

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΤΟΥ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 2/2017 ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

ΑΡΙΘΜ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ 19/2017

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: «Γνωμοδότηση για την έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: «**Αποθήκευση, επεξεργασία, μεταποίηση παλαιών μετάλλων και σιδήρων, προσωρινή αποθήκευση – διαμελισμός αποβλήτων συσσωρευτών, προσωρινή αποθήκευση Α.Λ.Ε., προσωρινή αποθήκευση, διαλογή και χειρωνακτική επεξεργασία Α.Η.Η.Ε., προσωρινή αποθήκευση ανακυκλώσιμων αποβλήτων συσκευασίας**» ιδιοκτησίας της «**Κ. ΚΡΟΜΜΥΔΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΤΙΚΗ Α.Β.Ε.Ε.**» σε περιοχή του αγροκτήματος Αμφιτρίτης του Δήμου Αλεξ/πολης της Π.Ε. Έβρου».

Σήμερα **24 Μαρτίου 2017** ημέρα **Παρασκευή** και ώρα **12:00 π.μ.** συνήλθε σε δημόσια τακτική Συνεδρίαση η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης ύστερα από την αριθ. ΔΔ.ΟΙΚ. 1327/20-03-2017 έγγραφη πρόσκληση του προέδρου αυτής, που επιδόθηκε σε κάθε μέλος χωριστά, σύμφωνα με το άρθρο 177 του Ν. 3852/2010.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ:

1. ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ, ΠΡΟΕΔΡΟΣ
2. ΔΑΜΙΑΝΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ, ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. ΒΕΝΕΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
2. ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
3. ΧΟΥΣΕ ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΙΣΜΑΗΛ
4. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ
5. ΧΕΙΡΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ
6. ΓΕΡΟΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
7. ΖΙΜΠΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Χρέη υπηρεσιακής γραμματείας άσκησε η υπάλληλος της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ξάνθης κα Ασημένια Μπασδάνη.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία, με την παρουσία και των εννέα (9) μελών της Επιτροπής, ο Πρόεδρος κ. Νικόλαος Ευφραιμίδης κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος, δίνει το λόγο στον υπάλληλο της Δ/σης Ανάπτυξης της Π.Ε. Έβρου κ. Κάκο Στέλιο, ο οποίος εισηγούμενος το 3^ο Θέμα της ημερήσιας διάταξης, έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής το με αριθμ. 274/09-02-2017 έγγραφο της Δ/σης Ανάπτυξης της Π.Ε. Έβρου, με το οποίο διαβιβάστηκαν οι παρακάτω παρατηρήσεις του θέματος:

1. ΦΟΡΕΑΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Φορέας του έργου, το οποίο θα λαμβάνει χώρα σε εκτός σχεδίου περιοχή του αγροκτήματος Αμφιτρίτης (Α/Τ 596) του Δήμου Αλεξ/πολης είναι η εταιρεία με την επωνυμία «**Κ. ΚΡΟΜΜΥΔΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΤΙΚΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ (Α.Β.Ε.Ε.)**».

2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Οι δραστηριότητες της παρούσας Μ.Π.Ε. κατατάσσονται βάσει της Υ.Α. 1958/13-01-2012 (Φ.Ε.Κ. 21/Β) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με την Υ.Α. αριθμ. ΔΙΠΑ/οικ. 37674 (Φ.Ε.Κ. 2471/Β) ως εξής:

