



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ  
 ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Π.Ε. ΞΑΝΘΗΣ  
 ΤΜΗΜΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ,  
 ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

**ΠΡΟΣΟΧΗ** στους όρους της παρούσας απόφασης

Ξάνθη: 30.09.2015

Αρ. Πρωτ.: Φ14.631/3033

ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ : ΔΙΟΙΚΗΤΗΡΙΟ  
 Τ.Κ. : 671 00 ΞΑΝΘΗ  
 Τ.Θ. : 248  
 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : ΚΟΚΚΑΛΙΔΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ  
 ΤΗΛΕΦΩΝΟ : 25413-50172  
 ΤΗΛΕΜΟΙΟΤΥΠΟ : 25410-50176  
 ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟ : kokkalidou@xanthi.gr

**Θέμα: "ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΑΔΕΙΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΣΤΗ ΜΟΝΑΔΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΑΣΦΑΛΤΟΜΙΓΜΑΤΟΣ, ΜΕ ΤΗΝ ΕΠΩΝΥΜΙΑ "ΔΟΒΡΙΔΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ & ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ", ΠΟΥ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ Μ. ΤΥΜΠΑΝΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΤΟΠΕΙΡΟΥ ΣΤΟ ΝΟΜΟ ΞΑΝΘΗΣ, ΜΕ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ ΑΟΡΙΣΤΟΥ ΧΡΟΝΟΥ"**

Κ.Α.Δ. 2008 : 23.99.13  
 ΠΕΡΙΟΧΗ : ΠΕΡΙΟΧΗ Μ. ΤΥΜΠΑΝΟΥ, ΔΗΜΟΣ ΤΟΠΕΙΡΟΥ, ΝΟΜΟΣ ΞΑΝΘΗΣ  
 Α.Φ.Μ. : 998151124  
 Δ.Ο.Υ. : Α' - Β' ΞΑΝΘΗΣ

## Α Π Ο Φ Α Σ Η Ο Α Ν Τ Ι Π Ε Ρ Ι Φ Ε Ρ Ε Ι Α Ρ Χ Η Σ Π . Ε . Ξ Α Ν Θ Η Σ

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 3852/2010 ([ΦΕΚ Α87/2010](#)) "Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης." και ιδιαίτερα τα άρθρα 224, 227 και 238.
2. Το Π.Δ. 144/2010 ([ΦΕΚ Α237/2010](#)) "Οργανισμός της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης."
3. Τις αποφάσεις του Περιφερειάρχη Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης
  - 3.1. οικ. 39/14.01.2011 ([ΦΕΚ Β122/2011](#)), "Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων στους άμεσα εκλεγμένους Αντιπεριφερειάρχες."
  - 3.2. Δ.Δ. 1381/20.05.2011 (ΑΔΑ: [4ΑΘΘ7ΛΒ-ΤΡ](#)), "Ορισμός και τοποθέτηση Προϊσταμένων σε οργανικές μονάδες της Περιφερειακής Ενότητας Ξάνθης".
  - 3.3. οικ. 2/03.01.2011 ([ΦΕΚ Β166/2011](#)), "Κατάταξη προσωπικού στην Περιφέρεια Α.Μ.Θ.".
  - 3.4. Δ.Δοικ. 22/05.01.2011 ([ΦΕΚ Β133/2011](#)), "Τοποθέτηση υπαλλήλων σε υπηρεσίες της Π.Ε. Ξάνθης."
  - 3.5. Δ.Δ. 1383/16.05.2011 (ΑΔΑ: [4ΑΘΘ7ΛΒ-ΩΩ](#)), "Μετακίνηση υπαλλήλων", όπως κοινοποιήθηκε με το 23463/ΞΔΔΟ2110/20.05.2011.
4. Το Ν. 3861/2010 ([ΦΕΚ Α112/2010](#)) "Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις."

