

## **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI**

**Άδεια Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας της εταιρείας ANTIPOLLUTION A.N.E. ΞΗΕ.Σ.Α**



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ-  
ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ  
& ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ  
**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ &  
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΣΤ.  
ΕΛΛΑΔΑΣ**  
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒ. & ΧΩΡΙΚΟΥ  
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ:

Λαμία, 12/6/ 2012

Αριθ. Πρωτ.: 2647/110797

Ταχ. Δ/ση : Βέλλιου & Θεοδωράτου  
Ταχ. Κώδικας : 351 00  
Πληροφορίες : Κ. Λάμπας  
Τηλέφωνο : 22310-43191  
Fax : 22310-42502

ΚΟΙΝ: ΩΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

## ΑΠΟΦΑΣΗ:

**ΘΕΜΑ:** Ανανέωση & τροποποίηση άδειας συλλογής και μεταφοράς μη επικινδύνων στερεών αποβλήτων, για την Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας, της εταιρείας «**ANTI POLLUTION A.N.E.**» [πρώην "ΑΝΤΙΡΥΠΑΝΤΙΚΗ ΑΝΕ"] .

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 1650/86 "για την προστασία του περιβάλλοντος" (ΦΕΚ 160/Α), όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 3010/2002 (ΦΕΚ 91/Α) και το Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 2094Α/2011).
2. Το Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24Α/2012) «Ποινική προστασία του περιβάλλοντος-Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ ΕΚ-Πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων-Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/98/ΕΚ.....».
3. Το Ν. 2939/2001 (ΦΕΚ 179/Α/6.8.01) "περί συσκευασιών και εναλλακτικής διαχείρισης συσκευασιών και άλλων προϊόντων-Ίδρυση Εθνικού Οργανισμού Εναλλακτικής Διαχείρισης Συσκευασιών και Άλλων Προϊόντων (Ε.Ο.Ε.Σ.Δ.Α.Π.) και άλλες διατάξεις", όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 3854/2010 (ΦΕΚ 94Α).
4. Την ΚΥΑ 50910/2727/2003 (ΦΕΚ1909/Β/22.12.2003) "Μέτρα και όροι για τη διαχείριση Στερεών Αποβλήτων. Εθνικός και Περιφερειακός Σχεδιασμός Διαχείρισης."
5. Την ΚΥΑ 114218/1997 (ΦΕΚ1016/Β/17.11.1997) "Κατάρτιση πλαισίου Προδιαγραφών και γενικών προγραμμάτων διαχείρισης στερεών αποβλήτων".
6. Το Π.Δ. αρ.116/04 «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των οχημάτων στο τέλος κύκλου ζωής τους, των χρησιμοποιημένων ανταλλακτικών τους και των απενεργοποιημένων καταλυτικών μετατροπών.....»
7. Το Π.Δ. 117/5-5-04 «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού», όπως τροποποιήθηκε με το ΠΔ 15/2006.
8. Το Π.Δ. 109/2004 (ΦΕΚ 75/Α/5-3-04) «Μέτρα και όροι για την εναλλακτική διαχείριση των μεταχειρισμένων ελαστικών των οχημάτων. Πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείρισή τους».
9. Την ΚΥΑ 36259/1757/Ε103 (ΦΕΚ 1312Β/2010) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)».
10. Την αρ. 122648/9-3-2005 Εγκύκλιο του Γραφείου Εναλ. Διαχ/σης Συσκευασιών & άλλων προϊόντων του ΥΠΕΧΩΔΕ.
11. Το αρ. πρωτ. 3010421/1750/2004/31-8-2004 έγγραφο του Γενικού Χημείου του Κράτους με θέμα την ταξινόμηση αποβλήτων για οδική μεταφορά.

12. Το ΠΔ 148/09 «Περιβαλλοντική ευθύνη για την πρόληψη και την αποκατάσταση των ζημιών στο περιβάλλον...».
13. Την αρ. οικ. 129043/4345/8-7-2011 Εγκύκλιο της Δνσης Περ. Σχεδιασμού/ΥΠΕΚΑ «εφαρμογή νομοθεσίας για τη διαχείριση μη επικινδύνων στερεών αποβλήτων».
14. Την αρ. 21/12-12-2011 Εγκύκλιο του ΥΠΕΚΑ.
15. Το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87Α) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτ/σης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης-Πρόγραμμα Καλλικράτης».
16. Το Π.Δ.138/27-12-10 (ΦΕΚ 231/Α) «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας-Στερεάς Ελλάδας».
17. Την αρ. 1732/3-4-2007 άδεια συλλογής & μεταφοράς της επιχείρησης για την Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας.
18. Την από 10-4-2012 αίτηση της επιχείρησης, με συνημμένη μελέτη οργάνωσης συστήματος συλλογής & μεταφοράς για ανανέωση-τροποποίηση της άδειας σ. & μ.
19. Το αρ. 1719/70333/18-5-2012 έγγραφό μας για συμπληρωματικά στοιχεία.
20. Την από 6-6-2012 αίτηση της εταιρείας, με συμπληρωματικά στοιχεία.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ:

Την **ανανέωση και τροποποίηση** της αρ. 1732/3-4-2007 άδειας συλλογής και μεταφοράς μη επικινδύνων στερεών αποβλήτων, για την Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας, της εταιρείας **«ANTI POLLUTION A.N.E.»** [πρώην "ΑΝΤΙΡΥΠΑΝΤΙΚΗ ΑΝΕ"], με έδρα στην Ακτή Μιαούλη 51, στον Πειραιά, με τους ακόλουθους όρους και περιορισμούς:

#### Α. Γενικοί όροι:

1. Η παρούσα άδεια αφορά μόνο σε εργασίες συλλογής και μεταφοράς μη επικινδύνων στερεών αποβλήτων, που περιλαμβάνονται στο Παράρτημα ΙΒ του άρθρου 17 της ΚΥΑ 50910/2727/2003 και στον Ευρωπαϊκό Κατάλογο Αποβλήτων (ΕΚΑ).  
Οι Κωδικοί ΕΚΑ των αποβλήτων αυτών αναφέρονται στον συνημμένο Πίνακα, ο οποίος αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας απόφασης.
2. Η επιχείρηση για τις εργασίες συλλογής & μεταφοράς θα χρησιμοποιεί τα οχήματα και τα μέσα συλλογής που περιγράφονται στη θεωρημένη μελέτη.
3. Η παρούσα άδεια αφορά τη δραστηριότητα συλλογής των παραπάνω στερεών (μη επικινδύνων) αποβλήτων από παραγωγούς (επιχειρήσεις, ΟΤΑ) εντός των διοικητικών ορίων της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας. Τα παραπάνω απόβλητα θα μεταφέρονται σε νομίμως αδειοδοτημένες μονάδες προσωρινής αποθήκευσης, διάθεσης, ανακύκλωσης, επεξεργασίας ή αξιοποίησης αυτών, της ίδιας επιχείρησης ή τρίτων, ή σε νομίμως λειτουργούντες ΧΥΤΑ. Οι εγκεκριμένοι περιβαλλοντικοί όροι των πιο πάνω μονάδων να είναι σε ισχύ και να επιτρέπουν τη διαχείριση των αποβλήτων αυτών. Για κάθε εργασία συλλογής & μεταφοράς να υπάρχει σύμβαση σε ισχύ με τον κάτοχο και τον τελικό αποδέκτη του αποβλήτου, όταν είναι άλλος από το φορέα που διενεργεί τη συλλογή και μεταφορά.
4. Η παρούσα άδεια καλύπτει εργασίες συλλογής & μεταφοράς στα γεωγραφικά όρια της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας. Εάν η δραστηριότητα σ. & μ. επεκτείνεται πέραν των ορίων της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας, η εταιρεία υποχρεούται να ζητήσει σχετική άδεια από την αντίστοιχη Δνση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού της Αποκ. Διοίκησης.
5. Τα προς συλλογή απόβλητα να είναι απαλλαγμένα από ξένες και επικίνδυνες ύλες. Η εταιρεία θα πρέπει πριν την έναρξη των δραστηριοτήτων που προβλέπονται από την παρούσα άδεια να διαθέτει σε χρήση όλες τις απαραίτητες υποδομές σε οχήματα, μηχανήματα και εγκαταστάσεις για την τήρηση των όρων της παρούσας άδειας.

6. Η διαχείριση των ρευμάτων αποβλήτων, τα οποία υπάγονται σε καθεστώς εναλλακτικής διαχείρισης να γίνεται σύμφωνα με το Ν. 2939/01 και τα σχετικά ΠΔ και ΚΥΑ αυτού. Η διάθεση των αποβλήτων αυτών να γίνεται σε αδειοδοτημένους χώρους που θα υποδεικνύονται από τα αντίστοιχα Συστήματα Εναλλακτικής Διαχείρισης (ΣΕΔΑ). Η εταιρεία οφείλει να υπογράψει σύμβαση με τα εν λόγω συστήματα πριν την έναρξη εργασιών συλλογής & μεταφοράς, η οποία να είναι σε ισχύ για το διάστημα ισχύος της παρούσας άδειας.
7. Τα ΑΗΗΕ να συσκευάζονται σε ειδικά container, αφού πρώτα έχουν τυλιχθεί με πλαστικό φιλμ/χαρτοκιβώτια. Ειδική μέριμνα να λαμβάνεται κατά τη συσκευασία και φορτοεκφόρτωση των ΑΗΗΕ που περιέχουν υγρά (π.χ. ψυκτικά υγρά σε ψυγεία κ.α.) ώστε να μην υπάρχει διαρροή υγρών αποβλήτων, των εύθραυστων ΑΗΗΕ π.χ. (οθόνες, σωλήνες φθορισμού κ.α.) ώστε να μην θραύονται κατά τη συλλογή –μεταφορά, των ΑΗΗΕ που περιέχουν κατασκευαστικά στοιχεία όπως καθοδικές λυχνίες, του εξοπλισμού που περιέχει αέρια που καταστρέφουν το στρώμα του όζοντος, των λαμπτήρων εκκένωσης αερίων κ.α. ώστε να περιοριστούν στο ελάχιστο οι πιθανότητες θραύσης τους και έκλυσης ρυπογόνων ουσιών. Τα κατασκευαστικά αυτά στοιχεία αναφέρονται μεταξύ άλλων στο παράρτημα IV του Π.Δ. 117/2004 ως στοιχεία που απαιτούν επιλεκτική επεξεργασία. Κατά τη στοίβαξη των ΑΗΗΕ στα οχήματα μεταφοράς, αυτά να δένονται μεταξύ τους με ιμάντες και να χρησιμοποιείται κάθε απαραίτητο μέσο για την ορθή και ασφαλή στήριξή τους (π.χ. ξύλινοι δοκοί κ.α.). Επιτρέπεται η συλλογή και μεταφορά των ΑΗΗΕ από τα σημεία συλλογής στα κέντρα επεξεργασίας που ανήκουν σε κάποιες από τις κατηγορίες ψυγεία, καταψύκτες, συσκευές κλιματισμού, λαμπτήρες φθορισμού, οθόνες υπολογιστών και τηλεοράσεις που προορίζονται για μεταφορά από τα σημεία συλλογής στα κέντρα επεξεργασίας – ανακύκλωσης που δεν ταξινομούνται σε κάποια κατηγορία επικινδύνων υλών προς οδική μεταφορά βάσει εγγράφου του Γενικού Χημείου του Κράτους ([11] σχετικό).
8. Η συλλογή και μεταφορά των αποβλήτων που εμφανίζονται στον Πίνακα της παρούσης και τα οποία περιγράφονται με κωδικό ΕΚΑ που αντιστοιχεί στη μη επικίνδυνη εκδοχή ζεύγους κωδικών αποβλήτων (κατοπτρικό ζεύγος), να συλλέγονται χωριστά και, κατά τη μεταφορά τους, να συνοδεύονται από πιστοποιημένη ανάλυση διαπιστευμένου εργαστηρίου με ευθύνη του παραγωγού των αποβλήτων (πρότυπο ΕΛΟΤ EN 14899).
9. Η παρούσα άδεια δεν ισχύει για εργασίες προσωρινής αποθήκευσης, διάθεσης, αξιοποίησης και μεταφόρτωσης των συγκεκριμένων στερεών αποβλήτων.
10. Η εταιρεία υποχρεούται σύμφωνα με το άρθρο 13 παρ. 3 της ΚΥΑ 50910/2727/2003 και την Εγκύκλιο 129043/4345/8-7-2011 να ενημερώσει το Μητρώο που τηρείται στην αρμόδια Υπηρεσία Περιβάλλοντος του ΥΠΕΚΑ (Τμήμα Διαχ/σης Στερεών Αποβλήτων) με την παρούσα άδεια.
11. Η εταιρεία υποχρεούται να τηρεί μητρώο, στο οποίο αναφέρονται η ποσότητα, το είδος, η προέλευση, τα φυσικά και χημικά χαρακτηριστικά, οι ημερομηνίες παραλαβής και μεταφοράς, ο προορισμός, η συχνότητα συλλογής, το μέσο μεταφοράς, καθώς και οι εργασίες διάθεσης ή αξιοποίησης. Για την τήρηση του ως άνω μητρώου να συμπληρώνεται το «Τριπλότυπο έντυπο παρακολούθησης μη επικινδύνων αποβλήτων για το (εσωτερικό) μητρώο των επιχειρήσεων», το οποίο επισυνάπτεται συνημμένα. Το μητρώο να διατηρείται για τουλάχιστον (2) δύο χρόνια στο αρχείο της επιχείρησης. Η επιχείρηση πρέπει να παρέχει τις παραπάνω πληροφορίες στην υπηρεσία μας, όταν αυτές ζητούνται.
12. Η εταιρεία οφείλει να υποβάλλει μέχρι τις **20 Φεβρουαρίου** κάθε έτους εγγράφως ετήσια απολογιστική έκθεση στην Δ/ση ΠΕΧΩΣ Στερεάς Ελλάδας, με τα στοιχεία και τις πληροφορίες της προηγούμενης παραγράφου.

13. Η εταιρεία έχει την ευθύνη για τη λήψη όλων των απαραίτητων μέτρων ασφαλείας έτσι ώστε από τις εργασίες συλλογής και μεταφοράς, τη συντήρηση και την κίνηση των οχημάτων να μην δημιουργείται κίνδυνος για την ανθρώπινη υγεία ή/και το περιβάλλον. Για το λόγο αυτό θα πρέπει:
- τα οχήματα που χρησιμοποιούνται για τις εργασίες συλλογής και μεταφοράς να διαθέτουν ,
    - σε ισχύ δελτίο τεχνικού ελέγχου και κάρτα καυσαερίων από ΚΤΕΟ,
    - σε ισχύ ασφαλιστήριο συμβόλαιο αστικής ευθύνης έναντι τρίτων ,
    - πυροσβεστήρες,
    - μόνιμο ή κινητό σύστημα κάλυψης της καρότσας ,
 και να αναγράφουν τον τίτλο της εταιρείας και στις δύο πλευρές,
  - οι οδηγοί και οι χειριστές των μηχανημάτων έργου να διαθέτουν την προβλεπόμενη από την ισχύουσα νομοθεσία επαγγελματική άδεια οδήγησης.
14. Οι τεχνικές προδιαγραφές των μέσων συλλογής να είναι σύμφωνες με τις απαιτήσεις της ΚΥΑ 114217/1997 (ΦΕΚ 1016Β).
15. Σε περίπτωση που από τις εργασίες συλλογής και μεταφοράς προκληθεί περιβαλλοντική ζημία εφαρμόζονται οι διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας και ειδικότερα του Π.Δ 148/09.
16. Η εταιρεία οφείλει να τηρεί όλα όσα αναφέρονται στη θεωρημένη τεχνική έκθεση που συνοδεύει την παρούσα άδεια, εφόσον δεν έρχονται σε αντίθεση με τους όρους που αναφέρονται στην παρούσα απόφαση ή σε άλλες άδειες ή εγκρίσεις που ενδεχομένως έχει λάβει ή πρόκειται να λάβει.
17. Μετά τη φόρτωση των αποβλήτων από τα σημεία συλλογής και πριν τη μεταφορά τους , να γίνεται κάλυψη της καρότσας των οχημάτων με το σκέπαστρο που πρέπει να διαθέτουν.
18. Τα απόβλητα που είναι σε υγρή μορφή να μεταφέρονται με στεγανούς και σφραγισμένους περιέκτες.
19. Απαγορεύεται η συγκέντρωση ή προσωρινή αποθήκευση κάθε είδους αποβλήτων σε στεγασμένους ή υπαίθριους χώρους χωρίς να υπάρχει η σχετική άδεια.
20. Να αποφεύγεται η πραγματοποίηση εργασιών συλλογής και μεταφοράς των αποβλήτων σε περιόδους κυκλοφοριακής αιχμής.
21. Η στάθμευση των οχημάτων μεταφοράς και των μέσων συλλογής να γίνεται στους χώρους που αναφέρονται στη θεωρημένη τεχνική έκθεση συλλογής & μεταφοράς. Επί του αμαξοστασίου απαγορεύονται εργασίες μεταφόρτωσης, διαλογής ή προσωρινής αποθήκευσης αποβλήτων .
22. Ανά τακτά χρονικά διαστήματα να γίνεται συντήρηση των οχημάτων μεταφοράς και των μέσων συλλογής και να πλένονται σε αδειοδοτημένα πλυντήρια οχημάτων τα οποία να διαθέτουν και τη σχετική άδεια διαχείρισης υγρών αποβλήτων.
23. Η διαχείριση των ρευμάτων αποβλήτων που προκύπτουν από τη συντήρηση των οχημάτων και υπάγονται σε συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης, να γίνεται σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις του Ν.2939/01 και των σχετικών Π.Δ. που σημειώνονται παρακάτω:
- Ελαστικά- Π.Δ 109/04 (ΦΕΚ Α 75)
  - Λιπαντικά έλαια- Π.Δ 82/04 (ΦΕΚ Α 64)
  - Μπαταρίες -Π.Δ 115/04 (ΦΕΚ Α 80)
  - ΟΤΚΖ και ανταλλακτικά μέρη-Π.Δ 116/04 (ΦΕΚ Α 81)

24. Η καταλληλότητα των οχημάτων μεταφοράς και ο έλεγχός τους, εμπίπτουν στις αρμοδιότητες του Υπουργείου Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων και δεν αποτελούν αντικείμενο της παρούσας άδειας.
25. Σε περίπτωση ατυχήματος κατά τη συλλογή ή τη μεταφορά των στερεών αποβλήτων να γίνεται άμεση εφαρμογή των μέτρων αντιμετώπισης έκτακτων περιστατικών της συνημμένης τεχνικής έκθεσης και να ενημερώνονται άμεσα οι αρμόδιες αρχές Περιβάλλοντος της οικείας Περιφέρειας και η υπηρεσία μας.
26. Για την αντιμετώπιση εκτάκτων περιστατικών πρέπει η εν λόγω εταιρεία να διαθέτει ομάδα σε επιφυλακή για την άρση του κινδύνου, εξοπλισμένη με κατάλληλα μέσα αντιμετώπισης, όπως για παράδειγμα σκούπες, γάντια, πυροσβεστήρες, φαρμακείο κ.α.
27. Να ληφθεί ιδιαίτερη μέριμνα για την εκπαίδευση και συνεχή ενημέρωση του προσωπικού σε θέματα ασφαλείας και γνώση χειρισμού των αποβλήτων για την αποφυγή κινδύνου για τη δημόσια υγεία και το περιβάλλον.
28. Να ορισθεί υπεύθυνος για την παρακολούθηση της εφαρμογής των όρων της παρούσας άδειας και των διατάξεων της σχετικής Νομοθεσίας.
29. Για οποιαδήποτε τροποποίηση των στοιχείων που συνοδεύουν την αίτηση της άδειας ο ενδιαφερόμενος οφείλει να ενημερώσει τη Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Στερεάς Ελλάδας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδος για τυχόν επανεξέταση της παρούσας απόφασης.

#### **Γ. Όροι ισχύος της παρούσας Απόφασης**

- Η παρούσα απόφαση ισχύει για διάστημα πέντε (5) ετών από την υπογραφή της παρούσας, με την προϋπόθεση ότι θα τηρείται επακριβώς το περιεχόμενο της εγκεκριμένης σχετικής μελέτης. Μετά την ημερομηνία αυτή η εταιρεία οφείλει να εφοδιασθεί με νέα άδεια συλλογής και μεταφοράς στερεών μη επικίνδυνων αποβλήτων, σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις.
- Ειδικότερα για τα απόβλητα, όπως είναι οι συσκευασίες, για τα οποία υπάρχουν εγκεκριμένα από την αρμόδια Δ/ση του ΥΠΕΚΑ, συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης σύμφωνα με το νόμο 2939/01 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, η παρούσα άδεια ισχύει από την έναρξη ισχύος κάθε σύμβασης της εταιρείας με το αντίστοιχο συλλογικό σύστημα διαχείρισης.
- Επίσης η παρούσα άδεια ισχύει μόνο για όσα από τα απόβλητα εγγραφούν τελικά στο Μητρώο της αρμόδιας υπηρεσίας Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων του ΥΠΕΚΑ.
- Αντίγραφα της παρούσας άδειας θα πρέπει να βρίσκονται σε όλα τα οχήματα που χρησιμοποιούνται στα πλαίσια της αδειοδοτούμενης δραστηριότητας. Στα γραφεία της εταιρείας πέραν της παρούσας άδειας, θα πρέπει να βρίσκεται και η μελέτη οργάνωσης που συνοδεύει την παρούσα άδεια και να είναι στη διάθεση σε κάθε έλεγχο των αρμοδίων αρχών σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.
- Η μη τήρηση των όρων της παρούσας άδειας ή η καθ' υπέρβαση τους πραγματοποίηση έργων και δραστηριοτήτων με αποτέλεσμα την υποβάθμιση του περιβάλλοντος, επισύρει τις προβλεπόμενες κυρώσεις από τις διατάξεις του Ν. 1650/86 και του άρθρου 15 της ΚΥΑ 50910/2727/03.

- 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.
- Η απόφαση αυτή είναι δυνατό να ανακληθεί ή καταργηθεί ή τροποποιηθεί από την Δνση ΠΕ.ΧΩ.Σ./Α.Δ.Θ.Σ.Ε. πριν τη λήξη της, εφόσον συντρέχουν λόγοι που από τη δραστηριότητα που ασκεί η εταιρεία υπάρχει κίνδυνος για τη δημόσια υγεία και το περιβάλλον.
- Άρση της παρούσας άδειας είναι δυνατό να γίνει επίσης μετά από παράβαση κάποιου ή κάποιων όρων της, ή για παράλειψη, παραποίηση κάποιου σταδίου των εργασιών που αναφέρονται στη μελέτη οργάνωσης. Η άδεια μπορεί επίσης να ανακληθεί ή να επιβληθούν πρόσθετοι όροι σαν αποτέλεσμα μελλοντικών διατάξεων του ΥΠΕΚΑ και των συναρμόδιων Υπουργείων.

Κατά της παρούσας απόφασης δύναται να ασκηθούν τα μέσα ένδικης προστασίας που προβλέπονται στο άρθρο 3 της ΚΥΑ 9269/470/2007 (ΦΕΚ 286Β), καθώς και προσφυγή στον Υπ. ΠΕΚΑ μέσα σε προθεσμία 30 ημερών.

**Συνημμένα:**

- Πίνακας: Κωδικοί αποβλήτων (ΕΚΑ) που θα διαχειρίζεται η επιχείρηση

**Ε.Δ**

1. Χρον. Αρχείο

2. Φ. ΑΔ.ΑΠΟΒΛ.[2012][ΑΝΤΙΠΟΛΥΤΙΟΝ]

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ  
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Α. ΠΑΠΑΡΙΖΟΥ  
Πολ. Μηχανικός

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ**

1. Υπ. Περιβάλλοντος, Ενέργειας & Κλ. Αλλαγής,  
Δ/νση Περιβ. Σχεδιασμού  
Πατησίων 147, Αθήνα
2. Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας  
Δνση ΠΕ.ΧΩ.Σ.  
Πατρόκλου 25, 35100, Λαμία
3. «**ΑΝΤΙΠΟΛΥΤΙΟΝ Α.Ν.Ε.**»  
Ακτή Μιαούλη 51  
Τ.Κ. 18536, Πειραιάς  
[συν. φάκελος & Έντυπο παρακολούθησης αποβλήτων]



**ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΖΟΜΕΝΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ  
ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ "ΑΝΤΙΠΟΛΥΤΙΟΝ ΑΕ"**

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ	ΦΑΣΗ [1]	ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ [2]	ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ ΟΧΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ [3]
01 04 08: απόβλητα χαλίκια και σπασμένοι βράχοι εκτός εκείνων που αναφέρονται στο σημείο 01 04 07	Σ	Container ανοιχτού τύπου	ΦΑ, ΦΓ
01 04 09: απόβλητα αμμώδη και αργιλώδη	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
010412 υπολείμματα και άλλα απόβλητα από πλύσιμο και καθαρισμό ορυκτών εκτός εκείνων που αναφέρονται στα σημεία 01 04 07 και 01 04 11	Σ,ΣΚ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
02 01 01: λάσπες από πλύση και καθαρισμό	Λ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
02 01 02: απόβλητα ιστών ζώων	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
02 01 03: απόβλητα ιστών φυτών	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
02 01 04: απόβλητα πλαστικά (εξαιρούνται της συσκευασίας)	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
02 01 06: περιττώματα, ούρα και κόπρανα ζώων (συμπεριλαμβάνεται και αλλοιωμένη χορτονομή), υγρά εκροές συλλεγμένα χωριστά και επεξεργαζόμενα εκτός σημείου παραγωγής	Σ,Λ	παλλετοκιβώτια	ΦΚ
02 01 07: απόβλητα από δασοκομία	Σ,ΣΚ	Container ανοιχτού τύπου	ΦΑ, ΦΓ
020109 αγροχημικά απόβλητα εκτός εκείνων που αναφέρονται στο σημείο 02 01 08	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
020110 απόβλητα μέταλλο		Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
02 02 01: λάσπες από πλύση και καθαρισμό		Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
02 02 02: απόβλητα ιστών ζώων	Σ,Λ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
02 02 03: υλικά ακατάλληλα για κατανάλωση ή επεξεργασία	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
02 03 01: λάσπες από την πλύση, καθαρισμό, αποφλοιώση, φυγοκέντρωση και διαχωρισμό	Λ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
020302 απόβλητα από υλικά συντήρησης		Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
02 03 04: υλικά ακατάλληλα για κατανάλωση ή επεξεργασία	Σ,Λ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
02 03 05: λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής	Λ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
02 05 01: υλικά ακατάλληλα για κατανάλωση ή επεξεργασία	Σ,Λ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
02 05 02: λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής	Λ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
02 06 01: υλικά ακατάλληλα για κατανάλωση ή επεξεργασία	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
02 06 03: λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής	Λ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
02 07 01: απόβλητα από την πλύση, τον καθαρισμό και τη μηχανική αναγωγή πρώτων υλών	Λ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
020702 απόβλητα από την απόσταξη αλκοόλης		Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
020703 απόβλητα από χημική επεξεργασία		Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
02 07 04: υλικά ακατάλληλα για κατανάλωση ή επεξεργασία	Σ,Υ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
02 07 05: λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής	Λ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ

03 01 01: απόβλητα φλοιών και φελλών	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
03 01 05: πριονίδι, ξέσματα, αποκομμένα τεμάχια, κατάλοιπα ξυλείας, μορισσανίδες και καπλαμάδες εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 03 01 04	ΣΚ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
03 03 01: απόβλητα φλοιού και ξύλου	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
030302 μούργα πράσινου υγρού (από την ανάκτηση διαλύματος πολτού)		Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
03 03 07: μηχανικώς διαχωριζόμενα απορρίμματα από την πολτοποίηση απόβλητου χαρτιού και χαρτονιού	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
03 03 08 : απόβλητα από την επιλογή χαρτιού και χαρτονιών που προορίζονται για ανακύκλωση	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
03 03 10: απορρίμματα ινών, λάσπες από ίνες, πλυσίματα και επιχρίσματα προερχόμενα από μηχανικό διαχωρισμό	Σ,Λ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
040107 λάσπες, ειδικότερα από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής, που δεν περιέχουν χρώμιο		Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
04 02 09: απόβλητα από συνθέτα υλικά (εμποτισμένα υφαντά, ελαστομερή, πλαστομερή)	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
04 02 10 οργάνική ύλη από φυσικά προϊόντα (πχ λίπος, κηρός)	Σ,Υ,Λ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
04 02 15: απόβλητα από φινίρισμα άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 04 02 14	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
04 02 21: απόβλητα από μη κατεργασμένες υφαντουργικές ίνες	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
04 02 22: απόβλητα από κατεργασμένες υφαντουργικές ίνες	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
07 02 13 απόβλητα πλαστικά	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
070514 στερεά απόβλητα εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 07 05 13		Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
080318 απόβλητα τόνερ εκτύπωσης εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 08 03 17	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
090107 φωτογραφικό φιλμ και χαρτί που περιέχουν άργυρο ή ενώσεις αργύρου		Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
090108 φωτογραφικό φιλμ και χαρτί που δεν περιέχουν άργυρο ή ενώσεις αργύρου		Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
090110 κάμερες μιας χρήσης χωρίς μπαταρίες		Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
090112 κάμερες μιας χρήσης που περιέχουν μπαταρίες άλλες από τις αναφερόμενες στο σημείο 09 01 11		Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
10 02 02: ανεπεξέργαστη σκωρία	Σ,ΣΚ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
10 02 10: σκωρίες εξέλασης	Σ,ΣΚ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
100305 απόβλητα αλουμίνιας	Σ,ΣΚ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
100809 άλλες σκωρίες		Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ

10 08 11: επιπλέουσες ακωρές και ξαφρίσματα έκτος εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 08 10	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
10 12 01: απόβλητο μείγμα προπαρασκευής πριν τη θερμική κατεργασία	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
10 12 06: απορριπτόμενα καλούπια	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
10 12 08: απόβλητα κεραμικών, τούβλων, κεραμιδιών και προϊόντων δομικών κατασκευών (μετά από θερμική επεξεργασία)	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
10 12 12: απόβλητα σμαλτοποίησης έκτος εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 12 11	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
10 13 04: απόβλητα από την ασβεστοποίηση και ενυδάτωση της ασβέστου	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
10 13 14: απόβλητα σκυροδέματος και λάσπης σκυροδέματος	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
12 01 01: προϊόντα λιμαρίσματος και τόννευσης σιδηρουχών μετάλλων	Σ,ΣΚ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
12 01 02: σκόνη και σωματίδια σιδηρουχών μετάλλων	Σ,ΣΚ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
12 01 03: προϊόντα λιμαρίσματος και τόννευσης μη σιδηρουχών μετάλλων	Σ,ΣΚ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
12 01 04: σκόνη και σωματίδια μη σιδηρουχών μετάλλων	Σ,ΣΚ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
12 01 05: αποξέσματα και προϊόντα τόννευσης πλαστικών	Σ,ΣΚ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
12 01 13: απόβλητα συγκόλλησης	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
12 01 17: απόβλητα υλικών αμμοβολής έκτος εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 12 01 16	Σ,ΣΚ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
12 01 21: εξαντλημένα σώματα λείανσης και υλικά λείανσης έκτος εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 12 01 20	Σ,ΣΚ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
15 01 01: συσκευασία από χαρτί και χατόνι	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
15 01 02: πλαστική συσκευασία	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
15 01 03: ξύλινη συσκευασία	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
15 01 04: μεταλλική συσκευασία	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
15 01 05: συνθετική συσκευασία	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
15 01 06: μεικτή συσκευασία	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
15 01 07: γυάλινη συσκευασία	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
15 01 09: συσκευασία από υφαντουργικές ύλες	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
15 02 03: απορροφητικά υλικά, υλικά φίλτρων, υφάσματα σκουπίσματος και προστατευτικός ρουχισμός άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 15 02 02	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
16 01 03 ελαστικά στο τέλος του κύκλου ζωής τους	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
16 01 06 οχήματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους, τα οποία δεν περιέχουν ούτε υγρά ούτε άλλα επικίνδυνα συστατικά στοιχεία	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
16 01 06 : τακάκια φρένων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 16 01 11	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ

16 01 17: σιδηρούχα μέταλλα	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
16 01 18: μη σιδηρούχα μέταλλα	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
16 01 19: πλαστικά	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
16 01 20: γυαλί	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
16 01 22: κατασκευαστικά στοιχεία μη προδιαγραφόμενα άλλως	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
16 02 14: απορριπτόμενος εξοπλισμός που περιέχει επικίνδυνα συστατικά στοιχεία άλλος από τον αναφερόμενο στα σημεία 16 02 09 έως 16 02 13	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
16 08 01: εξαντλημένοι καταλύτες που περιέχουν χρυσό, άργυρο, ρήνιο, ρόδιο, παλλάδιο, ιρίδιο ή λευκόχρυσο (έκτος από το σημείο 16 08 07)	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
17 01 01: σκυρόδεμα	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
17 01 02: τούβλα	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
17 01 03: πλακίδια και κεραμικά	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
17 01 07: μείγματα σκυροδέματος, τούβλων, πλακιδίων και κεραμικών έκτος εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 17 01 06	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
17 02 01: ξύλο	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
17 02 02: γυαλί	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
17 02 03: πλαστικό	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
17 03 02: μείγματα ορυκτής άσφαλτου έκτος εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 17 03 01	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
17 04 01: χαλκός, μπρούντζος, ορείχαλκος	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
17 04 02: αλουμίνιο	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
17 04 03: μόλυβδος	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
17 04 04: ψευδάργυρος	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
17 04 05: σίδηρος και χάλυβας	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
17 04 06: κασσίτερος	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
17 04 07: ανάμεικτα μέταλλα	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
17 04 11: καλώδια έκτος εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 17 04 10	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
17 05 04: χώματα και πέτρες άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 17 05 03	Σ,ΣΚ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
17 05 06: μπάζα εκσκαφών άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 17 05 05	Σ,ΣΚ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
17 05 08: έρμα σιδηροτροχιών έκτος εκείνου που περιλαμβάνεται στο σημείο 17 05 07	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
17 06 04: μονωτικά υλικά έκτος εκείνων που περιλαμβάνονται στα σημεία 17 06 01 και 17 06 03	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
17 08 02: υλικά δομικών κατασκευών με βάση τον γύψο έκτος εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 17 08 02	Σ,ΣΚ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ

17 09 04: μείγματα αποβλήτων δομικών κατασκευών και κατεδαφίσεων έκτος εκείνων που περιλαμβάνονται στα σημεία 17 09 01, 17 09 02 και 17 09 03	Σ,ΣΚ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
19 01 12: τέφρα και σκωρία κλιβάνου άλλες από τις αναφερόμενες στο σημείο 19 011 1	Σ,ΣΚ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
190114 πτητική τέφρα άλλη από την αναφερόμενη στο σημείο 19 01 13		Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
19 01 19: άμμοι από ρευστοποιημένες κλίνες	Σ,ΣΚ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
19 08 01 εσχαρίσματα	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
19 08 02 απόβλητα από την εξάμμωση	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
19 08 05: λάσπες από την επεξεργασία αστικών λυμάτων	Λ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
190812: λάσπες από τη βιολογική κατεργασία αποβλήτων βιομηχανικών υδάτων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 19 08 11	Υ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
19 10 01: απόβλητα σιδήρου ή χάλυβα	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
19 10 02: μη σιδηρούχα απόβλητα	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
19 10 04: ελαφρό κλάσμα κατατεμαχισμού και σκόνη άλλο από τα αναφερόμενα στο σημείο 19 10 03	Σ,ΣΚ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
19 10 06: άλλα κλάσματα άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 19 10 05	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
19 12 01: χαρτί και χαρτόνι	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
19 12 02: σιδηρούχα μέταλλα	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
19 12 03: μη σιδηρούχα μέταλλα	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
19 12 04: πλαστικά και καουτσούκ	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
19 12 05: γυαλί	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
19 12 07: ξύλο έκτος εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 19 12 06	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
19 12 09: ορυκτά (π.χ. Άμμος, πέτρες)	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
19 12 10: καύσιμα απόβλητα (καύσιμα προερχόμενα από απορρίμματα)	Σ,Υ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
19 12 12: άλλα απόβλητα (περιλαμβανόμενων μειγμάτων υλικών) από τη μηχανική κατεργασία αποβλήτων έκτος εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 19 12 11	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ
20 01 01: χαρτιά και χαρτόνια	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ, Α
20 01 02: γυαλιά	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ, Α
20 01 08: βιοαποικοδομήσιμα απόβλητα κουζίνας και χώρων ενδιαίτησης	Σ,Λ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ, Α
20 01 10: ρούχα	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ, Α
20 01 11: υφάσματα	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ, Α
20 01 22: αεροζόλ	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ, Α
20 01 25: βρώσιμα έλαια και λίπη	Υ	Πλαστικές δεξαμενές	ΦΚ

200128 χρώματα, μελάνες, κόλλες και ρητίνες άλλες από τις αναφερόμενες στο σημείο 20 01 27		Container ανοιχτού τύπου	ΦΑ, ΦΓ, Α
20 01 30: Απορρυπαντικά σαμπουάν	Σ,Υ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ, Α
20 01 36: απορριπτόμενος ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός άλλος από τον αναφερόμενο στα σημεία 20 01 21, 20 01 23 και 20 01 35	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ, Α
20 01 38: ξύλο εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 200137	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ, Α
20 01 39: πλαστικά	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ, Α
20 01 40: μέταλλα	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ, Α
20 01 41: απόβλητα από τον καθαρισμό καμινάδων	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ, Α
20 02 01: βιοαποικοδομήσιμα απόβλητα	Σ,Υ,Λ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ, Α
20 02 02: χώματα και πέτρες	Σ,ΣΚ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ, Α
20 02 03: άλλα μη βιοαποικοδομήσιμα απόβλητα	Σ,Υ,Λ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ, Α
20 03 01: ανάμεικτα δημοτικά απόβλητα	Σ,Υ,Λ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ, Α
20 03 02: απόβλητα από αγορές	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ, Α
20 03 03: υπολείμματα από τον καθαρισμό δρόμων	Σ,Λ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ, Α
200304 λάσπη σηπτικής δεξαμενής	Σ,Λ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ, Α
20 03 06 απόβλητα από τον καθαρισμό λυμάτων	Σ,Λ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ, Α
20 03 07: ογκώδη απόβλητα	Σ	Ως άνω	ΦΑ, ΦΓ, Α

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΜΕ ΕΠΕΞΗΓΗΣΕΙΣ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ	
<b>ΦΑΣΗ [1]</b>	<b>ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ</b>
ΣΤΕΡΕΟ	Σ
ΣΚΟΝΗ	ΣΚ
ΥΓΡΟ	Υ
ΛΑΣΠΗ	Λ
<b>ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ ΟΧΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ [3]</b>	
<b>ΟΧΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ</b>	<b>ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ</b>
ΦΟΡΤΗΓΟ ΚΑΔΟΦΟΡΟ ΤΥΠΟΥ ΑΛΥΣΙΔΑ	ΦΑ
ΦΟΡΤΗΓΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ CONTAINER ΤΥΠΟΥ ΓΑΝΤΖΟΥ	ΦΓ
ΦΟΡΤΗΓΟ ΚΛΕΙΣΤΟ	ΦΚ
ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΟΦΟΡΟ ΜΕ ΑΥΤΟΦΕΡΟΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ	Α

Αύξων Αριθμός.....

