



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ**

**ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Π.Ε. ΞΑΝΘΗΣ**

**ΤΜΗΜΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ,**

**ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ**

**ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ : ΔΙΟΙΚΗΤΗΡΙΟ**

**Τ.Κ. : 671 33 ΞΑΝΘΗ**

**Τ.Θ. : 148**

**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : ΚΟΚΚΑΛΙΔΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ**

**ΤΗΛΕΦΩΝΟ : 25413-50172**

**ΤΗΛΕΟΜΟΙΟΤΥΠΟ : 25413-50176**

**ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟ : kokkalidou@xanthi.gr**

**Προς: THRACE NONWOVENS & GEO ABEE**

**Μαγικό, Δήμου Αβδήρων**

e-mail:

**1. [pkarageorgiou@thraceplastics.gr](mailto:pkarageorgiou@thraceplastics.gr)**

**2. [iliadisblantzas@gmail.com](mailto:iliadisblantzas@gmail.com)**

**Θέμα:** Καθορισμός **Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων** για τη βιομηχανία πλαστικών με την επωνυμία «**THRACE NONWOVENS & GEOSYNTHETICS A.B.E.E.**» στο Μαγικό, Δήμου Αβδήρων, Νομού Ξάνθης

- Σχετ.:**
1. Η Υπουργική Απόφαση με αριθμ. οικ. 92108/1045/Φ.15 (ΦΕΚ 3833B/09.09.2020) «Κατάταξη στις κατηγορίες της παρ. 1 του άρθρου 1 του ν. 4014/2011 (Α'209), των μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων που προβλέπονται στις διατάξεις της υπό στοιχεία 3137/191/Φ.15/21-3-2012 (Β' 1048) κοινής υπουργικής απόφασης, όπως ισχύει, σύμφωνα με τις προβλέψεις της παρ. 9α του άρθρου 20 του ν.3982/2011 (Α' 143).
  2. Η Υπουργική Απόφαση με αριθμ. Φ.15/4187/266/11.04.2012 (ΦΕΚ 1275B'/11.04.2012) «Καθορισμός Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων (ΠΠΔ), κατά κλάδο δραστηριότητας, στην Άδεια Εγκατάστασης - Λειτουργίας, για τις δραστηριότητες που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του Ν.3982/11 και κατατάσσονται στην Β Κατηγορία του Άρθρου 1 του Ν.4014/11», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
  3. Η με αρ. πρωτ. 167445/2855/15.10.2020 αίτησή σας, με συνημμένη Περιβαλλοντική Μελέτη.

Έχοντας υπόψη:

(α) Οι δραστηριότητες της ανωτέρω μονάδας ανήκουν στην **9η Ομάδα** της Υ.Α. του 1 σχετικού με:

A/A	ΕΙΔΟΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑ
47	Κατασκευή ραφοκλωστών	Το σύνολο Β
48	Υφανση φυτικών, ζωικών και συνθετικών νημάτων	Το σύνολο Β
49	Τελειοποίηση υφαντουργικών προϊόντων	<150 μόρια για Κατηγορία Β
52	Κατασκευή χονδρών και λεπτών σχοινιών, σπάγκων και διχτυών	Το σύνολο Β

111	Παραγωγή μη φυσικών ινών	Παραγωγή συνθετικής ίνας χωρίς χημική ή βιολογική διεργασία για Κατηγορία B
116	Κατασκευή πλαστικών προϊόντων	Τελικό παραγόμενο προϊόν <100 tn/day & <150 μορίων για Κατηγορία B

(β) στην Περιβαλλοντική Μελέτη που κατατέθηκε από την εταιρεία «**THRACE NONWOVENS & GEOSYNTHETICS A.B.E.E**» στο Μαγικό Ξάνθης δια του διπλωματούχου Πολιτικού Μηχανικού Ηλιάδη Γεώργιου (AM TEE 132612), αναλύεται ότι τόσο για το α/α 111 η παραγωγή συνθετικής ίνας από τα extruder στα συγκρ. 2+5 και 3+6 γίνεται αποκλειστικά με θέρμανση της αύλης που αποτελεί φυσική μέθοδο και όχι χημική ή βιολογική, όσο και για το α/α 116 η μέγιστη ημερήσια δυναμικότητα παραγωγής πλαστικών προϊόντων (υπολογιζόμενη με τόσο με βάση την ημερήσια παραγωγική ικανότητα του εγκατεστημένου μηχανολογικού εξοπλισμού, όσο και με βάση τα στοιχεία παραγωγής της εταιρείας) είναι <100 tn/day (Δίνεται ότι το τελικό παραγόμενο προϊόν είναι 18,84tn/day),