- Αποθήκευση, επεξεργασία, μεταποίηση παλαιών μετάλλων και σιδήρων - ομάδα 12, α/α 9, υποκατηγορία Α2,
- Προσωρινή αποθήκευση αποβλήτων συσσωρευτών – ομάδα 4, α/α 3, υποκατηγορία Α2,
- Διαμελισμός συσσωρευτών – ομάδα 4, α/α 1, υποκατηγορία Α2,
- Προσωρινή αποθήκευση Αποβλήτων Λιπαντικών Ελαίων (Α.Λ.Ε.) - ομάδα 4, α/α 3, υποκατηγορία Α2,
- Προσωρινή αποθήκευση και διαλογή Αποβλήτων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (Α.Η.Η.Ε.) – ομάδα 4, α/α 9γ, υποκατηγορία Β,
- Χειρωνακτική επεξεργασία Α.Η.Η.Ε. – ομάδα 4, α/α 1, υποκατηγορία Α2,
- Προσωρινή αποθήκευση ανακυκλώσιμων αποβλήτων συσκευασίας – ομάδα 4, α/α 9α, υποκατηγορία Β,
- Διάλυση οχημάτων στο τέλος του κύκλου ζωής τους (Ο.Τ.Κ.Ζ.) χωρίς τεμαχισμό – ομάδα 9, α/α 225β, υποκατηγορία Α2.

Βάσει της Κ.Υ.Α. αριθ. οικ. 3137/191/Φ.15 (Φ.Ε.Κ. 1048/Β) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, η δραστηριότητα κατατάσσεται στο σύνολό της στο μέσο βαθμό όχλησης.

Η μονάδα είναι ήδη εφοδιασμένη με την υπ' αριθ. πρωτ. 1221/01-04-2016 άδεια λειτουργίας της Δ/νσης Ανάπτυξης Π.Ε. Έβρου για την αποθήκευση, επεξεργασία, μεταποίηση παλαιών μετάλλων και σιδήρων, την προσωρινή αποθήκευση συσσωρευτών, Α.Λ.Ε. και Α.Η.Η.Ε. και τη διάλυση οχημάτων στο τέλος του κύκλου ζωής τους. Σκοπός της παρούσας Μ.Π.Ε. είναι η προσθήκη νέων δραστηριοτήτων και η επέκταση των υφιστάμενων.

Η εγκατάσταση χωροθετείται στο αγροτεμάχιο 596 του αγροκτήματος Αμφιτρίτης του Δήμου Αλεξ/πολης και έχει έκταση $E = 33.711 \text{ m}^2$. Συνορεύει με τον συνδεδημένο οδικό άξονα Απαλού – Εγνατίας Οδού, βρίσκεται 1,65 km βορειοανατολικά του οικισμού της Αμφιτρίτης, 1,5 km νοτιοδυτικά της ΒΙ.ΠΕ. Άβαντα, 2 km νοτιοδυτικά του Άβαντα και απέχει 500 m από την Εγνατία Οδό. Σε απόσταση περίπου 2 km υπάρχει η Ζώνη Ειδικής Προστασίας για την ορνιθοπανίδα Νότιο Δασικό Σύμπλεγμα Έβρου με κωδικό GR 1110009.

3. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΦΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Παρακάτω περιγράφονται οι δραστηριότητες της εταιρείας και ο τρόπος διαχείρισης των αποβλήτων που προκύπτουν:

- **Αποθήκευση, επεξεργασία, μεταποίηση παλαιών μετάλλων και σιδήρων**

Τα μεταλλικά μη επικίνδυνα απόβλητα ζυγίζονται και αποθηκεύονται προσωρινά προς περαιτέρω επεξεργασία, η οποία περιλαμβάνει διαλογή κατά είδος (σίδηρος, χάλυβας, χαλκός, αλουμίνιο και λοιπά μέταλλα), κοπή σε μικρότερα τεμάχια και συμπίεση με πρέσα σε μορφή κύβων. Τα κυβοποιημένα μεταλλικά απορρίμματα αποθηκεύονται προσωρινά υπαίθρια σε κατάλληλα διαμορφωμένο χώρο και στη συνέχεια φορτώνονται προς μεταφορά σε βιομηχανίες επεξεργασίας μετάλλων.