Το τριπλότυπο έντυπο συμπληρώνεται από τον παραγωγό του αποβλήτου που ξεκινά η φόρτωση ή από τον κάτοχο του αποβλήτου που ξεκινά πάλι φόρτωση. Το στέλεχος Α' επιστρέφει μετά την παραλαβή στον παραγωγό ή τον κάτοχο του αποβλήτου.

Το πλέγμα Α' στο αρχείο του Συλλέκτη - Μεταφορέα



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ  
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ- ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ  
& ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ &  
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΣΤ.  
ΕΛΛΑΔΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒ. & ΧΩΡΙΚΟΥ  
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ:

Λαμία, 30/7/2014  
Αριθ. Πρωτ.: 3015/120374

INFORMATICS  
DEVELOPMENT  
AGENCY

Digitally signed by  
INFORMATICS  
DEVELOPMENT AGENCY  
Date: 2014.07.31 08:15:55  
EEST  
Reason: Athens

Ταχ. Δ/ση : Βέλλιου & Θεοδωράτου  
Ταχ. Κώδικας : 351 00  
Πληροφορίες : Κ. Λάμπας  
Τηλέφωνο : 22310-43191  
Fax : 22310-42502

ΚΟΙΝ: ΩΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

#### ΑΠΟΦΑΣΗ:

**ΘΕΜΑ:** Τροποποίηση της αρ. 2647/110797/12-6-2012 άδειας συλλογής και μεταφοράς μη επικινδύνων αποβλήτων, για την Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας, της εταιρείας «ΑΝΤΙΠΟΛUTION Α.Ν.Ε.», με έδρα στον Πειραιά, λόγω προσθήκης Κωδικών (ΕΚΑ) αποβλήτων που θα διαχειρίζεται η εταιρεία.

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 1650/86 "για την προστασία του περιβάλλοντος" (ΦΕΚ 160/Α), όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 3010/2002 (ΦΕΚ 91/Α) και το Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 2034Α/2011).
2. Το Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24Α/2012) «Ποινική προστασία του περιβάλλοντος-Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ ΕΚ-Πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων-Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/98/ΕΚ.....».
3. Το Ν. 2939/2001 (ΦΕΚ 179/Α/6.8.01) "περί συσκευασιών και εναλλακτικής διαχείρισης συσκευασιών και άλλων προϊόντων-Ίδρυση Εθνικού Οργανισμού Εναλλακτικής Διαχείρισης Συσκευασιών και Άλλων Προϊόντων (Ε.Ο.Ε.Σ.Δ.Α.Π.) και άλλες διατάξεις", όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 3854/2010 (ΦΕΚ 94Α).
4. Την ΚΥΑ 50910/2727/2003 (ΦΕΚ1909/Β/22.12.2003) "Μέτρα και όροι για τη διαχείριση Στερεών Αποβλήτων. Εθνικός και Περιφερειακός Σχεδιασμός Διαχείρισης."
5. Την ΚΥΑ 114218/1397 (ΦΕΚ1016/Β/17.11.1997) "Κατάρτιση πλαισίου Προδιαγραφών και γενικών προγραμμάτων διαχείρισης στερεών αποβλήτων".
6. Το Π.Δ. αρ.116/04 «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των οχημάτων στο τέλος κύκλου ζωής τους, των χρησιμοποιημένων ανταλλακτικών τους και των απενεργοποιημένων καταλυτικών μετατροπών....»
7. Το Π.Δ. 117/5-5-04 «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού», όπως τροποποιήθηκε με το ΠΔ 15/2006.
8. Το Π.Δ. 109/2004 (ΦΕΚ 75/Α/5-3-04) «Μέτρα και όροι για την εναλλακτική διαχείριση των μεταχειρισμένων ελαστικών των οχημάτων. Πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείρισή τους».
9. Την ΚΥΑ 36259/1757/Ε103 (ΦΕΚ 1312Β/2010) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων σιγί εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)».
10. Την αρ. 122648/9-3-2005 Εγκύκλιο του Γραφείου Εναλ. Διαχ/σης Συσκευασιών & άλλων προϊόντων του ΥΠΕΧΩΔΕ.
11. Το αρ. πρωτ. 3010421/1750/2004/31-8-2004 έγγραφο του Γενικού Χημείου του Κράτους με θέμα την ταξινόμηση αποβλήτων για οδική μεταφορά.

12. Το Π.Δ. 148/09 «Γεριβαλλοντική ευθύνη για την πρόληψη και την αποκατάσταση των ζημιών στο περιβάλλον...».
13. Την αρ. οικ. 129043/4345/8-7-2011 Εγκύκλιο της Δνσης Περ. Σχεδιασμού/ΥΠΕΚΑ «εφαρμογή νομοθεσίας για τη διαχείριση μη επικινδύνων στερεών αποβλήτων».
14. Τις αρ. 21/12-12-2011 & 3/12-3-2012 Εγκυκλίους του ΥΠΕΚΑ.
15. Το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87Α) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτ/σης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης- Πρόγραμμα Καλλικράτης».
16. Το Π.Δ.138/27-12-10 (ΦΕΚ 231/Α) «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας-Στερεάς Ελλάδας».
17. Την αρ. 2647/110797/12-6-2012 άδεια συλλογής και μεταφοράς μη επικινδύνων αποβλήτων, για την Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας, της εταιρείας «ΑΝΤΙΠΟΛΥΤΙΟΝ Α.Ν.Ε.».
18. Την από 23-6-2014 αίτηση της επιχείρησης για τροποποίηση της (17) σχετικής άδειας συλλογής & μεταφοράς, λόγω προσθήκης Κωδικών (ΕΚΑ) αποβλήτων.

#### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ:

Την τροποποίηση της αρ. 2647/110797/12-6-2012 άδειας συλλογής και μεταφοράς μη επικινδύνων αποβλήτων, για την Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας, της εταιρείας «ΑΝΤΙΠΟΛΥΤΙΟΝ Α.Ν.Ε.», με έδρα στην οδό Ακτή Μιαούλη 57, στον Πειραιά, ως ακολούθως:

- Στην Παρ. «Α-Γενικοί όροι» προστίθεται ο όρος 30, ως εξής:  
«30. Η συλλογή & μεταφορά νωπών Ζωικών Υποπροϊόντων (Ζ.Υ.) και περιττωμάτων [ΕΚΑ 020102, 020106, 020202, 020203] δεν περιλαμβάνεται στην παρούσα άδεια. Περιλαμβάνεται μόνο η συλλογή & μεταφορά θερμικά αδρανοποιημένων Ζ.Υ. και περιττωμάτων προς αξιοποίηση αυτών σε μονάδες με εγκεκριμένους περιβαλλοντικούς όρους για τη δραστηριότητα κομποστοποίησης/παραγωγής οργανικών λιπασμάτων ή παραγωγής βιοαερίου.»
- Ο συνημμένος στην 2647/110797/12-6-2012 απόφασή μας Πίνακας των Κωδικών (ΕΚΑ) αποβλήτων που θα διαχειρίζεται η επιχείρηση, τροποποιείται και αντικαθίσταται σύμφωνα με τον συνημμένο Πίνακα αποβλήτων που συνοδεύει την παρούσα απόφαση.

Κατά τα λοιπά ισχύει η αρ. 2647/110797/12-6-2012 άδεια συλλογής και μεταφοράς της επιχείρησης.

Κατά της παρούσας απόφασης δύναται να ασκηθούν τα μέσα ένδικης προστασίας που προβλέπονται στο άρθρο 3 της ΚΥΑ 9269/470/2007 (ΦΕΚ 286Β), καθώς και προσφυγή στον Υπ. ΠΕΚΑ μέσα σε προθεσμία 30 ημερών από την υπογραφή της. (Ν. 3200/55, Ν.2503/97).

#### Συνημμένα:

- Πίνακας ρευμάτων αποβλήτων (ΕΚΑ) που θα διαχειρίζεται η επιχείρηση

#### Ε.Δ

1. Χρον. Αρχείο

2. Φ. ΑΔ.ΑΠΟΒΛ. [ΑΝΤΙΠΟΛΥΤΙΟΝ Α.Ν.Ε.]

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ  
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Α. Παπαρίζου  
Πολ. Μηχανικός



**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ**

1. Υπ. Περιβάλλοντος, Ενέργειας & Κλ. Αλλαγής  
Δ/νση Περιβ. Σχεδιασμού  
Πατησίων 147, Αθήνα
2. Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας  
Δνση ΠΕ.ΧΩ.Σ.  
Πατρόκλου 25, 35100, Λαμία
- ✓ 3. **ΑΝΤΙΡΟΛΥΤΙΟΝ Α.Ν.Ε**  
Ακτή Μιαούλη 57,  
Πειραιάς  
(συν. φάκελος)

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΖΟΜΕΝΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ  
ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ «ANTI POLLUTION A.N.E»  
[συνοδεύει την αρ. πρωτ. 3015/120374/30-7-2014 απόφασή μας]**

Κωδικός (ΕΚΑ)	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΠΟΒΛΗΤΟΥ
<b>01 ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΠΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΟΥΝ ΑΠΟ ΕΞΕΥΡΕΥΝΗΣΗ ΕΞΟΡΥΞΗ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΛΑΤΟΜΕΙΟΥ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΟΡΥΚΤΩΝ</b>	
01 01	απόβλητα από την εκσκαφή ορυκτών
01 01 01	απόβλητα από την εκσκαφή ορυκτών που περιέχουν μέταλλα
01 01 02	απόβλητα από την εκσκαφή ορυκτών που δεν περιέχουν μέταλλα
01 03	απόβλητα από τη φυσική και χημική επεξεργασία ορυκτών που περιέχουν μέταλλα
01 03 06	υπολείμματα εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στα σημεία 01 03 04 και 01 03 05
01 03 08	απόβλητα σκόνης και πούδρας εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 01 03 07
01 03 09	ερυθρά ιλύς από την παραγωγή αλουμίνας εκτός εκείνων που αναφέρονται στο σημείο 01 03 07
01 04	απόβλητα από φυσική και χημική επεξεργασία ορυκτών που δεν περιέχουν μέταλλα
01 04 08	απόβλητα χαλίκια και σπασμένοι βράχοι εκτός εκείνων που αναφέρονται στο σημείο 01 04 07
01 04 09	απόβλητα αμμώδη και αργιλώδη
01 04 10	απόβλητα σκόνης και πούδρας εκτός εκείνων που αναφέρονται στο σημείο 01 04 07
01 04 11	απόβλητα από την επεξεργασία ποτάσας και αλατούχου βράχου εκτός εκείνων που αναφέρονται στο σημείο 01 04 07
01 04 12	υπολείμματα και άλλα απόβλητα από πλύσιμο και καθαρισμό ορυκτών εκτός εκείνων που αναφέρονται στα σημεία 01 04 07 και 01 04 11
01 04 13	απόβλητα από την κοπή και το πριόνισμα πέτρας εκτός εκείνων που αναφέρονται στο σημείο 01 04 07
01 05	λάσπες γεωτρήσεων και άλλα απόβλητα γεωτρήσεων
01 05 04	λάσπες και απόβλητα από γεώτρηση νερού
01 05 07	λάσπες και απόβλητα από γεώτρηση που περιέχουν βαρίτη εκτός εκείνων που αναφέρονται στα σημεία 01 05 05 και 01 05 06
01 05 08	λάσπες και απόβλητα από γεώτρηση που περιέχουν χλωριούχα εκτός εκείνων που αναφέρονται στα σημεία 01 05 05 και 01 05 06
<b>02 ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΗΠΕΥΤΙΚΗ, ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ, ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ, ΘΗΡΑ ΚΑΙ ΑΛΙΕΙΑ, ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ</b>	
02 01	απόβλητα από γεωργία, κηπευτική, υδατοκαλλιέργεια, δασοκομία, θήρα και αλιεία
02 01 01	Λάσπες από πλύση και καθαρισμό
02 01 02	απόβλητα ιστών ζώων
02 01 03	απόβλητα ιστών φυτών
02 01 04	απόβλητα πλαστικά (εξαιρούνται της συσκευασίας)
02 01 06	περιττώματα, ούρα και κόπρανα ζώων (συμπεριλαμβάνεται και αλλοιωμένη χορτονομή), υγρά εκροές συλλέγονται χωριστά και επεξεργάζονται εκτός σημείου παραγωγής
02 01 07	απόβλητα από δασοκομία
02 01 09	αγροχημικά απόβλητα εκτός εκείνων που αναφέρονται στο σημείο 02 01 09
02 01 10	απόβλητα μέταλλα
02 01 99	απόβλητα μη προδιαγραφόμενο άλλως (αλιευτικός εξοπλισμός, κάβοι, δίχτυα, πλαστικά, σωσίβια)
02 02	απόβλητα από την προπαρασκευή και επεξεργασία κρέατος, ψαριού και άλλων τροφίμων ζωικής προέλευσης
02 02 01	Λάσπες από πλύση και καθαρισμό
02 02 02	απόβλητα ιστών ζώων
02 02 03	υλικά ακατάλληλα για κατανάλωση ή επεξεργασία

02 02 04	Λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής
02 03	Απόβλητα από την προπαρασκευή και κατεργασία φρούτων, λαχανικών, δημητριακών, βρωσίμων ελαίων, κακάο, καφέ, τσαγιού και καπνού παραγωγή κονσερβών παραγωγή ζύμης και εκχυλισμάτων ζύμης, προπαρασκευή και ζύμωση μελάσσας
02 03 01	Λάσπες από την πλύση, καθαρισμό, αποφλοίωση, φυγοκέντρωση και διαχωρισμό
02 03 02	απόβλητα από υλικά συντήρησης
02 03 03	Απόβλητα από εκχύλισμα διαλύτου
02 03 04	υλικά ακατάλληλα για κατανάλωση ή επεξεργασία
02 03 05	Λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής
02 04	απόβλητα από τη διεργασία παραγωγής ζάχαρης
02 04 01	Χώματα από τον καθαρισμό και πλύση σακχαρότευτλων
02 04 02	Ανθρακικό ασβέστιο εκτός προδιαγραφών
02 04 03	Λάσπες από την επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής
02 05	απόβλητα από τη βιομηχανία γαλακτοκομικών προϊόντων
02 05 01	υλικά ακατάλληλα για κατανάλωση ή επεξεργασία
02 05 02	Λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής
02 06	απόβλητα από βιομηχανία αρτοποιίας και ζαχαροπλαστικής
02 06 01	υλικά ακατάλληλα για κατανάλωση ή επεξεργασία
02 06 02	απόβλητα από υλικά συντήρησης
02 06 03	Λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής
02 07	απόβλητα από την παραγωγή αλκοολούχων και μη αλκοολούχων ποτών (εξαιρουμένων των καφέ, κακάο και τσαγιού)
02 07 01	απόβλητα από την πλύση, τον καθαρισμό και τη μηχανική αναγωγή πρώτων υλών
02 07 02	Απόβλητα από την απόσταξη αλκοόλης
02 07 03	απόβλητα από χημική επεξεργασία
02 07 04	υλικά ακατάλληλα για κατανάλωση ή επεξεργασία
02 07 05	Λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής
<b>03 ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΤΑΜΠΛΑΔΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΠΛΩΝ, ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΠΟΛΤΟΥ, ΧΑΡΤΙΟΥ ΚΑΙ ΧΑΡΤΟΝΙΟΥ</b>	
03 01	απόβλητα από την κατεργασία ξύλου και την παραγωγή ταμπλάδων και επίπλων
03 01 01	απόβλητα φλοιών και φελλών
03 01 05	πριονίδι, ξέσματα, αποκομμένα τεμάχια, κατάλοιπα ξυλείας, μοριοσανίδες και καπλαμάδες εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 03 01 04
03 03	απόβλητα από την παραγωγή και κατεργασία πολτού, χαοτιού και χαρτονιών
03 03 01	απόβλητα φλοιού και ξύλου
03 03 02	μούργα πράσινου υγρού (από την ανάκτηση διαλύματος πολτού)
03 03 05	Λάσπες απομελάνωσης από την ανακύκλωση χαρτιού
03 03 07	μηχανικώς διαχωριζόμενα απορρίμματα από την πολτοποίηση απόβλητου χαρτιού και χαρτονιού
03 03 08	απόβλητα από την επιλογή χαρτιού και χαρτονιών που προορίζονται για ανακύκλωση
03 03 09	Απόβλητα λάσπης από άνυδρο ασβέστη
03 03 10	απορρίμματα ινών, λάσπες από ίνες, πλήσματα και επιχρίσματα προερχόμενα από μηχανικό διαχωρισμό
03 03 11	Λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 03 03 10
<b>04 ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΤΙΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ, ΓΟΥΝΑΣ ΚΑΙ ΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑΣ</b>	
04 01	απόβλητα από τις βιομηχανίες δέρματος και γούνας
04 01 01	απόβλητα διαχωρισμού ανύδρου άσβεστου και τεμαχίων δέρματος
04 01 02	απόβλητα άσβεστωσης
04 01 04	υγρό βυρσοδεψίας που περιέχει χρώμιο
04 01 05	υγρά βυρσοδεψίας που δεν περιέχει χρώμιο
04 01 06	Λάσπες, ειδικότερα από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής, που περιέχουν χρώμιο
04 01 07	Λάσπες, ειδικότερα από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής, που δεν περιέχουν χρώμιο
04 01 08	απόβλητα επεξεργασμένα δέρμα (μπλε φύλλα, ξέσματα, από κομμένα τεμάχια, σκόνη στιλβώματος) που περιέχει χρώμιο

04 01 09	απόβλητα από επένδυση και τελείωμα
04 02	απόβλητα από τη βιομηχανία υφαντουργίας
04 02 09	απόβλητα από σύνθετα υλικά (εμποτισμένα υφαντά, ελαστομερή, πλαστομερή)
04 02 10	οργανική ύλη από φυσικά προϊόντα (π.χ. λίπος, κηρός)
04 02 15	απόβλητα από φινιρίσμα άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 04 02 14
04 02 17	χρώματα και βαφές άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 04 02 16
04 02 20	λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής άλλες από τις αναφερόμενες στο σημείο 04 02 19
04 02 21	απόβλητα από μη κατεργασμένες υφαντουργικές ίνες
04 02 22	απόβλητα από κατεργασμένες υφαντουργικές ίνες
05 01	απόβλητα από τη διύλιση πετρελαίου
05 01 10	Ιλύες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής άλλες από τις αναφερόμενες στο σημείο 05 01 09
05 01 13	Λάσπες από ύδατα τροφοδοσίας του καυστήρα
05 01 14	Απόβλητα από ψυκτικές στήλες
05 01 16	Απόβλητα περιέχοντα θείο από την αποθείωση πετρελαίου
05 01 17	Ορυκτή πίσσα
05 01 99	Απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως (alumina balls, αποχρωστική γη, ρητίνη, ενεργός άνθρακας/πτε κωκ)
05 06	απόβλητα από την πυρολυτική επεξεργασία άνθρακα
05 06 04	Απόβλητα από τις στήλες ψύξης
05 07	απόβλητα από τον καθαρισμό και τη μεταφορά φυσικού αερίου
05 07 02	Απόβλητα που περιέχουν θείο
<b>06 ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΑΝΟΡΓΑΝΕΣ ΧΗΜΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>	
06 03	απόβλητα από την ΠΔΠΧ αλάτων και των διαλυμάτων τους, καθώς και μεταλλικών οξειδίων
06 03 14	στερεά άλατα και διαλύματα εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στα σημεία 06 03 11 και 06 03 13
06 03 16	μεταλλικά οξείδια εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 06 03 15
	06 05 λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής
06 05 03	λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής άλλες από τις αναφερόμενες στο σημείο 06 05 02
06 06	απόβλητα από την ΠΔΠΧ θειούχων χημικών ουσιών, χημικών διεργασιών θείου και διεργασιών αποθείωσης
06 06 03	απόβλητα που περιέχουν θειούχες ουσίες εκτός εκείνων που αναφέρονται στο σημείο 06 06 02
06 09	απόβλητα από την ΠΔΠΧ φωσφορούχων χημικών ουσιών και από χημικές διεργασίες φωσφόρου
06 09 02	φωσφορική σκωρία
06 09 04	απόβλητα αντιδράσεων με βάση το ασβέστιο εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 06 09 03
06 11	απόβλητα από την παραγωγή ανόργανων βαφών και υλικών προσωρινής προστασίας
06 11 01	απόβλητα αντιδράσεων με βάση το ασβέστιο από την παραγωγή διοξειδίου του τιτανίου
06 13	απόβλητα από άλλες ανόργανες χημικές διεργασίες μη προδιαγραφόμενες άλλως
06 13 03	αιθάλη
<b>07. ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΧΗΜΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>	
07 01	απόβλητα από την παραγωγή, διαμόρφωση, προμήθεια και χρήση (ΠΔΠΧ) βασικών οργανικών χημικών ουσιών
07 01 12	λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής άλλες από τις αναφερόμενες στο σημείο 07 01 11
07 02	απόβλητα από την ΠΔΠΧ πλαστικών, συνθετικού καουτσούκ και τεχνητών ινών
07 02 12	Λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής άλλες από τις αναφερόμενες στο σημείο 07 02 11
07 02 13	απόβλητα πλαστικά

07 02 15	απόβλητα από πρόσθετα εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 07 02 14
07 02 17	απόβλητα που περιέχουν σιλικόνες πλην αυτών του σημείου 07 02 16
0703 απόβλητα από την ΠΔΠΧ οργανικών βαφών και πιγμέντων (εκτός 06 11)	
07 03 12	070312 λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής άλλες από τις αναφερόμενες στο σημείο 07 03 11
0704 απόβλητα από την ΠΔΠΧ οργανικών προϊόντων προστασίας φυτών (εκτός από τα σημεία 02 01 08 και 02 01 09), συντηρητικών υλικών ξύλου (εκτός από το σημείο 0302) και άλλων βιοκτόνων	
07 04 12	λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής άλλες από τις αναφερόμενες στο σημείο 07 04 11
07 05 απόβλητα από την ΠΔΠΧ φαρμακευτικών προϊόντων	
07 05 12	λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής άλλες από τις αναφερόμενες στο σημείο 07 05 11
07 05 14	στερεά απόβλητα εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 07 05 13
0706 απόβλητα από την ΠΔΠΧ λιπών, λιπαντικών, σαπουνιών, απορρυπαντικών, απολυμαντικών και καλλυντικών	
07 06 12	λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής άλλες από τις αναφερόμενες στο σημείο 07 06 11
0707 απόβλητα από την παραγωγή, διαμόρφωση, προμήθεια και χρήση ευγενών χημικών ουσιών και χημικών προϊόντων μη προδιαγραφόμενων άλλως	
07 07 12	λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής άλλες από τις αναφερόμενες στο σημείο 07 07 11
<b>08 ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗ, ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ (ΠΔΠΧ) ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΩΝ (ΧΡΩΜΑΤΑ, ΒΕΡΝΙΚΙΑ ΚΑΙ ΣΜΑΛΤΟ ΥΑΛΟΥ), ΚΟΛΛΩΝ, ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΥΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΜΕΛΑΝΩΝ</b>	
0801 απόβλητα από την ΠΔΠΧ καθώς και την αφαίρεση χρωμάτων και βερνικιών	
08 01 12	απόβλητα από χρώματα και βερνίκια άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 08 01 11
08 01 14	λάσπες από χρώματα ή βερνίκια άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 08 01 13
08 01 16	υδαρείς λάσπες που περιέχουν χρώματα ή βερνίκια άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 08 01 15
08 01 18	απόβλητα από αφαίρεση χρωμάτων ή βερνικιών άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 08 01 17
08 01 20	υδατικά αιωρήματα που περιέχουν χρώματα ή βερνίκια άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 08 01 19
0802 απόβλητα από την ΠΔΠΧ άλλων επικαλύψεων (περιλαμβανομένων των κεραμικών υλικών)	
08 02 01	απόβλητα από σκόνης επικαλύψεων
08 02 02	υδαρείς λάσπες που περιέχουν κεραμικά υλικά
08 02 03	υδατικά αιωρήματα που περιέχουν κεραμικά υλικά
0803 απόβλητα από την ΠΔΠΧ τυπογραφικών μελανιών	
08 03 07	υδαρείς λάσπες που περιέχουν μελάνη
08 03 08	υδαρή υγρά απόβλητα που περιέχουν μελάνη
08 03 13	080313 απόβλητα μελανών εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 08 03 12
08 03 15	080315 λάσπες μελάνης εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 08 03 14
08 03 18	απόβλητα τόνερ εκτύπωσης εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 08 03 17
0804 απόβλητα από την ΠΔΠΧ κολλών και στεγανωτικών υλικών (περιλαμβάνονται και υδατοστεγανωτικά προϊόντα)	
08 04 10	απόβλητα κολλών και στεγανωτικών υλικών άλλα από τα

	αναφερόμενα στο σημείο 08 04 09
08 04 12	λάσπες κολλών και στεγανωτικών υλικών άλλες από τις αναφερόμενες στο σημείο 08 04 11
08 04 14	υδαρείς λάσπες που περιέχουν κόλλες ή στεγανωτικά υλικά άλλες από τις αναφερόμενες στο σημείο 08 04 13
08 04 16	υδατικά υγρά απόβλητα που περιέχουν κόλλες ή στεγανωτικά υλικά άλλες από τις αναφερόμενες στο σημείο 08 04 15
08 04 17	Ρητίνες
<b>09 ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΤΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ</b>	
09 01 απόβλητα από τη φωτογραφική βιομηχανία	
09 01 07	φωτογραφικό φιλμ και χαρτί που περιέχουν άργυρο ή ενώσεις αργύρου
09 01 08	φωτογραφικό φιλμ και χαρτί που δεν περιέχουν άργυρο ή ενώσεις αργύρου
09 01 10	Κάμερες μιας χρήσης χωρίς μπαταρίες
09 01 12	Κάμερες μιας χρήσης με μπαταρίες άλλες από τις αναφερόμενες στο σημείο 09 01 11
<b>10 ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΘΕΡΜΙΚΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>	
10 01 απόβλητα από σταθμούς ηλεκτρικής ενέργειας ή άλλους σταθμούς καύσης (εκτός από το κεφάλαιο 19)	
10 01 01	Τέφρα κλιβάνου, σκωριά και σκόνη λέβητα (εξαιρούμενης της σκόνης λέβητα που περιλαμβάνει στο σημείο 10 01 04)
10 01 02	Πτητική τέφρα άνθρακα
10 01 03	Πτητική τέφρα τύρφης και (ακατέργαστου) ξύλου
10 01 05	Απόβλητα αντιδράσεων με βάση ασβέστιο από αποθείωση καυσαερίων σε στερεά μορφή
10 01 07	Απόβλητα αντιδράσεων με βάση ασβέστιο από αποθείωση καυσαερίων σε μορφή λάσπης
10 01 15	Τέφρα κλιβάνου, σκωριά και σκόνη λέβητα από κοινή καύση εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 01 14
10 01 17	Πτητική τέφρα από κοινή αποτέφρωση εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 01 16
10 01 19	Απόβλητα από τον καθαρισμό αερίων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στα σημεία 10 01 05, 10 01 07 και 10 01 08
10 01 21	Λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 01 20
10 01 23	Υδαρείς λάσπες από τον καθαρισμό λέβητα εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 01 22
10 01 24	Άμμοι από ρευστοποιημένες κλίνες
10 01 25	Απόβλητα από την αποθήκευση και προπαρασκευή καυσίμων για μονάδες παραγωγής ισχύος με καύσιμο τον άνθρακα
10 01 26	Απόβλητα από την επεξεργασία υδάτων ψύξεως
10 02 απόβλητα από τη βιομηχανία σιδήρου και χάλυβα	
10 02 01	Απόβλητα από την επεξεργασία σκωριάς
10 02 02	ανεπεξεργαστή σκωρία
10 02 08	Στερεά απόβλητα από την επεξεργασία αερίων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 02 07
10 02 10	σκωρίες εξέλαισης
10 02 12	Απόβλητα από επεξεργασία νερού ψύξης εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 02 11
10 02 14	Λάσπες και πλάκες φίλτρων από την επεξεργασία αερίων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 02 13
10 02 15	Άλλες λάσπες και πλάκες φίλτρων

10 03 ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΤΗ ΘΕΡΜΙΚΗ ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ	
10 03 02	Απορρίμματα θετικών ηλεκτροδίων
10 03 05	Απόβλητα αλουμίνας
10 03 16	Εξαφρίσματα εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 03 15
10 03 18	Απόβλητα που περιέχουν άνθρακα από την παραγωγή θετικών ηλεκτροδίων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 03 17
10 03 20	Σκόνη καυσαερίων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 03 19
10 03 22	άλλα σωματίδια και σκόνη (συμπεριλαμβάνεται η σκόνη σφαιρομούλου) εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 03 21
10 03 24	στερεά απόβλητα από την επεξεργασία αερίων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 03 23
10 03 26	λάσπες και πλάκες φίλτρων από την επεξεργασία αερίων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 03 25
10 03 28	απόβλητα από την επεξεργασία νερού ψύξης εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 03 27
10 03 30	απόβλητα από την επεξεργασία αλατωδών σκωριών και μαύρων επιπλεουσών σκωριών εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 03 29
1004 απόβλητα από τη θερμική μεταλλουργία μολύβδου	
10 04 10	απόβλητα από την επεξεργασία νερού ψύξης εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 04 09
1005 απόβλητα από τη θερμική μεταλλουργία ψευδαργύρου	
10 05 01	σκωρίες πρωτογενούς και δευτερογενούς παραγωγής
10 05 04	άλλα σωματίδια και σκόνη
10 05 09	απόβλητα από την επεξεργασία νερού ψύξης εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 05 08
10 05 11	επιπλέουσες σκωρίες και εξαφρίσματα εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 05 10
1006 απόβλητα από τη θερμική μεταλλουργία χαλκού	
10 06 01	σκωρίες πρωτογενούς και δευτερογενούς παραγωγής
10 06 02	επιπλέουσες σκωρίες και εξαφρίσματα πρωτογενούς και δευτερογενούς παραγωγής
10 06 04	άλλα σωματίδια και σκόνη
10 06 10	απόβλητα από την επεξεργασία νερού ψύξης εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 06 09
1007 απόβλητα από τη θερμική μεταλλουργία αργύρου, χρυσού και λευκοχρύσου	
10 07 01	σκωρίες πρωτογενούς και δευτερογενούς παραγωγής
10 07 02	επιπλέουσες σκωρίες και εξαφρίσματα πρωτογενούς και δευτερογενούς παραγωγής
10 07 03	στερεό απόβλητα από την επεξεργασία αερίων
10 07 04	άλλα σωματίδια και σκόνη
10 07 05	λάσπες και πλάκες φίλτρων από την επεξεργασία αερίων
10 07 08	απόβλητα από την επεξεργασία νερού ψύξης, εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 07 07
10 08 σωματίδια και σκόνη	
10 08 04	σωματίδια και σκόνη
10 08 09	Άλλες σκωρίες
10 08 11	Άλλες σκωρίες και εξαφρίσματα εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 08 08
10 08 13	100813 απόβλητα που περιέχουν άνθρακα από την παραγωγή θετικών ηλεκτροδίων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 08 12
10 08 14	100814 απορρίμματα θετικών ηλεκτροδίων
10 08 16	100816 σκόνη καυσαερίων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 08 17
10 08 18	100818 λάσπες και πλάκες φίλτρων από την επεξεργασία καυσαερίων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 08 17
10 08 20	Απόβλητα από την επεξεργασία νερού ψύξης εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 08 17

	περιλαμβάνονται στο σημείο 10 08 19
	1009 απόβλητα από τη χύτευση σιδηρούχων τεμαχίων
10 09 03	Σκωρία καμίνων
10 09 06	Χύτεση καλουπιών (εσωτερικών και εξωτερικών), τα οποία δεν έχουν υποστεί χύση μετάλλου, εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 09 05
10 09 08	Χύτεση καλουπιών (εσωτερικών και εξωτερικών), τα οποία έχουν υποστεί χύση μετάλλου, εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 09 07
10 09 10	Σκόνη καυσαερίων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 09 09
10 09 12	Άλλα σωματίδια εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 09 11
10 09 14	Απόβλητα δεσμευτικών παραγόντων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 09 13
10 09 16	Απόβλητα παραγόντων ανίχνευσης ρωγμών εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 09 15
	10 10 απόβλητα από τη χύτευση μη σιδηρούχων τεμαχίων
10 10 03	Σκωρία καμίνων
10 10 06	Χύτεση καλουπιών (εσωτερικών και εξωτερικών), που δεν έχουν υποστεί χύση μετάλλου, εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 10 05
10 10 08	Χύτεση καλουπιών (εσωτερικών και εξωτερικών), που έχουν υποστεί χύση μετάλλου, εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 10 07
10 10 10	Σκόνη καυσαερίων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 10 09
10 10 12	Άλλα σωματίδια εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 10 11
10 10 14	Απόβλητα δεσμευτικών παραγόντων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 10 13
10 10 16	Απόβλητα παραγόντων ανίχνευσης ρωγμών εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 10 15
	10 11 απόβλητα από την παραγωγή υάλου και υαλινών προϊόντων
10 11 03	Απόβλητα από ινώδη υλικό με βάση ύαλο
10 11 05	Σωματίδια και σκόνη
10 11 10	Απόβλητο μείγμα προπαρασκευής πριν τη θερμική κατεργασία εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 11 09
10 11 12	Απόβλητα υάλου εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 11 11
10 11 14	Λάσπες στίλβωσης και λείανσης υάλου εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 11 13
10 11 16	Στερεά απόβλητα από την επεξεργασία καυσαερίων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 11 15
10 11 18	Λάσπες και πλάκες φίλτρων από την επεξεργασία καυσαερίων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 11 16
10 11 20	Στερεά απόβλητα από την επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής εντός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο
	10 12 απόβλητα από την παραγωγή κεραμικών, τούβλων, κεραμιδιών και προϊόντων δομικών κατασκευών
10 12 01	απόβλητο μείγμα προπαρασκευής πριν τη θερμική κατεργασία
10 12 03	Σωματίδια και σκόνη
10 12 05	Λάσπες και πλάκες φίλτρων από την επεξεργασία αερίων
10 12 06	απορριπτόμενα καλούπια
10 12 08	απόβλητα κεραμικών, τούβλων, κεραμιδιών και προϊόντων δομικών κατασκευών (μετά από θερμική επεξεργασία)
10 12 10	Στερεά απόβλητα από την επεξεργασία αερίων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 12 09
10 12 12	απόβλητα σμαλτοποίησης εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 12 11
10 12 13	Λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής
	10 13 απόβλητα από την παραγωγή τσιμέντου, ανύδρου ασβέστου και ασβεστο-κονιάματος, καθώς και αντικειμένων και προϊόντων που κατασκευάζονται από αυτά
10 13 01	Απόβλητο μείγμα προπαρασκευής πριν τη θερμική κατεργασία
10 13 04	απόβλητα από την ασβεστοποίηση και ενυδάτωση της ασβέστου