(γ) σύμφωνα με τον Πίνακα 4 της Υ.Α. του 1 σχετικού η μοριοδότηση της μονάδας υπολογίζεται ως εξής:

α/α	Κριτήριο	ΥΠΟ κριτήριο	Μόρια
1	Χρήσεις γης	1.5 Εκτός Σχεδίου Πόλης ή οικισμού και εκτός ΤΠΣ/ΕΠΣ, όπου δεν υφίσταται εγκεκριμένο πολεοδομικό σχέδιο (οποιουδήποτε επιπέδου πολεοδομικού σχεδιασμού)	40
2	Ευαισθησία και αφομοιωτική ικανότητα φυσικού περιβάλλοντος	2.8 Καμία από τις πιο πάνω περιπτώσεις	10
3	Έκταση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων	3.4 Σε απόσταση < 500μ. από οικισμό προ του '23	20
Σύνολο			70

Καταλήγουμε ότι η ανωτέρω δραστηριότητα υπάγεται στην κατηγορία ...Β... και υπάγεται σε πρότυπες περιβαλλοντικές δεσμεύσεις για **Κ.Α.Δ. 2008**:

### 13.20.32 Ύφανση υφασμάτων από συνθετικές ασυνεχείς ίνες

#### 13.30.14 Υπηρεσίες τυπώματος υφασμάτων και κλωστοϋφαντουργικών ειδών

#### 13.94.00 Κατασκευή χοντρών & λεπτών σχοινιών, σπάγκων & διχτυών

#### 13.95.10 Κατασκευή μη υφασμένων ειδών και προϊόντων από μη υφασμένα είδη εκτός από τα ενδύματα

#### 13.96.14 Κατασκευή υφασμάτων κλωστοϋφαντουργίας, εμποτισμένων, επενδυμένων ή επικαλυμμένων π.δ.κ.α.

#### 20.60.23 Παραγωγή άλλων τεχνητών ινών, απλών

#### 22.21.29 Κατασκευή άλλων αγωγών, σωλήνων, μάνικων και εξαρτημάτων τους από πλαστικές ύλες

**22.23.19 Κατασκευή πλαστικών οικοδομικών ειδών π.δ.κ.α.****22.29.29 Κατασκευή άλλων ειδών από πλαστικές ύλες****38.32-0 Ανάκτηση διαλεγμένου υλικού****46.41-0 Χονδρικό εμπόριο κλωστοϋφαντουργικών προϊόντων****46.69-0 Χονδρικό εμπόριο άλλων μηχανημάτων και εξοπλισμού**

οι οποίες αναγράφονται παρακάτω. *Να σημειωθεί ότι Η ΕΝ ΛΟΓΩ ΑΠΟΦΑΣΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΔΕΣΜΕΥΣΕΩΝ ΑΦΟΡΑ ΤΙΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΜΕ 1164563 (ver.2) Γνωστοποίηση Λειτουργίας - Φ14.30<sup>A</sup>, αρ. πρωτ. Φ14.30B/2570/18.10.2018 Έγκριση Λειτουργίας (ΑΔΑ: 75ΑΒ7ΛΒ-ΒΦΧ) - Φ14.30<sup>B</sup> & αρ. πρωτ. Φ14.30Γ/2331/14.10.2019 Έγκριση Λειτουργίας (ΑΔΑ: 62ΓΩ7ΛΒ-ΚΛ7) - Φ14.30<sup>G</sup>.*

**Γενικές Δεσμεύσεις**

Α1 Η υδροδότηση και η ηλεκτροδότηση της δραστηριότητας να γίνονται από νόμιμα αδειοδοτημένο φορέα ή να έχει τις απαραίτητες άδειες.