- **Προσωρινή αποθήκευση αποβλήτων συσσωρευτών**

Οι συσσωρευτές που πρόκειται να μεταφερθούν αυτοίσιοι προς επεξεργασία σε άλλες μονάδες αποθηκεύονται προσωρινά σε ειδικούς κάδους με κατάλληλη σήμανση εντός στεγασμένου και οριοθετημένου για το σκοπό αυτό χώρου. Η μεταφορά τους προς εγκεκριμένες μονάδες ανακύκλωσης ακολουθεί τις διατάξεις ΑDR.

1. Διαμελισμός συσσωρευτών

Η δραστηριότητα θα λαμβάνει χώρα σε στεγασμένο και ειδικά διαμορφωμένο χώρο, θα γίνεται χειρωνακτικά και θα διαμελίζεται ένας συσσωρευτής τη φορά. Αρχικά ο συσσωρευτής θα τοποθετείται εντός ανθεκτικής σε οξέα δεξαμενής (No1), όπου θα αφαιρούνται τα πώματα και με κατάλληλη αντλία αναρρόφησης ο ηλεκτρολύτης θα αδειάζει εντός ειδικού δοχείου με κατάλληλη σήμανση. Για την απομάκρυνση των υπολειμμάτων του ηλεκτρολύτη ο συσσωρευτής θα πληρώνεται με νερό, το οποίο στη συνέχεια θα αντλείται εντός ειδικού δοχείου με κατάλληλη σήμανση. Τόσο ο ηλεκτρολύτης όσο και το νερό του ξεπλύματος θα οδηγούνται σε αδειοδοτημένη εταιρεία προς περαιτέρω επεξεργασία. Στη συνέχεια το πλαστικό περίβλημα του συσσωρευτή θα τεμαχίζεται, ώστε να διαχωριστούν οι πλάκες μολύβδου, τα πλαστικά μέρη του ηλεκτρολύτη και άλλα σωματίδια και σκόνες (λάσπη ηλεκτρολύτη). Η λάσπη του ηλεκτρολύτη θα αποθηκεύεται επίσης σε ειδικό δοχείο κατάλληλης σήμανσης. Κατόπιν ακολουθεί δεύτερο ξέπλυμα των

διαφόρων μερών που έχουν προκύψει από τον τεμαχισμό του συσσωρευτή. Καθώς όλη σχεδόν η ποσότητα του ηλεκτρολύτη έχει απομακρυνθεί, το νερό του δεύτερου ξεπλύματος είναι λιγότερο επιβαρυνμένο και χρησιμοποιείται για το γέμισμα του συσσωρευτή και το πρώτο ξέπλυμά του. Τα διαχωρισθέντα υλικά, δλδ ο μόλυβδος και τα πλαστικά μέρη θα μεταφέρονται σε αδειοδοτημένες εταιρείες προς ανακύκλωση.

2. Προσωρινή αποθήκευση Αποβλήτων Λιπαντικών Ελαίων

Για την προσωρινή αποθήκευση των Α.Λ.Ε. υπάρχει στη μονάδα μεταλλική δεξαμενή χωρητικότητας 40 m³. Η δεύτερη (όμοια) δεξαμενή που είναι εγκατεστημένη στη μονάδα είναι προς το παρόν εκτός λειτουργίας και θα χρησιμοποιηθεί σε περίπτωση αύξησης της ποσότητας των προς συγκέντρωση Α.Λ.Ε. Οι δύο δεξαμενές βρίσκονται εντός λεκάνης ασφαλείας από σπλισμένο σκυρόδεμα για συγκράτηση των Α.Λ.Ε. σε περίπτωση διαρροών. Η διαδικασία περιλαμβάνει παραλαβή των Α.Λ.Ε., ζύγισή τους, έκδοση εντύπου αναγνώρισης παραλαβής λιπαντικού ελαίου, φυσικοχημική ανάλυση, προσωρινή αποθήκευση. Κατόπιν τα συγκεντρωμένα Α.Λ.Ε. παραδίδονται σε εταιρείες με πρωταρχικό στόχο την αναγέννησή τους.