10 13 06	σωματίδια και σκόνη (εντός από τα σημεία 10 13 12 και 10 13 13)
10 13 07	Λάσπες και πλάκες φίλτρων από την επεξεργασία αερίων
10 13 10	Απόβλητα από την παραγωγή αμιαντοσιμέντου εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 13 09
10 13 11	Απόβλητα από σύνθετο υλικό με βάση το τσιμέντο εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στα σημεία 10 13 09 και 10 13 10
10 13 13	Στερεά απόβλητα από την επεξεργασία αερίων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 10 13 12
10 13 14	απόβλητα σκυροδέματος και λάσπης σκυροδέματος
1101 απόβλητα από τη χημική επιφανειακή επεξεργασία και την επικάλυψη μετάλλων και άλλων υλικών (π.χ. διεργασίες γαλβανισμού, διεργασίες επιψευδαργύρωσης, διεργασίες καθαρισμού με οξύ, χαραγής με οξύ, φωσφορικής επικάλυψης, αλκαλικής απολίπανσης, οξειδώσεως δια ανοδικής επεξεργασίας)	
11 01 10	λάσπες και πλάκες φίλτρων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 11 01 09
11 01 12	υδαρή υγρά ξεπλύματος εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 11 01 11
11 01 14	απόβλητα απολίπανσης εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 11 01 13
1102 απόβλητα από μη σιδηρούχες υδρομεταλλουργικές διεργασίες	
11 02 03	απόβλητα από την παραγωγή θετικών ηλεκτροδίων για υδαρείς ηλεκτρολυτικές διεργασίες
11 02 06	απόβλητα από υδρομεταλλουργικές διεργασίες χαλκού εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 11 02 05
1105 απόβλητα από διεργασίες γαλβανισμού	
11 05 01	στερεός κασσίτερος
11 05 02	στάχτη κασσιτέρου
<b>12 ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΤΗ ΜΟΡΦΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΤΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕΤΑΛΛΩΝ ΚΑΙ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ</b>	
12 01 απόβλητα από τη μμορφοποίηση και τη φυσική και μηχανική επιφανειακή επεξεργασία μετάλλων και πλαστικών	
12 01 01	προϊόντα λιμαρίσματος και τόννευσης σιδηρούχων μετάλλων
12 01 02	σκόνη και σωματίδια σιδηρούχων μετάλλων
12 01 03	προϊόντα λιμαρίσματος και τόννευσης μη σιδηρούχων μετάλλων
12 01 04	σκόνη και σωματίδια μη σιδηρούχων μετάλλων
12 01 05	αποξέσματα και προϊόντα τόννευσης πλαστικών
12 01 13	Απόβλητα συγκόλλησης
12 01 15	λάσπες μεταλλοτεχνίας εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 12 01 14
12 01 17	απόβλητα υλικών αμμοβολής εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 12 01 16
12 01 21	εξηντημένα σώματα λείανσης και υλικά λείανσης εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 12 01 20
<b>15 ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ, ΥΦΑΣΜΑΤΑ ΣΚΟΥΠΙΣΜΑΤΟΣ, ΥΛΙΚΑ ΦΙΛΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΣ ΡΟΥΧΙΣΜΟΣ ΜΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΟΜΕΝΑ ΑΛΛΩΣ</b>	
15 01 συσκευασίες (περιλαμβανομένων ιδιαίτερας συλλεγόντων δημοτικών αποβλήτων συσκευασίας)	
15 01 01	συσκευασία από χαρτί και χαρτόνι
15 01 02	πλαστική συσκευασία
15 01 03	ξύλινη συσκευασία
15 01 04	μεταλλική συσκευασία
15 01 05	συνθετική συσκευασία
15 01 06	μεικτή συσκευασία
15 01 07	γυάλινη συσκευασία

15 01 09	συσκευασία από υφαντουργικές ύλες
15 02	απορροφητικά υλικά, υλικά φίλτρων, υφάσματα σκουπίσματος και προστατευτικός ρουχισμός
15 02 03	απορροφητικά υλικά, υλικά φίλτρων, υφάσματα σκουπίσματος και προστατευτικός ρουχισμός άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 15 02 02
<b>16 ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΜΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΟΜΕΝΑ ΑΛΛΩΣ ΣΤΟΝ ΚΑΤΑΛΟΓΟ</b>	
16 01	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)
160103	ελαστικά στο τέλος του κύκλου ζωής τους
16 01 04*	οχήματα στο τέλος του χρόνου ζωής τους
16 01 06	οχήματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους τα οποία δεν περιέχουν ούτε υγρά ούτε άλλα επικίνδυνα συστατικά στοιχεία
16 01 12	τακάκια φρένων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 16 01 11
16 01 15	Αντιμυκτικά υγρά εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 16 01 14
16 01 16	δεξαμενές υδροποιημένου φυσικού αερίου
16 01 17	σιδηρούχα μέταλλα
16 01 18	μη σιδηρούχα μέταλλα
16 01 19	Πλαστικά
16 01 20	Γυαλί
16 01 22	κατασκευαστικά στοιχεία μη προδιαγραφόμενα άλλως
16 02	απόβλητα από ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό
16 02 11*	απορριπτόμενος εξοπλισμός που περιέχει χλωροφθοράνθρακες
16 02 13*	απορριπτόμενος εξοπλισμός που περιέχει επικίνδυνα συστατικά στοιχεία άλλος από τους αναφερόμενους στα σημεία 16 02 09 έως 16 02 12
16 02 14	απορριπτόμενος εξοπλισμός που περιέχει επικίνδυνα συστατικά στοιχεία άλλος από τον αναφερόμενο στα σημεία 16 02 09 έως 16 02 13
16 02 16	συστατικά στοιχεία που έχουν αφαιρεθεί από απορριπτόμενο εξοπλισμό άλλα από αυτά που αναφέρονται στο σημείο 16 02 15
16 03	διεργασίες εκτός προδιαγραφών και μη χρησιμοποιημένα προϊόντα
16 03 04	Ανόργανα απόβλητα εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 16 03 03
16 03 06	Οργανικά απόβλητα εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 16 03 05
16 05	αέρια σε δοχεία πίεσης και απορριπτόμενες χημικές ουσίες
16 05 05	Αέρια σε δοχεία πίεσης εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 16 05 04
16 05 09	Απορριπτόμενα χημικά υλικά εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στα σημεία 16 05 06, 16 05 07 ή 16 05 08
16 08	εξαντλημένοι καταλύτες
16 08 01	εξαντλημένοι καταλύτες που περιέχουν χρυσό, άργυρο, ρήνιο, ρόδιο, παλλάδιο, ιρίδιο ή λευκόχρυσο (εκτός από το σημείο 16 08 07)
16 08 03	Εξαντλημένοι καταλύτες που περιέχουν μεταβατικά μέταλλα ή ενώσεις μεταβατικών μετάλλων μη προδιαγραφόμενα άλλως
16 08 04	Εξαντλημένοι καταλύτες πυρόλυσης ρευστής κλίνης (εκτός από το σημείο 16 08 07)
16 10	υδαρή υγρά απόβλητα προοριζόμενα για επεξεργασία εκτός τόπου παραγωγής
16 10 02	Υδαρή υγρά απόβλητα εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 16 10 01
16 10 04	Υδαρή συμπυκνώματα εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 16 10 03
16 11	απόβλητα υλικά επένδυσης και εμαγέ για πυρίμαχες επιφάνειες
16 11 02	Υλικά επένδυσης και εμαγέ για πυρίμαχες επιφάνειες με βάση τον άνθρακα από μεταλλουργικές διεργασίες εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 16 11 01
16 11 04	Άλλα υλικά επένδυσης και εμαγέ για πυρίμαχες επιφάνειες από μεταλλουργικές διαδικασίες εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 16 11 03

16 11 06	Υλικά επένδυσης και εμαγέ για πυρίμαχες επιφάνειες από μη μεταλλουργικές διεργασίες εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 16 11 05 εξαιρούνται οι τυχόν κωδικοί ΕΚΑ που επισημαίνονται με αστερίσκο.
<b>17 ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΚΑΤΕΔΑΦΙΣΕΙΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ ΧΩΜΑ ΕΚΣΚΑΦΗΣ ΑΠΟ ΡΥΠΑΣΜΕΝΕΣ ΤΟΠΟΘΕΣΙΕΣ)</b>	
17 01 σκυρόδεμα, τούβλα, πλακίδια και κεραμικά	
17 01 01	σκυρόδεμα
17 01 02	Τούβλα
17 01 03	πλακίδια και κεραμικά
17 01 07	μείγμα σκυροδέματος, τούβλων, πλακιδίων και κεραμικών εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 17 01 06
17 02 Ξύλο, γυαλί και πλαστικό	
17 02 01	Ξύλο
17 02 02	Γυαλί
17 02 03	Πλαστικό
17 03 Μείγματα ασφάλτου και ορυκτής πίσσας, λιθανθρακόπισσας και προϊόντα πίσσας	
17 03 02	Μείγματα ορυκτής ασφάλτου εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 17 03 01
17 04 μέταλλα (περιλαμβανομένων και των κραμάτων τους)	
17 04 01	χαλκός, μπρούντζος, ορείχαλκος
17 04 02	αλουμίνιο
17 04 03	μόλυβδος
17 04 04	Ψευδάργυρος
17 04 05	σίδηρος και χάλυβας
17 04 06	Κασσίτερος
17 04 07	ανάμεικτα μέταλλα
17 04 11	καλώδια εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 17 04 10
17 05 χώματα (περιλαμβανομένων χωμάτων εκσκαφής από ρυπασμένες τοποθεσίες), πέτρες και μπάζα εκσκαφών	
17 05 04	χώματα και πέτρες άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 17 05 03
17 05 06	μπάζα εκσκαφών άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 17 05 05
17 05 08	έρμα σιδηροτροχιών εκτός εκείνου που περιλαμβάνεται στο σημείο 17 05 07
17 06 μονωτικά υλικά και υλικά δομικών κατασκευών που περιέχουν αμίαντο	
17 06 04	μονωτικά υλικά εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στα σημεία 17 06 01 και 17 06 03
17 08 υλικά δομικών κατασκευών με βάση τον γύψο	
17 08 02	υλικά δομικών κατασκευών με βάση τον γύψο εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 17 08 02
17 09 άλλα απόβλητα δομικών κατασκευών και κατεδαφίσεων	
17 09 04	Μείγματα αποβλήτων δομικών κατασκευών και κατεδαφίσεων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στα σημεία 17 09 01, 17 09 02 και 17 09 03 18
<b>18 ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΘΑΛΨΗ ΑΝΘΡΩΠΩΝ Ή ΖΩΩΝ Ή/ΚΑΙ ΑΠΟ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΕΡΕΥΝΕΣ (εξαιρούνται απόβλητα κουζίνας και εστιατορίων που δεν προκύπτουν άμεσα από το σύστημα υγείας)</b>	
18 01 απόβλητα από την περιγεννητική φροντίδα, τη διάγνωση, τη θεραπεία ή την πρόληψη ασθενειών σε ανθρώπους	
18 01 01	κοπτερά εργαλεία (εκτός από το σημείο 18 01 03)
18 01 04	απόβλητα των οποίων η συλλογή και διάθεση δεν υπόκεινται σε ειδικές απαιτήσεις σε σχέση με την πρόληψη μόλυνσης (π.χ. επίδεσμοι, γύψινα εκμαγεία, σεντόνια, πετσέτες, ρουχισμός μιας χρήσης, απορροφητικές πάνες
18 01 07	χημικές ουσίες άλλες από τις αναφερόμενες στο σημείο 18 01 06
18 02 απόβλητα από την έρευνα, διάγνωση, θεραπεία ή πρόληψη των ασθενειών που εμφανίζονται σε ζώα	
18 02 01	κοπτερά εργαλεία (εκτός από το σημείο 18 02 02)
18 02 03	άλλα απόβλητα των οποίων η συλλογή και διάθεση δεν υπόκεινται σε ειδικές

απαιτήσεις σε σχέση με την πρόληψη μόλυνση	
18 02 06	χημικές ουσίες άλλες από τις αναφερόμενες στο σημείο 18 02 05
<b>19 ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΤΙΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΕΚΤΟΣ ΣΗΜΕΙΟΥ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΔΑΤΟΣ ΠΡΟΟΡΙΖΟΜΕΝΟΥ ΓΙΑ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΑΠΟ ΤΟΝ ΑΝΘΡΩΠΟ ΚΑΙ ΥΔΑΤΟΣ ΓΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΡΗΣΗ</b>	
19 01 απόβλητα από την καύση ή πυρόλυση αποβλήτων	
19 01 02	Σιδηρούχα υλικά που αφαιρέθηκαν από την τέφρα κλιβάνων
19 01 12	τέφρα και σκωρία κλιβάνου άλλες από τις αναφερόμενες στο σημείο 19 01 11
19 01 14	πιπτική τέφρα άλλη από την αναφερόμενη στο σημείο 19 01 13
19 01 16	Σκόνη λεβήτων άλλη από την αναφερόμενη στο σημείο 19 01 15
19 01 18	Απόβλητα πυρόλυσης άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 19 01 17
19 01 19	Άμμοι από ρευστοποιημένες κλίνες
19 02 απόβλητα από φυσικοχημικές κατεργασίες αποβλήτων (περιλαμβάνονται αποχρωμίωση, αποκυάνωση, εξουδετέρωση)	
19 02 03	Προαναμεμειγμένα απόβλητα που αποτελούνται μόνο από μη επικίνδυνα απόβλητα
19 02 06	Λάσπες από φυσικοχημικές κατεργασίες εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 19 02 05
19 02 10	Απόβλητα καυσίμων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στα σημεία 19 02 08 και 19 02 09
19 03 σταθεροποιημένα / στερεοποιημένα απόβλητα (οι διεργασίες σταθεροποίησης μεταβάλλουν την επικινδυνότητα των συστατικών στοιχείων των αποβλήτων και συνεπώς μετατρέπουν τα επικίνδυνα απόβλητα σε μη επικίνδυνα απόβλητα. Οι διεργασίες στερεοποίησης μεταβάλλουν μόνο τη φυσική κατάσταση των αποβλήτων με τη χρήση προσθέτων (π.χ. από υγρή σε στερεή κατάσταση) χωρίς να μεταβάλλουν τις χημικές ιδιότητες των αποβλήτων).	
19 03 05	Σταθεροποιημένα απόβλητα άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 19 03 04
19 03 07	Στερεοποιημένα απόβλητα άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 19 03 06
19 04 υαλοποιημένα απόβλητα και απόβλητα από διεργασίες υαλοποίησης	
19 04 01	Υαλοποιημένα απόβλητα
19 04 04	Υαδρή υγρά απόβλητα από την επαναφορά υαλοποιημένων αποβλήτων
19 05 απόβλητα από την αερόβια επεξεργασία στερεών αποβλήτων	
19 05 01	Μη λιπασματοποιημένο τμήμα των δημοτικών και παρόμοιων αποβλήτων
19 05 02	Μη λιπασματοποιημένο τμήμα ζωικών και φυτικών αποβλήτων
19 05 03	Προϊόντα λιπασματοποίησης εκτός προδιαγραφών
19 06 απόβλητα από την αναερόβια επεξεργασία αποβλήτων	
19 06 03	Υγρό από την αναερόβια επεξεργασία αστικών αποβλήτων
19 06 04	Προϊόντα ζύμωσης από την αναερόβια επεξεργασία αστικών αποβλήτων
19 06 05	Υγρό από την αναερόβια επεξεργασία ζωικών και φυτικών αποβλήτων
19 06 06	Προϊόντα ζύμωσης από την αναερόβια επεξεργασία ζωικών και φυτικών αποβλήτων
19 07 στραγγίδια χώρου υγειονομικής ταφής	
19 07 03	Στραγγίδια χώρου εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 19 07 02
19 08 απόβλητα από εγκαταστάσεις επεξεργασίας υγρών αποβλήτων μη προδιαγραφόμενα άλλως	
19 08 01	εσχαρίσματα
19 08 02	απόβλητα από την εξάμμωση
19 08 05	λάσπες από την επεξεργασία αστικών λυμάτων
19 08 09	μείγματα λιπών και ελαίων από το διαχωρισμό λαίου/ύδατος που περιέχουν φαγώσιμα έλαια και λίπη
19 08 12	λάσπες από τη βιολογική κατεργασία αποβλήτων βιομηχανικών υδάτων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 19 08 11
19 08 14	Λάσπες από άλλη επεξεργασία αποβλήτων βιομηχανικών υδάτων εκτός εκείνων

	που περιλαμβάνονται στο σημείο 19 08 13
19 09	απόβλητα από την επεξεργασία νερού που προορίζεται για κατανάλωση από τον άνθρωπο ή νερού για βιομηχανική χρήση
19 09 01	Στερεά απόβλητα από πρωτοβάθμια διύλιση και εσχάρισμα
19 09 02	Λάσπες από τη διαύγαση του νερού
19 09 03	Λάσπες από την αφαίρεση ανθρακικών αλάτων
19 09 04	Χρησιμοποιημένος ενεργός άνθρακας
19 09 05	Κεκορεσμένες ή εξαντλημένες ιοντοανταλλακτικές ρητίνες
19 09 06	Διυλύματα και λάσπες από την αναγέννηση ιοντοανταλλακτών
19 10	απόβλητα από κατατεμαχισμό αποβλήτων που περιέχουν μέταλλα
19 10 01	απόβλητα σιδήρου ή χάλυβα
19 10 02	Μη σιδηρούχα απόβλητα
19 10 04	ελαφρό κλάσμα κατατεμαχισμού και σκόνη άλλο από τα αναφερόμενα στο σημείο 19 10 03
19 10 06	άλλα κλάσματα άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 19 10 05
19 11 06	Λάσπες από την επιτόπου επεξεργασία λυμάτων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 19 11 05
19 12	απόβλητα από τη μηχανική κατεργασία αποβλήτων (π.χ. διάλογή, σύνθλιψη, συμπαγοποίηση, κοκκοποίηση) μη προδιαγραφόμενα άλλως
19 12 01	χαρτί και χαρτόνι
19 12 02	σιδηρούχα μέταλλα
19 12 03	μη σιδηρούχα μέταλλα
19 12 04	μη σιδηρούχα μέταλλα
19 12 05	Γυαλί
19 12 07	ξύλο εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 19 12 06
19 12 08	Υφαντικές ύλες
19 12 09	ορυκτά (π.χ. άμμος, πέτρες)
19 12 10	καύσιμα απόβλητα (καύσιμα προερχόμενα από απορρίμματα)
19 12 12	άλλα απόβλητα (περιλαμβανομένων μειγμάτων υλικών) από τη μηχανική κατεργασία αποβλήτων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 19 12 11
19 13	απόβλητα από την εξυγίανση χωμάτων και υπογείων υδάτων
19 13 02	Στερεά απόβλητα από την εξυγίανση χωμάτων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 19 13 01
19 13 06	Λάσπες από την εξυγίανση υπογείων υδάτων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 19 13 04
19 13 08	Υδαρή υγρά απόβλητα και βυδαρή συμπυκνώματα από την εξυγίανση υπογείων υδάτων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 19 13 07 εξαιρούνται οι τυχόν κωδικό ΕΚΑ που επισημαίνονται με αστερίσκο.
<b>20. ΔΗΜΟΤΙΚΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ (ΟΙΚΙΑΚΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΚΑΙ ΠΑΡΟΜΟΙΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΕΜΠΟΡΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ, ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ ΚΑΙ ΙΔΡΥΜΑΤΑ), ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΜΕΡΩΝ ΧΩΡΙΣΤΑ ΣΥΛΛΕΓΕΝΤΩΝ</b>	
20 01	χωριστά συλλεγόμενα μέρη (εκτός από το σημείο 15 01)
20 01 01	χαρτιά και χαρτόνια
20 01 02	Γυαλιά
20 01 08	βιοαποικοδομήσιμα απόβλητα κουζίνας και χώρων ενδιαιτήσης
20 01 10	Ρούχα
20 01 11	ιφάσματα
20 01 22	Αεροζόλ
20 01 21*	σωλήνες φθορισμού και άλλα απόβλητα περιέχοντα υδράργυρο
20 01 23*	20 01 23* απορριπτόμενος εξοπλισμός που περιέχει χλωροφθοράνθρακες

20 01 25	βρώσιμα έλαια και λίπη
20 01 28	χρώματα, μελάνες, κόλλες και ρητίνες άλλες από τις αναφερόμενες στο σημείο 20 01 27
20 01 30	απορρυπαντικά άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 20 0129
20 01 32	φάρμακα άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 20 0131
20 01 35*	απορριπτόμενος ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός άλλος από τον αναφερόμενο στα σημεία 20 01 21 και 20 01 23 που περιέχει επικίνδυνα
20 01 36	απορριπτόμενος ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός άλλος από τον αναφερόμενο στα σημεία 20 0121 , 20 0123 και 20 0135
20 01 38	ξύλο εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 20 0137
20 01 39	Πλαστικά
20 01 40	μέταλλα
20 01 41	απόβλητα από τον καθαρισμό καμινάδων
20 01 99	άλλα μέρη μη προδιαγραφόμενα άλλως απόβλητα κήπων και πάρκων (περιλαμβάνονται απόβλητα νεκροταφείων)
20 02 απόβλητα κήπων και πάρκων (περιλαμβάνονται απόβλητα νεκροταφείων)	
20 02 01	βιοαποικοδομήσιμα απόβλητα
20 02 02	χώματα και πέτρες
20 02 03	άλλα μη βιοαποικοδομήσιμα απόβλητα
20 03 άλλα δημοτικά απόβλητα	
20 03 01	ανάμεικτα δημοτικά απόβλητα
20 03 02	απόβλητα από αγορές
20 03 03	υπολείμματα από τον καθαρισμό δρόμων
20 03 04	λάσπη σηπτικής δεξαμενής
20 03 06	απόβλητα από τον καθαρισμό λυμάτων
20 03 07	ογκώδη απόβλητα
20 03 99	δημοτικά απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,

ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΟΡΥΚΤΩΝ ΠΡΩΤΩΝ ΥΛΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Δ/ΝΣΗ ΥΔΡΟΓΟΝΑΝΘΡΑΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

Ταχ. Δ/ση : Μεσογείων 119

Ταχ. Κώδικας : 101 92

Πληροφορίες : Μ. Χουρδάκης

Τηλ. : 210-6969417

Fax : 210-6969402

E-mail : egatpetrel@eka.ypeka.gr



Αθήνα, 21 Ιανουαρίου 2015

Αρ. Πρωτ.: 170368

**ΘΕΜΑ:** Χορήγηση άδειας λειτουργίας στις εγκαταστάσεις ανάμιξης και συσκευασίας ορυκτελαίων, αποθήκευσης και διακίνησης υγρών καυσίμων, επεξεργασίας υγρών πετρελαιοειδών αποβλήτων της OIL ONE ABEE στη Δραπετσώνα Αττικής.

### ΑΠΟΦΑΣΗ

**ΕΙΔΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ :** Ανάμιξη και συσκευασία ορυκτελαίων, αποθήκευση και διακίνηση υγρών καυσίμων, επεξεργασία υγρών πετρελαιοειδών αποβλήτων.

**ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ :** OIL ONE ABEE

**ΘΕΣΗ :** Οδός Μιχαληνού, Δραπετσώνα Αττικής

**ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ**

**Υγρά Καύσιμα**

**Κατηγορία III (1): 20.695 κ. μ. ( 4 δεξαμενές )**

Diesel: 6.290 κ. μ. ( 2 δεξαμενές )

Μαζούτ: 14.405 κ. μ. ( 2 δεξαμενές )

**Ορυκτέλαια: 3.433 κ. μ. ( 18 δεξαμενές )**

**Ανάκτηση Πετρελαιοειδών: 20.957 κ. μ. ( 7 δεξαμενές )**

**ΕΓΚΑΤΕΣΤΗΜΕΝΗ ΙΣΧΥΣ :**

1132,34 Hp Κινητήρια

334,20 Hp Πυρόσβεσης

289,18 Hp Εφεδρική

6,5 Hp προστασίας περιβάλλοντος

21,71 Hp βοηθητικών εγκαταστάσεων

**ΒΑΘΜΟΣ ΟΧΛΗΣΗΣ :** Μέση Όχληση



**Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ  
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Το ΠΔ 63/2005 «Κωδικοποίηση της νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα» (ΦΕΚ 98/Α/22-04-2005).
2. Το ΠΔ 100/2014 «Οργανισμός Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής» (ΦΕΚ 167/Α/21-11-2014), όπως ισχύει.
3. Την 2876/07-10-2009 απόφαση του Πρωθυπουργού «Αλλαγή τίτλου Υπουργείων» (ΦΕΚ 2234/Β/07-10-2009).
4. Το ΠΔ 86/2012 περί διορισμού Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών της Κυβέρνησης (ΦΕΚ 141/Α/21-06-2012).
5. Το ΠΔ 119/2013 περί διορισμού Αντιπροέδρου της Κυβέρνησης, Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών (ΦΕΚ 153/Α/25-06-2013).
6. Το ΠΔ 189/2009 περί καθορισμού και ανακατανομής αρμοδιοτήτων των Υπουργείων (ΦΕΚ 221/Α/05-11-2009), καθώς και το ΠΔ 24/2010 περί ανακαθορισμού των αρμοδιοτήτων των Υπουργείων και τροποποιήσεις του ΠΔ 189/2009 (ΦΕΚ 56/Α/15-04-2010).
7. Το Ν. 3982/2011 «Απλοποίηση της αδειοδότησης τεχνικών επαγγελματικών και μεταποιητικών δραστηριοτήτων και επιχειρηματικών πάρκων και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 143/Α/17-6-2011), όπως ισχύει, καθώς και την οικ. 483/35/Φ.15/2012 (ΦΕΚ 158/Β/3.2.2012) υπουργική απόφαση «Καθορισμός τύπου δικαιολογητικών και διαδικασίας για την εγκατάσταση και τη λειτουργία των μεταποιητικών δραστηριοτήτων του ν. 3982/2011 (ΦΕΚ Α' 143), την τροποποίηση και την ανανέωση των αδειών και την προθεσμία για μεταφορά ή τεχνική ανασυγκρότηση».
8. Το Ν. 3325/2005 «Ίδρυση και λειτουργία βιομηχανικών-βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αειφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 68/Α/11-3-2005), όπως ισχύει.
9. Το ΒΔ 15/21-10-1922 «Περί χορηγήσεως αδειών ιδρύσεως και λειτουργίας πάσης μηχανολογικής εγκαταστάσεως» (ΦΕΚ 208/Α/21-10-22).
10. Το ΒΔ 16/17-03-1950 «Περί διαιρέσεως κατατάξεως και απογραφής των Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων, επιβλέψεως εκτελέσεως και επιβλέψεως της λειτουργίας αυτών» (ΦΕΚ 82/Α/17-3-50), το οποίο τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με το ΒΔ 24-11/17-12-1953 «Περί τροποποιήσεως και συμπληρώσεως του από 16.3.1950 Β. Διατάγματος "περί διαιρέσεως, κατατάξεως και απογραφής των Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων, περί αδειών εκπονήσεως μελετών Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων, επιβλέψεως εκτελέσεως και επιβλέψεως της λειτουργίας αυτών,"» (ΦΕΚ 346/Α/17-12-53).
11. Το Ν. 6422/1934 «περί ασκήσεως του επαγγέλματος του Μηχανολόγου, του Ηλεκτρολόγου και του Μηχανολόγου-Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ως και του Ναυπηγού» (ΦΕΚ 412/Α/28-11-1934).
12. Το ΠΔ 274/25-90-1997 «Χαρακτηρισμός των Χημικών Εγκαταστάσεων» (ΦΕΚ 195/Α/02-10-97).
13. Την 12044/613 κοινή υπουργική απόφαση «Καθορισμός μέτρων και όρων για την αντιμετώπιση κινδύνων από ατυχήματα μεγάλης έκτασης» (ΦΕΚ 376/Β/19-03-2007 όπως διορθώθηκε με το ΦΕΚ 2259/Β/27-11-2007).
14. Την 34628/1985 απόφαση του Υπουργού Βιομηχανίας Ενέργειας και Τεχνολογίας «Καθορισμός τεχνικών προδιαγραφών ασφαλούς λειτουργίας διαμόρφωσης, σχεδίασης και κατασκευής των εγκαταστάσεων εναποθήκευσης υγρών καυσίμων των εταιρειών



εμπορίας πετρελαιοειδών» (ΦΕΚ 799/Β/ 31-12-85) καθώς και την Π-7086/88/Φ5.2 υπουργική απόφαση (ΦΕΚ 550/Β/03-08-1988).

15. Την Δ3/Β/1089/01-04-2013 απόφαση του Υφυπουργού ΠΕΚΑ, με την οποία τροποποιήθηκε η Δ3/Β/1196/19-02-1999 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Ανάπτυξης, με την οποία χορηγήθηκε άδεια λειτουργίας, αόριστης χρονικής διάρκειας, στην εγκατάσταση ανάμιξης και συσκευασίας ορυκτελαίων, αποθήκευσης και διακίνησης υγρών καυσίμων της BP ΕΛΛΗΝΙΚΗ Α.Ε.Π. στη Δραπετσώνα Αττικής.
16. Την Δ3/Β/6735/23-04-2013 απόφαση του Υφυπουργού ΠΕΚΑ, με την οποία τροποποιήθηκε η Δ3/Β/1089/01-04-2013 απόφαση του Υφυπουργού ΠΕΚΑ λόγω αλλαγής φορέα της εγκατάστασης ανάμιξης και συσκευασίας ορυκτελαίων, αποθήκευσης και διακίνησης υγρών καυσίμων, στη Δραπετσώνα Αττικής.
17. Την Δ3/Β/11148/09-07-2013 απόφαση του Υφυπουργού ΠΕΚΑ, με την οποία χορηγήθηκε άδεια εγκατάστασης μηχανολογικού εκσυγχρονισμού, στην εγκατάσταση ανάμιξης και συσκευασίας ορυκτελαίων, αποθήκευσης και διακίνησης υγρών καυσίμων της OIL ONE ABEE στη Δραπετσώνα Αττικής.
18. Την οικ.23335/18-12-2014 απόφαση του Υφυπουργού ΠΕΚΑ, με την οποία τροποποιήθηκε η Δ3/Β/11148/09-07-2013 άδεια εγκατάστασης μηχανολογικού εκσυγχρονισμού στις εγκαταστάσεις της OIL ONE ABEE στη Δραπετσώνα Αττικής, ως προς τη συμπλήρωση της δραστηριότητας με την επεξεργασία υγρών πετρελαιοειδών αποβλήτων.
19. Τις 0001/05-01-2015 και 0003/09-01-2015 (Α.Π. ΥΠΕΚΑ 215/05-01-2015 και 170368/09-01-2015 αντίστοιχα) αιτήσεις της OIL ONE ABEE, με συνημμένα δικαιολογητικά, προς τη Διεύθυνση Υδρογονανθράκων του ΥΠΕΚΑ.
20. Τη Φ5270/3756/ΠΕΡΙΒ-9/2013/05-08-2013 απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής για την υπόψη εγκατάσταση.
21. Το 12/Φ.701.4/6084/09-01-2015 πιστοποιητικό ενεργητικής πυροπροστασίας της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας Πειραιά για τις εγκαταστάσεις της OIL ONE ABEE στη Δραπετσώνα Αττικής.
22. Την από 05-01-2015 Υπεύθυνη Δήλωση του νόμιμου εκπροσώπου της εταιρείας, με την οποία δηλώνεται ότι, οι εργασίες κατασκευής εκτελέστηκαν σύμφωνα με τις εγκριθείσες μελέτες.
23. Την από 05-01-2015 Υπεύθυνη Δήλωση του νόμιμου εκπροσώπου της εταιρείας, με την οποία δηλώνεται ο αριθμός και η ειδικότητα των τεχνικών που θα ασχολούνται κατά νόμο.
24. Τις από 05-01-2015 Υπεύθυνες Δηλώσεις του νόμιμου εκπροσώπου της εταιρείας και του αρμόδιου μηχανικού περί της ανάθεσης και ανάληψης, αντίστοιχα, της επίβλεψης, λειτουργίας και συντήρησης της εγκατάστασης της OIL ONE ABEE στη Δραπετσώνα Αττικής.
25. Το 5366/15/ΕΓΧ/08-01-2015 πιστοποιητικό παραλαβής και υδραυλικής δοκιμασίας, καθώς και τα 5108/14/ΕΓΗ/08-09-2014 και 10.01.1537-01/14-02-2012 πιστοποιητικά υδραυλικής δοκιμασίας για τους ατμολέβητες της εγκατάστασης.
26. Το από 09-01-2015 τελικό πιστοποιητικό έργου του DNV-Germanischer Lloyd για τις εγκαταστάσεις της OIL ONE ABEE στη Δραπετσώνα Αττικής.
27. Τη 0005/12-01-2015 (Α.Π. ΥΠΕΚΑ 170465/13-01-2015) επιστολή της εταιρείας περί μη χρησιμοποίησης του εφεδρικού Ηλεκτροπαραγωγού Ζεύγους των εγκαταστάσεων της OIL ONE ABEE στη Δραπετσώνα Αττικής.
28. Το προβλεπόμενο παράβολο υπέρ Δημοσίου, διπλότυπο είσπραξης σειράς Η 7925614 με Α/Α 231/08-01-2015 ύψους 558 ευρώ.
29. Την από 14 Ιανουαρίου 2015 έκθεση αυτοψίας του Τμήματος Εγκαταστάσεων της Διεύθυνσης Υδρογονανθράκων.
30. Τα στοιχεία του σχετικού φακέλου.



31. Την από 15-01-2015 εισήγηση της Δ/σης Υδρογονανθράκων.

32. Την οικ.51049/31-10-2014 απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής «Ανάθεση αρμοδιοτήτων του Υφυπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής Ασημάκη Παπαγεωργίου» (ΦΕΚ 2971/Β/04-11-2014).

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Χορηγείται άδεια λειτουργίας στη OIL ONE ABEE, αόριστης χρονικής διάρκειας, για τις εγκαταστάσεις της ανάμιξης και συσκευασίας ορυκτελαίων, αποθήκευσης και διακίνησης υγρών καυσίμων, επεξεργασίας υγρών πετρελαιοειδών αποβλήτων, στη Δραπετσώνα Αττικής, με τους παρακάτω όρους και περιορισμούς:

1. Να υπάρχουν και να διατηρούνται σε καλή κατάσταση τα αναγκαία και προβλεπόμενα μέτρα ασφαλείας για την ζωή και την υγεία των εργαζομένων.
2. Να τηρούνται οι όροι ασφαλείας που επιβάλλονται από τους Ελληνικούς και Κοινοτικούς Κανονισμούς.
3. Να τηρούνται σε ετοιμότητα όλα τα μέτρα πυροπροστασίας που προβλέπονται από την εγκεκριμένη μελέτη πυροπροστασίας.
4. Να ανανεώνεται το πιστοποιητικό πυρασφαλείας πριν από τη λήξη του και να προσκομίζεται αντίγραφο στη Διεύθυνση Υδρογονανθράκων του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής.
6. Να τηρούνται οι όροι που αναφέρονται στην απόφαση που μνημονεύεται στο στοιχείο 18, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Η απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων να ανανεώνεται πριν από τη λήξη της και να προσκομίζεται αντίγραφο στη Διεύθυνση Υδρογονανθράκων του Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής.
7. Να επανεξετάζεται η Κοινοποίηση Στοιχείων Ασφαλείας σύμφωνα με τις σχετικές διατάξεις της κοινής υπουργικής απόφασης 12044/613/2007 «Καθορισμός μέτρων και όρων για την αντιμετώπιση κινδύνων από ατυχήματα μεγάλης έκτασης σε εγκαταστάσεις ή μονάδες, λόγω της ύπαρξης επικίνδυνων ουσιών, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2003/105/ΕΚ...» (ΦΕΚ 376/Β/19-03-07 όπως διορθώθηκε με το ΦΕΚ 2259/Β/27-11-07).
8. Να τηρούνται οι διατάξεις της 34628/1985 «Καθορισμός τεχνικών προδιαγραφών ασφαλούς λειτουργίας διαμόρφωσης, σχεδίασης και κατασκευής των εγκαταστάσεων εναποθήκευσης υγρών καυσίμων των εταιρειών εμπορίας πετρελαιοειδών» (ΦΕΚ 799/Β/ 31-12-85) καθώς και την ΥΑ Π-7086/88/Φ5.2 (ΦΕΚ 550/Β/3-8-1988).
9. Να τηρούνται κατά τη λειτουργία της εγκατάστασης οι εκάστοτε ισχύουσες αστυνομικές και υγειονομικές διατάξεις καθώς και οι διατάξεις του Υπουργείου Εργασίας και Κοινωνικής Ασφάλισης.
10. Να λαμβάνονται τα απαραίτητα μέτρα για την προστασία των εργαζομένων, των περιοίκων, του κοινού και του περιβάλλοντος, από κάθε κίνδυνο βλάβης της υγείας ή ενόχλησης ή ρύπανσης, που μπορεί να προκληθεί από την λειτουργία της εγκατάστασης.
11. Το Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής διατηρεί το δικαίωμα να επιβάλει την εκτέλεση μεταρρυθμίσεων στην υπόψη εγκατάσταση, σε κάθε περίπτωση που θα διαπιστωθεί ότι τούτο είναι αναγκαίο για να εκπληρωθούν οι επιδιωκόμενοι σκοποί που προβλέπονται από το άρθρο 2 του β.δ. 15/21-10-1922, όπως αυτό τροποποιήθηκε και ισχύει.
12. Για την απαιτούμενη, σύμφωνα με τις διατάξεις των β.δ. 16/17-03-1950 και β.δ. 24-11/17-12-1953, υπεύθυνη επίβλεψη της λειτουργίας της ανωτέρω εγκατάστασης πρέπει να απασχολείται πρόσωπο που να έχει τα προβλεπόμενα προσόντα.