5. Το Ν. 3979/2011 ([ΦΕΚ Α138/2011](#)) "Για την ηλεκτρονική διακυβέρνηση και λοιπές διατάξεις." και ιδιαίτερα το άρθρο 17, "Ηλεκτρονική διακίνηση εγγράφων μεταξύ φορέων του δημόσιου τομέα".
6. Το Ν. 3982/2011 ([ΦΕΚ Α143/2011](#)) "Απλοποίηση της αδειοδότησης τεχνικών επαγγελματικών και μεταπονητικών δραστηριοτήτων και επιχειρηματικών πάρκων και άλλες διατάξεις.", όπως τροποποιήθηκε από το Ν. 4013/2011 ([ΦΕΚ Α204/2011](#)), άρθρο 19, παρ. 5 και από το Ν.4155/2013 ([ΦΕΚ Α120/2013](#)) άρθρο 44.
7. Την Υ.Α. οικ. 12684/92/2014 (ΦΕΚ 3181/Β/27.11.2014) "Απλούστευση της αδειοδότησης για την άσκηση οικονομικής δραστηριότητας – Κατάργηση άδειας λειτουργίας μεταπονητικών δραστηριοτήτων".
8. Το Ν.4072/2012 ([ΦΕΚ Α86/2012](#)) "Βελτίωση επιχειρηματικού περιβάλλοντος- Νέα εταιρική μορφή- Σήματα- Μεσίτες Ακινήτων- Ρύθμιση θεμάτων ναυτιλίας, λιμένων και αλιείας και άλλες διατάξεις." άρθρο 1 "Απλούστευση διαδικασιών αδειοδότησης".
9. Το Ν. 3325/2005 ([ΦΕΚ Α68/2005](#)) "Ίδρυση και λειτουργία βιομηχανικών - βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αιεφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις.", όπως συμπληρώθηκε από το Ν. 3734/2009 ([ΦΕΚ Α8/2009](#)), άρθρο 34, παρ. 4 και τροποποιήθηκε από το Ν. 3982/2011 ([ΦΕΚ Α143/2011](#)), άρθρο 40 και από το Ν.4155/2013 ([ΦΕΚ Α120/2013](#)) άρθρο 43.
10. Την Υ.Α. οικ. 483/35/Φ.15/12 ([ΦΕΚ Β158/2012](#)), "Καθορισμός τύπου, δικαιολογητικών και διαδικασίας για την εγκατάσταση και τη λειτουργία των μεταπονητικών δραστηριοτήτων του Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ Α143), την τροποποίηση και την ανανέωση των αδειών και την προθεσμία για μεταφορά ή τεχνική ανασυγκρότηση."
11. Την Υ.Α. 484/36/Φ.15 ([ΦΕΚ Β230/2012](#)) "Καθορισμός, κλιμάκωση και διαδικασία επιβολής προστίμων του άρθρου 29 παρ. 8 του Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ Α143)."
12. Την Κ.Υ.Α. 14684/914/Φ.15/12 (Φ.Ε.Κ. 3533/Τ.Β'/31.12.2012) "Καθορισμός παραβόλων του άρθρου 28 παρ. 4 του Ν. 3982/2011 και καθορισμός αποζημίωσης των επιθεωρητών."
13. Τον Κανονισμό ΕΚ/1398/2006 (Επίσημη Εφημερίδα της [Ε.Ε. L393/1/20.12.2006](#)) του Ε.Κ. "για τη θέσπιση της στατιστικής ταξινόμησης των οικονομικών δραστηριοτήτων NACE—αναθεώρηση 2 και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 3037/90 του Συμβουλίου και ορισμένων κανονισμών των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων σχετικών με ειδικούς στατιστικούς τομείς" και την Υ.Α. 1100330/1954/ΔΜ ([ΦΕΚ Β2149/2008](#)) "Καθορισμός νέας Εθνικής Ονοματολογίας Οικονομικών Δραστηριοτήτων (Κ.Α.Δ. 2008)."
14. Την Κ.Υ.Α. οικ.3137/191/Φ.15/21.03.2012 ([ΦΕΚ Β1048/2012](#)) "Αντιστοίχιση των κατηγοριών των βιομηχανικών και βιοτεχνικών δραστηριοτήτων και των δραστηριοτήτων παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με τους βαθμούς όχλησης που αναφέρονται στα πολεοδομικά διατάγματα."
15. Την Κ.Υ.Α. Φ15/οικ. 1589/104 ([ΦΕΚ Β90/2006](#)) "Λήψη μέτρων πυροπροστασίας στις βιομηχανικές - βιοτεχνικές εγκαταστάσεις, επαγγελματικά εργαστήρια, αποθήκες και μηχανολογικές εγκαταστάσεις παροχής υπηρεσιών, που υπάγονται στις διατάξεις του Ν.3325/2005 (ΦΕΚ 68 Α') και σε λοιπές δραστηριότητες.", όπως συμπληρώθηκε από την Υ.Α. Αριθμ. οικ. 7077/444/Φ.15 ([ΦΕΚ Β977/2009](#)).
16. Την Κ.Υ.Α. αριθ. οικ. 12997/145/Φ.15 ([ΦΕΚ Β3284/2014](#)) "Απλούστευση της αδειοδότησης για την άσκηση οικονομικής δραστηριότητας – Επέκταση απαλλαγής πιστοποιητικού ενεργητικής πυροπροστασίας" .
17. Το Ν. 6422/1934 ([ΦΕΚ Α412/1934](#)) "Περί ασκήσεως του επαγγέλματος του Μηχανολόγου, του Ηλεκτρολόγου και του Μηχανολόγου – Ηλεκτρολόγου Μηχανικού, ως και του Ναυπηγού.", όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε από το Ν.Δ. 1150/1949 ([ΦΕΚ Α249/1949](#)), το Β.Δ. 12/1964 ([ΦΕΚ Α8/1964](#)) και το Π.Δ. 50/2003 ([ΦΕΚ Α50/2003](#)).