3. Προσωρινή αποθήκευση και διαλογή Αποβλήτων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού

Τα Α.Η.Η.Ε., αφού ζυγιστούν, αποθηκεύονται προσωρινά είτε εντός κτιρίου της μονάδας είτε εντός container στον αύλειο χώρο της. Στη συνέχεια γίνεται διαχωρισμός τους προκειμένου είτε να μεταφερθούν σε ενδεδειγμένες επιχειρήσεις/μονάδες για επαναχρησιμοποίηση είτε να γίνει επεξεργασία τους εντός της εταιρείας.

4. Χειρωνακτική επεξεργασία Α.Η.Η.Ε.

Η επεξεργασία των Α.Η.Η.Ε. θα λαμβάνει χώρα εντός κτιρίου της μονάδας. Σε περίπτωση που τα Α.Η.Η.Ε. περιέχουν υλικά ειδικού χειρισμού (ουσίες, μείγματα και κατασκευαστικά στοιχεία, όπως αυτά αναφέρονται στην Κ.Υ.Α. αριθ. Η.Π. 23615/651/Ε.103), τότε τα υλικά αυτά θα διαχωρίζονται και θα οδηγούνται προς περαιτέρω επεξεργασία σε αδειοδοτημένες μονάδες. Κατόπιν τα Α.Η.Η.Ε. θα τεμαχίζονται με χρήση τροχού και ψαλιδιών και τα υλικά (μέταλλο και πλαστικό) θα παραδίδονται προς ανακύκλωση σε μονάδες με τις οποίες είναι συμβεβλημένη η εταιρεία.

5. Προσωρινή αποθήκευση ανακυκλώσιμων αποβλήτων συσκευασίας

Η μονάδα θα δέχεται είτε σε μορφή συσκευασίας είτε χύδην φορτία μη επικίνδυνων ανακυκλώσιμων αποβλήτων, όπως χαρτί/χαρτόνι, πλαστικό, γυαλί, ξύλο. Τα απόβλητα αυτά σε καμία περίπτωση δεν θα προέρχονται από το δίκτυο των μπλε κάδων του Δήμου Αλεξ/πολης, καθώς η μονάδα δεν αποτελεί Κέντρο Διαλογής και Ανάκτησης Υλικών (Κ.Δ.Α.Υ.). Τα απόβλητα θα παραλαμβάνονται, θα ζυγίζονται, θα καθαρίζονται από ξένες ύλες και θα διαχωρίζονται κατά είδος. Στη συνέχεια θα συμπιέζονται και θα αποθηκεύονται προσωρινά μέχρι την προώθησή τους σε αδειοδοτημένες μονάδες ανακύκλωσης.

6. Διάλυση οχημάτων στο τέλος του κύκλου ζωής τους χωρίς τεμαχισμό

Η διαδικασία της διάλυσης των οχημάτων στο τέλος του κύκλου ζωής τους περιλαμβάνει τη ζύγισή του οχήματος, την έκδοση της βεβαίωσης παραλαβής του, την προσωρινή αποθήκευση και τη διάλυσή του. Πριν τη διάλυση απομακρύνονται τα υλικά που θα μπορούσαν να χρησιμοποιηθούν ως ανταλλακτικά. Τα έλαια/λιπαντικά, οι καταλύτες, τα ελαστικά και οι συσσωρευτές αποθηκεύονται και οδηγούνται προς επεξεργασία σε αδειοδοτημένες μονάδες. Τα κουφάρια των Ο.Τ.Κ.Ζ. συμπιέζονται και αποθηκεύονται προσωρινά μέχρι την προώθησή τους σε αδειοδοτημένες μονάδες ανακύκλωσης.

Σε ό,τι αφορά τα υγρά απόβλητα, η δημιουργία τους οφείλεται στα νερά πλύσης/έκπλυσης:

7. των υπαίθριων αποθηκευτικών χώρων και των υπαίθριων χώρων εργασίας και στάθμευσης των Ο.Τ.Κ.Ζ. που καλύπτονται από ανθεκτικό τσιμέντο,
8. του χώρου απορρύπανσης των Ο.Τ.Κ.Ζ.,
9. της ράμπας πλύσης οχημάτων.