13. Η παρούσα άδεια δεν απαλλάσσει την OIL ONE ABEE από την υποχρέωση να εφοδιασθεί με άλλη άδεια, αν από άλλες διατάξεις προκύπτει αντίστοιχη υποχρέωση.



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Ο Υφυπουργός

Μ. ΜΑΣΤΟΡΑΝΤΕΣ **Ασκήσιος Παπαγεωργίου**

Εσωτερική Διανομή:

1. Γραφείο Υφυπουργού κου Α. Παπαγεωργίου.
2. Γραφείο Γενικού Γραμματέα κου Κ. Μαθιουδάκη.
3. Γραφείο Γενικής Διευθύντριας κας Α. Σκλήρη
4. Δ/ση Υδρογονανθράκων/ Τμήμα Εμπορίας Υδρογονανθράκων
5. Δ/ση Υδρογονανθράκων/ Τμήμα Εγκαταστάσεων (3)

Πίνακας Αποδεκτών:

1. OIL ONE ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
Μιχαληνού 10 - 186 48 Δραπετσώνα
2. Υπουργείο Π.Ε. & Κ.Α  
Δ/ση Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού  
Πατησίων 147-11251 Αθήνα
3. Περιφέρεια Αττικής  
Δ/ση ΠΕΧΩ  
Μεσογείων 239 & Παρίτηση  
15451 Ν. Ψυχικό
4. Περιφερειακή Ενότητα Πειραιά
  - α. Δ/ση Ανάπτυξης  
Γρ. Λαμπράκη 12 - 18532 Πειραιά
  - β. Δ/ση Δημόσιας Υγείας  
Ηρ. Πολυτεχνείου 19  
18532 Πειραιά
5. Πυροσβεστική Υπηρεσία Πειραιά  
Νοταρά 34  
18531 Πειραιά
6. Δ/ση Τελωνείων Αττικής  
Τ.Ε.Σ. Πειραιά  
18541 Πειραιά
7. Δήμος Κερατσινίου - Δραπετσώνας  
Δ/ση Πολεοδομίας  
Αγωνιστών Πολυτεχνείου & Καραϊσκάκη  
18648 Δραπετσώνα

## ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΣΥΜΦΩΝΗΤΙΚΟ

Στον Πειραιά σήμερα, την 1<sup>η</sup> Οκτωβρίου, 2015 μεταξύ:

ΑΦΕΝΟΣ της εταιρείας με την επωνυμία «**HELLENIC ENVIRONMENTAL CENTER ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΕΙΔΩΝ ΚΑΤΑΛΟΙΠΩΝ**», που εδρεύει στο Δήμο Πειραιά, Ακτή Κονδύλη αριθ. 10, ΑΦΜ 099788698 ΔΟΥ ΦΑΕ Πειραιά, νομίμως εκπροσωπούμενης για την υπογραφή της παρούσας από τον Πρόεδρο Δ.Σ., Παναγιώτη Σταματογιάννη, καλούμενης στο εξής «**HEC**»,

ΑΦΕΤΕΡΟΥ της εταιρείας με την επωνυμία «**OIL ONE ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**», που εδρεύει στο Δήμο Δραπετσώνας-Κερατσινίου, οδός Μιχαληνού αριθ. 10, ΑΦΜ 800432610 ΔΟΥ ΦΑΕ Πειραιά, νομίμως εκπροσωπούμενης για την υπογραφή της παρούσας από τον Κωνσταντίνο Φλουδόπουλο, καλούμενης στο εξής «**OIL ONE**» και μαζί με την HEC «**τα μέρη**»

συμφωνήθηκαν, συνομολογήθηκαν και έγιναν αμοιβαία αποδεκτά τα ακόλουθα:

### ΛΕΛΟΜΕΝΟΥ ΟΤΙ

- I. Η HEC, ως αδειοδοτημένη εταιρεία συλλογής και μεταφοράς επικίνδυνων αποβλήτων, δύναται να παραλαμβάνει εντός της ελληνικής επικράτειας επικίνδυνα απόβλητα, τα οποία έχει συλλέξει σύμφωνα με την άδεια συλλογής και μεταφοράς επικίνδυνων αποβλήτων που διαθέτει προκειμένου να τα παραδώσει σε αδειοδοτημένες εγκαταστάσεις επεξεργασίας και αξιοποίησης επικίνδυνων αποβλήτων.
- II. Η OIL ONE διαθέτει αδειοδοτημένη μονάδα επεξεργασίας πετρελαιοειδών αποβλήτων.
- III. Τα μέρη επιθυμούν με την παρούσα να προσδιορίσουν τους όρους υπό τους οποίους η OIL ONE θα επεξεργάζεται τα συλλεγόμενα από τη HEC κατάλοιπα προκειμένου στη συνέχεια να διατεθούν σε τελικό αποδέκτη με μέριμνα της HEC.

## 1. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Η HEC με την παρούσα αναθέτει και η OIL ONE αποδέχεται και αναλαμβάνει να διεκπεραιώνει στην Εγκατάσταση της OIL ONE στη Δραπετσώνα, σε συμμόρφωση με τις απαιτήσεις της εθνικής, ευρωπαϊκής και διεθνούς νομοθεσίας, την επεξεργασία των υγρών πετρελαιοειδών αποβλήτων που συλλέγει η HEC. Στα πλαίσια της ανωτέρω εργασίας η OIL ONE συμφωνεί (α) να παρέχει χώρο στάθμευσης στα βυτιοφόρα οχήματα της HEC για διανυκτέρευση και (β) όποτε ζητηθεί από τη HEC, να διαθέτει τα απαιτούμενα μέσα για την απευθείας παραλαβή αποβλήτων από πλοία που εξυπηρετεί η HEC, με μέριμνα και ευθύνη της HEC.

## 2. ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΤΩΝ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΩΝ

Κάθε συμβαλλόμενο μέρος υποχρεούται και υπόσχεται να καταβάλλει την μέγιστη δυνατή προσπάθεια για να παρέχει στα άλλα μέλη όλα τα αναγκαία στοιχεία και πληροφορίες που έχει στην διάθεσή του, καθώς και οποιαδήποτε συνδρομή, προκειμένου το έτερο μέρος να είναι σε θέση να εκπληρώσει τις υποχρεώσεις του που απορρέουν από την παρούσα κατά τον καλύτερο δυνατό τρόπο.

Η OIL ONE κατά την παροχή των υπηρεσιών της υποχρεούται σε άκρα επιμέλεια και ευθύνεται έναντι της HEC για κάθε παύση, ζημία ή οικονομική επιβάρυνση ήθελε προκύψει εξαιτίας της πλημμελούς παροχής των συμβατικών υπηρεσιών της.

## 3. ΑΜΟΙΒΗ

Η αμοιβή και η εξόφληση της OIL ONE για την εκτέλεση της παρούσας σύμβασης προσδιορίζεται όπως περιγράφεται στο Παράρτημα Α. Η OIL ONE θα τιμολογεί μηνιαίως και η HEC πρέπει να εξοφλεί τα τιμολόγια εντός ενός (1) μήνα από την έκδοση.

Όλα τα έξοδα που αφορούν την εκτέλεση του έργου από την OIL ONE θα βαρύνουν την ίδια (συμπεριλαμβανομένων άνευ περιορισμού μισθών και εξόδων προσωπικού, ασφάλισης προσωπικού και εξοπλισμού, μεταφορικών εξόδων, δαπάνης επεξεργασίας και διάθεσης των αποβλήτων κλπ.)

## 4. ΔΙΑΡΚΕΙΑ

Η ισχύς της παρούσας σύμβασης άρχεται την 1.9.2015 και είναι αορίστου χρόνου. Ρητά συμφωνείται ότι το Παράρτημα Α δύναται να αναθεωρείται με κοινή συμφωνία των

μερών σε ετήσια βάση ή όποτε προκύπτει αιτιολογημένη ανάγκη αναθεώρησης των τιμών.

Έκαστος των συμβαλλομένων δικαιούται να καταγγείλει την παρούσα με προηγούμενη τρίμηνη ειδοποίηση στον αντισυμβαλλόμενο. Σε περίπτωση σπουδαίου λόγου δεν απαιτείται προηγούμενη ειδοποίηση.

## 5. ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΟ ΔΙΚΑΙΟ

Για κάθε θέμα ή διαφωνία που τυχόν προκύψει από το παρόν Συμφωνητικό θα καταβάλλεται προσπάθεια μεταξύ των συμβαλλομένων να εξευρεθεί φιλική λύση. Σε περίπτωση που κάτι τέτοιο δεν είναι εφικτό οι συμβαλλόμενοι συμφωνούν ότι η παρούσα διέπεται από το Ελληνικό δίκαιο, αποκλειστικώς δε αρμόδια θα είναι τα Δικαστήρια του Πειραιά.

## 6. ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

- 6.1 Το παρόν συμφωνητικό αποτελεί την πλήρη και αποκλειστική συμφωνία και βούληση των μερών σχετικά με τα αντίστοιχα δικαιώματα και υποχρεώσεις αυτών. Τα συμβαλλόμενα μέρη συμφωνούν και αποδέχονται ότι κάθε ένας και όλοι οι όροι της παρούσας είναι βασικοί και ουσιώδεις.
- 6.2 Ακυρότητα οποιουδήποτε όρου της παρούσας δεν συνεπιφέρει την ακυρότητα της όλης συμβάσεως.
- 6.3 Το παρόν συμφωνητικό είναι δυνατόν να τροποποιηθεί, συμπληρωθεί μόνο εγγράφως μεταξύ των συμβαλλομένων, μη αναγνωριζόμενου οποιουδήποτε άλλου αποδεικτικού μέσου.

Σε πίστωση όλων των ανωτέρω που συμφωνήθηκαν και έγιναν αμοιβαίως αποδεκτά, συντάχθηκε το παρόν σε τέσσερα (4) πρωτότυπα και, αφού αναγνώσθηκε, υπογράφεται ως ακολούθως.


ΟΙ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΟΙ

ΓΙΑ ΤΗΝ HEC

  
HELLENIC ENVIRONMENTAL CENTER  
ΑΝ. ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΔΙΑΚΥΡΙΣΗΣ & ΕΠΕΞΕΛΙΞΗΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΕΙΔΩΝ ΚΑΤΑΘΗΚΗ  
ΑΚΤΗ ΚΟΝΔΥΛΗ 10 - ΠΕΙΡΑΙΑΣ, Τ.Κ. 165 45  
ΤΗΛ 210 - 4290280 - FAX 210 - 4290286  
Α.Φ.Μ. 099786698 - Δ.Ο.Υ. ΦΑΕ ΠΕΙΡΑΙΑ  
Γ.Ε.ΜΗ. 044634307000

(LD02092)

ΓΙΑ ΤΗΝ OIL ONE

  
OIL ONE A.B.E.E.  
ΜΙΧΑΛΗΝΟΥ 10, ΑΡΑΓΕΤΣΩΝΑ 186 48  
ΤΗΛ. 210 4637695 - FAX: 2104634746  
Α.Φ.Μ. 809402510 - Δ.Ο.Υ. ΦΑΕ ΠΕΙΡΑΙΑ  
Γ.Ε.ΜΗ. 122257507000



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ  
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ ΚΑΙ ΑΛΛΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ  
Ταχ. Δ/ση: Πατησίων 147, Αθήνα  
Ταχ. Κώδικας: 112 51  
Τηλέφωνο: 210 8654950  
Fax: 210 8627444  
Πληροφορίες: Α. Αρφανάκου  
e-mail: [a.arfanakou@prv.ypeka.gr](mailto:a.arfanakou@prv.ypeka.gr)

INFORMATICS  
DEVELOPMENT  
T AGENCY  
Digitally signed by  
info@prv.ypeka.gr  
Date: 2014.07.11 09:32:46  
EEST  
Reason  
Location: Athens

Αθήνα: 02-07-2014

Αρ. Πρ.: 27108/699

## ΑΠΟΦΑΣΗ

ΠΡΟΣ: Hellenic Environmental Center A.E.  
Ακτή Κονδύλη 10, τ.κ. 18545 Πειραιάς.

## ΚΟΙΝ: ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

**ΘΕΜΑ: Ανανέωση της άδειας συλλογής και μεταφοράς Αποβλήτων Ελαίων, σε πανελλαδική κλίμακα, της εταιρείας «Hellenic Environmental Center A.E.».**

Εχοντας υπόψη:

1. Τον ν. 1650/86 (ΦΕΚ 160/Α), για την προστασία του περιβάλλοντος, όπως τροποποιήθηκε από τον Νόμο 3010/2002 (ΦΕΚ 91/Α): Εναρμόνιση του Νόμου 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.
2. Τον ν. 2939/01 «Συσκευασίες και εναλλακτική διαχείριση των συσκευασιών και άλλων Προϊόντων – Ίδρυση Εθνικού Οργανισμού Εναλλακτικής Διαχείρισης Συσκευασιών και Άλλων Προϊόντων (ΕΟΕΔΣΑΠ) και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 179Α)
3. Τον ν.3854/2010 «Τροποποίηση της νομοθεσίας για την εναλλακτική διαχείριση των συσκευασιών και άλλων προϊόντων και τον Εθνικό Οργανισμό Εναλλακτικής Διαχείρισης Συσκευασιών και Άλλων Προϊόντων (ΕΟΕΔΣΑΠ) και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 94Α)
4. Τον ν. 4042/2012 «Ποινική προστασία του περιβάλλοντος - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ – Πλαίσιο παραγωγής και διάθεσης αποβλήτων - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/98/ΕΚ – Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής» (ΦΕΚ 24<sup>Α</sup>).
5. Το Π.Δ. αρ. 82/2004 «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» (ΦΕΚ 64 Α)
6. Τη ΚΥΑ 13588/725/2006 «Μέτρα όροι και περιορισμοί για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ ...» (ΦΕΚ 383 Β)
7. Τη ΚΥΑ Η.Π. 24944/1159/06 «Έγκριση Γενικών Τεχνικών Προδιαγραφών για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων ...» (ΦΕΚ 791 Β)
8. Τη ΚΥΑ 8668/2007 «Έγκριση Εθνικού Σχεδισμού Διαχείρισης Επικινδύνων Αποβλήτων, σύμφωνα με το άρθρο 5 της υπ' αρ. 13588/725 ΚΥΑ ...» (ΦΕΚ 287 Β)
9. Τη ΚΥΑ οικ. 146163/2012 «Μέτρα και Όροι για τη Διαχείριση Αποβλήτων Υγειονομικών Μονάδων» (ΦΕΚ 1537Β)
10. Τον Νόμο 4014/2011 (ΦΕΚ 209 Α) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων κ.λπ.»
11. Την Υ.Α. 1958/2012 (ΦΕΚ 21 Β). «Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το Άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/21.09.2011 (Φ.Ε.Κ. Α' 209/2011)», όπως τροποποιήθηκε από την ΥΑ 20741/2012 (ΦΕΚ 1565 Β).
12. Την Εγκύκλιο της Γενικής Δ/σης Περιβάλλοντος του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής (ΥΠΕΚΑ), με αρ. οικ. 29960/3800/15-06-2012: «Ενδεικτικές κατηγορίες Αποβλήτων Υγειονομικών

Μονόδων (ΑΥΜ) - Ενδεικτικές κατ'αλληλίες εργασίες διαχείρισης ΑΥΜ - Διευκρινίσεις επί ορισμένων απαιτήσεων της ΚΥΑ οικ.146163/2012».

13. Την με απ. οικ. 120582/20.5.2009 Απόφαση για την «Ανανέωση της άδειας συλλογής και μεταφοράς αποβλήτων λιπαντικών ελαίων σε πανελλαδικό επίπεδο στην εταιρεία Hellenic Environmental Center Α.Ε. και την θεωρημένη μελέτη οργάνωσης της συλλογής - μεταφοράς
14. Την με α.π. 2299/8.4.2014 (Αρ. Πρ. ΔΠΣ 19974/523/14.4.14) αίτηση της εταιρείας Hellenic Environmental Center Α.Ε. για την ανανέωση της άδειας συλλογής - μεταφοράς αποβλήτων ελαίων (ΑΕ), με την οποία διαβιβάζεται μελέτη για την οργάνωση της συλλογής - μεταφοράς ΑΕ
15. Το με α.π. 19974/523/19.5.2014 έγγραφο ΔΠΣ με το οποίο ζητούνται τροποποιήσεις και πρόσθετα στοιχεία από την εταιρεία Hellenic Environmental Center Α.Ε.
16. Την με α.π. ΔΠΣ 27108/699/29.5.2014 αίτηση της εταιρείας Hellenic Environmental Center Α.Ε. για την ανανέωση της άδειας συλλογής - μεταφοράς αποβλήτων ελαίων (ΑΕ) με την οποία υπεβλήθη τροποποιημένη - συμπληρωμένη μελέτη
17. Το υποβληθέν ασφαλιστήριο συμβόλαιο της εταιρείας Hellenic Environmental Center Α.Ε. ύψους 500.000,00 ευρώ.

#### Αποφασίζουμε

την ανανέωση της άδειας συλλογής και μεταφοράς αποβλήτων ελαίων (ΑΕ) της εταιρείας «Hellenic Environmental Center Α.Ε.», στο εξής καλούμενη «εταιρεία» σε πανελλαδικό επίπεδο, με σκοπό τα ΑΕ να οδηγηθούν σε αδειοδοτημένες εγκαταστάσεις αποθήκευσης (κέντρα συλλογής) ή επεξεργασίας.

Για να εξασφαλισθεί η πλέον ακίνδυνη για τη δημόσια υγεία και το περιβάλλον συλλογή και μεταφορά των πιο πάνω αναφερόμενων αποβλήτων, η εταιρεία υποχρεούται να τηρεί τους παρακάτω όρους και περιορισμούς.

#### **Α. Γενικοί όροι.**

1. Η παρούσα άδεια αφορά εργασίες συλλογής και μεταφοράς ΑΕ σε πανελλαδικό επίπεδο και συγκεκριμένα αφορά τις κατωτέρω αναφερόμενες κατηγορίες ΑΕ όπως αυτές περιλαμβάνονται στο κεφάλαιο 13 του καταλόγου αποβλήτων του Παραρτήματος της Απόφασης 2001/118/Ε.Κ. (ΕΕΛ 47/16.2.2001):

##### **13 01 απόβλητα υδραυλικών ελαίων**

- 13 01 04\* χλωριωμένα γαλακτώματα
- 13 01 05\* μη χλωριωμένα γαλακτώματα
- 13 01 09\* χλωριωμένα υδραυλικά έλαια με βάση τα ορυκτά
- 13 01 10\* μη χλωριωμένα υδραυλικά έλαια με βάση τα ορυκτά
- 13 01 11\* συνθετικά υδραυλικά έλαια
- 13 01 12\* άμεσα βιοαποικοδομήσιμα υδραυλικά έλαια
- 13 01 13\* άλλα υδραυλικά έλαια

##### **13 02 απόβλητα έλαια μηχανής κιβωτίου ταχυτήτων και λίπανσης**

- 13 02 04\* χλωριωμένα έλαια μηχανής, κιβωτίου ταχυτήτων και λίπανσης με βάση τα ορυκτά
- 13 02 05\* μη χλωριωμένα έλαια μηχανής, κιβωτίου ταχυτήτων και λίπανσης με βάση τα ορυκτά
- 13 02 06\* συνθετικά έλαια μηχανής, κιβωτίου ταχυτήτων και λίπανσης
- 13 02 07\* άμεσα βιοαποικοδομήσιμα έλαια μηχανής, κιβωτίου ταχυτήτων και λίπανσης
- 13 02 08\* άλλα έλαια μηχανής, κιβωτίου ταχυτήτων και λίπανσης

##### **13 03 απόβλητα έλαια μόνωσης και μεταφοράς θερμότητας**

- 13 03 06\* χλωριωμένα έλαια μόνωσης ή μεταφοράς θερμότητας με βάση τα ορυκτά εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 13 03 01
- 13 03 07\* μη χλωριωμένα έλαια μόνωσης και μεταφοράς θερμότητας με βάση τα ορυκτά
- 13 03 08\* συνθετικά έλαια μόνωσης και μεταφοράς θερμότητας
- 13 03 09\* άμεσα βιοαποικοδομήσιμα έλαια μόνωσης και μεταφοράς θερμότητας
- 13 03 10\* άλλα έλαια μόνωσης και μεταφοράς θερμότητας

**13 04 έλαια υδροσυλλεκτών πλοίων**

130401\* έλαια υδροσυλλεκτών πλοίων εσωτερικής ναυσιπλοΐας

130402\* έλαια υδροσυλλεκτών πλοίων από αποχετεύσεις προκυμαίων

130403\* έλαια υδροσυλλεκτών πλοίων άλλης ναυσιπλοΐας

2. Η συλλογή και μεταφορά των ΑΕ πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Δ. υπ'αρ. 82/2004 (ΦΕΚ 64 Α) και τη κείμενη νομοθεσία για τη διαχείριση των επικινδύνων αποβλήτων.
3. Η εταιρεία υποχρεούται να τηρεί όλα όσα αναφέρονται στη θεωρημένη μελέτη της (σχετ. 16), εκτός εάν αυτά αντιβαίνουν στους όρους της παρούσας Απόφασης.
4. Η εταιρεία προκειμένου να εκτελέσει τις εργασίες συλλογής και μεταφοράς ΑΕ που παράγονται εντός της επικράτειας, πρέπει να έχει συνάψει σύμβαση συνεργασίας με εγκεκριμένο σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων ελαίων.
5. Για την πραγματοποίηση κάθε εργασίας συλλογής και μεταφοράς αποβλήτων, απαιτείται να υπάρχει ασφαλιστήριο συμβόλαιο σε ισχύ της εταιρείας με ασφαλιστική εταιρεία, για ασφάλιση αστικής ευθύνης και κάλυψης ζημιών προς τρίτους και την επαναφορά του περιβάλλοντος στη πρότερη κατάσταση, το οποίο υποχρεούται να προσκομίζει στην αδειοδοτούσα αρχή.
6. Η εταιρεία οφείλει να παραδίδει τα παραγόμενα εντός της επικράτειας ΑΕ σε αδειοδοτημένα Κέντρα Συλλογής / εγκαταστάσεις αναγέννησης
7. Εάν σε οποιοδήποτε στάδιο των εργασιών συλλογής και μεταφοράς συμβεί κάποιο ατύχημα, η εταιρεία υποχρεούται:
  - Ι. Να ενεργήσει σύμφωνα με το σχέδιο αντιμετώπισης περιστατικών έκτακτης ανάγκης, αντίγραφο του οποίου πρέπει να υπάρχει σε κάθε όχημα που εκτελεί μεταφορά ΑΕ.
  - ΙΙ. Να κάνει έγγραφη αναφορά εντός 12 ωρών προς την Διεύθυνση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού και την Διεύθυνση Πολιτικής Προστασίας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης, καθώς και την Διεύθυνση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού, Διεύθυνση Υγείας και Διεύθυνση Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας, στα διοικητικά όρια των οποίων έλαβε χώρα το ατύχημα.
8. Σε περίπτωση εκούσιας / ακούσιας ρύπανσης ή περιστατικού έκτακτης ανάγκης η εταιρεία καθίσταται υπεύνη για την κάλυψη των ζημιών προς τρίτους και την επαναφορά του περιβάλλοντος στην πρότερη κατάσταση.
9. Η εταιρεία υποχρεούται να τηρεί μητρώο σύμφωνα με το Κεφάλαιο 1 παρ. 1.4 και το Κεφάλαιο 12 πίνακας 2 της ΚΥΑ Η.Π. 24944/1159/06. Η εταιρεία πρέπει να παρέχει τις παραπάνω πληροφορίες στην αδειοδοτούσα αρχή όταν αυτές ζητούνται.
10. Η εταιρεία υποχρεούται:
  - α) να διαβιβάζει προς την αδειοδοτούσα αρχή κατά τον μήνα Φεβρουάριο κάθε έτους έκθεση με στοιχεία για τα ΑΕ που διαχειρίστηκε κατά τον προηγούμενο χρόνο, σύμφωνα με το άρθρο 11 παρ. 4 της ΚΥΑ 13588/725 και το Κεφάλαιο 1 παρ. 1.4 της ΚΥΑ Η.Π. 24944/ 1159/06.
  - β) σε κάθε περίπτωση τροποποίησης είτε ανανέωσης του ασφαλιστηρίου συμβολαίου, να διαβιβάζει στο ΥΠΕΚΑ το ως άνω τροποποιημένο / ανανεωμένο συμβόλαιο.
11. Κατά την εκτέλεση των εργασιών συλλογής και μεταφοράς των ΑΕ η εταιρεία υποχρεούται να λαμβάνει τα απαιτούμενα μέτρα σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας για την προστασία της υγείας των εργαζομένων και του εργασιακού περιβάλλοντος.
12. Η εταιρεία πρέπει να διαθέτει εξειδικευμένο επιστημονικό και τεχνικό προσωπικό.

13. Σε περίπτωση συνδυασμένης μεταφοράς (π.χ. όταν μέρος της μεταφοράς εκτελείται οδικώς και μέρος αυτής δια θαλάσσης), τα απόβλητα να μεταφέρονται με τέτοιο τρόπο ώστε, ν' ακολουθείται το σύνολο των απαιτήσεων που αφορούν τα επιμέρους τμήματα της μεταφοράς.
14. Η θεωρημένη μελέτη οργάνωσης του δικτύου συλλογής μεταφοράς ΑΕ (σχετ. 16) αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της άδειας και θα πρέπει να είναι στη διαθεση των αρμόδιων καθ ύλη και κατά τόπους ελεγκτικών αρχών.
15. Η παρούσα Απόφαση δεν αφορά στην πραγματοποίηση διασυννοριακής μεταφοράς ΑΕ, για την οποία, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, προβλέπονται επιπλέον απαιτήσεις
16. Η παρούσα αδεια συλλογής και μεταφοράς ΑΕ συμπεριλαμβάνεται στα δικαιολογητικά που υποβάλλονται για τη χορήγηση των αδειών κυκλοφορίας των οχημάτων μεταφοράς των εν λόγω αποβλήτων, σύμφωνα με το άρθρο 2 παρ. 1 α της (9) σχετικής ΚΥΑ.
17. Εφόσον το σχετικό με την αδειοδοτούμενη δραστηριότητα ασφαλιστήριο συμβόλαιο καλύπτει συγκεκριμένα μέσα μεταφοράς, η εταιρεία οφείλει να τροποποιεί αυτό, σε περίπτωση αλλαγής/προσθήκης των μέσων μεταφοράς.

#### **Β. Ειδικότεροι όροι για την συλλογή και μεταφορά των ΑΕ**

1. Η εταιρεία για τη συλλογή και μεταφορά των ΑΕ, να χρησιμοποιεί τα μέσα που αναφέρονται στο (16) σχετικό
2. Τα ΑΕ κατά τη συλλογή και μεταφορά τους πρέπει να συνοδεύονται από έντυπο αναγνώρισης όπως αυτό προβλέπεται στο άρθρο 5 του ΠΔ 82/2004 (ΦΕΚ 64 Α).  
Η εταιρεία οφείλει:  
I. Να φυλάσσει αντίγραφο του εντύπου για τρία χρόνια.  
II. Να υποβάλλει από ένα έντυπο αναγνώρισης:  
Α στο εγκεκριμένο Σύστημα Εναλλακτικής Διαχείρισης αποβλήτων ελαίων με το οποίο έχει συνάψει σύμβαση συνεργασίας  
Β στην εγκατάσταση που υποδέχεται τα ΑΕ (ενδεικτικά αναφέρονται κέντρα συλλογής, εγκαταστάσεις αναγέννησης)
3. Κατά τη μεταφορά τους, τα ΑΕ πρέπει να συνοδεύονται από οδηγίες για αντιμετώπιση κινδύνου ή ατυχήματος, σε τυποποιημένη μορφή
4. Η εταιρεία να πραγματοποιεί ελέγχους με λήψη δειγμάτων στα σημεία συλλογής, όταν υπάρχουν ενδείξεις ότι τα ΑΕ έχουν ρυπανθεί από προσμίξεις σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο άρθρο 5 του ΠΔ 82/2004.
5. Η εταιρεία υποχρεούται να τηρεί τα ακόλουθα:  
i. Κατά την οδική μεταφορά των αποβλήτων να ακολουθεί τα βέλτιστα δυνατά δρομολόγια, π.χ. να αποφεύγονται οι μεταφορές σε ώρες κυκλοφοριακής αιχμής ή υπό αντίξοες καιρικές συνθήκες ή μέσω πυκνοκατοικημένων περιοχών.  
ii. Μέχρι την παραδοση των ΑΕ σε εγκεκριμένες εγκαταστάσεις αποθήκευσης ή σε αδειοδοτημένες εγκαταστάσεις αναγέννησης να μην εκτελεί άλλη ενδιάμεση αποθήκευσή τους ή να μεταφορτώνει τα απόβλητα σε άλλο όχημα εκτός αν υπάρχει ειδικός λόγος για τον οποίο πρέπει να ενημερώσει την αδειοδοτούσα αρχή.
6. Πριν την έναρξη των εργασιών συλλογής και μεταφοράς η εταιρεία, εφόσον συλλέγει και μεταφέρει ΑΕ που παράγονται εντός της επικράτειας, οφείλει να προσκομίσει στην αδειοδοτούσα αρχή τη σύμβαση με το εγκεκριμένο σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης, όπως αυτή προβλέπεται στο σημείο 4 των γενικών όρων της παρούσας
7. Στην περίπτωση μεταβολής των υποβληθέντων για την αδειοδότηση στοιχείων, η εταιρεία οφείλει να ενημερώνει άμεσα την αδειοδοτούσα αρχή. Για την ενημέρωση του φακέλου θα πρέπει να ληφθεί υπόψη η (12) σχετική εγκύκλιος.

Παράλληλα η εταιρεία οφείλει να ενημερώνει την αδειοδοτούσα αρχή για το προσωπικό το οποίο προσλαμβάνει για την υλοποίηση των εργασιών της.

8. Η καταλληλότητα του/των οχημάτων μεταφοράς είναι αρμοδιότητα του Υπουργείου Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων και δεν αποτελεί αντικείμενο της παρούσας απόφασης.

#### Γ. Όροι ισχύος της Απόφασης

Η παρούσα άδεια ισχύει για πέντε (5) χρόνια από την ημερομηνία έκδοσής της και με την προϋπόθεση ότι είναι σε ισχύ το ασφαλιστήριο συμβόλαιο αστικής και περιβαλλοντικής ευθύνης. Εάν κατά τη διάρκεια ισχύος της παρούσας άδειας κριθεί σκόπιμη η προσθήκη νέων όρων ή η διαφοροποίηση αυτών που ήδη ισχύουν, η εταιρεία υποχρεούται σε άμεση συμμόρφωση.

Εάν κατά το παραπάνω διάστημα η εταιρεία παραβιάσει έναν ή περισσότερους από τους όρους που έχουν τεθεί, θα της επιβληθούν οι προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία κυρώσεις.

Η παρούσα απόφαση δεν υποκαθιστά άλλες σχετικές εγκρίσεις - αδειες που απαιτούνται για την εν λόγω δραστηριότητα και απορρέουν από την κείμενη νομοθεσία.

Η ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΤΡΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Δρ. ΑΘΗΝΑ ΜΟΥΡΜΟΥΡΗ  
Μηχανικός Περιβλντος - Χωροτάκτης

#### ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ

- Γρ. Γενικής Διευθύντριας Περιβάλλοντος
- Δ/ση Περ/κού Σχεδιασμού
- Γραφείο Ε.Δ.Σ.Α.Π.
- Α. Αρφανάκου



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

η Πρώτη του Τμήμ. Γραμματείας Δ'

α.β.

Μαρία Λιακατά

#### ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

1. **Υπουργείο Υποδομών, Μεταφορών & Δικτύων.**  
Γεν. Διεύθυνση Μεταφορών
  - i. Διεύθυνση Εμπορευματικών Μεταφορών
  - ii. Διεύθυνση Οδικής Ασφάλειας και Περιβάλλοντος  
Αναστάσεως 2 & Τσιγάντε, τ.κ. 156 69 Παπάγου Αττική
2. **Υπουργείο Ναυτιλίας- Αιγαίου**  
Γενική Γραμματεία Λιμένων και Λιμενικής Πολιτικής  
Διεύθυνση Λιμενικής Πολιτικής, Ακτή Βασιλειάδη, Πύλες Ε1-Ε2,  
Λιμάνι Πειραιά τ.κ. 185 10 Πειραιάς.
3. **Υπουργείο Δημόσιας Τάξης & Προστασίας του Πολίτη**  
Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας (ΓΓΠΠ)
  - Δ/ση Σχεδιασμού & Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών  
Ευαγγελιστρίας 2, τ.κ. 105 63 Αθήνα.
  - Κέντρο Επιχειρήσεων Πολιτικής Προστασίας (ΚΕΠΠ/ΓΓΠΠ)  
Ριζαρίου 1, τ.κ. 15233 Χαλάνδρι, Αθήνα.

- Διεύθυνση Τροχαίας  
Κατεχάκη 1, τ.κ. 101 77 Αθήνα.
- Αρχηγείο Πυροσβεστικού Σώματος  
Διεύθυνση Πυρόσβεσης - Διάσωσης, Τμήμα 1  
Σχεδιασμός Αντιμετώπισης Πυρκαγιών Καταστροφών  
Μουρούζη 4, τ.κ. 106 74 Αθήνα.
- Λιμενικό Σώμα  
- Δ/ση Λιμενικής Αστυνομίας  
Ακτή Βασιλειάδη, Πύλες Ε1-Ε2, Λιμάνι Πειραιά, τ.κ. 185 10 Πειραιάς.  
- Δ/ση Προστασίας Θαλασσίου Περιβάλλοντος  
Ακτή Βασιλειάδη, Πύλες Ε1-Ε2, Λιμάνι Πειραιά, τ.κ. 185 10 Πειραιάς.

4. Αποκεντρωμένες Διοικήσεις της χώρας με σκοπό να το κοινοποιήσουν σε όλες τις αρμόδιες Δ/σεις τους.

- **Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής**  
Γενική Διεύθυνση Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής  
Κατεχάκη 56, 8ος όροφος, τ.κ. 115 25, Αθήνα.
- **Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας.**  
Γενική Διεύθυνση Χωροταξικής & Περιβαλλοντικής Πολιτικής  
Κοτοπούλη 62, τ.κ. 454 45 Ιωάννινα.
- **Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης**  
Γενική Διεύθυνση Χωροταξίας & Περιβαλλοντικής Πολιτικής  
Τάκη Οικονομίδη 1, τ.κ. 540 08. Καλαμαριά, Θεσσαλονίκη.
- **Αποκεντρωμένη Διοίκηση Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας**  
Γενική Διεύθυνση Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής  
Σωκράτους 111, Τ.Κ. 413 36, Λάρισα.
- **Αποκεντρωμένη Διοίκηση Πελοποννήσου-Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου**  
Γενική Διεύθυνση Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής –  
Νέα Εθνική Οδός Πατρών - Αθηνών 28, τ.κ. 264 41 Πάτρα.
- **Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου**  
Γενική Διεύθυνση Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής  
Π. Κουντουριώτου 77, τ.κ. 811 00 Μυτιλήνη.
- **Αποκεντρωμένη Διοίκηση Κρήτης**  
Γενική Διεύθυνση Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής  
Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωροταξίας  
Πλατεία Κουντουριώτη, τ.κ. 712 02 Ηράκλειο.

5. Διευθύνσεις ΠΕ.ΧΩ. των Περιφερειακών Αυτοδιοικήσεων

6. Οργανισμός Λιμένος Πειραιά (Ο.Λ.Π.)

Μέγαρο Ο.Λ.Π. - Ακτή Μιαούλη 10, τ.κ. 185 38 Πειραιάς.

7. Οργανισμός Λιμένος Θεσσαλονίκης (Ο.Λ.Θ.) Τ.Θ 10467, τ.κ. 541 10 Θεσσαλονίκη

8. ΕΝ.ΔΙ.Α.Λ.Ε. Α.Ε.