18. Το Β.Δ. της 16.03.1950 ([ΦΕΚ Α82/1950](#)) "Περί διαιρέσεως κατατάξεως και απογραφής των μηχανολογικών εγκαταστάσεων, περί αδειών εκπονήσεως μελετών μηχανολογικών εγκαταστάσεων, επιβλέψεως εκτελέσεως και επιβλέψεως της λειτουργίας αυτών.", όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
19. Το Π.Δ. 115/2012 (Φ.Ε.Κ. 200/τ.Α'/17.10.2012) "Καθορισμός ειδικοτήτων και βαθμίδων για τις επαγγελματικές δραστηριότητες: (α) της εκτέλεσης, συντήρησης, επισκευής και επιτήρησης της λειτουργίας μηχανολογικών εγκαταστάσεων σε βιομηχανίες και άλλες μονάδες, (β) του χειρισμού και της επιτήρησης ατμολεβήτων και (γ) της εκτέλεσης τεχνικού έργου και της παροχής τεχνικής υπηρεσίας για εργασίες ηλεκτροσυγκόλλησης και οξυγονοκόλλησης, καθορισμός επαγγελματικών προσόντων και προϋποθέσεων για την άσκηση των δραστηριοτήτων αυτών από φυσικά πρόσωπα και άλλες ρυθμίσεις."
20. Το Ν. 4014/2011 ([ΦΕΚ Α209/2011](#)) "Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος."
21. Την Υ.Α. 1958/2012 ([ΦΕΚ Β12/2012](#)) "Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1, παράγραφος 4, του Ν. 4014/21.9.11 (ΦΕΚ Α209/2011)."
22. Την Κ.Υ.Α. Φ.15/4187/266/12 ([ΦΕΚ Β1275/2012](#)) "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."
23. Το Β.Δ. της 15.10.1922 ([ΦΕΚ Α208/1922](#)) "Περί χορηγήσεως αδειών ιδρύσεως και λειτουργίας πάσης μηχανολογικής εγκαταστάσεως", όπως ορίζει ο Ν. 3325/2005 ([ΦΕΚ Α68/2005](#)), άρθρο 39, παρ. 2.
24. Τον Α.Ν. 2326/1940 ([ΦΕΚ Α145/1940](#)) "Περί Ταμείου Συντάξεων Μηχανικών και Εργοληπτών Δημοσίων Έργων", άρθρο 7, παρ. ιγ', όπως τροποποιήθηκε και ισχύει από το Ν. 915/1979 ([ΦΕΚ Α103/1940](#)) "Περί τροποποιήσεως και συμπληρώσεως της «Περί Ταμείου Συντάξεων Μηχανικών και Εργοληπτών Δημοσίων Έργων Νομοθεσίας», άρθρο 11.
25. Το Ν. 546/1943 ([ΦΕΚ Α284/1943](#)) "Περί των εσόδων της περιουσίας του Εθνικού Μ. Πολυτεχνείου", άρθρο μόνο, παρ. 1, περ. α, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει από το Ν. 915/1979 ([ΦΕΚ Α103/1940](#)) "Περί τροποποιήσεως και συμπληρώσεως της «Περί Ταμείου Συντάξεων Μηχανικών και Εργοληπτών Δημοσίων Έργων Νομοθεσίας», άρθρο 11.
26. Το Ν. 3919/2011 ([ΦΕΚ Α32/2011](#)) "Αρχή της επαγγελματικής ελευθερίας, Κατάργηση αδικαιολόγητων περιορισμών στην πρόσβαση και άσκηση επαγγελμάτων." και ιδιαίτερα το άρθρο 7, όπως τροποποιήθηκε από το Ν. 4038/2012 ([ΦΕΚ Α14/2012](#)) "Επείγουσες ρυθμίσεις που αφορούν την εφαρμογή του μεσοπρόθεσμου πλαισίου δημοσιονομικής στρατηγικής 2012–2015.", άρθρο 5, παρ. 8.
27. Τη με αρ. πρωτ. **3033/31.08.2015 αίτηση** του ενδιαφερομένου φορέα για τη χορήγηση **άδειας λειτουργίας** της ανωτέρω μονάδας.
28. Την από **01.11.2013 υπεύθυνη δήλωση** τήρησης των Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων στην εν λόγω μονάδα από τον κ. Χρήστο Δοβριδίη.
29. Τα σχεδιαγράμματα που θεωρήθηκαν με την με αρ. πρωτ. Φ14.631/4372/13.12.2013 Άδεια εγκατάστασης ίδρυσης, καθώς και τα λοιπά δικαιολογητικά στοιχεία που υποβλήθηκαν με τη με αρ. πρωτ. **3033/31.08.2015 αίτηση** του ενδιαφερομένου φορέα.
30. Την με αρ. πρωτ. **1667/22.08.2013 βεβαίωση** σχετικά με τη χρήσης γης του γηπέδου εγκατάστασης της ανωτέρω μονάδας, από τη Δ/νση Δόμησης του Δήμου Ξάνθης.

