – Roll Off 30...35 m3ανοιχτό  
Μ 8: Container Roll On – Roll Off 30...35 m3 για ΑΗΕ

Μ 11: IBC 1 m3 συλλογής Αντιψυκτικών Υγρών