Λεωφ. Δημοκρατίας 67, Ασπρόπυργος, τ.κ. 193 00



Υπαγωγή στην Οδηγία 2008/1/ΕΚ (IPPC)

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ  
ΤΜΗΜΑ Α

ΑΔΑ: ΒΛΩ9ΟΡ1Κ-ΘΒΗ  
Αθήνα, 05/08/2013  
Αρ. Πρωτ. : Φ 5270 / 3756 / ΠΕΡΙΒ-9 / 2013

Σχετ. : Φ5270/3585/13, Φ5270/3516/13,  
Φ5270/3374/13, Φ5270/3297/13,  
Φ5270/2846/13, Φ5270/2568/13

Ταχ. Δ/ση : Μεσογείων 239  
Ταχ. Κωδ. : & Παρίση, Ν. Ψυχικό  
Πληροφορίες : Η. Δαπουλάκης  
Τηλέφωνο : 210 3725 746  
Fax : 210 3725 770

Προς : ΠΙΝΑΚΑ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

**ΘΕΜΑ** : Τροποποίηση της υπ' αριθ. πρωτ. Φ 5270 / 5647 / ΠΕΡΙΒ.9 / 12 / 15-01-2013 Απόφασης έγκρισης περιβαλλοντικών όρων για τη δραστηριότητα παραλαβής, αποθήκευσης και διακίνησης πετρελαίου, ανάμιξης και συσκευασίας λιπαντικών και επεξεργασίας υγρών πετρελαιοειδών αποβλήτων, με αλλαγή του φορέα λειτουργίας της από "ΒΡ ΕΛΛΗΝΙΚΗ Α.Ε.Π." σε "OIL ONE Α.Β.Ε.Ε.", επί της οδού Μιχαηλνού 10 στη Δραπετσώνα του Δήμου Κερατσινίου - Δραπετσώνας Αττικής

#### ΑΠΟΦΑΣΗ

#### Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΗΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

##### Έχοντας υπόψη:

- 1) Το Ν. 1650/1986 "Για την προστασία του περιβάλλοντος" (ΦΕΚ 160Α/18-10-86), όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 3010/2002 "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." (ΦΕΚ 91Α/25-04-02)
- 2) Την ΚΥΑ Η.Π. 50910 / 2727 / 2003 "Μέτρα και όροι για τη Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων. Εθνικός και Περιφερειακός Σχεδιασμός Διαχείρισης", ΦΕΚ 1909 / Β / 22.12.2003
- 3) Τον Νόμο 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", ΦΕΚ 179/Α/06.08.01
- 4) Το Π.Δ. 82/2004 "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", ΦΕΚ 64/Α/02.03.04
- 5) Το Π.Δ. 109/2004 "Μέτρα και όροι για την εναλλακτική διαχείριση των μεταχειρισμένων ελαστικών των οχημάτων. Πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείρισή τους", ΦΕΚ 75/Α/05.03.04
- 6) Το Π.Δ. 116/2004 "Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των οχημάτων στο τέλος του κύκλου ζωής τους, των χρησιμοποιημένων ανταλλακτικών τους και των απενεργοποιημένων καταλυτικών μετατροπών, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2000/53/ΕΚ "για τα οχήματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους" του Συμβουλίου της 18ης Σεπτεμβρίου 2000", ΦΕΚ 81Α/05.03.04
- 7) Το 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 "σχετικά με τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού" και 2002/96 "σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού" του Συμβουλίου της 27ης Ιανουαρίου 2003", ΦΕΚ 82/Α/05.03.04, όπως αυτό έχει τροποποιηθεί με το Π.Δ. 15/2006

- 8) Το Π.Δ. 115/2004 "Αντικατάσταση της 73537/1438/1995 ΚΥΑ "Διαχείριση των ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών που περιέχουν ορισμένες επικίνδυνες ουσίες" (Β' 781) και 19817/2000 ΚΥΑ "Τροποποίηση της 75537/1995 ΚΥΑ κ.λ.π." (Β' 963). Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των χρησιμοποιημένων Ηλεκτρικών Στηλών και Συσσωρευτών", ΦΕΚ 80/Α/05.03.04
- 9) Την Η.Π. 15393/2332/2002 Κοινή Υπουργική Απόφαση "Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 3 του Ν.1650/1986 με τις οδηγίες 97/11 Ε.Ε. και 96/61 Ε.Ε. κ.α.", (ΦΕΚ1022Β/05-08-02)
- 10) Την ΚΥΑ 13727/724/03 "Αντιστοίχιση των κατηγοριών των βιομηχανικών και βιοτεχνικών δραστηριοτήτων με τους βαθμούς όχλησης που αναφέρονται στα πολεοδομικά διατάγματα", (ΦΕΚ 1087/Β/05-08-03)
- 11) Την με αριθ. 145799 ΚΥΑ "Συμπλήρωση της υπ' αριθ. Η.Π. 15393/2332/2002 (ΦΕΚ1022Β/05-08-02) ..." (ΦΕΚ1002Β/18-07-05)
- 12) Την Η.Π. 11014/703/Φ104 Κοινή Υπουργική Απόφαση "Διαδικασία Προκαταρκτικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης και Αξιολόγησης (Π.Π.Ε.Α.) και Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Ε.Π.Ο.) σύμφωνα με το άρθρο 4 του Ν.1650/1986 (Α'160) όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 2 του Ν.3010/2002 "Εναρμόνιση του Ν.1650/1986 με τις οδηγίες 97/11 Ε.Ε. και 96/61 Ε.Ε., ... και άλλες διατάξεις." (ΦΕΚ 91/Α).", (ΦΕΚ 332/Β/20-03-2003)
- 13) Την Εγκύκλιο 103731 / 1278 / 2004 "Εφαρμογή νομοθεσίας για τη διαχείριση μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων"
- 14) Την ΚΥΑ 114218 / 1997 "Κατάρτιση πλαισίου Προδιαγραφών και γενικών προγραμμάτων διαχείρισης στερεών αποβλήτων", ΦΕΚ 1016 / Β / 17.11.1997
- 15) Την Εγκύκλιο οικ. 123067 / 1029 / 2004 "Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων: Συλλογή – Μεταφορά – Αποθήκευση Αποβλήτων και Αποκατάσταση Χώρων Ανεξέλεγκτης Διάθεσης Απορριμάτων"
- 16) Την Εγκύκλιο 110441/3231/2004 "Διόρθωση της παραγράφου Β.3.III στην Εγκύκλιο "Εφαρμογή νομοθεσίας για τη διαχείριση μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων"
- 17) Την ΚΥΑ 69269/5387/90 "Κατάταξη έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες, περιεχόμενο Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ), καθορισμός περιεχομένου ειδικών περιβαλλοντικών μελετών (ΕΠΜ) και λοιπές συναφείς διατάξεις, σύμφωνα με το Ν.1650/1986", (ΦΕΚ 678/Β/25-10-1990)
- 18) Την ΚΥΑ 25535/3281/15-11-2002 "Έγκριση περιβαλλοντικών όρων από το Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας των έργων και δραστηριοτήτων που κατατάσσονται στην υποκατηγορία 2 της Α' κατηγορίας σύμφωνα με την υπ' αριθ. Η.Π. 15393/2332/2002" ΚΥΑ, (ΦΕΚ 1463/Β/20-11-2002)
- 19) Την ΚΥΑ 37111/2021/29-9-2003 "Καθορισμός τρόπου ενημέρωσης και συμμετοχής του κοινού κατά τη διαδικασία έγκρισης περιβαλλοντικών όρων των έργων και δραστηριοτήτων σύμφωνα με την παράγραφο 2 του άρθρου 5 του Ν. 1659/86 όπως αντικαταστάθηκε με τις παραγράφους 2 και 3 του άρθρου 3 του Ν. 3010/02", (ΦΕΚ 1391/Β/29-09-03)
- 20) Το Ν. 3325/2005 "Ίδρυση και λειτουργία βιομηχανικών – βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αειφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις" (ΦΕΚ 68/Α/11.03.05)
- 21) Την ΚΥΑ ΗΠ 13588/725/2006 "Μέτρα όροι και περιορισμοί για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ ..." (ΦΕΚ 383/Β/28.03.06)
- 22) Την ΚΥΑ ΗΠ 24944/1159/2006 "Έγκριση Γενικών Τεχνικών Προδιαγραφών για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σύμφωνα με το άρθρο 5 (παρ. Β) της υπ' αριθμ. 13588/725 ΚΥΑ "Μέτρα όροι και περιορισμοί για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων κ.λ.π." (Β'383) και σε συμμόρφωση με τις διατάξεις του άρθρου 7 (παρ.1) της οδηγίας 91/156/ΕΚ του Συμβουλίου της 18ης Μαρτίου 1991" (ΦΕΚ 791/Β/30.06.06)
- 23) Την Εγκύκλιο 129043 / 4345 / 8-7-2011 "Εφαρμογή νομοθεσίας για τη διαχείριση μη επικινδύνων στερεών αποβλήτων"
- 24) Την υπ' αριθ. πρωτ. Φ 5270 / 5647 / ΠΕΡΙΒ.9 / 12 / 15-01-2013 Απόφαση Γ.Γ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής, ανανέωσης της Απόφασης έγκρισης περιβαλλοντικών όρων της δραστηριότητας ανάμιξης και συσκευασίας λιπαντικών και παραλαβής, προσωρινής αποθήκευσης και φόρτωσης πετρελαίου, με αλλαγή του φορέα λειτουργίας της από ΒΡ HELLAS σε ΒΡ ΕΛΛΗΝΙΚΗ Α.Ε.Π., στη Δραπετσώνα του Δήμου Κερατσινίου – Δραπετσώνας Αττικής



- 25) Την από 10/04/2013 (με αριθ. πρωτ. Φ5270/1768/10.04.13) Αίτηση της εταιρίας OIL ONE A.B.E.E. με την οποία υποβλήθηκε φάκελος ΜΠΕ για τη δραστηριότητα του θέματος (τροποποίηση – επέκταση υφιστάμενης δραστηριότητας)
- 26) Το με αριθ. πρωτ. Φ 5270 / 1768 / ΠΕΡΙΒ-9 / 26-04-2013 έγγραφο της Δ/σης ΠΕΧΩΣ της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής, με το οποίο διαβιβάστηκε από έναν φάκελος της Μελέτης και συνοδευτικών στοιχείων αυτής για τη δραστηριότητα του θέματος, προς το Τμήμα Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων της Δ/σης Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού του ΥΠΕΚΑ, το Περιφερειακό Συμβούλιο Αττικής, τον Οργανισμό Αθήνας και τη Δ/ση Περιβάλλοντος Περιφέρειας Αττικής
- 27) Το υπ' αριθ. πρωτ. Φ5270/3756/02-08-2013 έγγραφο του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων και Επιτροπών της Δ/σης Ανθρώπινου Δυναμικού της Περιφέρειας Αττικής, με το οποίο αποστέλλεται συνημμένα η υπ' αριθ. 229/2013 Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Αττικής, σύμφωνα με την οποία το Περιφερειακό Συμβούλιο Αττικής γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης της ΜΠΕ για τη δραστηριότητα του θέματος, καθώς και το υπ' αριθ. πρωτ. 93831/16-05-2013 έγγραφο με θέμα την αποστολή ανακοίνωσης για δημοσίευση, που αφορά στην ΜΠΕ για τη δραστηριότητα του θέματος
- 28) Το υπ' αριθ. πρωτ. 30196/3101/30-05-2013 έγγραφο του Τμήματος Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων της Δ/σης Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού του ΥΠΕΚΑ, στο οποίο η λόγω Υπηρεσία, εκφράζει τις απόψεις τις επί της ΜΠΕ για τη δραστηριότητα του θέματος και, μεταξύ των άλλων, αναφέρει ότι δεν έχει αντίρρηση για την προτεινόμενη δραστηριότητα
- 29) Το υπ' αριθ. πρωτ. 1051/21-05-2013 έγγραφο του ΟΡΣΑ που αφορά στην ΜΠΕ για τη δραστηριότητα του θέματος, στο οποίο, μεταξύ άλλων, αναφέρεται ότι σύμφωνα με το ΓΠΣ Δραπετσώνας (ΦΕΚ 20Δ/30.4.91) η υπόψη εγκατάσταση βρίσκεται σε περιοχή η οποία χαρακτηρίζεται ως βιομηχανικό πάρκο και οι επιτρεπόμενες χρήσεις ορίζονται από το άρθρο 5 του από 23.2.87 (ΦΕΚ 166/Δ/87) και προτείνονται περιβαλλοντικοί όροι για την υπόψη δραστηριότητα
- 30) Την από 04/07/2013 (με αριθ. πρωτ. Φ5270/3297/05.07.13) Αίτηση της εταιρίας OIL ONE A.B.E.E. με την οποία υποβλήθηκαν διευκρινήσεις επί των παρατηρήσεων στο υπ' αριθ. πρωτ. 94681/02-07-2013 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος Περιφέρειας Αττικής
- 31) Την υπ' αριθ. πρωτ. Δ3/Β/1089/01-04-2013 τροποποίηση της απόφασης με αριθ. Δ3/Β/1196/19-2-1999, όπως ισχύει, με την οποία είχε χορηγηθεί άδεια λειτουργίας στην εγκατάσταση ανάμιξης και συσκευασίας ορυκτελαίων, αποθήκευσης και διακίνησης υγρών καυσίμων (α) λόγω αλλαγής επωνυμίας του φορέα και (β) λόγω μεταβολών της εγκατάστασης
- 32) Την υπ' αριθ. πρωτ. Δ3/Β/6735/23-04-2013 τροποποίηση της απόφασης με αριθ. Δ3/Β/1089/01-04-2013 του Υφυπουργού ΠΕΚΑ, λόγω αλλαγής φορέα της εγκατάστασης ανάμιξης και συσκευασίας ορυκτελαίων, αποθήκευσης και διακίνησης υγρών καυσίμων, στη Δραπετσώνα Αττικής
- 33) Την υπ' αριθ. πρωτ. Δ3/Β/11148/09-07-2013 Απόφαση Υφυπουργού ΠΕΚΑ χορήγησης άδειας εγκατάστασης μηχανολογικού εκσυγχρονισμού, στην εγκατάσταση ανάμιξης και συσκευασίας ορυκτελαίων, αποθήκευσης και διακίνησης υγρών καυσίμων, της OIL ONE στη Δραπετσώνα Αττικής
- 34) Το υπ' αριθ. πρωτ. 5513/22-04-2013 έγγραφο της Δ/σης Δικτύου Αποχέτευσης, Υπηρεσία Νότιου Τομέα, της ΕΥΔΑΠ Α.Ε., σύμφωνα με το οποίο η εν λόγω Υπηρεσία δηλώνει ότι το αίτημα της σύνδεσης των εγκαταστάσεων της OIL ONE A.B.E.E. στο υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης μπορεί να γίνει αποδεκτό, εφόσον ακολουθηθεί η υποβληθείσα Μελέτη
- 35) Το υπ' αριθ. πρωτ. 2739/Φ701.4/6084/17-03-2009 Πιστοποιητικό πυροπροστασίας, από το Τμήμα Πυρασφάλειας Πειραιά, για την υπόψη εγκατάσταση
- 36) Την από 01/03/2013 Δήλωση Πρόθεσης Συνεργασίας της εταιρίας ANTIPOLLUTION A.N.E.E., που αφορά στη συλλογή και μεταφορά αποβλήτων που παράγονται στις εγκαταστάσεις της OIL ONE A.B.E.E. στη Δραπετσώνα, ήτοι, σύμμεικτα οικιακά απόβλητα, ανακυκλώσιμα υλικά συσκευασίας, απορροφητικά υλικά ρυπασμένα με επικίνδυνες ουσίες, απόβλητα λασπών που περιέχουν πετρέλαιο, λάσπες από φυσικοχημικές κατεργασίες που περιέχουν επικίνδυνες ουσίες, λάσπες διαχωριστή ελαίου / νερού, απόβλητα φίλτρων λαδιού, απόβλητα ρυπασμένων συσκευασιών, απόβλητα χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών
- 37) Την Εγκύκλιο 129043 / 4345 / 8-7-2011 "Εφαρμογή νομοθεσίας για τη διαχείριση μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων"



- 38) Τον Ν. 4014/2011 "Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος", ΦΕΚ 209/Α/21.09.11
- 39) Τον Ν. 4030/2011 "Νέος τρόπος έκδοσης αδειών δόμησης, ελέγχου κατασκευών και λοιπές διατάξεις", ΦΕΚ 249/Α/25.11.11
- 40) Το Π.Δ. 135/2010 "Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής", ΦΕΚ 228/Α/27-12-2010
- 41) Τον Ν. 4042/2012 "Ποινική προστασία του περιβάλλοντος – Εναρμόνιση με την οδηγία 2008/99/ΕΚ – Πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων – Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής", ΦΕΚ 24/Α/13.2.12
- 42) Την ΚΥΑ 36259/1757/Ε103/2010 "Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)", ΦΕΚ 1312 / Β / 24.08.2010
- 43) Την Υ.Α. 1958/2012 "Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παρ. 4 του Ν. 4014/21.09.2011 (ΦΕΚ Α'209/2011)", ΦΕΚ 21/Β/13.01.2012
- 44) Την Υ.Α. 3137/191/Φ.15/2012 "Αντιστοίχιση των κατηγοριών των βιομηχανικών και βιοτεχνικών δραστηριοτήτων και των δραστηριοτήτων παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με τους βαθμούς όχλησης που αναφέρονται στα πολεοδομικά διατάγματα", ΦΕΚ 1048/Β/04.04.2012
- 45) Την ΚΥΑ 41624/2057/Ε103/2010 "Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ηλεκτρικών Σηλών και συσσωρευτών....", ΦΕΚ 1625/Β/11.10.10
- 46) Την υπ' αριθ. Δ16γ/381/5/44/Γ/2012 Έγκριση του ειδικού κανονισμού λειτουργίας δικτύου αποχέτευσης της ΕΥΔΑΠ Α.Ε., ΦΕΚ 286/Β/13.02.12
- 47) Την ΚΥΑ 36060/1155/Ε.103/2013 "Καθορισμός πλαισίου κανόνων, μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη πρόληψη και τον έλεγχο της ρύπανσης του περιβάλλοντος από βιομηχανικές δραστηριότητες, σε συμμόρφωση προς τις διατάξεις της Οδηγίας 2010/75/ΕΕ "περί βιομηχανικών εκπομπών (Ολοκληρωμένη Πρόληψη και Έλεγχος της Ρύπανσης)" του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 24ης Νοεμβρίου 2010", ΦΕΚ 1450/Β/14.06.2013
- 48) Το έγγραφο αναφοράς για τις βέλτιστες διαθέσιμες τεχνικές (ΒΔΤ) για τις βιομηχανίες επεξεργασίας αποβλήτων (Reference Document of Best Available Techniques for the Waste treatment industries), της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, Αύγουστος 2006

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Την τροποποίηση της υπ' αριθ. πρωτ. Φ 5270 / 5647 / ΠΕΡΙΒ.9 / 12 / 15-01-2013 Απόφασης Έγκρισης περιβαλλοντικών όρων ((24) σχετικό) για την δραστηριότητα παραλαβής, αποθήκευσης και διακίνησης πετρελαίου, ανάμιξης και συσκευασίας λιπαντικών και επεξεργασίας υγρών πετρελαιοειδών αποβλήτων, με αλλαγή του φορέα λειτουργίας της από "ΒΡ ΕΛΛΗΝΙΚΗ Α.Ε.Π." σε "OIL ONE Α.Β.Ε.Ε.", (στο εξής: Εταιρία), επί της οδού Μιχαληνού 10 στη Δραπετσώνα του Δήμου Κερατσινίου – Δραπετσώνας Αττικής, όπως αυτή περιγράφεται στην υποβληθείσα ΜΠΕ και στα συνοδευτικά / συμπληρωματικά στοιχεία αυτής ((25) και (30) σχετικά), ως εξής:

1. Η υποπαράγραφος "Α.1. Κατάταξη – Είδος δραστηριότητας" της παραγράφου "Α) Είδος, μέγεθος και βασικά τεχνικά χαρακτηριστικά δραστηριότητας" της (24) σχετικής Απόφασης, αντικαθίσταται ως εξής:

#### Α.1. Κατάταξη - είδος δραστηριότητας

Η υπόψη μονάδα περιλαμβάνει τις ακόλουθες δραστηριότητες:

##### Α. Αποθήκευση και διακίνηση υγρών καυσίμων

Τα καύσιμα παραλαμβάνονται στην εγκατάσταση από δεξαμενόπλοια, τα οποία προσδένουν στην κύρια προβλήτα της εγκατάστασης και προωθούν τα μεταφερόμενα καύσιμα με ίδια μέσα (αντλίες), μέσω κεντρικού συλλέκτη και εν συνεχεία ανεξάρτητων σωληνογραμμών προς τις αντίστοιχες δεξαμενές της εγκατάστασης. Η εγκατάσταση θα διαθέτει τέσσερις (4) δεξαμενές υγρών καυσίμων κατηγορίας III(1), σύμφωνα με τα οριζόμενα στην ΚΥΑ 34628/31.12.85 (ΦΕΚ 799/Β/1985), συνολικής ωφέλιμης χωρητικότητας 20.695 m<sup>3</sup>, κατανεμημένης ως εξής:

#### Δεξαμενές καυσίμων

No	Όγκος (m <sup>3</sup> )	Περιεχόμενο
----	-------------------------	-------------



9	3.068	ΥΓΡΑ ΚΑΥΣΙΜΑ ΙΙΙ(1)
12	3.222	ΥΓΡΑ ΚΑΥΣΙΜΑ ΙΙΙ(1)
13	7.246	ΥΓΡΑ ΚΑΥΣΙΜΑ ΙΙΙ(1)
14	7.159	ΥΓΡΑ ΚΑΥΣΙΜΑ ΙΙΙ(1)
	<b>20.695</b>	

Οι εν λόγω δεξαμενές είναι τοποθετημένες εντός λεκανών κατακράτησης (λεκάνες ασφαλείας), κατάλληλα διαμορφωμένες έτσι ώστε να εξασφαλίζεται η συγκράτηση των περιεχόμενων υλικών σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης (διαρροή δεξαμενής, αστοχία σωληνώσεων κ.α.). Στην υπόψη εγκατάσταση είναι δυνατή η παραλαβή / παράδοση υγρών καυσίμων με δεξαμενόπλοια μέσω της κύριας ή / και της δευτερεύουσας προβλήτας της εγκατάστασης. Διακίνηση υγρών καυσίμων μπορεί να γίνεται επίσης και μέσω βυτιοφόρων οχημάτων. Η συνολική διακίνηση υγρών καυσίμων δεν θα ξεπερνά τους 25.000 MT ετησίως.

Η διακίνηση υγρών καυσίμων κατατάσσεται στην Ομάδα 9, A/A 201 (Χερσαίες εγκαταστάσεις αποθήκευσης πετρελαίου, υγρών καυσίμων και χημικών προϊόντων. Δεν περιλαμβάνεται η αποθήκευση των προϊόντων που εντάσσονται στο είδος με A/A: 204) για αποθηκευτική ικανότητα από 20.000 m<sup>3</sup> έως 200.000 m<sup>3</sup>, και στην Υποκατηγορία A2 αφού η αποθηκευτική ικανότητα της υπόψη μονάδας ανέρχεται σε 20.695 m<sup>3</sup>. Η υπόψη δραστηριότητα σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση 3137/191/Φ.15/2012, A/A 280 (Αποθήκευση υγρών καυσίμων, πετροχημικών και χημικών προϊόντων. Εξαιρείται η αποθήκευση τοξικών και επικινδύνων ουσιών) για αποθηκευτική ικανότητα από 300MT έως 100.000 MT κατατάσσεται στη μέση όχληση.

#### **Β. Παραγωγή Ορυκτελαίων**

Η υπόψη δραστηριότητα αφορά στην παραλαβή και αποθήκευση βασικών ορυκτελαίων και βελτιωτικών προσθέτων, την ανάμιξη αυτών σε δεξαμενές αναμείξεως (blending), την συσκευασία των παραγομένων στη Μονάδα Ανάμιξης προϊόντων Ορυκτελαίων σε Συσκευαστήριο (filling), την αποθήκευση των συσκευασμένων προϊόντων σε αποθηκευτικούς χώρους εντός της εγκατάστασης και τέλος την μεταφόρτωση και διακίνηση των συσκευασμένων προϊόντων Ορυκτελαίων στους τελικούς αποδέκτες (Βιομηχανία, Ναυτιλία κ.α.). Παράλληλα, ποσότητα των διακινουμένων στην εγκατάσταση ορυκτελαίων θα εισάγεται σε συσκευασμένη μορφή από το εξωτερικό και απλώς θα αποθηκεύεται και θα διακινείται μέσω της εγκατάστασης προς τους τελικούς αποδέκτες. Το σύνολο των διαφόρων ειδών ορυκτελαίων θα διακινούνται από την εγκατάσταση είτε σε συσκευασμένη μορφή είτε σε μορφή χύδην (βυτιοφόρα, μικρά δεξαμενόπλοια). Η εγκατάσταση διαθέτει 18 δεξαμενές για την αποθήκευση των βασικών ορυκτελαίων και προσθέτων, συνολικής ωφέλιμης χωρητικότητας 3.433 m<sup>3</sup>, κατανεμημένης ως εξής:

#### **Δεξαμενές Λιπαντικών / προσθέτων**

No	Όγκος (m <sup>3</sup> )	Περιεχόμενο
7	210	Λιπαντικά / Πρόσθετα
8	184	Λιπαντικά / Πρόσθετα
11	168	Λιπαντικά / Πρόσθετα
15	170	Λιπαντικά / Πρόσθετα
16	614	Λιπαντικά / Πρόσθετα
17	615	Λιπαντικά / Πρόσθετα
19	328	Λιπαντικά / Πρόσθετα
20	380	Λιπαντικά / Πρόσθετα
21	384	Λιπαντικά / Πρόσθετα
14a	80	Λιπαντικά / Πρόσθετα



14b	50	Λιπαντικά / Πρόσθετα
14c	80	Λιπαντικά / Πρόσθετα
s16	45	Λιπαντικά / Πρόσθετα
s17	25	Λιπαντικά / Πρόσθετα
s18	25	Λιπαντικά / Πρόσθετα
s19	25	Λιπαντικά / Πρόσθετα
s20	25	Λιπαντικά / Πρόσθετα
s21	25	Λιπαντικά / Πρόσθετα
	3.433	

Οι εν λόγω δεξαμενές είναι τοποθετημένες μέσα σε **λεκάνες ασφαλείας** κατάλληλα διαμορφωμένες έτσι ώστε να εξασφαλίζεται η συγκράτηση των περιεχόμενων υλικών σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης (διαρροή δεξαμενής, αστοχία σωληνώσεων κ.α.). Ορισμένες από τις εν λόγω δεξαμενές και κατά κύριο λόγο αυτές στις οποίες αποθηκεύονται πρόσθετα υψηλού ιξώδους, διαθέτουν σύστημα θερμάνσεως με ατμό, έτσι ώστε να εξασφαλίζεται η ομαλή ροή των υλικών από τη δεξαμενή προς τη μονάδα ανάμιξης. Η εγκατάσταση θα λειτουργεί μία μονάδα πλήρωσης (filling) δοχείων 20 lt, για την πλήρωση με έτοιμο προϊόν.

Η δραστηριότητα της παραγωγής λιπαντικών (με ανάμιξη) κατατάσσεται στην Ομάδα 9, A/A 109 (Παραγωγή άλλων χημικών προϊόντων ή ουσιών μ.α.κ. χωρίς χημική μετατροπή) για το σύνολο και στην Υποκατηγορία Β. Η υπόψη δραστηριότητα σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση 3137/191/Φ.15/2012, A/A 90 (Παραγωγή άλλων οργανικών βασικών χημικών ουσιών) για παραγωγή οργανικών χημικών ουσιών π.δ.κ.α. μόνο με απλή ανάμιξη ή ενυδάτωση συστατικών κατατάσσεται στη χαμηλή όχληση.

#### Γ. Μονάδα Επεξεργασίας Υγρών Πετρελαιοειδών Αποβλήτων

Τα υγρά απόβλητα που προέρχονται από τη λειτουργία της παραγωγής των λιπαντικών και της διακίνησης των πετρελαιοειδών (νερά πλύσεως του αύλιου των εγκαταστάσεων, νερά πλύσεως των δαπέδων των χώρων παραγωγής, νερά εξυδατώσεων των δεξαμενών κ.α.) συλλέγονται από τους διάφορους χώρους της εγκατάστασης μέσω του δικτύου συλλογής, το οποίο απαρτίζεται από φρεάτια υποδοχής και μέσω αντλιών και στεγανού δικτύου σωληνώσεων στον ελαιοδιαχωριστήρα (A.P.I. Separator) και στη συνέχεια οδηγούνται στην 1<sup>η</sup> Φάση Επεξεργασίας. Η εγκατάσταση δύναται να παραλαμβάνει υγρά πετρελαιοειδή απόβλητα είτε από δεξαμενόπλοια, από την κύρια ή δευτερεύουσα προβλήτα, είτε από βυτιοφόρα οχήματα, οπότε και θα προωθούνται προς την 1<sup>η</sup> Φάση Επεξεργασίας. Τα υγρά πετρελαιοειδή απόβλητα που θα επεξεργάζονται στην μονάδα επεξεργασίας υγρών πετρελαιοειδών αποβλήτων της εγκατάστασης, δύναται να ταξινομούνται σε έναν από τους παρακάτω κωδικούς του Ευρωπαϊκού Καταλόγου Αποβλήτων (ΕΚΑ) του Παραρτήματος Ι της υπ' αριθμ. Η.Π. 13588/725/2006 ΚΥΑ, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΚΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΩΔΙΚΩΝ	Εργασία
01 05	Λάσπες γεωτρήσεων και άλλα απόβλητα γεωτρήσεων	
01 05 05*	Λάσπες και απόβλητα από γεώτρηση που περιέχουν πετρέλαιο	R3
05 01	Απόβλητα από τη διύλιση πετρελαίου	
05 01 03*	Λάσπες του πυθμένα δεξαμενών	R3
05 01 05*	Πετρελαιοκηλίδες	R3
05 01 06*	Λάσπες περιέχουσες πετρέλαιο από λειτουργίες συντήρησης της μονάδας ή του εξοπλισμού	R3
13 04	Έλαια υδροσυλλεκτών πλοίων	
13 04 01*	Έλαια υδροσυλλεκτών πλοίων εσωτερικής ναυσιπλοΐας	R3
13 04 02*	Έλαια από εκρέουσες αποχετεύσεις	R3
13 04 03*	Έλαια υδροσυλλεκτών πλοίων άλλης ναυσιπλοΐας	R3



13 05 02*	Λάσπες διαχωριστή ελαίου / νερού	R3
13 05 03*	Λάσπες υποδοχέα	R3
13 05 06*	Έλαια από διαχωριστές ελαίου / νερού	R3
13 05 07*	Ελαιώδη ύδατα από διαχωριστές ελαίου / νερού	R3
13 05 08*	Μείγματα αποβλήτων από θαλάμους υπολειμμάτων και διαχωριστές ελαίου / νερού	R3
13 07	Απόβλητα υγρών καυσίμων	
13 07 01*	Καύσιμο πετρέλαιο και πετρέλαιο ντίζελ	R3
13 07 02*	Βενζίνη	R3
13 07 03*	Άλλα καύσιμα (περιλαμβανομένων μειγμάτων)	R3
13 08	Απόβλητα ελαίων μη προδιαγραφόμενα άλλως	
13 08 99*	Απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως	R3
16 07	Απόβλητα από τον καθαρισμό δεξαμενών μεταφοράς & αποθήκευσης & βαρελιών (εκτός κεφάλαια 05&13)	
16 07 08*	Απόβλητα που περιέχουν πετρέλαιο	R3
19 02	Απόβλητα από φυσικοχημικές κατεργασίες αποβλήτων (περιλαμβάνονται αποχρωμίωση, αποκυάνωση, εξουδετέρωση)	
19 02 05*	Λάσπες από φυσικοχημικές κατεργασίες που περιέχουν επικίνδυνες ουσίες	R3
19 02 07*	Πετρέλαιο και συμπυκνώματα από διαχωρισμό	R3
19 02 10	Απόβλητα καυσίμων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στα σημεία 19 02 08 και 19 02 09	R3
19 08	Απόβλητα από εγκαταστάσεις επεξεργασίας υγρών αποβλήτων μη προδιαγραφόμενα άλλως	
19 08 10*	Μείγματα λιπών και ελαίων από το διαχωρισμό ελαίου/ύδατος εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 19 08 09	R3
19 11	Απόβλητα από την αναγέννηση πετρελαίου	
19 11 03*	Υδαρή υγρά απόβλητα	R3

Στο εν λόγω σύστημα θα οδηγούνται και απόβλητα λιπαντικών ελαίων, που δεν μπορούν να γίνουν αποδεκτά από Σύστημα Εναλλακτικής Διαχείρισης Απόβλητων Λιπαντικών Ελαίων, είτε λόγω της περιεκτικότητάς τους σε νερό ή στερεά, είτε λόγω προσμίξεων μαζούτ ή άλλων καυσίμων και τα οποία αντιστοιχούν σε έναν από τους ακόλουθους κωδικούς ΕΚΑ του Παραρτήματος Ι της υπ' αριθμ. Η.Π. 13588/725/2006 ΚΥΑ:

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΚΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΩΔΙΚΩΝ	Εργασία
13 01	Απόβλητα υδραυλικών ελαίων	
13 01 05*	Μη χλωριωμένα γαλακτώματα	R3
13 01 10*	Μη χλωριωμένα υδραυλικά έλαια με βάση τα ορυκτά	R3
13 01 11*	Συνθετικά υδραυλικά έλαια	R3
13 01 12*	Άμεσα βιοαποικοδομήσιμα υδραυλικά έλαια	R3
13 01 13*	Άλλα υδραυλικά έλαια	R3
13 02	Απόβλητα έλαια μηχανής, κιβωτίου ταχυτήτων & λίπανσης	
13 02 05*	Μη χλωριωμένα έλαια μηχανής, κιβωτίου ταχυτήτων & λίπανσης με βάση τα ορυκτά	R3
13 02 06*	Συνθετικά έλαια μηχανής, κιβωτίου ταχυτήτων & λίπανσης	R3
13 02 07*	Άμεσα βιοαποικοδομήσιμα έλαια μηχανής, κιβωτίου ταχυτήτων & λίπανσης	R3
13 02 08*	Άλλα έλαια μηχανής, κιβωτίου ταχυτήτων & λίπανσης	R3
13 03	Απόβλητα έλαια μόνωσης & μεταφοράς θερμότητας	
13 03 07*	Μη χλωριωμένα έλαια μόνωσης & μεταφοράς θερμότητας με βάση τα	R3

	ορυκτά	
13 03 08*	Συνθετικά έλαια μόνωσης & μεταφοράς θερμότητας	R3
13 03 09*	Άμεσα βιοαποικοδομήσιμα έλαια μόνωσης & μεταφοράς θερμότητας	R3
13 03 10*	Άλλα έλαια μόνωσης και μεταφοράς θερμότητας	R3

Αρχικά τα υγρά απόβλητα υπόκεινται σε βαρυντικό διαχωρισμό σε δύο διαδοχικά στάδια. Η υδατική φάση εισέρχεται στην μονάδα καθαρισμού του νερού όπου θα υφίσταται φυσικοχημική επεξεργασία, μέσω δύο ειδικών διαχωριστών ελαίου / νερού (Cross Flow Interceptor, CFI) δυναμικότητας 100 m<sup>3</sup>/h ο καθένας, όπου θα απομακρύνονται τα ελεύθερα έλαια και τα αιωρούμενα σωματίδια, που περιέχονται σε αυτή. Στη συνέχεια, η υδατική φάση που προκύπτει οδηγείται στη μονάδα φυσικοχημικής επεξεργασίας CPR-DAF, δυναμικότητας 150 m<sup>3</sup>/h, η οποία αποτελείται από μία συσκευή κροκιδώσης με σύστημα έκχυσης ειδικών χημικών (Coil Pipe Reactor) και μονάδα Επίπλευσης Διαλυμένου Αέρα (Dissolved Air Flotation). Το νερό εκροής διατίθεται κατάλληλα και εντός των προβλεπόμενων από την κείμενη νομοθεσία ορίων (Δ16γ/381/5/44/Γ/2012 Έγκριση του ειδικού κανονισμού λειτουργίας δικτύου αποχέτευσης της ΕΥΔΑΠ Α.Ε., ΦΕΚ 286/Β/13.02.12). Τα παραλαμβανόμενα sludge ή / και τα γαλακτοματοποιημένα υγρά πετρελαιοειδή απόβλητα αρχικά θερμαίνονται μέχρι τους 40 °C και στη συνέχεια οδηγούνται στο φυγοκεντρικό διαχωριστή τριών φάσεων (TRICANTER). Το διαχωρισμένο νερό από τον φυγοκεντρικό διαχωριστή καθώς και από οποιοδήποτε άλλο τμήμα του συστήματος επεξεργασίας των υγρών πετρελαιοειδών αποβλήτων, οδηγείται στη μονάδα επεξεργασίας του νερού. Το ελαιώδες υλικό από τον φυγοκεντρικό διαχωριστή καθώς και από οποιοδήποτε άλλο τμήμα του συστήματος επεξεργασίας των υγρών πετρελαιοειδών αποβλήτων, οδηγείται στη μονάδα αναβάθμισης της ελαιώδους φάσης. Εάν προκύψουν στερεά αυτά συσκευάζονται κατάλληλα και στη συνέχεια παραδίδονται σε κατάλληλα αδειοδοτημένη εταιρεία διαχείρισης επικινδύνων. Η μονάδα αναβάθμισης της ελαιώδους φάσης είναι σχεδιασμένη για να επεξεργάζεται 10 MT/h υδρογονανθράκων που έχουν συλλεχθεί από τα επιμέρους σημεία. Το παραγόμενο πετρελαιοειδές υλικό από τη μονάδα αναβάθμισης της ελαιώδους φάσης αποθηκεύεται προσωρινά και στη συνέχεια παραδίδεται σε κατάλληλες εταιρίες (διυλιστήρια, αντίστοιχες μονάδες του εξωτερικού κ.α.). Η δυναμικότητα του συστήματος επεξεργασίας υγρών πετρελαιοειδών αποβλήτων είναι 160 m<sup>3</sup> υγρών πετρελαιοειδών αποβλήτων ανά ώρα.