Τα εκπλύματα μέσω συστήματος σχαρών και σωληνώσεων και αφού διέλθουν από ελαιοδιαχωριστή καταλήγουν σε στεγανό βόθρο απ' όπου συλλέγονται με βυτιοφόρο όχημα και οδηγούνται στις εγκαταστάσεις του βιολογικού καθαρισμού του Δήμου Αλεξ/πολης. Το ίδιο ισχύει και για τα λύματα από τους χώρους υγιεινής της εταιρείας.

4. ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΟΙ ΤΡΟΠΟΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ – ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Να εφαρμοσθούν όλα τα μέτρα πρόληψης/περιορισμού των περιβαλλοντικών επιπτώσεων που προβλέπονται από τη Μ.Π.Ε. του έργου. Επιπλέον η Δ/ση Ανάπτυξης Π.Ε. Έβρου επισημαίνει τα παρακάτω:

1. Να συμπεριληφθεί στον τίτλο της Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων η δραστηριότητα «Διάλυση οχημάτων στο τέλος του κύκλου ζωής τους (Ο.Τ.Κ.Ζ.) χωρίς τεμαχισμό».
2. Η εταιρεία οφείλει να είναι εγγεγραμμένη στο Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων για την υποβολή των Ετήσιων Εκθέσεων Παραγωγών Αποβλήτων σύμφωνα με το άρθρο 42 «Καταχώριση» του Ν. 4042/2012 (Φ.Ε.Κ. 24/Α).
3. Να τηρούνται εν γένει οι διατάξεις του Ν. 4042/2012 και ειδικότερα τα όσα αναφέρονται στα άρθρα 17 «Σήμανση επικίνδυνων αποβλήτων», 20 «Τήρηση αρχείων - μητρώων» και 36 «Έκδοση αδειών».
4. Να τροποποιηθούν οι άδειες συλλογής και μεταφοράς επικινδύνων αποβλήτων, αν αυτό απαιτείται λόγω των νέων δραστηριοτήτων της εταιρείας. Το ασφαλιστήριο συμβόλαιο να περιλαμβάνει και όλες τις εργασίες διαχείρισης επικινδύνων αποβλήτων βάσει της παρ. 1, γ), 2, του άρθρου 57 του Ν. 4042/2012.
5. Να τροποποιηθούν οι άδειες συλλογής και μεταφοράς μη επικινδύνων αποβλήτων, αν αυτό απαιτείται λόγω των νέων δραστηριοτήτων της εταιρείας.
6. Για την εναλλακτική διαχείριση των χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών να τηρούνται οι διατάξεις του Π.Δ. 115/2004 (Φ.Ε.Κ. 80/Α).
7. Για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού να τηρούνται οι διατάξεις της Κ.Υ.Α. αριθ. Η.Π. 23615/651/Ε.103 (Φ.Ε.Κ. 1184/Β/2014).
8. Οι λαμπτήρες πυρακτώσεως δεν επιτρέπεται να διαχειρίζονται ως απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού.
9. Για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων λιπαντικών ελαίων να τηρούνται οι διατάξεις του Π.Δ. 82/2004 (Φ.Ε.Κ. 64/Α).
10. Για την εναλλακτική διαχείριση των οχημάτων στο τέλος του κύκλου ζωής τους να τηρούνται οι διατάξεις του Π.Δ. 116/2004 (Φ.Ε.Κ. 64/Α), όπως τροποποιήθηκε με την Κ.Υ.Α. αριθμ. 186921/1876 (Φ.Ε.Κ. 3846/Β/2016).
11. Για την εναλλακτική διαχείριση των μεταχειρισμένων ελαστικών των οχημάτων να τηρούνται οι διατάξεις του Π.Δ. 109/2004 (Φ.Ε.Κ. 75/Α).
12. Για την εναλλακτική διαχείριση των συσκευασιών και άλλων προϊόντων να τηρούνται οι διατάξεις του Ν. 2939/2001 (Φ.Ε.Κ. 179/Α), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
13. Απαγορεύεται η καύση πάσης φύσεως αποβλήτων/υλικών είτε υπαίθρια είτε σε στεγασμένους χώρους.
14. Να λαμβάνονται εν γένει μέτρα για την ατομική υγιεινή και την ασφάλεια των εργαζομένων για την προστασία τους και ειδικότερα στις εργασίες διαχείρισης υλικών που περιέχουν επικίνδυνες ουσίες.
15. Να γίνεται εκπαίδευση των εργαζομένων στην εφαρμογή των σχεδίων έκτακτης ανάγκης.
16. Να προσκομιστεί επικαιροποιημένη βεβαίωση από τη Δ.Ε.Υ.Α. Αλεξ/πολης για τη διάθεση των υγρών αποβλήτων.
17. Να αποτυπωθούν οι στεγανοί βόθροι στο τοπογραφικό διάγραμμα που συνοδεύει τη Μ.Π.Ε.
18. Απαγορεύεται η αποφλοίωση καλωδίων μέσω καύσης.