Α2 Περιορισμός των τσιμεντοεπικαλύψεων του εδάφους στα απολύτως απαραίτητα για την διακίνηση των αυτοκινήτων ώστε να μην αλλιωθεί ο ρυθμός απορρόφησης των όμβριων και να αποφευχθεί η πρόκληση δυσμενών για το περιβάλλον φαινόμενων, όπως λιμνάζοντα νερά κ.λπ.

Α3 Απαγόρευση χρήσης των ακάλυπτων και κοινόχρηστων χώρων για πάσης φύσεως εργασίες, ούτε για την αποθήκευση πρώτων υλών, προϊόντων και μηχανημάτων χωρίς άδεια. Οι χώροι αυτοί να διατηρούνται καθαροί και απαλλαγμένοι από διάσπαρτα υλικά και απόβλητα (στερεά ή υγρά).

Α4 Τήρηση των απαιτούμενων μέτρων πυρασφαλείας που προβλέπονται από τις σχετικές διατάξεις ή τις εγκεκριμένες μελέτες.

Α5 Οι διάδρομοι κίνησης των οχημάτων να διαβρέχονται ανά τακτά χρονικά διαστήματα, κυρίως κατά τους καλοκαιρινούς μήνες, ώστε να περιορίζεται η έκλυση σκόνης και τα οχήματα βαρέως τύπου που μεταφέρουν υλικά να τα καλύπτουν με κατάλληλο ύφασμα για τη συγκράτηση της σκόνης.

Α6 Απαγόρευση καύσης πάσης φύσεως αποβλήτων/ υλικών είτε υπαίθρια, είτε σε στεγασμένους χώρους.

Α7 Ο φορέας υποχρεούται κατά το μήνα Φεβρουάριο κάθε έτους να διαβιβάζει υποχρεωτικά στην Αδειοδοτούσα Αρχή, Ετήσια Έκθεση Παραγωγού Αποβλήτων (ΕΕΠΑ) με στοιχεία για τα απόβλητα που παρήγαγε ή/και διαχειρίστηκε κατά τον προηγούμενο χρόνο. Η έκθεση πρέπει να αναφέρεται τόσο στα επικίνδυνα όσο και στα μη επικίνδυνα απόβλητα. Το προς συμπλήρωση έντυπο της ΕΕΠΑ ο φορέας μπορεί να το προμηθευτεί είτε από Αδειοδοτούσα Αρχή είτε από την ηλεκτρονική διεύθυνση <http://www.ypeka.gr> με βάση τις KYA 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/B), Κοινή Υπουργική Απόφαση 24944/1159/2006 (791/B) και την Κοινή Υπουργική Απόφαση 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/B) όπως εκάστοτε ισχύουν.

Ο φορέας υποχρεούται να είναι εγγεγραμμένος στο ηλεκτρονικό μητρώο αποβλήτων στην ηλεκτρονική διεύθυνση <http://www.ypeka.gr> και να υποβάλλει ηλεκτρονικά τις ετήσιες Εκθέσεις Αποβλήτων κάθε έτους

μέχρι το τέλος Μαρτίου του επόμενου έτους. Κάθε έκθεση πρέπει να αναφέρεται τόσο στα επικίνδυνα όσο και στα μη επικίνδυνα απόβλητα, σύμφωνα με τα οριζόμενα στις KYA 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/B), 24944/1159/2006 (791/B), 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/B) και KYA 43942/4026/2016 (ΦΕΚ 2992/B).

Α8 Απαγορεύεται το μπάζωμα οποιουδήποτε ποταμού, χειμάρρου, ρέματος ή υγροβιότοπου.

### **Κανόνες υγιεινής και ασφάλειας εργαζομένων**

Β2 Να λαμβάνονται μέτρα για την ατομική υγιεινή και ασφάλεια των εργαζομένων για την προστασία τους κατά την διάρκεια της παραγωγικής διαδικασίας.