Η επεξεργασία υγρών πετρελαιοειδών αποβλήτων κατατάσσεται στην Ομάδα 4, A/A 1, Παρατήρηση (γ) «Οι εγκαταστάσεις επεξεργασίας επικινδύνων αποβλήτων εντός βιομηχανικών μονάδων και λοιπών εγκαταστάσεων κατηγορίας A1, A2 και B, δεν κατηγοριοποιούνται ξεχωριστά (ισχύει η κατηγοριοποίηση της βιομηχανικής μονάδας ή εγκατάστασης) με την επιφύλαξη της παρατήρησης δ - οι βιομηχανικές μονάδες και λοιπές εγκαταστάσεις κατηγορίας A2 και B που διαθέτουν εγκαταστάσεις επεξεργασίας επικινδύνων αποβλήτων (εργασίες D1, D5, D10, R1) κατατάσσονται στην κατηγορία A1» και στην Υποκατηγορία A2.

Τα παραπάνω περιγράφονται αναλυτικότερα στον φάκελο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και στα συνοδευτικά / συμπληρωματικά στοιχεία αυτής που υποβλήθηκαν για την υπόψη δραστηριότητα (σχετικά (25) και (30) σχετικά).

2. Η υποπαράγραφος "Α.3.2. Τομέας λιπαντικών" και "Α.3.3. Τομέας καυσίμων" της παραγράφου "Α) Είδος, μέγεθος και βασικά τεχνικά χαρακτηριστικά δραστηριότητας" της (24) σχετικής Απόφασης, απαλείφονται.

3. Η παράγραφος "Β) Ειδικές οριακές τιμές εκπομπής ρυπαντικών φορτίων, στάθμης θορύβου και δονήσεων σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις" της (24) σχετικής Απόφασης, συμπληρώνεται ως εξής:

- Για τις ατμοσφαιρικές εκπομπές ισχύουν τα προβλεπόμενα στην Υ.Α. Η.Π. 14122/549/Ε. 103/2011 - Μέτρα για τη βελτίωση της ποιότητας της ατμόσφαιρας, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2008/50/ΕΚ «για την ποιότητα του ατμοσφαιρικού αέρα και καθαρότερο αέρα για την Ευρώπη» του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής ένωσης της 21ης Μαΐου 2008», ΦΕΚ 488/Β'30.3.2011

- Στους κλειστούς χώρους επεξεργασίας (για παράδειγμα, στο κτίριο όπου βρίσκεται ο φυγοκεντρικός διαχωριστής κ.α.), όπου ενδέχεται να υπάρχουν εκπομπές και οσμές, να εγκατασταθούν συστήματα εξαερισμού αποτελούμενα από απορροφητήρες και συστήματα φίλτρων

- Όσον αφορά στις ειδικές οριακές τιμές στάθμης θορύβου και δονήσεων, ισχύουν τα προβλεπόμενα στο Π.Δ. 1180/81 (ΦΕΚ 293/Α/06-10-81) και ειδικότερα στο άρθρο 2, Πίνακας 1 αυτού, καθώς και στο Π.Δ. 85/91 (ΦΕΚ 38Α/18-3-91).

4. Στην (24) σχετική Απόφαση συμπληρώνονται οι ακόλουθες παράγραφοι:

#### **Β1. Λύματα**

- i) Να τηρούνται οι όροι και οι προϋποθέσεις του άρθρου 26, παράγραφοι 3.16 και 3.17 του ισχύοντος κτιριοδομικού κανονισμού του 1989 (Απόφαση 3046/304/89, ΦΕΚ 59/Δ/3.2.89)
- ii) Ισχύει η Ε1β/221/1965 Υγειονομική Διάταξη, όπως τροποποιήθηκε με τις Γ1γ/17831/7/12/1971 και Γ4/1305/74. Μετά τυχόν σύνδεση της εγκατάστασης με αποχετευτικό δίκτυο, τα λύματα να οδηγούνται στο δίκτυο, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του φορέα του δικτύου.

#### **Β2. Στερεά Απόβλητα**

- i) Να τηρούνται οι όροι και προϋποθέσεις της ΚΥΑ με αρ. Η.Π. 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β/22-12-03) για τα μη επικίνδυνα στερεά απόβλητα. Τα στερεά απόβλητα τα οποία εμπίπτουν ή πρόκειται να εμπίπτουν στη νομοθεσία για εναλλακτική διαχείριση στερεών αποβλήτων θα πρέπει να διαχειρίζονται σύμφωνα με τον Ν. 2939/01, όπως αυτός ισχύει, και τα προεδρικά διατάγματα και άλλες διατάξεις που έχουν εκδοθεί ή πρόκειται να εκδοθούν ως απόρροια των διατάξεων του ως άνω Νόμου και με τα οποία καθορίζονται οι όροι και οι προϋποθέσεις και κάθε αναγκαία λεπτομέρεια για την εναλλακτική διαχείριση των διαφόρων τύπων των εν λόγω στερεών αποβλήτων.
- ii) Να τηρούνται οι όροι και προϋποθέσεις της ΚΥΑ με αρ. 13588/725/06 (ΦΕΚ 383/Β/28.03.06), για τα επικίνδυνα απόβλητα.

**Γ1) Τεχνικά έργα και μέτρα αντιρρύπανσης ή γενικότερα αντιμετώπισης της υποβάθμισης του περιβάλλοντος που επιβάλλεται να κατασκευαστούν ή να ληφθούν κατά τη φάση τυχόν διαμόρφωσης του χώρου της υπόψη μονάδας:**

1. Τυχόν εκσκαφές να περιοριστούν στις απολύτως απαραίτητες και να ληφθεί μέριμνα για τον περιορισμό εκπομπής σκόνης. Για το λόγο αυτό είναι απαραίτητη η λήψη των ακόλουθων μέτρων:
  - Συχνή διαβροχή των χώρων εργασίας και των αποθηκευμένων αδρανών υλικών και ιδιαίτερα κατά την εκφόρτωσή τους
  - Τα οχήματα μεταφοράς των υλικών κατά την κατασκευή του έργου θα πρέπει να είναι καλυμμένα και ο προγραμματισμός των δρομολογίων θα πρέπει να γίνεται εκτός ωραρίων κυκλοφοριακής αιχμής. Να αποφεύγεται η διέλευση των οχημάτων από κατοικημένες περιοχές, ή όταν αυτό είναι απαραίτητο να γίνεται με την μικρότερη επιτρεπόμενη ταχύτητα. Γενικά, οι ώρες των δρομολογίων και οι διαδρομές των οχημάτων μεταφοράς πρέπει να προγραμματίζονται κατάλληλα, ώστε να μην προκαλούνται κυκλοφοριακά, υγειονομικά και περιβαλλοντικά προβλήματα
  - Διαβροχή των διαδρόμων κίνησης των οχημάτων
  - Πλύσιμο των τροχών των οχημάτων του εργοταξίου
2. Η λήψη χωματουργικών υλικών θα πραγματοποιείται από νόμιμα λειτουργούσες μονάδες. Τυχόν πλεονάζοντα υλικά να διατεθούν για την αποκατάσταση του χώρου ενώ τα υπόλοιπα πλεονάζοντα υλικά να διατεθούν σε εγκεκριμένους χώρους απόθεσης μετά από τη σχετική αδειοδότηση σύμφωνα με την ΚΥΑ Η.Π. 50910/2727/03. Σε οποιαδήποτε περίπτωση δεν επιτρέπεται η απόθεση των προϊόντων των εκσκαφών στη θάλασσα, σε ρέματα, σε κατακλυζόμενους χώρους, ή προστατευόμενες περιοχές
3. Τα μηχανήματα και τα οχήματα που θα χρησιμοποιηθούν κατά τη φάση τυχόν διαμόρφωσης θα πρέπει να είναι καλώς συντηρημένα έτσι ώστε οι εκπομπές καπνού και καυσαερίων από τη λειτουργία τους να είναι οι ελάχιστες δυνατές
4. Να λαμβάνονται όλα τα μέτρα για τη μείωση των οχλήσεων από το θόρυβο
5. Απαγορεύεται η απόρριψη παλαιών λαδιών επί του εδάφους. Τα μεταχειρισμένα ορυκτέλαια θα διαχειρίζονται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64/Α/02-03-04), θα συλλέγονται σε ειδικά δοχεία και θα διατίθενται μέσω αντίστοιχου εγκεκριμένου από το ΥΠΕΚΑ Συλλογικού Συστήματος Εναλλακτικής Διαχείρισης αποβλήτων σε κατάλληλα αδειοδοτημένες εταιρίες διαχείρισης αποβλήτων
6. Να γίνεται χρήση προσροφητικών υλικών σε περίπτωση διαρροής καυσίμων και λιπαντικών

7. Να ληφθεί μέριμνα για την αποχέτευση των ομβρίων υδάτων με σκοπό την απρόσκοπτη ροή και την προστασία από πλημμύρα
8. Δεν επιτρέπεται να παραμένουν υλικά, μηχανήματα και οχήματα εκτός του χώρου εργασιών του έργου
9. Τα στερεά απορρίμματα που θα προκύπτουν κατά τη φάση τυχόν διαμόρφωσης της δραστηριότητας να συγκεντρώνονται και να διατίθενται σε κατάλληλους και νομίμως αδειοδοτημένους χώρους διάθεσης απορριμμάτων
10. Κατά τη φάση τυχόν διαμόρφωσης της δραστηριότητας να γίνει κατάλληλη περιφράξη και εγκατάσταση φωτεινών σημάτων στο χώρο του εργοταξίου για την προστασία τρίτων από ζημιές και ατυχήματα
11. Μετά την ολοκλήρωση των εργασιών τυχόν διαμόρφωσης της δραστηριότητας του θέματος θα πρέπει να γίνει απομάκρυνση του εργοταξίου και αποκατάσταση του περιβάλλοντα χώρου.

#### Δ) Γενικοί όροι και περιορισμοί

1. Η συνολική δραστηριότητα του θέματος δεν θα πρέπει να έρχεται σε αντίθεση με ειδικούς περιορισμούς, που έχουν τεθεί στην περιοχή με ειδικές διατάξεις και που ενδεχομένως δεν επιτρέπουν την τελική κατασκευή και λειτουργία της υπόψη δραστηριότητας
2. Για την υλοποίηση της δραστηριότητας του θέματος θα πρέπει να έχει εξασφαλισθεί η τελική έγκριση από πλευράς των συναρμόδιων Υπηρεσιών και θα τηρηθούν οι όροι και οι προϋποθέσεις που θα τεθούν από τις εν λόγω Υπηρεσίες
3. Θα ληφθούν όλα τα αναγκαία μέτρα για την ελαχιστοποίηση ενδεχομένων αρνητικών επιπτώσεων στη φυσιογνωμία και το χαρακτήρα της περιοχής και για την προσαρμογή του έργου στο φυσικό περιβάλλον
4. Να υπάρξει μέριμνα για την αποφυγή περιττών αποψιλώσεων και εκχερσώσεων κατά τη τυχόν διαμόρφωση του χώρου της μονάδας για την υλοποίηση των επιμέρους δραστηριοτήτων της μονάδας
5. Αισθητικές παρεμβάσεις σε όλη την έκταση του έργου που θα περιλαμβάνουν κατ' ελάχιστο:
  - Να συνδυασθεί η κατασκευή με αναβάθμιση όλης της περιοχής και κατά το δυνατόν δενδροφύτευση περιμετρικά του χώρου καθώς και συντήρηση και ανανέωση της υπάρχουσας δενδροφύτευσης, ώστε να επιτευχθεί αισθητική βελτίωση και να περιορισθεί ο θόρυβος
  - Περιορισμός των τσιμεντοεπικαλύψεων του εδάφους στα απολύτως απαραίτητα σημεία ώστε να μην αλλοιωθεί ο ρυθμός απορρόφησης των ομβρίων και να αποφευχθεί η πρόκληση δυσμενών για το περιβάλλον φαινομένων, όπως αλλαγή στην πορεία ροής τους, υπερφόρτωση τυχόν παρακείμενων ρεμάτων, λιμνάζοντα νερά κ.α.
  - Τακτική αποκομιδή των απορριμμάτων και των άχρηστων από τους υπαίθριους χώρους
  - Οι ακάλυπτοι χώροι να μη χρησιμοποιούνται για την τοποθέτηση πρώτων υλών, προϊόντων, άχρηστων υλικών και μηχανημάτων, εκτός αυτών για τα οποία επιτρέπεται βάσει της παρούσας Απόφασης
  - Κατάλληλος χρωματισμός των κτιριακών εγκαταστάσεων της μονάδας και απαγόρευση τοποθέτησης αντισταθμικών διαφημιστικών πινακίδων, επιγραφών κ.α. κατά παράβαση του Γ.Ο.Κ.
6. Τυχόν επηρεαζόμενα υφιστάμενα έργα υποδομής να αποκατασταθούν πλήρως
7. Να λαμβάνονται όλα τα προβλεπόμενα από τις κείμενες διατάξεις μέτρα πυροπροστασίας και πυρόσβεσης και μείωσης του θορύβου & σήμανσης
8. Σε όλους τους χώρους της εγκατάστασης που διακινούνται εύφλεκτα υλικά να απαγορεύεται η δημιουργία πηγών ανάφλεξης, όπως η εκτέλεση εργασιών εν θερμώ, η χρήση γυμνής φλόγας, ο στατικός ηλεκτρισμός, το κάπνισμα κ.α.. Στην περίπτωση εκτέλεσης θερμών εργασιών να εφαρμόζεται ειδική διαδικασία
9. Να λαμβάνονται όλα τα κατάλληλα μέτρα ασφάλειας και προστασίας της υγείας του απασχολούμενου στην εγκατάσταση προσωπικού, σύμφωνα με την ισχύουσα εθνική και κοινοτική νομοθεσία. Ιδιαίτερη προσοχή να δοθεί στις διατάξεις προστασίας των εργαζομένων με την τοποθέτηση κιγκλιδωμάτων και δαπέδων ασφαλείας όπου θεωρείται απαραίτητο, καθώς και στον εργονομικό σχεδιασμό για άνετη εργασία των εργαζόμενων

10. Να ληφθεί ιδιαίτερη μέριμνα για την εκπαίδευση και συνεχή ενημέρωση του προσωπικού που απασχολείται στα πλαίσια της παρούσας δραστηριότητας, σε θέματα ασφάλειας και χειρισμού των αποβλήτων για την αποφυγή κινδύνων για τη δημόσια υγεία και το περιβάλλον. Το απασχολούμενο στην εγκατάσταση προσωπικό να φέρει ειδικές στολές εργασίας και λοιπό εξοπλισμό (γάντια, μπότες ασφαλείας, φόρμες, μάσκες, ωτοασπίδες, κράνος, αντανakλαστικό γιλέκο κ.α.), ανάλογα με τη φύση και το ωράριο εργασίας
11. Σε κάθε περίπτωση να τηρούνται οι ισχύουσες πολεοδομικές διατάξεις
12. Η υδροδότηση και ηλεκτροδότηση της μονάδας θα γίνεται κατά το δυνατόν από Οργανισμούς Κοινής Ωφέλειας
13. Οι ενεργειακές ανάγκες της εγκατάστασης να καλύπτονται μόνο με τη χρήση ηλεκτρικής ενέργειας, ντίζελ κίνησης για τυχόν νηξελokίνητα μηχανήματα και φυσικό αέριο μετά από τυχόν σύνδεση της εγκατάστασης με δίκτυο φυσικού αερίου
14. Να οριστεί υπεύθυνος τήρησης των περιβαλλοντικών όρων της δραστηριότητας από τον φορέα της δραστηριότητας συμπεριλαμβανομένης της διαχείρισης των διαφόρων αποβλήτων της δραστηριότητας
15. Για τη λειτουργία της δραστηριότητας, καθώς και για οποιαδήποτε δραστηριότητα ή εγκατάσταση απαραίτητη για την λειτουργία του έργου, θα πρέπει να έχουν χορηγηθεί προηγουμένως όλες οι προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία άδειες και εγκρίσεις. Οι Εφορείες Αρχαιοτήτων θα πρέπει να ειδοποιηθούν αρμοδίως πριν από την έναρξη των εργασιών για την επόπτευση τυχόν εκσκαφικών εργασιών που θα απαιτηθούν. Σε περίπτωση εύρεσης αρχαιοτήτων κατά την εκτέλεση πάσης φύσεως εργασιών, αυτές θα πρέπει να διακόπτονται και να ειδοποιούνται άμεσα οι αρμόδιες αρχές
16. Η εγκατάσταση της δραστηριότητας όπως, επίσης, και συνολικά η λειτουργία της να είναι σύμφωνα με τον Ν. 3325/2005 (ΦΕΚ 68/Α/11-03-05), όπως αυτός ισχύει, καθώς και με τη νομοθεσία για εναλλακτική διαχείριση αποβλήτων ((3), (4), (5), (6), (7), (42), (45) σχετικά και τις απαιτήσεις και τις προδιαγραφές των αντίστοιχων εγκεκριμένων συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων
17. Η δραστηριότητα εντάσσεται στις διατάξεις της Οδηγίας 2010/75/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 24ης Νοεμβρίου 2010 "περί βιομηχανικών εκπομπών (Ολοκληρωμένη Πρόληψη και Έλεγχος της Ρύπανσης – IPPC)", όπως αυτή έχει εναρμονιστεί με την ΚΥΑ 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β), αφού σύμφωνα με την υποπαράγραφο 5.1.β του Παραρτήματος Ι της ΚΥΑ 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β): διάθεση ή ανάκτηση των επικινδύνων αποβλήτων ημερήσιας δυναμικότητας άνω των 10 τόνων με φυσικοχημική κατεργασία.  
Για το λόγο αυτό:
  - Το σύνολο της εγκατάστασης να συμμορφωθεί προς τις διατάξεις της ΚΥΑ 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β) (Οδηγία 75/2010/ΕΚ), ιδιαίτερα σε ότι αφορά στην προσαρμογή προς τις εκάστοτε Βέλτιστες Διαθέσιμες Τεχνικές και στην τήρηση των συνιστώμενων ορίων εκπομπών που μπορούν να επιτευχθούν με τις τεχνικές αυτές και τις απαιτούμενες εκθέσεις
  - Ο φορέας της δραστηριότητας οφείλει να διαβιβάζει και να τηρεί ετήσιες αναφορές και εκθέσεις καθώς και λοιπές υποχρεώσεις, όπως προδιαγράφονται στην κείμενη νομοθεσία (Ετήσια Έκθεση Παραγωγού Αποβλήτων), σύμφωνα και με την υπ' αριθ. 149023/1799/30.03.2010 Εγκύκλιο του ΥΠΕΚΑ
18. Να εφαρμόζεται η αρχή της "ελαχιστοποίησης των εκπομπών από την αποθήκευση σε δεξαμενές" σύμφωνα με την οποία πρέπει να καταβάλλεται προσπάθεια ελαχιστοποίησης όλων των εκπομπών από την αποθήκευση, τη μεταφορά και το χειρισμό των υλικών
19. Να προσδιοριστούν οι πιθανοί κίνδυνοι ρύπανσης του περιβάλλοντος από οποιουδήποτε τύπου τυχαία διαρροή και να ληφθούν τα κατάλληλα μέτρα για την πρόληψη ατυχημάτων (κατάλληλος σχεδιασμός εξοπλισμού και διεργασιών, αποθήκευση πρώτων υλών και αποβλήτων σε συγκεκριμένους ελεγχόμενους χώρους, εκπαίδευση του προσωπικού κ.α.) και για τον περιορισμό των συνεπειών τους (να υπάρχουν διατάξεις αντιρρύπανσης, να είναι διαθέσιμα για χρήση προσροφητικά υλικά κ.α.). Σε περίπτωση συμβάντος που επηρεάζει δυσμενώς το περιβάλλον η εταιρεία υποχρεούται να ενημερώνει τη Δ/νση ΠΕΧΩ της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής το συντομότερο δυνατό



20. Να αναλαμβάνεται δράση (συστηματική καταγραφή των ποσοτήτων πρώτων υλών, ενέργειας και νερού που καταναλώνονται, συνεχής βελτιστοποίηση των διεργασιών και εκσυγχρονισμός του εξοπλισμού) προκειμένου να επιτυγχάνεται κατά το δυνατόν η ελαχιστοποίηση της κατανάλωσης ενέργειας, νερού και πρώτων υλών (ιδίως των διαλυτών) και των ποσοτήτων των παραγόμενων αποβλήτων
21. Η εταιρεία υποχρεούται συμμορφούμενη με τον υπ' αριθ. 166/2006 (L 033/04.02.2006) Κανονισμό του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για τη σύσταση ευρωπαϊκού μητρώου έκλυσης και μεταφοράς ρύπων και για την τροποποίηση των Οδηγιών 91/689/ΕΟΚ και 96/61/ΕΚ, να υποβάλλει στην Δ/ση ΠΕΧΩ της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής και στο ΥΠΕΚΑ έκθεση (αναφορά των απορρίψεων αποβλήτων) συμπληρώνοντας και υποβάλλοντάς τους το ειδικό έντυπο (απογραφικό δελτίο ευρωπαϊκού μητρώου έκλυσης και μεταφοράς ρύπων) ως τις 31 Μαρτίου κάθε έτους
22. Η Εταιρία θα πρέπει να εφαρμόσει μέτρα για την περιοδική παρακολούθηση, τη μέτρηση και τον έλεγχο των βασικών χαρακτηριστικών της λειτουργίας της υπόψη εγκατάστασης που διέπονται από την περιβαλλοντική νομοθεσία. Συγκεκριμένα, προτείνεται η εφαρμογή των παρακάτω προγραμμάτων:
- Πρόγραμμα παρακολούθησης ποιότητας της ατμόσφαιρας
  - Πρόγραμμα παρακολούθησης θορύβου
23. Η Εταιρία να διαθέτει εγχειρίδιο λειτουργίας και να τηρείται ημερολόγιο λειτουργίας. Να υπάρχει επικαιροποιημένος κανονισμός λειτουργίας της εγκατάστασης σύμφωνα με το Κεφάλαιο 2, Παράγραφος 2.6.5 της ΚΥΑ 24944/1159/06
24. Η μονάδα θα πρέπει να διαθέτει αναλυτικό σχέδιο για την αντιμετώπιση έκτακτων περιστατικών με τα στοιχεία των υπευθύνων ανά ενέργεια, το οποίο θα πρέπει να είναι διαθέσιμο και προσβάσιμο από το προσωπικό. Να υπάρχουν αποθηκευμένα σε εύκολα προσπελάσιμα σημεία της εγκατάστασης διάφορα υλικά σε επάρκεια (για παράδειγμα, πριονίδι, άμμος κ.α.) μέσω των οποίων θα επιτυγχάνεται η εξουδετέρωση ή / και η προσρόφηση και κατά συνέπεια η συγκράτηση τυχόν διαρρεόντων καυσίμων, λιπαντικών, διαρρεόντων ηλεκτρολυτών κ.α.. Τα μίγματα θα πρέπει να αποθηκεύονται σε κατάλληλα πιστοποιημένες συσκευασίες μέχρι τη διάθεσή τους σε κατάλληλα αδειοδοτημένες εγκαταστάσεις διάθεσης και επεξεργασίας επικινδύνων
25. Τα πετρελαιοειδή απόβλητα, τα απόβλητα λιπαντικών ελαίων, τα απορρίμματα και τα λύματα από τον ελλιμενισμό των σκαφών στις προβλήτες της υπόψη εγκατάστασης να διαχειρίζονται σύμφωνα με την προβλεπόμενη νομοθεσία. Απαγορεύεται οποιαδήποτε απόρριψη των παραπάνω αποβλήτων στη θάλασσα. Θα πρέπει να υπάρχει αντίστοιχο εγκεκριμένο Σχέδιο παραλαβής και διαχείρισης αποβλήτων πλοίων, σύμφωνα με την υπ' αριθ. Απόφαση 8111.1/41/09 (ΦΕΚ 412/Β/2009) για την λιμενική εγκατάσταση της υπόψη μονάδας
26. Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα προς αποφυγή ρύπανσης της θάλασσας και του περιβάλλοντος χώρου με μέριμνα της εταιρίας, η οποία υποχρεούται στην αντιμετώπιση οποιουδήποτε περιστατικού ρύπανσης που προκαλείται από τις εργασίες που λαμβάνουν χώρα στις εγκαταστάσεις της, καθώς και κατά την εκτέλεση παράκτιων δραστηριοτήτων, ακολουθώντας πιστά τις κείμενες διατάξεις και τις πρόσθετες οδηγίες της λιμενικής Αρχής. Ειδικότερα, προς αποφυγή ρύπανσης της θάλασσας πρέπει να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα σύμφωνα με το Ν. 743/77 (ΦΕΚ 319/Α), όπως κωδικοποιήθηκε με το Π.Δ. 55/98, το Ν. 1269/82 (ΦΕΚ 89/Α), όπως αναθεωρήθηκε με το Π.Δ. 27/07 (ΦΕΚ 19/Α), το Ν. 2252/94 (ΦΕΚ 192/Α), το Π.Δ. 11/02 (ΦΕΚ 6/Α) και το Ν. 3100/03 (ΦΕΚ 20/Α)
27. Απαραίτητη είναι η ύπαρξη εξοπλισμού πρόληψης και καταπολέμησης ρύπανσης της θάλασσας από πετρελαιοειδή και λοιπές χημικές ουσίες (πλωτά φράγματα, απορροφητικές / διασκορπιστικές ουσίες κ.α. εγκεκριμένου τύπου), που υποδεικνύεται στην υπόψη εταιρία από την αρμόδια Λιμενική Αρχή, καθώς και εγκεκριμένου, συμβατού με το τοπικό σχέδιο της Λιμενικής Αρχής "Σχεδίου Έκτακτης Ανάγκης" (Contingency Plan) που εφαρμόζεται κατά την αντιμετώπιση ενδεχόμενων περιστατικών ρύπανσης της θάλασσας, σύμφωνα με το Ν. 2252/94 και άλλες διατάξεις του Π.Δ. 11/02 (ΦΕΚ 6/Α)

28. Η εταιρία του θέματος θα πρέπει να προβεί σε τοποθέτηση αλεξικέραυνων σε κατάλληλα σημεία της εγκατάστασης στην περίπτωση που δεν εξασφαλίζεται αντικεραυνική προστασία από παρακείμενα κτίρια
29. Να τηρείται μητρώο διακίνησης των διαφόρων τύπων αποβλήτων, όπου θα αναγράφονται όλες οι διακινούμενες ποσότητες που εισέρχονται και εξέρχονται, καθώς και αρχείο με τα αντίστοιχα αποδεικτικά παραλαβής και απόδοσης των πρώτων υλών και των προϊόντων. Το αρχείο θα πρέπει να είναι ξεχωριστό για τα στερεά μη επικίνδυνα και τα επικίνδυνα απόβλητα και τα στοιχεία αυτά θα πρέπει να είναι διαθέσιμα για κάθε έλεγχο από αρμόδιες Υπηρεσίες. Επίσης, κατά τον μήνα Φεβρουάριο κάθε έτους θα πρέπει να ενημερώνονται οι αρμόδιες Υπηρεσίες περιβάλλοντος της οικείας Αποκεντρωμένης Διοίκησης καθώς και το Τμήμα Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων της Δ/σης Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού του ΥΠΕΚΑ με τα συγκεντρωτικά στοιχεία διακίνησης των αποβλήτων
30. Για όλες τις χημικές ουσίες που διακινούνται και αποθηκεύονται στη μονάδα να υπάρχουν αρχειοθετημένα τα Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας των υλικών (Material Safety Data Sheets) στην πλέον ενημερωμένη έκδοσή τους. Να τηρούνται τα μέτρα ασφαλείας που αναφέρονται σε αυτά για την ασφαλή αποθήκευση και τον περιορισμό ή την εξάλειψη των περιβαλλοντικών επιπτώσεων από τυχόν διαρροή
31. Η Εταιρία οφείλει να καταχωρηθεί στο αντίστοιχο μητρώο του ΥΠΕΚΑ για τη δραστηριότητας της διαχείρισης επικίνδυνων αποβλήτων.

**5. Η παράγραφος "Δ. Τεχνικά έργα και μέτρα αντιρρύπανσης ή γενικότερα αντιμετώπισης της υποβάθμισης του περιβάλλοντος που επιβάλλεται να κατασκευαστούν ή να ληφθούν:" της (24) σχετικής Απόφασης συμπληρώνεται με τους ακόλουθους όρους:**

1. Στη μονάδα να διακινούνται μόνο υλικά και απόβλητα, όπως αυτά περιγράφονται στην παράγραφο Α1) της παρούσας Απόφασης. Σε περίπτωση αποθήκευσης ή και επεξεργασίας και άλλων κατηγοριών υλικών και επικίνδυνων ή μη επικίνδυνων αποβλήτων, πλην των αναφερομένων παραπάνω, θα πρέπει να υπάρξει τροποποίηση της παρούσας Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων
2. Η αποθήκευση επικίνδυνων αποβλήτων δεν αφορά σε ραδιενεργά, μολυσματικά, εκρηκτικά απόβλητα
3. Κατά την παραλαβή να πραγματοποιείται έλεγχος των εισερχόμενων ποσοτήτων (βάρος / όγκος) των εισερχόμενων υγρών πετρελαιοειδών αποβλήτων καθώς και της ταυτότητάς τους (ένταξη σε κωδικό ΕΚΑ), σύμφωνα και με τα προβλεπόμενα στο (48) σχετικό. Όπου απαιτείται από την κείμενη νομοθεσία, να πραγματοποιείται έλεγχος και συμπλήρωση του έντυπου αναγνώρισης για τη συλλογή και μεταφορά επικινδύνων αποβλήτων από και προς την εγκατάσταση σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο κεφάλαιο 9 της ΚΥΑ 24944/1159/06, όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 3 της ΚΥΑ 8668/2007
4. Η εταιρία να διαθέτει κατάλληλα συστήματα και διαδικασίες εντοπισμού τυχόν διαρροών σε όλα τα σημεία που είναι δυνατόν να προκύψουν διαρροές (δεξαμενές υγρών καυσίμων, λιπαντικών, πρόσθετων, αποθήκευσης και επεξεργασίας υγρών πετρελαιοειδών αποβλήτων, ανάμιξης και συσκευασίας λιπαντικών κ.α.), ήτοι, λεκάνες ασφαλείας, συστήματα προειδοποίησης υπερχειλίσεως κ.α., σύμφωνα και με τα προβλεπόμενα στο (48) σχετικό
5. Όλες οι δεξαμενές της εγκατάστασης θα πρέπει να είναι τοποθετημένες εντός λεκανών κατακράτησης (λεκάνες ασφαλείας), κατάλληλα διαμορφωμένες έτσι ώστε να εξασφαλίζεται η συγκράτηση των υλικών σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης (διαρροή δεξαμενής, αστοχία σωληνώσεων κ.α.) και κατά συνέπεια να αποτρέπεται η πιθανότητα διαρροής υλικών στο υπέδαφος και η επιμόλυνση υπόγειων υδάτων. Όλες οι δεξαμενές να είναι εφοδιασμένες με βάνες στα σημεία εισόδου / εξόδου των σωληνώσεων καθώς και να διαθέτουν συστήματα προειδοποίησης ανωτάτης στάθμης (High Level Alarms) για την αποφυγή της υπερπλήρωσης κατά την διάρκεια της φόρτωσης των δεξαμενών, σύμφωνα και με τα προβλεπόμενα στο (48) σχετικό
6. Οι λεκάνες ασφαλείας που περιβάλλουν τις δεξαμενές να καλύπτουν τις απαιτήσεις της Υ.Α. 34628/85 (ΦΕΚ 799/Β, όπως τροποποιήθηκε από την Υ.Α. Π-7086/Φ5.2/88 (ΦΕΚ 550/Β/3.8.88)). Οι λεκάνες να είναι στεγανές, αποψιλωμένες και εφοδιασμένες με κατάλληλα διαμορφωμένες, ανεξάρτητες, στεγανές συλλεκτήριες διατάξεις, ώστε τα υγρά των εξυδατώσεων, επιβαρυμένα όμβρια, νερά έκπλυσης και νερά πυρόσβεσης από όλη την επιφάνειά τους, να οδηγούνται σε στεγανές δεξαμενές

7. Το εξωτερικό των δεξαμενών να ελέγχεται περιοδικά και όταν απαιτείται να ασταρώνεται και να βάφεται
8. Να τηρείται ημερολόγιο συντήρησης των δεξαμενών στο οποίο να σημειώνονται (α) το είδος και η χρονική διάρκεια της συντήρησης και (β) η ποσότητα της αφαιρούμενης ιλύος κατά τον καθαρισμό, σύμφωνα και με τα προβλεπόμενα στο (48) σχετικό
9. Τα στερεά απόβλητα που προέρχονται από των πυθμένα των δεξαμενών και τον υποδοχέα (λάσπες, σκουριές κ.α.) να αντιμετωπίζονται ως επικίνδυνα και να επεξεργάζονται εφόσον είναι εφικτό στη μονάδα επεξεργασίας υγρών πετρελαιοειδών αποβλήτων ή να παραδίδονται σε κατάλληλα αδειοδοτημένες εταιρίες διαχείρισης επικινδύνων
10. Όλες οι δεξαμενές αποθήκευσης να είναι γειωμένες σύμφωνα με τους σχετικούς κανονισμούς
11. Να πραγματοποιούνται τακτικοί έλεγχοι της κατάστασης των συστημάτων συγκράτησης διαρροών
12. Το σύνολο των δικτύων και του εξοπλισμού μεταφοράς των υγρών υλικών να είναι κατασκευασμένο από κατάλληλα, για τη μεταφορά πετρελαιοειδών, υλικά. Το δίκτυο των αγωγών μεταφοράς υγρών υλικών να είναι κλειστό και υπέργειο έτσι ώστε να διευκολύνεται η επιθεώρηση και η επισκευή, σύμφωνα και με τα προβλεπόμενα στο (48) σχετικό
13. Να διαθέτει η εταιρία πιστοποιητικό αρμόδιου τεχνικού γραφείου ή τεχνικής υπηρεσίας της εγκατάστασης, από το οποίο να προκύπτει η ασφαλής λειτουργία του εξοπλισμού διακίνησης των υλικών στα πλοία (Ν. 2252/94, άρθρο 6, Ν. 3100/03, άρθρο 5 και ΜΕ-ΠΘΠ 12η)
14. Οι εύκαμπτοι σωλήνες μεταφοράς – διακίνησης υλικών να ελέγχονται σε τακτική βάση, σύμφωνα με τις προδιαγραφές του κατασκευαστή και να αποθηκεύονται με τέτοιο τρόπο ώστε να αποτρέπεται οποιαδήποτε φθορά τους, σύμφωνα και με τα προβλεπόμενα στο (48) σχετικό
15. Η περιοχή πλήρωσης των βυτιοφόρων να είναι διαμορφωμένη σύμφωνα με τις διατάξεις της Υ.Α. 34628/85 (ΦΕΚ 799/Β/31.12.85)
16. Η γραμμή πλήρωσης των συσκευασιών των παραγόμενων ορυκτελαίων να είναι εξοπλισμένη με κατάλληλα συστήματα ελέγχου πλήρωσης, διαρροών κ.α., έτσι ώστε να αποφεύγονται περιπτώσεις υπερχειλίσσης και διαρροών, τόσο κατά τη φάση της πλήρωσης των συσκευασιών, όσο και κατά τη μετέπειτα φάση της αποθήκευσής τους. Τυχόν υπερχειλίσσεις κατά την πλήρωση να οδηγούνται μέσω ανεξάρτητου συστήματος σε κατάλληλα μέσα συλλογής, από όπου και να μεταφέρονται με κλειστό κύκλωμα στην μονάδα ανάμιξης όπου θα επαναχρησιμοποιούνται
17. Η μονάδα καθαρισμού του νερού στο σύστημα επεξεργασίας υγρών πετρελαιοειδών αποβλήτων να είναι κλειστού τύπου και στα εξαιριστικά της να διαθέτει κατάλληλα φίλτρα (για παράδειγμα, ενεργού άνθρακα)
18. Το νερό εκροής από τη μονάδα καθαρισμού του νερού στο σύστημα επεξεργασίας υγρών πετρελαιοειδών αποβλήτων να συγκεντρώνεται εντός κατάλληλης δεξαμενής και στη συνέχεια μέσω φρεατίου δειγματοληψίας να οδηγείται στον δίκτυο αποχέτευσης της ΕΥΔΑΠ, μετά τη λήψη σχετικής άδειας. Θα πρέπει να πραγματοποιούνται σε τακτά χρονικά διαστήματα (τουλάχιστον 1 φορά το μήνα) μετρήσεις των παραμέτρων στο νερό εκροής, οι οποίες προβλέπονται στην υπ' αριθ. Δ16γ/381/5/44/Γ Έγκριση του Ειδικού Κανονισμού Λειτουργίας Δικτύου Αποχέτευσης (Ε.Κ.Λ.Δ.Α.) της ΕΥΔΑΠ Α.Ε.. Το νερό εκροής θα πρέπει, σύμφωνα με τον εν λόγω Κανονισμό να διαθέτει τα ακόλουθα χαρακτηριστικά (ανώτατες επιτρεπόμενες τιμές): BOD<sub>5</sub> : 500 mg/Lt, COD: 1000 mg/Lt, TSS: 500 mg/Lt, ηλεκτρική αγωγιμότητα: 4000 μS/cm, Λίπη – έλαια: 100 mg/Lt, Αμμωνία: 60 mg/Lt, ορυκτά έλαια: 15 mg/Lt, θειούχα: 1mg/Lt
19. Εφόσον προκύψουν στερεά από τη λειτουργία του φυγοκεντρικού διαχωριστή, αυτά να συσκευάζονται σε κατάλληλα μέσα συλλογής (για παράδειγμα, big bags, container κ.α.) και στη συνέχεια να παραδίδονται σε κατάλληλα αδειοδοτημένη εταιρεία διαχείρισης επικινδύνων. Η προσωρινή αποθήκευση των εν λόγω παραγόμενων στερεών επικινδύνων αποβλήτων, να πραγματοποιείται σε χώρο ειδικά διαμορφωμένο για το σκοπό αυτό, σε κατάλληλη απόσταση από τους χώρους αποθήκευσης πρώτων και βοηθητικών υλών, τους χώρους παραγωγής και τους χώρους αποθήκευσης ενδιάμεσων και τελικών προϊόντων, σύμφωνα και με τα προβλεπόμενα στο (48) σχετικό. Ο χώρος αυτός να φέρει κατάλληλη σήμανση, ανάλογα με το είδος των αποθηκευμένων αποβλήτων
20. Απαγορεύεται η με οποιονδήποτε τρόπο διάθεση ανεπεξέργαστων ή ανεπαρκώς επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων στο περιβάλλον
21. Κατά την συνολική λειτουργία της εν λόγω μονάδας θα πρέπει να εξασφαλίζεται πλήρης έλεγχος των εκπομπών στην ατμόσφαιρα μέσω ειδικά προβλεπόμενων συστημάτων κατακράτησης πτητικών αερίων