5. ΕΙΣΗΓΗΣΗ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

Η Δ/ση Ανάπτυξης Π.Ε. Έβρου **γνωμοδοτεί θετικά** επί της μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων που αφορά στο έργο «Αποθήκευση, επεξεργασία, μεταποίηση παλαιών μετάλλων και σιδήρων, προσωρινή αποθήκευση – διαμελισμός αποβλήτων συσσωρευτών, προσωρινή αποθήκευση Α.Λ.Ε., προσωρινή αποθήκευση, διαλογή και χειρωνακτική επεξεργασία Α.Η.Η.Ε., προσωρινή αποθήκευση ανακυκλώσιμων αποβλήτων συσκευασίας» ιδιοκτησίας της «Κ. ΚΡΟΜΜΥΔΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΤΙΚΗ Α.Β.Ε.Ε.» σε περιοχή του αγροκτήματος Αμφιτρίτης του Δήμου Αλεξ/πολης της Π.Ε. Έβρου με τους όρους που αναφέρονται στην παρούσα εισήγηση.

Η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης μετά από διαλογική συζήτηση και έχοντας υπόψη τις διατάξεις: α) του άρθρου

164 και 177 του Ν.3852/2010, β) του άρθρου 5 παρ. 2 του Ν. 1650/86, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 3 του Παρ. 2 & 3 του Ν.3010/2002 και γ) το άρθρο 1 παρ. 4 του Ν. 4014/2011.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης των Περιβαλλοντικών Όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: «Αποθήκευση, επεξεργασία, μεταποίηση παλαιών μετάλλων και σιδήρων, προσωρινή αποθήκευση – διαμελισμός αποβλήτων συσσωρευτών, προσωρινή αποθήκευση Α.Λ.Ε., προσωρινή αποθήκευση, διαλογή και χειρωνακτική επεξεργασία Α.Η.Η.Ε., προσωρινή αποθήκευση ανακυκλώσιμων αποβλήτων συσκευασίας» ιδιοκτησίας της «Κ.ΚΡΟΜΜΥΔΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΤΙΚΗ Α.Β.Ε.Ε.» σε περιοχή του αγροκτήματος Αμφιτρίτης του Δήμου Αλεξ/πολης της Π.Ε. Έβρου, σύμφωνα με την εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 19/2017

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. ΒΕΝΕΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
2. ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
3. ΧΟΥΣΕ ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΙΣΜΑΗΛ
4. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ
5. ΧΕΙΡΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ
6. ΔΑΜΙΑΝΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ
7. ΓΕΡΟΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
8. ΖΙΜΠΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