Β3 Σωστή λειτουργία, τακτική συντήρηση και καθαρισμός συστημάτων αναρροφήσεως και κατακρατήσεως της σκόνης που δημιουργούνται κατά τη διάρκεια της παραγωγικής διαδικασίας.

Β4 Εκπαίδευση εργαζομένων στην εφαρμογή των σχεδίων έκτακτης ανάγκης.

### **Θόρυβος**

Γ1 Να τηρούνται τα όρια θορύβου που αναφέρονται στο Π.Δ. 1180/81 και οι λοιπές διατάξεις περί θορύβου. Ειδικότερα, ο θόρυβος στα όρια του οικοπέδου δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τα 50 dB.

Γ2 Στην περίπτωση που η επιχείρηση χρησιμοποιεί κινητά μηχανήματα σε ανοιχτούς χώρους εντός της επιχείρησης, αυτά θα πρέπει να καλύπτουν τις υποχρεώσεις εφαρμογής της κοινοτικής νομοθεσίας, σχετικά με την εκπομπή θορύβου στο περιβάλλον από εξοπλισμό προς χρήση σε εξωτερικούς χώρους, και συγκεκριμένα της Οδηγίας 2005/88/EK και του Κανονισμού (ΕΚ) 219/2009 και των εκάστοτε τυχόν αναθεωρήσεών τους.

Γ3 Στην περίπτωση που η επιχείρηση χρησιμοποιεί οχήματα πάσης φύσης σε ανοικτούς χώρους εντός της επιχείρησης, πρέπει να λαμβάνεται μέριμνα για την αποφυγή εκπομπών θορύβου τόσο από τεχνικής πλευράς (π.χ. να συντηρούνται επαρκώς τα συστήματα σιγαστήρα εξάτμισης κ.λπ.), όσο και από πλευράς λειτουργικών διαδικασιών. Σε περίπτωση που δε γίνεται δυνατή η ουσιαστική αντιμετώπιση θορύβου τότε θα πρέπει να εφαρμόζονται οι διατάξεις της επόμενης παραγράφου Γ4.

Γ4 Σε περίπτωση που λόγω λειτουργίας της επιχείρησης διενεργούνται σε ανοικτούς χώρους εντός της επιχείρησης, εργασίες ή διαδικασίες οι οποίες δημιουργούν συριγμούς, ήχου με τονικότητα, κτυπογενείς θορύβους, κ.λπ. στάθμες θορύβου που δύναται να γίνονται αντιληπτές σε μεγάλη απόσταση χωρίς να μπορούν να ληφθούν ουσιαστικά μέτρα αντιμετώπισης, τότε παρόμοιες εργασίες ή διαδικασίες θα απαγορεύεται να διεξάγονται κατά τη διάρκεια των ωρών κοινής ησυχίας.

Γ5 Σε περίπτωση που υφίστανται σταθερές μηχανολογικές εγκαταστάσεις που -λόγω λειτουργικών χαρακτηριστικών- προξενούν κραδασμούς ή δονήσεις, τότε τα μηχανήματα αυτά οφείλουν να εδράζονται σε αντικραδασμικά πέλματα ή ειδικές ελαστικές αντιδονητικές στρώσεις προς αποφυγή σχετικών οχλήσεων και διάδοσης εδαφομεταφερόμενου θορύβου.

### **Αέρια Απόβλητα**

Δ1 Οι σταθερές εστίες καύσης για τη θέρμανση χώρων και νερού να λειτουργούν με τα καύσιμα και τις προδιαγραφές που καθορίζονται από την Υπουργική Απόφαση 189533/11 (ΦΕΚ 2654/B) όπως ισχύει.

Ενδεικτικά αναφέρεται ότι θα πρέπει να τηρείται θεωρημένο βιβλίο – Μητρώο, όπου καταγράφονται οι συντηρήσεις του καυστήρα.

Δ2 Τακτικός καθαρισμός και ρύθμιση των καυστήρων, αγωγών καπναερίων (εστία, καπνοδόχος κλπ.) σε συνδυασμό με τακτικές μετρήσεις από αδειούχο συντηρητή, σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση 189533/11 (ΦΕΚ 2654/B/2011).