– οσμών, καθώς και στα εξαιρετικά των δεξαμενών να τοποθετηθούν ειδικά φίλτρα (για παράδειγμα, ενεργού άνθρακα), ώστε να εξασφαλίζεται η αποφυγή οποιωνδήποτε επιπτώσεων από έκλυση οσμών και αέριων εκπομπών στην ατμόσφαιρα. Να πραγματοποιούνται μετρήσεις, τουλάχιστον μία φορά τον χρόνο, στα σημεία εξόδου απαερίων (έξοδοι φίλτρων, έξοδοι καυστήρων, έξοδος θερμικού οξειδωτή κ.α.), που θα αφορούν κατ' ελάχιστον ΠΟΕ (VOC), CO, NOx, SO2

22. Να υπάρχει κατάλληλο σύστημα πυρόσβεσης σε κάθε χώρο αποθήκευσης, επεξεργασίας κ.α. και συλλογής των χρησιμοποιούμενων υλικών πυρόσβεσης, όπως απαιτείται από την κείμενη νομοθεσία
23. Τα δάπεδα των στεγασμένων χώρων θα πρέπει να είναι βιομηχανικού τύπου, στεγανά, αδιαπέραστα από τυχόν απόβλητα
24. Οι εργασίες διαχείρισης (αποθήκευση, επεξεργασία) των διαφόρων τύπων επικίνδυνων αποβλήτων που γίνονται σε κλειστούς στεγασμένους χώρους, αυτοί να διαθέτουν επαρκή φωτισμό και αερισμό και να διαθέτουν κατάλληλο σύστημα εξαερισμού που θα αποτελείται από αεραγωγούς και κατάλληλα φίλτρα. Στους κλειστούς χώρους όπου προβλέπεται η αποθήκευση εύφλεκτων υλικών, ο φωτισμός και η ηλεκτρολογική εγκατάσταση να είναι αντιεκρηκτικού τύπου. Επίσης, να υπάρχει κατάλληλος και επαρκής φωτισμός των εξωτερικών χώρων της εγκατάστασης
25. Να εξασφαλίζεται επαρκής φυσικός αερισμός των χώρων αποθήκευσης, επεξεργασίας και συσκευασίας
26. Οι συσκευασίες των αποβλήτων (στερεά απόβλητα από φυγοκεντρικό διαχωριστή, ρυπασμένα απορροφητικά υλικά κ.α.) που έχουν πληρωθεί θα πρέπει να αποθηκεύονται έτοιμες προς μεταφορά και να φέρουν την κατάλληλη σήμανση, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο κεφ. 1, παρ. 1.1 του παραρτήματος της ΚΥΑ 24944/1159/06. Η αποθήκευση πρέπει να γίνεται με τέτοιο τρόπο ώστε να αποφεύγεται η υπερβολική στοίβαξη των αποβλήτων, προκειμένου να προληφθούν τυχόν ατυχήματα
27. Η σήμανση των επιμέρους χώρων της μονάδας να είναι σύμφωνη με το Π.Δ. 105/95 (ΦΕΚ 67 Α). Επίσης, στους χώρους θα πρέπει να απαγορεύεται η πρόσβαση ατόμων μη εξουσιοδοτημένων. Να τοποθετηθούν πινακίδες που θα προειδοποιούν για τον κίνδυνο φωτιάς και απαγορευτικές πινακίδες για απόρριψη σκουπιδιών από τους διερχόμενους
28. Για υλικά για τα οποία επιτρέπεται – σύμφωνα με τους υπόλοιπους όρους της παρούσας Απόφασης – η υπαίθρια αποθήκευση για μεταφορά αυτών προς και από την εγκατάσταση, αυτή θα λαμβάνει χώρα σε κατάλληλο χώρο που θα διαθέτει αδιαπέραστο δάπεδο (για παράδειγμα gross beton) και σύστημα συλλογής των ομβρίων και τυχόν διαρροών
29. Για την πραγματοποίηση των εργασιών διαχείρισης (επεξεργασίας) των επικίνδυνων αποβλήτων θα πρέπει να τηρούνται τα προβλεπόμενα στην ΚΥΑ 13588/725/06 και να υπάρχει Σύμβαση σε ισχύ της Εταιρίας με ασφαλιστική εταιρία για ασφάλιση αστικής ευθύνης και κάλυψης ζημιών προς τρίτους και το περιβάλλον, σε ενδεχόμενο ατύχημα, σύμφωνα με το Άρθρο 7, παράγραφος Β, 2.3 (α) της ΚΥΑ 13588/725/06, όπως τροποποιήθηκε με το Άρθρο 3, παράγραφος 1γ) της Απόφασης 8668/07 και τον Ν 4042/12. Η ασφάλιση θα πρέπει να καλύπτει την διαχείριση των επικίνδυνων αποβλήτων, για τις εργασίες εκείνες που απαιτείται, καθώς και να είναι σε ισχύ για όλο το χρονικό διάστημα άσκησης της υπόψη δραστηριότητας και θα πρέπει να υποβληθεί στη Δ/νση ΠΕΧΩΣ της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής και στην περίπτωση ανανέωσής της, το γεγονός αυτό θα πρέπει να γνωστοποιείται στη Δ/νση ΠΕΧΩΣ της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής
30. Να ληφθούν όλα τα μέτρα ασφάλειας καθώς και να εφαρμοστούν τα προβλεπόμενα που προκύπτουν από την ΚΥΑ 12044/613/2007 "Καθορισμός μέτρων και όρων για την αντιμετώπιση κινδύνων από ατυχήματα μεγάλης έκτασης σε εγκαταστάσεις ή μονάδες, λόγω της ύπαρξης επικίνδυνων ουσιών, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2003/105/ΕΚ «για τροποποίηση της οδηγίας 96/82/ΕΚ του Συμβουλίου για την αντιμετώπιση των κινδύνων μεγάλων ατυχημάτων σχετιζόμενων με επικίνδυνες ουσίες» του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Δεκεμβρίου 2003. Αντικατάσταση της υπ' αριθμ. 5697/590/2000 κοινής υπουργικής απόφασης (Β' 405/29.3.2000)", ΦΕΚ 376/Β/19.03.2007
31. Τα δάπεδο πάνω στο οποίο θα εδραστεί ο εξοπλισμός και οι υπόλοιπες εγκαταστάσεις εξυπηρέτησης του έργου να είναι κατάλληλο ώστε να καθίσταται εύκολο στον καθαρισμό αλλά και στεγανό
32. Όσον αφορά στην διαχείριση των επικίνδυνων αποβλήτων, θα πρέπει να τηρούνται τα προβλεπόμενα στις (21) και (22) σχετικές ΚΥΑ
33. Απαγορεύεται η απόρριψη παλαιών λαδιών επί του εδάφους. Τα μεταχειρισμένα ορυκτέλαια θα διαχειρίζονται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64/Α/02-03-04), θα συλλέγονται σε

- ειδικά δοχεία και θα διατίθενται μέσω αντίστοιχου εγκεκριμένου από το ΥΠΕΚΑ Συστήματος Εναλλακτικής Διαχείρισης αποβλήτων σε κατάλληλα αδειοδοτημένες εταιρίες διαχείρισης αποβλήτων
34. Να ληφθούν κατάλληλα μέτρα ηχομόνωσης και εξοπλισμός που τυχόν δημιουργεί κραδασμούς και δονήσεις να τοποθετηθεί σε ειδικές αντικραδασμικές βάσεις / στηρίξεις
35. Εάν διαπιστωθεί υπέρβαση των θεσμοθετημένων ορίων θορύβου θα πρέπει ληφθούν κατάλληλα μέτρα (για παράδειγμα, τοποθέτηση αντιθορυβικών πετασμάτων). Ο εξοπλισμός που θα χρησιμοποιηθεί θα πρέπει να έχει μειωμένες εκπομπές θορύβου και να είναι εφοδιασμένος με κατάλληλα πιστοποιητικά
36. Τυχόν καθαρισμός μέσων προσωρινής αποθήκευσης και λοιπού εξοπλισμού καθώς και η συντήρησή τους θα πρέπει να πραγματοποιούνται σε τακτά χρονικά διαστήματα και με τρόπο ώστε να αποφεύγεται η πρόκληση εστιών μόλυνσης και να διασφαλίζεται η δημόσια υγεία
37. Τα δάπεδα των κτιρίων θα πρέπει να διαμορφωθούν κατάλληλα ώστε να φέρουν κατάλληλη στιπλνότητα και επαρκή αντιδιαβρωτική προστασία, με κατάλληλες ρήσεις ώστε τυχόν διαρροές (από τους χώρους αποθήκευσης και επεξεργασίας των επικινδύνων αποβλήτων κ.α.) καθώς και τυχόν άλλα υγρά απόβλητα (υγρά πλύσης των χώρων, υγρά πυρόσβεσης κ.α.) να συλλέγονται κατάλληλα
38. Όλες οι δεξαμενές αποθήκευσης επικινδύνων αποβλήτων να είναι σύμφωνες με τις διατάξεις του Κεφαλαίου 2, Παράγραφος 2.4, της ΚΥΑ Η.Π. 24944/1159/06 (ΦΕΚ 791/Β/30-6-06)
39. Τα σημεία φορτοεκφόρτωσης να φέρουν ανάλογη προστασία για την περίπτωση διαρροών
40. Οι διαρροές από τα διάφορα σημεία της εγκατάστασης να συλλέγονται κατάλληλα και να οδηγούνται, εφόσον αυτό είναι εφικτό, προς επεξεργασία εντός της εγκατάστασης, διαφορετικά να παραδίδονται σε κατάλληλα αδειοδοτημένη εταιρία
41. Η διάθεση των αστικών λυμάτων να πραγματοποιείται σύμφωνα με τις ισχύουσες υγειονομικές διατάξεις. Τα αστικά υγρά απόβλητα να οδηγούνται σε στεγανή δεξαμενή. Μέχρι τη σύνδεση της εγκατάστασης με το δίκτυο αποχέτευσης της ΕΥΔΑΠ Α.Ε., ο βόθρος να εκκενώνεται από βυτιοφόρο που θα μεταφέρει τα λύματα σε κατάλληλα αδειοδοτημένη εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων (για παράδειγμα, στο ΚΕΛ Μεταμόρφωσης). Να τηρούνται οι προϋποθέσεις που θέτει ο φορέας λειτουργίας της αδειοδοτημένης εγκατάστασης επεξεργασίας λυμάτων. Η Εταιρία θα πρέπει να τηρεί αρχείο με όλα τα παραστατικά στοιχεία παραλαβής και μεταφοράς των εν λόγω αποβλήτων και να εκτελεί τακτική καθαριότητα και έλεγχο του αποχετευτικού δικτύου σωληνώσεων για τη σωστή λειτουργία της διάθεσης των αποβλήτων. Μετά τυχόν σύνδεση της εγκατάστασης με αποχετευτικό δίκτυο, τα λύματα να οδηγούνται στο δίκτυο, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του φορέα του δικτύου. Απαγορεύεται η διάθεση τυχόν λοιπών υγρών αποβλήτων στη δεξαμενή συλλογής των αστικών λυμάτων
42. Να κατασκευαστεί και να λειτουργεί σύστημα διευθέτησης ομβρίων. Να υπάρχει διαμόρφωση κατάλληλων κλίσεων του γηπέδου και αγωγών ώστε τα ρυπασμένα όμβρια εντός της υπόψη εγκατάστασης να οδηγούνται προς επεξεργασία στο σύστημα επεξεργασίας υγρών πετρελαιοειδών αποβλήτων της μονάδας. Να γίνεται συστηματικός έλεγχος, καθαρισμός και συντήρηση των ως άνω φρεατίων και αγωγών. Στο εν λόγω σύστημα επεξεργασίας υγρών πετρελαιοειδών αποβλήτων της μονάδας να οδηγούνται και τα νερά πλύσης του αυλιαίου χώρου της εγκατάστασης, τα νερά πλύσης των δαπέδων των χώρων παραγωγής, τα νερά των εξυδατώσεων των δεξαμενών κ.α.. Να γίνεται τακτική συντήρηση του εν λόγω συστήματος επεξεργασίας υγρών πετρελαιοειδών αποβλήτων της μονάδας
43. Να γίνεται καθαρισμός των χώρων της εγκατάστασης με κατάλληλα μέσα (για παράδειγμα, χρήση μηχανικού σάρωθρου κ.α.). Το υλικό που θα συγκεντρώνεται από τη λειτουργία μηχανικών σαρωθρων να αποθηκεύεται σε κατάλληλα μέσα και να παραδίδεται σε κατάλληλα αδειοδοτημένη εταιρία διαχείρισης αποβλήτων, κρατώντας σχετικά παραστατικά
44. Η τελική διάθεση των επικινδύνων αποβλήτων που προκύπτουν από τη συνολική λειτουργία της εγκατάστασης (απορροφητικά υλικά ρυπασμένα με επικίνδυνες ουσίες, ρυπασμένες συσκευασίες, στερεά / ιλύες από τον φυγοκεντρικό διαχωριστή, εξαντλημένος ενεργός άνθρακας από τα φίλτρα, κ.α.) θα πρέπει να γίνεται σε κατάλληλα αδειοδοτημένες εταιρίες διαχείρισης επικινδύνων, με τις οποίες ο φορέας της υπόψη δραστηριότητας θα πρέπει να διαθέτει συμβάσεις. Όλες οι ως άνω συμβάσεις καθώς και τυχόν ανανεώσεις / τροποποιήσεις αυτών θα πρέπει να προσκομίστούν στη Δ/νση ΠΕΧΩΣ της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής αμέσως μετά την υπογραφή τους καθώς και να είναι διαθέσιμες για κάθε έλεγχο από τις αρμόδιες Υπηρεσίες
45. Σε περίπτωση βλάβης, αστοχίας ή εκδήλωσης έκτακτου περιστατικού, ο υπεύθυνος της υπόψη εγκατάστασης υποχρεούται να περιορίσει ή να διακόψει τη λειτουργία της μονάδας μόλις αυτό καταστεί

- εφικτό και να ενημερώσει τις αρμόδιες Υπηρεσίες του ΥΠΕΚΑ, του Υπουργείου Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας. Σε κάθε περίπτωση η εγκατάσταση παύει να τροφοδοτείται με επικίνδυνα απόβλητα, μέχρι αποκατάστασης του προβλήματος και τη σύμφωνη γνώμη της αρχής έκδοσης έγκρισης περιβαλλοντικών όρων για την υπόψη δραστηριότητα
46. Η συλλογή και μεταφορά των διαφόρων τύπων αποβλήτων από και προς την εγκατάσταση να γίνεται από κατάλληλα αδειοδοτημένους φορείς, είτε πρόκειται για ιδιωτικών συμφερόντων εταιρίες είτε για φορείς του ευρύτερου δημόσιου τομέα, για παράδειγμα, δημοτικούς ή διαδημοτικούς
47. Η αποκομιδή των οικιακών στερεών αποβλήτων της εγκατάστασης να γίνεται με ευθύνη του φορέα του έργου και σε συνεργασία με τους συμμετέχοντες ΟΤΑ και να διατίθενται σε νόμιμα λειτουργούντα χώρο διάθεσης απορριμμάτων
48. Τα οχήματα μεταφοράς των μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων καθώς και των επικίνδυνων αποβλήτων θα πρέπει να είναι εφοδιασμένα με σχετικές άδειες σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ Η.Π. 50910/2727/03 και των ΚΥΑ 13588/725/06 και 24944/1159/06, αντίστοιχα, να είναι εξοπλισμένα με όλα τα κατάλληλα μέσα αντιμετώπισης έκτακτων περιστατικών, να διαθέτουν τα απαραίτητα μέσα πυροπροστασίας για την αντιμετώπιση πυρκαγιών από τυχόν εύφλεκτα μεταφερόμενα υλικά, να διαθέτουν δελτίο τεχνικού ελέγχου ΚΤΕΟ και να είναι αντιρρυπαντικής τεχνολογίας. Οι εκπομπές καυσαερίων δεν θα υπερβαίνουν τα εκάστοτε ισχύοντα όρια
49. Οι τεχνικές προδιαγραφές των μέσων προσωρινής αποθήκευσης μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων (κάδων, container κ.α.), των οχημάτων μεταφοράς, καθώς και του λοιπού εξοπλισμού διαχείρισης των μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων θα πρέπει να είναι απολύτως σύμφωνες με τα οριζόμενα στην ΚΥΑ 114218/1997. Αντίστοιχα, όσον αφορά στα επικίνδυνα απόβλητα οι ως άνω προδιαγραφές θα πρέπει να είναι απολύτως σύμφωνες με τα οριζόμενα στην ΚΥΑ 24944/1159/06
50. Σε περίπτωση παύσης λειτουργίας της εγκατάστασης, ο φορέας λειτουργίας της θα πρέπει να προβεί σε συγκεκριμένες δράσεις ώστε να εξυγιάνει και να αποκαταστήσει το χώρο, ήτοι, μεταξύ άλλων:
- θέση εξοπλισμού εκτός λειτουργίας
  - καθαρισμός και απορρύπανση εξοπλισμού, αποθηκών κ.α.
  - αποσυναρμολόγηση εξοπλισμού και κινητών μερών της εγκατάστασης
  - απομάκρυνση εξοπλισμού και κινητών μερών της εγκατάστασης
  - απομάκρυνση υλικών
  - συλλογή και διαχείριση αποπλυμάτων
  - σε περίπτωση ύπαρξης διαρροής θα πρέπει να αφαιρεθεί το τμήμα του ρυπασμένου σκυροδέματος και μέρος του εδάφους (εκσκαφή με υδραυλική τσάπα) και τα προκύπτοντα υλικά να διατεθούν ως επικίνδυνα απόβλητα
  - διαμόρφωση χώρου (για παράδειγμα, χωματουργικά κ.α.) για φυσική επανένταξή του
  - έργα, δράσεις και παρεμβάσεις για την μετέπειτα φροντίδα της εγκατάστασης
- Η παύση της λειτουργίας της εγκατάστασης θα πρέπει να γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις (21) και (22) σχετικές ΚΥΑ. Η οριστική παύση λειτουργίας της εγκατάστασης καθώς και ο τερματισμός των εργασιών αποκατάστασης εγκρίνεται με Απόφαση του Γενικού Γραμματέα της οικείας Αποκεντρωμένης Διοίκησης και δίνεται εντολή για την έναρξη των εργασιών της μετέπειτα φροντίδας
51. Η παρούσα Απόφαση δεν καλύπτει θέματα ασφάλειας των εγκαταστάσεων ή ασφάλειας και υγιεινής του προσωπικού, ούτε απαλλάσσει την επιχείρηση από την υποχρέωση εφοδιασμού της με άλλες άδειες, που τυχόν προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία
52. Για τα τεχνικά χαρακτηριστικά της υπόψη δραστηριότητας ισχύουν τα αναφερόμενα στο κεφάλαιο 4 της υποβληθείσας ΜΠΕ "ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΔΡΑΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ" και στα συνοδευτικά / συμπληρωματικά στοιχεία αυτής ((25) και (30) σχετικά), τα οποία θα εφαρμοσθούν στο σύνολο τους και εφόσον δεν έρχονται σε αντίθεση με τους όρους της παρούσας Απόφασης.

Κατά τα λοιπά ισχύει ως έχει η υπ' αριθ. πρωτ. Φ 5270 / 5647 / ΠΕΡΙΒ.9 / 12 / 15-01-2013 Απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων της υπόψη δραστηριότητας ((24) σχετικό), η οποία και τροποποιείται με την παρούσα Απόφαση, εκτός εάν τα αναφερόμενα σε αυτήν αντίκεινται στους όρους της παρούσας Απόφασης και η οποία δεν υποκαθιστά τυχόν άλλες άδειες και εγκρίσεις που απαιτούνται για τη λειτουργία της εγκατάστασης.

Η ΜΠΕ και τα συνοδευτικά / συμπληρωματικά στοιχεία αυτής που υποβλήθηκαν με τα (25) και (30) σχετικά, αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της (24) σχετικής Απόφασης και της παρούσας Απόφασης και θα πρέπει να βρίσκονται στην εγκατάσταση και να επιδεικνύονται σε κάθε έλεγχο από αρμόδια Υπηρεσία, σύμφωνα με την εκάστοτε ισχύουσα νομοθεσία.

Η παρούσα απόφαση διαβιβάζεται στο Περιφερειακό Συμβούλιο της Περιφέρειας Αττικής προκειμένου να λάβει γνώση και να ενημερώσει τους πολίτες και τους φορείς εκπροσώπησής τους, σύμφωνα με το άρθρο 5, παρ. 3 του Ν. 1650/86 όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 3 του Ν. 3010/02 και το Π.Δ. 135/2010 καθώς και τον Ν.4014/2011.

Κατά της απόφασης αυτής μπορεί να ασκηθεί προσφυγή ενώπιον του Υπουργού Π.Ε.Κ.Α. μέσα σε διάστημα τριάντα (30) ημερών από τη λήψη της.

Ο.Γ.Γ. ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΑΛΟΓΕΡΟΠΟΥΛΟΣ

**Συνημμένο:** Ένα (1) αντίγραφο φακέλου ΜΠΕ και συνοδευτικών / συμπληρωματικών στοιχείων ((25) και (30) σχετικά)

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ**

**ΠΡΟΣ:**

1. OIL ONE A.B.E.E. (με συνημμένα)  
Μιχαηλίου 10, 186 48, Δραπετσώνα Αττικής

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ:**

1. Περιφέρεια Αττικής  
Περιφερειακό Συμβούλιο  
Συγγρού 15, Αθήνα
2. Υπουργείο Π.Ε.Κ.Α. / Δ/ση ΕΑΡΘ  
Πατησίων 147, 112 51, Αθήνα

**Εσωτερική Διανομή**

1. Χρονολογικό Αρχείο
2. Αρχείο θέματος
3. Η. Δαπουλάκης

## ΠΑΡΑΤΑΣΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ

Στον Ασπρόπυργο σήμερα 14 Ιανουαρίου 2015, μεταξύ των κάτωθι συμβαλλομένων :

17) Αφενός της εταιρείας με την επωνυμία «**ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΕΛΑΙΩΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**» και το διακριτικό τίτλο «**ΕΝ.ΔΙ.Α.Λ.Ε. Α.Ε.**» που εδρεύει στον Ασπρόπυργο Αττικής (Λεωφ. Δημοκρατίας 67, ΤΚ 193 00) και εκπροσωπείται νόμιμα για την υπογραφή της παρούσας από τον κ. Γεώργιο Δεληγιώργη, στο εξής καλούμενη Σύστημα Εναλλακτικής Διαχείρισης - «**Σ.Ε.Δ.**».

και

18) Αφετέρου της εταιρείας με την επωνυμία «**HELLENIC ENVIRONMENTAL CENTER AE**» που εδρεύει στην Πειραιάς και επί της οδού Ακτή Κονδύλη 10, ΤΚ 185 45, με ΑΦΜ 099788698, ΔΟΥ ΦΑΕ ΠΕΙΡΑΙΑ και εκπροσωπείται νόμιμα για την υπογραφή της παρούσης από τον κ. Σταματογιάννη Παναγιώτη, στο εξής καλούμενη «**Συλλέκτης**».

και από κοινού με την ΕΝΔΙΑΛΕ τα Μέρη.

Συμφωνήθηκαν και έγιναν αποδεκτά τα ακόλουθα:

Δεδομένου ότι σήμερα επέρχεται η λύση της από 15 Ιανουαρίου 2014, συνημμένης στο παρόν υπογεγραμμένης σύμβασης συνεργασίας των Μερών («**Αρχική Σύμβαση Συνεργασίας**») σύμφωνα με το **Άρθρο 4.1** αυτής,

Συμφωνήθηκαν και έγιναν αποδεκτά τα ακόλουθα:

**17.** Παρατείνεται η διάρκεια της Αρχικής Σύμβασης Συνεργασίας μέχρι την 14<sup>η</sup> Ιανουαρίου 2016.

**18.** Κατά τα λοιπά ισχύουν οι όροι και οι προϋποθέσεις της Αρχικής Σύμβασης Συνεργασίας.

Το παρόν συντάχθηκε και υπογράφηκε σε τρία (3) αντίτυπα ο κάθε δε συμβαλλόμενος έλαβε από ένα και το τρίτο θα υποβληθεί με μέριμνα της ΕΝ.ΔΙ.Α.Λ.Ε. στον Ε.Ο.ΑΝ. ή άλλη αρμόδια δημόσια αρχή η οποία εποπτεύει την ορθή τήρηση αυτής.

Οι Συμβαλλόμενοι

Για την  
**ΕΝΔΙΑΛΕ ΑΕ**  
ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΕΛΑΙΩΝ Α.Ε.  
ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΛΛΟΓΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ  
ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΕΛΑΙΩΝ  
ΕΔΡΑ: Α. ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ 67, ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ 19300  
ΑΦΜ: 094527227 ΔΟΥ: ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ  
ΤΗΛ: 2105577673 ΦΑΞ: 2105577658  
**Γεώργιος Δεληγιώργης**

Για τον  
**Συλλέκτη**  
**HELLENIC ENVIRONMENTAL CENTER**  
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΕΝΒΙΡΩΝΜΕΝΤΑΛ ΚΕΝΤΡΟ  
ΕΔΡΑ: Α. ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ 10, ΠΕΙΡΑΙΑΣ Τ.Κ. 18545  
ΤΗΛ: 210 4290280 ΦΑΞ: 210 4290286  
**Σταματογιάννης Παναγιώτης**

## ΠΑΡΑΤΑΣΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ

Στον Ασπρόπυργο σήμερα 14 Ιανουαρίου 2016, μεταξύ των κάτωθι συμβαλλομένων :

- 1) Αφενός της εταιρείας με την επωνυμία «**ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΕΛΑΙΩΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**» και το διακριτικό τίτλο «**ΕΝ.ΔΙ.Α.Λ.Ε. Α.Ε.**» που εδρεύει στον Ασπρόπυργο Αττικής (Λεωφ. Δημοκρατίας 67, ΤΚ 193 00) και εκπροσωπείται νόμιμα για την υπογραφή της παρούσας από τον κ. Γεώργιο Δεληγιώρη, στο εξής καλούμενη Σύστημα Εναλλακτικής Διαχείρισης - «**Σ.Ε.Δ.**».

και

- 2) Αφετέρου της εταιρείας με την επωνυμία «**HELLENIC ENVIRONMENTAL CENTER ΑΕ**» που εδρεύει στην Πειραιάς και επί της οδού Ακτή Κονδύλη 10, ΤΚ 185 45, με ΑΦΜ 099788698, ΔΟΥ ΦΑΕ ΠΕΙΡΑΙΑ και εκπροσωπείται νόμιμα για την υπογραφή της παρούσης από τον κ. Σταματογιάννη Παναγιώτη, στο εξής καλούμενη «**Συλλέκτης**».

και από κοινού με την ΕΝΔΙΑΛΕ τα Μέρη.

Συμφωνήθηκαν και έγιναν αποδεκτά τα ακόλουθα:

Δεδομένου ότι σήμερα επέρχεται η λύση της από 14 Ιανουαρίου 2015 παράτασης της υπογεγραμμένης σύμβασης συνεργασίας των Μερών («**Αρχική Σύμβαση Συνεργασίας**») σύμφωνα με το **Άρθρο 4.1** αυτής,

Συμφωνήθηκαν και έγιναν αποδεκτά τα ακόλουθα:

1. Παρατείνεται η διάρκεια της Αρχικής Σύμβασης Συνεργασίας μέχρι την **14<sup>η</sup> Ιανουαρίου 2017**.
2. Κατά τα λοιπά ισχύουν οι όροι και οι προϋποθέσεις της Αρχικής Σύμβασης Συνεργασίας.

Το παρόν συντάχθηκε και υπογράφηκε σε τρία (3) αντίτυπα ο κάθε δε συμβαλλόμενος έλαβε από ένα και το τρίτο θα υποβληθεί με μέρμινά της ΕΝ.ΔΙ.Α.Λ.Ε. στον Ε.Ο.ΑΝ. ή άλλη αρμόδια δημόσια αρχή η οποία εποπτεύει την ορθή τήρηση αυτής.

**Οι Συμβαλλόμενοι**

Για την  
**ΕΝΔΙΑΛΕ ΑΕ**

ΕΝΔΙΑΛΕ ΑΕ  
ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΕΛΑΙΩΝ  
ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΕΛΑΙΩΝ  
Ε.Ο.Α.Α. ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ 67 - ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ 19300  
Α.Φ.Μ. 094527227 ΔΟΥ ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ  
ΤΗΛ. 210 2105577658  
Γεώργιος Δεληγιώρης

Για τον  
**Συλλέκτη**

**Η.Ε.Σ.**  
**HELLENIC ENVIRONMENTAL CENTER**  
ΑΝ. ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΟΥΡΑΝΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΕΙΔΩΝ ΚΑΤΑΛΟΓΩΝ  
10, ΑΚΤΗ ΚΟΝΔΥΛΗ 10 - ΠΕΙΡΑΙΑΣ Τ.Κ. 18545  
ΤΗΛ. 210 42902802 - FAX: 210 4290286  
Α.Φ.Μ. 099788698 - Δ.Ο.Υ. ΦΑΕ ΠΕΙΡΑΙΑ

Παναγιώτης Σταματογιάννης  
Πρόεδρος Δ.Σ.

## ΣΥΜΒΑΣΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ

Η παρούσα σύμβαση συνεργασίας συνάπτεται σήμερα την 15<sup>η</sup> Ιανουαρίου 2013 μεταξύ των παρακάτω συμβαλλόμενων μερών:

- 1) Αφενός της εταιρείας με την επωνυμία «ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» και το διακριτικό τίτλο «ΕΛ.ΤΕ.ΠΕ. Α.Ε.» που εδρεύει στον Ασπρόπυργο Αττικής (Λεωφ. Δημοκρατίας 67) και εκπροσωπείται νόμιμα για την υπογραφή της παρούσας από τον κ. Γεώργιο Δεληγιώργη, στο εξής καλούμενης Σύστημα Εναλλακτικής Διαχείρισης - «Σ.Ε.Δ.».
- 2) Αφετέρου της εταιρείας με την επωνυμία «HELLENIC ENVIRONMENTAL CENTER AE» που εδρεύει στον Πειραιά και επί της οδού Ακτή Κονδύλη 10, ΤΚ 185 45, με ΑΦΜ 099788698, ΔΟΥ ΦΑΕ ΠΕΙΡΑΙΑ και εκπροσωπείται νόμιμα για την υπογραφή της παρούσης από τον κ. Σταματογιάννη Παναγιώτη, στο εξής καλούμενης «Συλλέκτης»,

συμφωνήθηκαν και έγιναν αμοιβαία αποδεκτά τα ακόλουθα :

- I. Η αφενός συμβαλλόμενη εταιρεία «Σ.Ε.Δ.» δηλώνει ότι έχει οργανώσει και λειτουργεί Συλλογικό Σύστημα Εναλλακτικής Διαχείρισης (Σ.Σ.Ε.Δ.) Αποβλήτων Λιπαντικών Ελαίων(Α.Λ.Ε.) έχουσα λάβει την προς τούτο απαιτούμενη αριθ. Οικ 105135 / 2004 έγκριση (ΦΕΚ 905<sup>Β</sup>/17.06.04) σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 2939/06.08.2001 «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.), του Π.Δ. 82 (ΦΕΚ 64<sup>Α</sup>/2-3-2004) «Καθορισμός μέτρων και όρων για την διαχείριση των χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων (Β' 40) - Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των Αποβλήτων Λιπαντικών Ελαίων» (στο εξής αναφερόμενα στο παρόν και «Α.Λ.Ε..»), και της ΚΥΑ 13588/725 (ΦΕΚ 383<sup>Β</sup> /28.3.2006 «Μέτρα, όροι και προϋποθέσεις για τη Διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων».
- II. Η αφετέρου συμβαλλόμενη «Συλλέκτης» δηλώνει ότι είναι κάτοχος Α.Λ.Ε., ασχολούμενη επαγγελματικά με την συλλογή και μεταφορά των ΑΛΕ και ότι επιθυμεί την συνεργασία με το Σ.Ε.Δ. στα πλαίσια ΠΔ 82/2004. Για τον σκοπό αυτό δηλώνει και εγγυάται ότι πληροί τα κατωτέρω αναφερόμενα:
  1. Διαθέτει σχετική άδεια συλλογής και μεταφοράς ΑΛΕ, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, σε ισχύ την οποία προσκομίζει στο ΣΕΔ κατά την υπογραφή της παρούσας σύμβασης.



Τηρεί πιστά όλους τους όρους που προβλέπονται και αναφέρονται στην χορηγηθείσα από την αδειοδοτούσα αρχή άδεια συλλογής και μεταφοράς ΑΛΕ.

3. Τα οχήματα μεταφοράς και ειδικότερα τα Φ.Ι.Χ. οχήματα, διαθέτουν την κατάλληλη άδεια κυκλοφορίας για την μεταφορά των ΑΛΕ.
4. Θα κάνει χρήση του Εντύπου Αναγνώρισης σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία και τις οδηγίες του ΕΟΑΝ.
5. Διαθέτει ασφαλιστήριο συμβόλαιο σε ισχύ για κάλυψη ζημιών προς τρίτους και την επαναφορά του περιβάλλοντος στην πρότερη κατάσταση.

Τα υπ αριθμόν 1,3 και 5 στοιχεία προσκομίσθηκαν από τον συλλέκτη στα πλαίσια της υπογραφής της παρούσας σύμβασης.

III. Κατόπιν των δηλώσεών τους αυτών τα συμβαλλόμενα μέρη στα πλαίσια του προαναφερόμενου νομοθετικού πλαισίου συνάπτουν μεταξύ τους την παρούσα σύμβαση συνεργασίας υπό τους εξής ειδικότερους όρους και συμφωνίες :

#### Άρθρο 1 – Αντικείμενο της Σύμβασης

- 1.1 Ο Συλλέκτης αναλαμβάνει την υποχρέωση να προμηθεύει με τα Α.Λ.Ε. που θα συλλέγει αδειοδοτημένο και συνεργαζόμενο με το ΣΕΔ Αναγεννητή, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην άδεια συλλογής - μεταφοράς.
- 1.2 Ο Συλλέκτης υποχρεούται να προσκομίζει τα συλλεγόμενα ΑΛΕ, πριν την παράδοση σε εγκαταστάσεις αναγέννησης, σε Κέντρα Συλλογής, τα οποία το Σ.Ε.Δ. ήδη λειτουργεί και τα οποία αναγράφονται στο επισυναπτόμενο, στην παρούσα, Παράρτημα ή θα λειτουργήσουν στο μέλλον υπό την εποπτεία του Σ.Ε.Δ., («Κέντρα Συλλογής») με σκοπό τον απαραίτητο προσδιορισμό ποσοτικό και ποιοτικό από το ΣΕΔ, θα μπορεί δε ο Συλλέκτης να τα αποθηκεύει προσωρινά στα Κέντρα Συλλογής κατόπιν συμφωνίας του με το Σ.Ε.Δ ή άλλο φορέα του Κέντρου Συλλογής που θα λειτουργεί υπό την εποπτεία του Σ.Ε.Δ..