Δ3 Η απαγωγή των καυσαερίων να γίνεται σύμφωνα με το άρθρο 107 του Γ.Ο.Κ., όπως ισχύει, και σε ύψος που να μην δημιουργεί προβλήματα στο περιβάλλον.

Δ4 Για τα αέρια απόβλητα που προκύπτουν από τη λειτουργία βιομηχανικών λεβήτων, ανεμογεννητριών, ελαιοθέρμων και αεροθέρμων με καύσιμο μαζούτ (περιεκτικότητας σε θείο έως 1% - βάσει της Κοινής Υπουργικής Απόφασης με αριθμ. 96/2014/14 (ΦΕΚ 2136 B/05-08-2014)), ντήζελ ή αέριο να τηρούνται τα όρια εκπομπών που καθορίζονται στην Κοινή Υπουργική Απόφαση 11294/1993 (ΦΕΚ 264/B/1993) όπως ισχύει και να τηρούνται τα απαραίτητα αρχεία συντήρησης.

Δ5 Να τηρούνται τα όρια του Π.Δ. 1180/81 (ΦΕΚ-293 Α') για τις εκπομπές αερίων αποβλήτων.

Δ6 Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποφυγή της έκλυσης δυσάρεστων οσμών.

Δ7 Τα μηχανήματα κοπής να διαθέτουν κατάλληλο σύστημα διαβροχής το οποίο θα εμποδίζει την εκπομπή σκόνης.

Δ8 Να υπάρχει μονάδα αποκονίωσης σε όλα τα στάδια της παραγωγής όπου δημιουργείται σκόνη.

Δ9 Εφόσον η εγκατάσταση εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 11641/1942 (ΦΕΚ 832/B/2002) όπως ισχύει, περί εκπομπών πτητικών οργανικών ενώσεων (VOC) στην ατμόσφαιρα, οφείλει να συμμορφώνεται με τις διατάξεις αυτής και να υποβάλλει μέχρι τις 30 Απριλίου κάθε έτους το έντυπο συμμόρφωσης. Οι παραγόμενοι ατμοί πτητικών προϊόντων κατά την πλήρωση των δεξαμενών διαλυτών να απάγονται με σύστημα ανάκτησης ή εξισορρόπησης ατμών ή άλλη κατάλληλη διάταξη αντιρρύπανσης.

## Υγρά Απόβλητα

Ε1-3 Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης να διοχετεύονται σε στεγανό βόθρο.

Ε2-2 Τα υγρά απόβλητα της παραγωγικής διαδικασίας διοχετεύονται στο δίκτυο αποχέτευσης μετά από σχετική άδεια, ή συλλέγονται σε στεγανή δεξαμενή και οδηγούνται για περαιτέρω διαχείριση σε νομίμως λειτουργούντα και κατάλληλα αδειοδοτημένο φορέα, γεγονός που αποδεικνύεται από την ύπαρξη σχετικής σύμβασης.

## Στερεά Απόβλητα

Ζ1 Τα αστικά απορρίμματα που παράγονται να συλλέγονται καθημερινά και να απομακρύνονται σε τακτά διαστήματα από τους κατάλληλους φορείς.

Ζ2 Η διαχείριση των μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 50910/2727/03 (ΦΕΚ 1909/B/2003) όπως ισχύει και τον Ν. 4042/2012

(ΦΕΚ 24/A/2012). Όλα τα μη επικίνδυνα στερεά απόβλητα, που αποθηκεύονται προσωρινά, να παραδίδονται σε φορέα/εργολάβο, ο οποίος πρέπει να διαθέτει άδεια συλλογής και μεταφοράς μη επικίνδυνων αποβλήτων και σύμβαση με τον τελικό αποδέκτη των αποβλήτων. Εφόσον τα απόβλητα παραδίδονται προς διάθεση ή αξιοποίηση (εργασία D ή R) εντός της χώρας, η απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων του τελικού αποδέκτη να επιτρέπει την παραλαβή των εν λόγω αποβλήτων στην εγκατάστασή του. Να τηρούνται τα σχετικά παραστατικά στο αρχείο της εταιρείας.

Z3 Η διαχείριση των ρευμάτων αποβλήτων, τα οποία εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του Ν. 2939/01 (ΦΕΚ 179/A/2001), όπως ισχύει, να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του παραπάνω νόμου και του αντίστοιχου για κάθε ρεύμα Προεδρικού Διατάγματος ή Κοινής Υπουργικής Απόφασης. Ειδικότερα:

- Οι συσκευασίες διαφόρων υλικών που χρησιμοποιούνται κατά τη λειτουργία της μονάδας, να παραδίδονται σε κατάλληλα αδειοδοτημένο συλλέκτη προς περαιτέρω αξιοποίηση σε εγκεκριμένη εγκατάσταση Σε περίπτωση που η εταιρία εισάγει πλήρεις συσκευασίες πρώτων ή βοηθητικών υλών είναι υπόχρεος διαχειριστής αναφορικά με τις συσκευασίες αυτές. Ως εκ τούτου θα πρέπει να συμβληθεί με εγκεκριμένο σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης. Η ίδια υποχρέωση ισχύει για τις συσκευασίες των προϊόντων που διαθέτει στην αγορά.

- Η συλλογή των προς απόσυρση ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, των χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών και των μεταχειρισμένων ελαστικών οχημάτων να γίνεται μέσω εγκεκριμένων συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης, σύμφωνα με τις διατάξεις αντίστοιχα των Π.Δ. 117/04 (ΦΕΚ 82/A) όπως τροποποιήθηκε με το Π.Δ. 15/06 (ΦΕΚ 12/A) και Π.Δ. 109/04 (ΦΕΚ 75/A) καθώς και της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 41624/2057/E103/10 (ΦΕΚ 1625/B) όπως ισχύουν.

- Τα Απόβλητα Λιπαντικών Ελαίων (ΑΛΕ) από τη συντήρηση και επισκευή του Η/Μ εξοπλισμού του εργοστασίου ή και των οχημάτων της εταιρείας (σε περίπτωση που η αλλαγή λιπαντικών λαδιών αυτών γίνεται εντός του εργοστασίου) να αποθηκεύονται προσωρινά σε στεγανά δοχεία με καπάκι ασφαλείας, τα οποία να φυλάσσονται εντός του γηπέδου του εργοστασίου, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην Κοινή Υπουργική Απόφαση Η.Π. 24944/1159/06 (ΦΕΚ 791/B) όπως ισχύει και περιοδικά να παραδίδονται, μέσω κατάλληλα αδειοδοτημένου συλλέκτη, σε εγκεκριμένο σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης προς περαιτέρω επεξεργασία, με προτεραιότητα την αναγέννησή τους. Η διαχείρισή τους να γίνεται σύμφωνα με το Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64/A) όπως ισχύει.

- Η διαχείριση των OTKZ θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με όσα προβλέπονται στο ΠΔ 116/04 (ΦΕΚ 81/A).

- Η διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ) να γίνεται σύμφωνα με όσα προβλέπονται από την Κοινή Υπουργική Απόφαση 36259/1757/E103 (ΦΕΚ 1312/B/2010) όπως ισχύει.

Z4 Η διαχείριση των επικίνδυνων αποβλήτων να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις των Κοινών Υπουργικών Αποφάσεων 13588/725/28-3-06 (ΦΕΚ 383/B), 24944/1159/30-6-06 (ΦΕΚ 791/B), 8668/2-3-07 (ΦΕΚ 287/B) και τον Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/A) όπως ισχύουν. Να τηρούνται τα σχετικά παραστατικά στο αρχείο της εταιρείας.

Z5 Για την παράδοση αποβλήτων σε τρίτους, να υπάρχουν τα σχετικά παραστατικά για την παρακολούθηση της περαιτέρω διαχείρισης των αποβλήτων εκτός του γηπέδου της εγκατάστασης.