#### Άρθρο 2 – Υποχρεώσεις Συλλέκτη

- 2.1 Ο Συλλέκτης υποχρεούται να τηρεί μητρώο σύμφωνα με το κεφάλαιο 1 πρρ.1.4 καθώς και το κεφάλαιο 12 πίνακας 2 της ΚΥΑ 24944/1159/06.
- 2.2 Ο Συλλέκτης είναι αποκλειστικά υπεύθυνος για την συμμόρφωση με τους όρους της αδειοδότησης του, την ασφαλιστική κάλυψη της δραστηριότητας του καθώς και την προβλεπόμενη από την νομοθεσία διακίνηση των ΑΛΕ, σύμφωνα με τα περιγραφόμενα στο



- 2.3 Ο Συλλέκτης κατά την συλλογή και συγκέντρωση των Α.Λ.Ε. θα ενεργεί αποκλειστικά και μόνο στο όνομά του, αυτός και μόνο ευθυνόμενος έναντι των τρίτων αλλά και των κατά περίπτωση αρμοδίων αρχών για τις πράξεις ή παραλείψεις του.
- 2.4 Για την εκπλήρωση των υποχρεώσεων της ισχύουσας νομοθεσίας τα συλλεγόμενα ΑΛΕ θα πρέπει να συνοδεύονται από Δελτίο Αποστολής εκδιδόμενο από τον παραγωγό ΑΛΕ (Σημείο Συλλογής ΑΛΕ).
- 2.5 Ο Συλλέκτης υποχρεούται να εφοδιάσει τον παραγωγό ΑΛΕ (Σημείο Συλλογής) με Έντυπο Αναγνώρισης, όπως προβλέπεται από την ισχύουσα νομοθεσία (ΠΔ82/2004, ΚΥΑ13588/725/2006).
- 2.6 Σε περίπτωση που διαπιστωθεί κακή ή λανθασμένη διαχείριση των ΑΛΕ από παραγωγό αποβλήτων λόγω άγνοιας ή οποιουδήποτε άλλου λόγου, τότε το γεγονός αυτό θα πρέπει να αναφέρεται από τον Συλλέκτη στο Σ.Ε.Δ. το αργότερο εντός δύο (2) εργάσιμων ημερών.
- 2.7 Περαιτέρω ο Συλλέκτης αναλαμβάνει να τηρεί και κάθε άλλο βιβλίο και στοιχείο που απαιτείται από την ισχύουσα νομοθεσία.

### Άρθρο 3 – Λύση σύμβασης

- 3.1 Όλοι οι όροι και οι εγγυοδοτικές δηλώσεις της παρούσας σύμβασης θεωρούνται ως ουσιώδεις και κάθε συμβαλλόμενο μέρος δικαιούται να την καταγγείλει σε περίπτωση υπαίτιας παράβασης οποιουδήποτε όρου της υπό του άλλου συμβαλλομένου εφόσον παρέλθει άπρακτη η προθεσμία δέκα πέντε (15) ημερολογιακών ημερών που πρέπει προηγουμένως να τάξει στο Μέρος – παραβάτη για επανόρθωση της αντισυμβατικής συμπεριφοράς του, το αντισυμβαλλόμενο μέρος.
- 3.2 Ανεξάρτητα από οποιονδήποτε άλλο λόγο λύσης/καταγγελίας της παρούσας σύμβασης κατά τα κατωτέρω προβλεπόμενα, το Σ.Ε.Δ. δύναται να λύσει μονομερώς, άμεσα και αζημίως για αυτό την παρούσα σύμβαση χωρίς την τήρηση οποιασδήποτε διαδικασίας (δικαστικής ή εξώδικης) στην περίπτωση που ο Συλλέκτης τεθεί υπό αναγκαστική διαχείριση ή εκκαθάριση ή κηρυχθεί σε πτώχευση.



#### Άρθρο 4 - Διάρκεια

- 4.1 Η διάρκεια της παρούσας σύμβασης ορίζεται ενός (1) έτους, αρχόμενη από την 15/01/2013 και λήγουσα την 14/01/2014, θα λύεται δε αυτοδικαίως με την ανανέωση της έγκρισης του Σ.Ε.Δ. εφόσον αυτή περιέχει όρους ή εφόσον η αρμόδια αρχή (ΕΟΑΝ) επιβάλλει σε αυτό όρους που θα αντιτίθενται στους όρους της.
- 4.2 Η παρούσα σύμβαση ευρίσκεται σε ισχύ για όσο διάστημα θα είναι σε ισχύ η προβλεπόμενη από το ΠΔ 82/04 άδεια συλλογής και μεταφοράς ΑΛΕ του συμβαλλόμενου «Συλλέκτη», σε περίπτωση δε που η άδεια αυτή (Περιφερειακή ή Πανελλήνια) λήξει ή ανακληθεί ή παύσει να ισχύει οριστικά ή/και προσωρινά για οποιονδήποτε λόγο, τότε το Σ.Ε.Δ. θα δύναται να καταγγείλει αζήμα για αυτό και χωρίς τήρηση οιασδήποτε προθεσμίας την παρούσα σύμβαση.

#### Άρθρο 5 – Λοιπές Διατάξεις

- 5.1 Κάθε τροποποίηση των όρων του παρόντος θα αποδεικνύεται αποκλειστικά και μόνον εγγράφως αποκλεισμένου παντός άλλου αποδεικτικού μέσου και αυτού ακόμα του όρκου.
- 5.2 Ρητά συμφωνείται ότι για κάθε διαφορά εκ της παρούσης συμβάσεως αρμόδια θα είναι τα δικαστήρια Αθηνών συμπεριλαμβανομένης τυχόν διαδικασίας ασφαλιστικών μέτρων.

Το παρόν συντάχθηκε και υπογράφηκε σε τρία (3) αντίτυπα ο κάθε δε συμβαλλόμενος έλαβε από ένα και το τρίτο θα υποβληθεί με μέριμνα της ΕΛ.ΤΕ.ΠΕ στον Ε.Ο.Α.Ν. ή άλλη αρμόδια δημόσια αρχή η οποία εποπτεύει την ορθή τήρηση αυτής.

Για το Σ.Ε.Δ.

ΟΙ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΟΙ

Ο Συλλέκτης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ Α.Ε.  
ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΛΛΟΓΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗΣ  
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΠΟΒΑΛΤΩΝ ΑΠΑΝΤΙΚΩΝ ΕΛΑΙΩΝ  
ΕΔΡΑ: Λ. ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ 67, ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ Τ.Κ. 193 00  
ΤΗΛ. 210 5577673 - 5 FAX: 210 5577681  
ΑΦΜ: 094527227 - ΔΟΥ: ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ

Η.Ε.Σ.  
HELLENIC ENVIRONMENTAL CENTER  
ΑΝ' ΕΛΛΗΝΕΙΑ ΔΙΑΚ/ΣΗ - ΕΠΕΞΕΛΙΞΗ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΕΙΔΩΝ ΚΑΤΑΛΟΓΙΣΜΗ  
10, ΑΚΤΗ ΚΟΝΔΥΛΗ 10 - ΠΕΙΡΑΙΑΣ Τ.Κ. 18545  
ΤΗΛ. 210 4290280 - FAX: 210 4290286  
Α.Φ.Μ. 099788698 - Δ.Ο.Υ. ΦΑΕ ΠΕΙΡΑΙΑ

## Παράρτημα

### ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΚΕΝΤΡΩΝ ΣΥΛΛΟΓΗΣ Α.Λ.Ε.

Στον παρόντα κατάλογο αναφέρονται τα Κέντρα Συλλογής που το Σ.Ε.Δ. της ΕΛΤΕΠΕ λειτουργεί σήμερα.

Στην περίπτωση που λειτουργήσει νέο Κέντρο Συλλογής, στο μέλλον, αυτό θα συμπεριληφθεί στον κατάλογο με επιστολή του Σ.Ε.Δ. προς τον Συλλέκτη.

α/α	Κέντρο Συλλογής	Διεύθυνση	Τηλέφωνο	Φαξ
1	Ασπρόπυργος Αττικής	Λεωφ. Μεγαρίδος 170 Θέση Μαύρη Ώρα	210 – 8093812	210 – 8093459
2	Σίνδος Θεσσαλονίκης	ΠΕΟ Θεσ/κης – Βέροιας Όπισθεν ΣΙΔΕΝΟΡ	2310 - 723751	2310 – 723752
3	Βόλος Μαγνησίας	Β' Βιομ. Περιοχή Βόλου	24250 – 24285	24250 – 24285
4	Καβάλας	Περιοχή Αμυγδαλεώνας Καβάλας	2510 – 392498	2510 – 392498
5	Πάτρα Αχαΐας	Θέση Μπέκι, Κοινότητα Αχαϊκού Δήμος Ωλενίας	26930 - 71330	26930 – 71930
6	Ηράκλειο Κρήτης	Οδός ΔΕΛΤΑ Βιομ. Περιοχή Ηρακλείου.	2810 – 380290	2810 – 380290
7	Κοζάνη	ΔΙΑΔΥΜΑ. 6 Χιλ. Κοζάνης Πτολεμαΐδας.	24610 – 45530	24610 – 45533





ΑΔΑ: ΒΝΡ0-ΕΧΧ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,  
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ  
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ  
ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΧ. ΣΤΕΡ. ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

Αθήνα, 30-07-2014  
Αρ. Πρ. : 33423/2793  
Σχετ. : 33422/2792

Ταχ. Δ/ση : Πατησίων 147  
Ταχ. Κώδικας : 112 51  
FAX : 210 8663693  
Πληροφορίες : Γ. Μαντζαβά  
Τηλέφωνο : 210 8663722  
E-mail : g.mantzava@prv.ypeka.gr

ΠΡΟΣ: HELLENIC ENVIRONMENTAL  
CENTER (HEC) S.A.  
Ακτή Κονδύλη 10  
185 45 ΠΕΙΡΑΙΑΣ  
(με συν.)

ΚΟΙΝ: ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

**ΘΕΜΑ: Ανανέωση άδειας συλλογής και μεταφοράς επικινδύνων αποβλήτων της εταιρείας «HELLENIC ENVIRONMENTAL CENTER (HEC) S.A.»**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Νόμο 1650/86 (ΦΕΚ 160 Α), για την προστασία του περιβάλλοντος, όπως τροποποιήθηκε με τον Νόμο 3010/2002 (ΦΕΚ 91 Α): Εναρμόνιση του Νόμου 1650/1986 με τις Οδηγίες 97/11/ΕΚ και 96/61/ΕΚ. διαδικασία οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα και άλλες διατάξεις
2. Τον Νόμο 4042/2012 (ΦΕΚ 24 Α): «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».
3. Τον Νόμο 2939/01 «Συσκευασίες και εναλλακτική διαχείριση των συσκευασιών και άλλων Προϊόντων – Ίδρυση Εθνικού Οργανισμού Εναλλακτικής Διαχείρισης Συσκευασιών και Άλλων Προϊόντων (ΕΟΕΔΣΑΠ) και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 179 Α) και τα Π.Δ. που έχουν εκδοθεί κατ' εξουσιοδότηση αυτού
4. Τον Νόμο 4014/2011 (ΦΕΚ 209 Α): «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων κ.λπ.»
5. Την ΥΑ 1958/2012 (ΦΕΚ 21 Β): «Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το Άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/21.09.2011 (Φ.Ε.Κ. Α'209/2011)», όπως τροποποιήθηκε από την ΥΑ 20741/2012 (ΦΕΚ 1565 Β).
6. Την ΚΥΑ οικ.146163/2012 (ΦΕΚ 1537 Β): «Μέτρα και Όροι για τη Διαχείριση Αποβλήτων Υγειονομικών Μονάδων».
7. Την ΚΥΑ 13588/725/06 «Μέτρα όροι και περιορισμοί για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ....» (ΦΕΚ 383 Β)
8. Την ΚΥΑ Η.Π. 24944/1159/06 «Έγκριση Γενικών Τεχνικών Προδιαγραφών για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων .....» (ΦΕΚ 791 Β)

9. Την ΚΥΑ 8668/2007 «Έγκριση Εθνικού Σχεδιασμού Διαχείρισης Επικίνδυνων Αποβλήτων (ΕΣΔΕΑ)...» (ΦΕΚ 287 Β)
10. Το Π.Δ. 405/96 «Κανονισμός φόρτωσης, εκφόρτωσης, διακίνησης και παραμονής επικινδύνων ειδών σε λιμένες και μεταφορά αυτών δια θαλάσσης» (ΦΕΚ 272 Α)
11. Τον Νόμο 1741/87 με θέμα την Κύρωση Ευρωπαϊκής Συμφωνίας για τη Διεθνή Οδική Μεταφορά Επικινδύνων Εμπορευμάτων...» (ΑΔΡ) (ΦΕΚ 225 Α) και την υπ' αριθμ. 71538/2868/97 Απόφαση του Υπουργού Μεταφορών και Επικοινωνιών με θέμα «Αποδοχή της αναθεώρησης του 1995 ... ΑΔΡ» (ΦΕΚ 821 Β), όπως εκάστοτε ισχύει, καθώς και το Π.Δ. 104/99 «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας προς τις διατάξεις της οδηγίας 94/55/ΕΚ σχετικά με τις οδικές μεταφορές επικινδύνων εμπορευμάτων» (ΦΕΚ 113Α), όπως τροποποιήθηκε με την Υ.Α. 52167/4683/2012 (ΦΕΚ 37Β).
12. Την ΚΥΑ Αριθμ. ΑΣ4.1/ΟΙΚ.45573/3719/2008 (ΦΕΚ 1874 Β) με θέμα την Τροποποίηση της υπ' αριθμ. Φ4.2/18960/1446/19.6.2001 ΚΥΑ για την εναρμόνιση του Ελληνικού Δικαίου με την οδηγία 2006/90/ΕΚ για την 7η προσαρμογή στην τεχνική πρόοδο της οδηγίας 96/49/ΕΚ για την προσέγγιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τις σιδηροδρομικές μεταφορές επικινδύνων εμπορευμάτων, όπως ισχύει.
13. Τη Κ.Υ.Α. Αριθμ. 40955/4862/2013 «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας προς τις διατάξεις της Οδηγίας 2012/45/ΕΕ της Επιτροπής της 3ης Δεκεμβρίου 2012 για την δεύτερη προσαρμογή στην επιστημονική και τεχνική πρόοδο των παραρτημάτων της οδηγίας 2008/68/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, σχετικά με τις εσωτερικές μεταφορές επικινδύνων εμπορευμάτων» (ΦΕΚ 2514Β/07-10-2013) όπως ισχύει.
14. Την Εγκύκλιο της Γενικής Δ/σης Περιβάλλοντος του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κлиматικής Αλλαγής (ΥΠΕΚΑ), με αρ. οικ. 29960/3800/15-06-2012: «Ενδεικτικές κατηγορίες Αποβλήτων Υγειονομικών Μονάδων (ΑΥΜ) - Ενδεικτικές κατάλληλες εργασίες διαχείρισης ΑΥΜ - Διευκρινίσεις επί ορισμένων απαιτήσεων της ΚΥΑ οικ.146163/2012».
15. Την με αρ. πρ. 129610/4683/8-08-2011 (ΑΔΑ: 4ΑΜΒ0-ΟΞ5) άδεια συλλογής μεταφοράς επικινδύνων αποβλήτων της εταιρείας «HELLENIC ENVIRONMENTAL CENTER (HEC) S.A.»
16. Τις από 7-07-2014 αιτήσεις της εταιρείας «HELLENIC ENVIRONMENTAL CENTER (HEC) S.A.» για ανανέωση της ανωτέρω σχετικής (14) άδειας και τα συνημμένα σε αυτήν στοιχεία (αρ. πρ. ΔΠΣ 33423/2793/8-07-2014, 33422/2792/8-07-2014)
17. Το υπ. αρ. Ρ300100047 ασφαλιστήριο συμβόλαιο της εταιρείας «HELLENIC ENVIRONMENTAL CENTER (HEC) S.A.» ύψους 1.500.000 ευρώ.
18. Την κατάθεση παραβόλου ύψους 300 € (Η 6847443/7844/3-07-2014) από την εταιρεία «HELLENIC ENVIRONMENTAL CENTER (HEC) S.A.».

#### **Αποφασίζουμε**

Την ανανέωση της (15) σχετικής άδειας συλλογής και μεταφοράς επικινδύνων αποβλήτων σε πανελλαδικό επίπεδο στην εταιρεία «HELLENIC ENVIRONMENTAL CENTER (HEC) S.A.», με σκοπό την παράδοση των αποβλήτων σε αδειοδοτημένες εγκαταστάσεις για εργασίες ανάκτησης (R) ή διάθεσης (D) αυτών.

Η εταιρεία είναι καταχωρημένη στο Μητρώο Φορέων Διαχείρισης Επικίνδυνων Αποβλήτων, με **Αριθμό 0009**.

Για να διασφαλιστεί η πλέον ακίνδυνη για τη δημόσια υγεία και το περιβάλλον συλλογή και μεταφορά των επικίνδυνων αποβλήτων, η αδειοδοτούμενη εταιρεία υποχρεούται να τηρεί τους παρακάτω όρους:

#### **A. Γενικοί όροι**

- A1. Η παρούσα άδεια αφορά εργασίες συλλογής και μεταφοράς του συνόλου των επικίνδυνων αποβλήτων, όπως αυτά ορίζονται στα άρθρα 11 και 13 του Νόμου 4042/2012. Οι κατηγορίες αυτών προσδιορίζονται με κωδικούς του Ευρωπαϊκού Κατάλογου Αποβλήτων – ΕΚΑ (Παράρτημα Ι της ΚΥΑ 13588/725/06) και μπορεί να ταξινομούνται σε κλάσεις και αριθμούς UN, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στη θεωρημένη μελέτη οργάνωσης του δικτύου συλλογής και μεταφοράς της εταιρείας. Τα απόβλητα θα συλλέγονται και θα μεταφέρονται από τους χώρους παραγωγής / αποθήκευσής τους, προκειμένου στον τελικό αποδέκτη, να υποστούν τις κατάλληλες εργασίες διαχείρισης, σύμφωνα με τις διατάξεις της ισχύουσας σχετικής νομοθεσίας.
- A2. Η παρούσα άδεια δεν αφορά στη συλλογή και μεταφορά:
- I. ειδικών ρευμάτων αποβλήτων που εμπίπτουν στις διατάξεις του Νόμου 2939/01 και των Π.Δ. που έχουν εκδοθεί κατ' εξουσιοδότησή του
  - II. επικίνδυνων αποβλήτων Υγειονομικών Μονάδων, η διαχείριση των οποίων υπόκειται στις διατάξεις της ΚΥΑ οικ. 146163/2012 (ΦΕΚ 1537/Β)
  - III. των αποβλήτων που δεν εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής της ΚΥΑ 13588/725/06 (άρθρο 3 παρ. 2 της ΚΥΑ) ή των οποίων η διαχείριση υπόκειται σε ειδικές νομοθετικές διατάξεις (άρθρο 3 παρ. 3 της ΚΥΑ).
- A3. Η εταιρεία υποχρεούται να τηρεί όλα όσα αναφέρονται στη θεωρημένη μελέτη της, όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει [(16) σχετικό].
- A4. Κατά την πραγματοποίηση των εργασιών συλλογής και μεταφοράς η εταιρεία υποχρεούται να λαμβάνει όλα τα απαιτούμενα μέτρα που προβλέπονται στις διατάξεις της ισχύουσας νομοθεσίας για τη διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων, καθώς και για την προστασία της υγείας των εργαζομένων και του εργασιακού περιβάλλοντος.
- A5. Για την πραγματοποίηση κάθε εργασίας συλλογής και μεταφοράς επικίνδυνων αποβλήτων απαιτείται:
- I. να υπάρχουν συμβάσεις σε ισχύ, σχετικά με την παραλαβή των αποβλήτων, μεταξύ της εταιρείας και των παραγωγών ή κατόχων των αποβλήτων. Στις συμβάσεις αυτές, μεταξύ άλλων, να αναφέρεται απαραίτητα ο αποδέκτης των αποβλήτων και η εργασία διάθεσης ή ανάκτησης (D ή R) αυτών στην εγκατάσταση του αποδέκτη.
  - II. να υπάρχουν συμβάσεις σε ισχύ, σχετικά με την παράδοση των αποβλήτων, μεταξύ της εταιρείας και των εγκαταστάσεων παραλαβής (αποδεκτών) αυτών. Οι αποδέκτες πρέπει να διαθέτουν τις απαραίτητες σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία άδειες.

- A6. Η εταιρεία υποχρεούται να διαθέτει το κατάλληλα εξειδικευμένο, απαιτούμενο προσωπικό για την κάλυψη των απαιτήσεων του εκάστοτε επιτελούμενου έργου.
- A7. Κάθε οδική μεταφορά αποβλήτων να εκτελείται σύμφωνα με το Π.Δ. 104/99 (ΦΕΚ 113/Α), όπως έχει τροποποιηθεί, και τη λοιπή εθνική νομοθεσία σχετικά με τις οδικές μεταφορές επικίνδυνων εμπορευμάτων και κάθε θαλάσσια μεταφορά να εκτελείται σύμφωνα με το Π.Δ. 405/96 (ΦΕΚ 272/Α). Σε περίπτωση συνδυασμένης μεταφοράς (π.χ. όταν μέρος της μεταφοράς εκτελείται οδικώς και μέρος αυτής δια θαλάσσης), τα απόβλητα να μεταφέρονται με τρόπο ώστε να ακολουθείται το σύνολο των απαιτήσεων που αφορούν τα επιμέρους τμήματα της μεταφοράς.
- A8. Κατά τις οδικές μεταφορές επικίνδυνων αποβλήτων στα οποία εφαρμόζεται η ADR η εταιρεία υποχρεούται:
- I. Να διαθέτει σύμβουλο ασφάλειας (τμήμα 1.8.3 της ADR).
  - II. Να εξασφαλίζει ότι οι οδηγοί που εκτελούν τις μεταφορές είναι κάτοχοι ισχύοντος πιστοποιητικού επαγγελματικής κατάρτισης ADR, αντίστοιχου των μεταφερόμενων υλών.
  - III. Να εξασφαλίζει ότι τα οχήματα που εκτελούν τις μεταφορές είναι κατάλληλα και εφοδιασμένα με πιστοποιητικό έγκρισης ADR, όπου απαιτείται.
  - IV. Να εξασφαλίζει ότι τα οχήματα φέρουν κατάλληλη σήμανση και εξοπλισμό.
- A9. Η στάθμευση των οχημάτων μεταφοράς των αποβλήτων να γίνεται μόνο στους χώρους που αναφέρονται στη θεωρημένη μελέτη της εταιρείας.
- A10. Σε κάθε περίπτωση ρύπανσης ή περιστατικού έκτακτης ανάγκης σε οποιοδήποτε στάδιο των εργασιών συλλογής και μεταφοράς, η εταιρεία καθίσταται υπεύθυνη για την κάλυψη των ζημιών προς τρίτους και την επαναφορά του περιβάλλοντος στην πρότερη κατάσταση. Επίσης, η εταιρεία υποχρεούται:
- I. Να ενεργήσει σύμφωνα με το σχέδιο αντιμετώπισης περιστατικών έκτακτης ανάγκης, αντίγραφο του οποίου πρέπει να υπάρχει σε κάθε όχημα που εκτελεί μεταφορά επικίνδυνων αποβλήτων.
  - II. Να κάνει έγγραφη αναφορά εντός 12 ωρών προς την Διεύθυνση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού και την Διεύθυνση Πολιτικής Προστασίας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης, καθώς και την Διεύθυνση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού, Διεύθυνση Υγείας και Διεύθυνση Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας, στα διοικητικά όρια των οποίων έλαβε χώρα το ατύχημα.
- A11. Η εταιρεία υποχρεούται να τηρεί μητρώο σύμφωνα με το άρθρο 20 του Νόμου 4042/2012, το κεφάλαιο 1 παρ. 1.4 και το κεφάλαιο 12, πίνακας 2 του παραρτήματος της ΚΥΑ 24944/1159/06 και να παρέχει τις παραπάνω πληροφορίες στην αδειοδοτούσα αρχή, όταν αυτές ζητούνται.
- A12. Η εταιρεία υποχρεούται:
- I. Να διαβιβάζει στο ΥΠΕΚΑ, κατά το μήνα Φεβρουάριο κάθε έτους, έκθεση με στοιχεία των αποβλήτων που διαχειρίστηκε κατά το προηγούμενο έτος, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παρ. 4 της ΚΥΑ 13588/725/06 και στο κεφάλαιο 1 παρ. 1.4 του παραρτήματος της ΚΥΑ 24944/1159/06.

- II. Σε κάθε περίπτωση τροποποίησης είτε ανανέωσης του ασφαλιστηρίου συμβολαίου [σχετικό (17)], να διαβιβάζει στο ΥΠΕΚΑ το ως άνω τροποποιημένο / ανανεωμένο συμβόλαιο.
- A13. Η μελέτη οργάνωσης του δικτύου συλλογής και μεταφοράς, όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει [σχετικό (16)], αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της άδειας και θα πρέπει να είναι στη διάθεση των αρμόδιων καθ' ύλη και κατά τόπους ελεγκτικών αρχών.
- A14. Εφόσον το σχετικό με την αδειοδοτούμενη δραστηριότητα ασφαλιστήριο συμβόλαιο καλύπτει συγκεκριμένα μέσα μεταφοράς, η εταιρεία οφείλει να τροποποιεί αυτό, σε περίπτωση αλλαγής/προσθήκης των μέσων μεταφοράς.
- A15. Για την πραγματοποίηση διασυνοριακής μεταφοράς επικίνδυνων αποβλήτων προβλέπονται στην ισχύουσα νομοθεσία επιπλέον απαιτήσεις, οι οποίες δεν ορίζονται στην παρούσα απόφαση.

## **B. Ειδικό όροι**

- B1. Κατά τη μεταφορά τους, τα απόβλητα θα συνοδεύονται από τα σχετικά έντυπα αναγνώρισης (κεφάλαιο 9 του παραρτήματος της ΚΥΑ 24944/1159/06), καθώς και από οδηγίες για αντιμετώπιση κινδύνου ή ατυχήματος, σε τυποποιημένη μορφή και ανάλογα με την επικινδυνότητα (αριθμό UN) των μεταφερόμενων αποβλήτων.
- B2. Η εταιρεία οφείλει:
- I. Να παρέχει στον παραγωγό ή κάτοχο των επικίνδυνων αποβλήτων, αντίγραφο του αντίστοιχου εντύπου αναγνώρισης που συμπληρώνεται από τον αποδέκτη μετά την παραλαβή των αποβλήτων.
  - II. Να φυλάσσει αντίγραφα των εντύπων αναγνώρισης για τουλάχιστον δώδεκα (12) μήνες.
- B3. Η εταιρεία είναι υποχρεωμένη, εφόσον της ζητηθεί από τις αρμόδιες αρχές, να πιστοποιήσει τα στοιχεία, που αφορούν στην ακριβή σύσταση και ποσότητα των αποβλήτων. Οι αρμόδιες αρχές έχουν το δικαίωμα, εάν το κρίνουν σκόπιμο, να διενεργήσουν δειγματοληψίες και αναλύσεις των αποβλήτων, το κόστος των οποίων θα βαρύνει την εταιρεία.
- B4. Η εταιρεία υποχρεούται:
- I. Να μεταφέρει τα επικίνδυνα απόβλητα σε συσκευασίες UN, κατάλληλες για τα είδη των μεταφερόμενων αποβλήτων, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στη θεωρημένη μελέτη. Εάν υπάρχει η ανάγκη σύστασης μικτού φορτίου, το οποίο να αποτελείται από απόβλητα που δεν ανήκουν στην ίδια κλάση UN, να ακολουθούνται τα προβλεπόμενα από τους Διεθνείς Κανονισμούς μεταφοράς για τον διαχωρισμό των διαφόρων κλάσεων.
  - II. Κατά την οδική μεταφορά των αποβλήτων, να ακολουθεί τα βέλτιστα δυνατά δρομολόγια, π.χ. να αποφεύγονται οι μεταφορές σε ώρες κυκλοφοριακής αιχμής ή υπό αντίξοες καιρικές συνθήκες ή μέσω πυκνοκατοικημένων περιοχών.
  - III. Μέχρι την παράδοση των αποβλήτων στους προβλεπόμενους αποδέκτες να μην προβαίνει σε ενδιάμεση αποθήκευσή τους. Για την εξυπηρέτηση της συλλογής των αποβλήτων, επιτρέπεται η στάση των μέσων μεταφοράς στις

εγκαταστάσεις των παραγωγών ή κατόχων, υπό την ευθύνη της εταιρείας, για περιορισμένο χρονικό διάστημα (οπλισθήποτε μικρότερο των 48 ωρών) και εφόσον ή συγκεκριμένη ενέργεια δεν αντίκειται στους περιβαλλοντικούς όρους και στις απαιτήσεις ασφάλειας των ανωτέρω εγκαταστάσεων.

B5. Η καταλληλότητα των οχημάτων μεταφοράς και ο έλεγχός τους εμπίπτουν στις αρμοδιότητες του Υπουργείου Υποδομών, Μεταφορών & Δικτύων και δεν αποτελούν αντικείμενο της παρούσας απόφασης.

B6. Η εταιρεία μπορεί να συλλέγει και να μεταφέρει επικίνδυνα απόβλητα:

- σε κατάλληλα αδειοδοτημένη εγκατάσταση εντός της χώρας, με σκοπό τη διάθεση (εργασίες D1 έως και D15) ή ανάκτηση (εργασίες R1 έως και R13).
- σε σημεία εξόδου από τη χώρα με σκοπό τη διασυνοριακή μεταφορά των αποβλήτων σε αδειοδοτημένες εγκαταστάσεις του εξωτερικού, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1013/2006, για τις μεταφορές των αποβλήτων, και τα αναφερόμενα στη θεωρημένη μελέτη οργάνωσης του δικτύου συλλογής και μεταφοράς.

Τα στοιχεία των προαναφερόμενων εγκαταστάσεων πρέπει να είναι καταχωρημένα στο Μητρώο Φορέων Διαχείρισης Επικινδύνων Αποβλήτων της εταιρείας.

Οποιαδήποτε μεταβολή των στοιχείων αδειοδότησης των ανωτέρω εγκαταστάσεων από την οποία θα προκύψει αδυναμία εξυπηρέτησης της δραστηριότητας της εταιρείας καταργεί τον παρόντα όρο.

#### Γ. Όροι ισχύος της Απόφασης

Γ1. Η παρούσα άδεια ισχύει για **πέντε (5) έτη** από την ημερομηνία εκδόσεώς της και με την προϋπόθεση ότι είναι σε ισχύ το ασφαλιστήριο συμβόλαιο [σχετικό (17)].

Γ2. Εάν κατά τη διάρκεια ισχύος της παρούσας άδειας κριθεί σκόπιμη η προσθήκη νέων όρων ή η διαφοροποίηση αυτών που ήδη ισχύουν, η εταιρεία υποχρεούται σε άμεση συμμόρφωση.

Γ3. Η παρούσα απόφαση δεν υποκαθιστά άλλες σχετικές εγκρίσεις – άδειες που απαιτούνται για την άσκηση της εν λόγω δραστηριότητας και απορρέουν από την κείμενη νομοθεσία.

Σε περίπτωση που κατά το διάστημα ισχύος της παρούσας άδειας η εταιρεία παραβιάσει έναν ή περισσότερους από τους τεθέντες όρους, θα της επιβληθούν οι προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία κυρώσεις.

Συνημμένο: Αποδεικτικό καταχώρισης στο Μητρώο

#### Εσωτερική Διανομή:

- Γραφείο Γεν. Δ/ντριας Περιβ/ντος
- Δ/νση Περ/κου Σχεδιασμού
- Τμήμα Δ.Σ.Α. (Φ24.1)
- ΓΕΔΣΑΠ
- Γ. Μαντζαβά

**Η ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ**

**Δρ. Α. ΜΟΥΡΜΟΥΡΗ**



**Β. ΛΕΩΝΤΑΡΙΔΗΣ**

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

1. Υπουργείο Υποδομών, Μεταφορών & Δικτύων
  - i. Γεν. Διεύθυνση Μεταφορών  
Δ/ση Εμπορευματικών Μεταφορών
  - ii. Γεν. Δ/ση Οδικής Ασφάλειας  
Δ/ση Τεχνολογίας Οχημάτων  
Αναστάσεως 2 & Τσιγάντε  
156 69 Παπάγου Αττική
2. Υπουργείο Δημόσιας Τάξης και Προστασίας του Πολίτη
  - i. ΓΓ Πολιτικής Προστασίας  
Ευαγγελιστρίας 2 105 63 Αθήνα
  - ii. Διεύθυνση Τροχαίας Κατεχάκη 1, 10177 Αθήνα
  - iii. Αρχηγείο Πυροσβεστικού Σώματος  
Διεύθυνση II Πυρόσβεσης – Διάσωσης  
Τμήμα 1ο. Σχεδιασμός Αντιμετώπισης Πυρκαγιών Καταστροφών  
Μουρούζη 4, 10674 Αθήνα
3. Υπουργείο Ναυτιλίας & Αιγαίου
  - i. Γενική Γραμματεία Λιμένων και Λιμενικής Πολιτικής  
Διεύθυνση Λιμενικής Πολιτικής  
Ακτή Βασιλειάδη Πύλες Ε1-Ε2,  
Λιμάνι Πειραιά  
ΤΚ 18510 Πειραιάς
  - ii. Λιμενικό Σώμα
    - Δ/ση Λιμενικής Αστυνομίας
    - Δ/ση Προστασίας Θαλασσίου ΠεριβάλλοντοςΑκτή Βασιλειάδη  
Πύλες Ε1-Ε2, Λιμάνι Πειραιά ΤΚ 18510 Πειραιάς
4. Οργανισμός Λιμένος Πειραιά ΟΛΠ  
ΜΕΓΑΡΟ ΟΛΠ  
Ακτή Μιαούλη 10, 185 38 Πειραιάς
5. ΡCT – Σταθμός Εμπορευματοκιβωτίων Πειραιά, Ακτή Μιαούλη 85 & Φλέσσα 2  
185 38 ΠΕΙΡΑΙΑΣ
6. Οργανισμός Λιμένος Θεσσαλονίκης ΟΛΘ Τ.Θ. 10467  
541 10 Θεσσαλονίκη



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

**ΑΠΟΔΕΙΚΤΙΚΟ ΚΑΤΑΧΩΡΙΣΗΣ  
ΣΤΟ ΜΗΤΡΩΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ  
ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ**

(σύμφωνα με το άρθρο 7 παρ. Γ3 της ΚΥΑ 13588/725/06 - ΦΕΚ 383 Β, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 20 παρ. 2 της ΚΥΑ οικ.146163/2012 - ΦΕΚ 1537 Β, και σύμφωνα με το άρθρο 10 παρ. Β2 της ανωτέρω ΚΥΑ)

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: **0009**

ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ: **HELLENIC ENVIRONMENTAL CENTER (HEC) S.A**

ΕΔΡΑ: **Ακτή Κονδύλη 10, 185 45 ΠΕΙΡΑΙΑΣ**

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ για τις οποίες καταχωρείται στο μητρώο:

**1. ΣΥΛΛΟΓΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ**

[οι κωδικοί του συνόλου των επικινδύνων αποβλήτων όπως αυτά ορίζονται στα άρθρα 11 και 13 του Νόμου 4042/2012 και αποτελούν μέρος του Ευρωπαϊκού Κατάλογου Αποβλήτων Ε.Κ.Α (Παράρτημα Ι της ΚΥΑ 13588/725/06 - ΦΕΚ 383 Β)]

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ: **ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΑ**

**2. ΔΙΑΣΥΝΟΡΙΑΚΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ**

σε εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αρ. 1013/2006

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ ΚΑΤΑΧΩΡΙΣΗΣ: **Έως 30 / 07 / 2019** (λήξη ισχύος σχετικής άδειας)

Τα παραπάνω στοιχεία της εταιρείας ισχύουν κατά την ημερομηνία καταχώρισης στο Μητρώο. Σε κάθε περίπτωση αλλαγής τους το παρόν αποδεικτικό παύει να ισχύει και εκδίδεται νέο με τα τροποποιημένα στοιχεία της εταιρείας. Ο αριθμός Μητρώου παραμένει ο ίδιος μέχρι τη διαγραφή της επιχείρησης από το Μητρώο.

Αθήνα, 30 - 07 - 2014

Η ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

Ρ. ΜΠΑΤΜΑΝΟΓΛΟΥ