Προκειμένου για επικίνδυνα απόβλητα, να συμπληρώνεται κατάλληλα το "Εντυπο αναγνώρισης για τη συλλογή και μεταφορά επικίνδυνων αποβλήτων" σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις Κοινές Υπουργικές Αποφάσεις 13588/725/06 (ΦΕΚ 383 Β) και Η.Π. 24944/1159/06 (ΦΕΚ 791 Β) όπως ισχύουν.

Z12 ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ

### **Ειδικές Δεσμεύσεις**

H3 Οι δεξαμενές αποθήκευσης υγρών καυσίμων να περιβάλλονται με λεκάνες ασφαλείας, των οποίων η σχεδίαση, η κατασκευή και ο εξοπλισμός να καλύπτει τις απαιτήσεις του Π.Δ. 44/87 (ΦΕΚ 15/A).

H4 Τα τεχνικά και λειτουργικά στοιχεία των δεξαμενών και του εξοπλισμού τους να ακολουθούν τις διατάξεις της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 34628/85 (ΦΕΚ 799/B) και Π-7086/Φ5.2/1988 (ΦΕΚ 550/B) όπως κάθε φορά ισχύουν.

H5 Η κατασκευή και λειτουργία των δεξαμενών αποθήκευσης βενζινών να ανταποκρίνονται στις τεχνικές διατάξεις του παραρτήματος της Κοινής Υπουργικής Απόφασης οικ.10245/713/97 (ΦΕΚ 311/B).

H7 Μετά την οριστική παύση της λειτουργίας της μονάδας να αποκατασταθεί ο χώρος εγκατάστασής της.

Ειδικότερα:

- Οι χώροι διαχείρισης επικίνδυνων αποβλήτων να εξυγιανθούν – αποκατασταθούν σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις Κοινές Υπουργικές Αποφάσεις 13588/725/28-3-06 (ΦΕΚ 383/B) και 24944/1159/30-6-2006 (ΦΕΚ 791/B) όπως ισχύουν.

- Ο μηχανολογικός εξοπλισμός να αξιοποιηθεί κατά το δυνατόν, εν όλω ή εν μέρει, ανακυκλούμενος και σε κάθε περίπτωση διατιθέμενος σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

H8 Η αποθήκευση χημικών ουσιών θα πρέπει να γίνεται με τέτοιο τρόπο ώστε να μειώνονται οι κίνδυνοι πυρκαγιάς και ρύπανσης του περιβάλλοντος. Θα πρέπει τα χημικά να αποθηκεύονται σε κλειστά βαρέλια, σε όσο το δυνατόν μικρότερες ποσότητες και σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στα σχετικά δελτία δεδομένων ασφαλείας (MSDS).

### **Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ**

**ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ ΚΑΣΑΠΗ  
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΣ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΣ Π.Ε.**

Εσωτ. διαν: Αρχείο Τμήματος Φ14.30<sup>A</sup>, Φ14.30<sup>B</sup> & Φ14.30<sup>G</sup>

Ακολουθεί χάρτης από το Google Maps βασιζόμενος στο Τοπογραφικό Διάγραμμα που κατατέθηκε μαζί με την περιβαλλοντική μελέτη του 3 σχετικού, υπογεγραμμένο από τον μελετητή Αγρονόμο Τοπογράφο Μηχανικό Εμμανουήλ Δημήτριο ΑΜ ΤΕΕ 103379 και περικλείει τα γήπεδα και τις μονάδες που αφορά η παρούσα Απόφαση Καθορισμού Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων.

ΝΑ ΣΗΜΕΙΩΘΕΙ ΟΤΙ ΜΕΡΟΣ ΤΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΣΤΑ ΓΗΠΕΔΑ 260 & 261 ΕΙΝΑΙ ΜΙΣΘΩΜΕΝΑ ΣΕ ΤΡΙΤΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΗΝ THRACE EUROBENT ABEE, Η ΟΧΛΗΣΗ ΤΗΣ ΟΠΟΙΑΣ ΔΕΝ ΑΛΛΑΖΕΙ ΟΛΟΚΑΙΡΟ ΤΟΝ ΒΑΘΟΜΟ ΟΧΛΗΣΗΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΜΠΙΠΤΟΥΝ ΟΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ.