31. Τη με αρ. **ΝΑ186/2000 οικοδομική άδεια**, από τη Δ/νση Πολεοδομίας και Περιβάλλοντος του Ν.Δ. Ξάνθης.
32. Την από **01.11.2013 Υπεύθυνη Δήλωση** περί στατικής επάρκειας, μη απαίτησης έκδοσης οικοδομικής άδειας και κύριας χρήσης των κτιριακών εγκαταστάσεων της ανωτέρω μονάδας, από τον πολιτικό μηχανικό κ. Χρήστο Δοβρίδη (ΑΜ ΤΕΕ 28299).
33. Τη με αρ. πρωτ. **689313/16.05.2013 Δήλωση ένταξης** στις διατάξεις του Ν.4014/2011 από τη Γενική Γραμματεία Χωροταξίας και Αστικού Περιβάλλοντος του Υ.Π.Ε.Κ.Α..
34. Την από **20.04.2015 Υπεύθυνη Δήλωση** του κ. Χρήστου Δοβρίδη (πολιτικός Μηχανικός) για **ορθή εκτέλεση έργων** σύμφωνα με τη με αρ. πρωτ. Φ14.631/4372/13.12.2013 χορηγηθείσα Άδεια εγκατάστασης ίδρυσης.
35. Την από **21.04.2015 Υπεύθυνη Δήλωση** της κα. Καπαγερίδου Χαρίκλειας (ηλεκτρολόγος Μηχανικός) για **ορθή εκτέλεση έργων** σύμφωνα με τη με αρ. πρωτ. Φ14.631/4372/13.12.2013 χορηγηθείσα Άδεια εγκατάστασης ίδρυσης.
36. Τις από **20.04.2015 Υπεύθυνες Δηλώσεις** του κ. Χρήστου Δοβρίδη (νόμιμος εκπρόσωπος) και της κα. Χαραλαμπόγλου Ελένης (μηχανικός Παραγωγής & Διοίκησης) για **ανάθεση – ανάληψη επίβλεψης λειτουργίας και συντήρησης του ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού** της ανωτέρω μονάδας.
37. Το με αρ. πρωτ. **1097/Φ.701.4/15.04.2015 Πιστοποιητικό Πυροπροστασίας** από τη Πυροσβεστική Υπηρεσία Ξάνθης.
38. Το με αρ. **002/08.15-ΟΤ/26.08.2015 Πιστοποιητικό ελέγχου δεξαμενών καυσίμων** με υλικό γόμωσης θερμής άσφαλτο, αρ. δεξαμενών ΔΞ1, ΔΞ2, ΔΞ3 & ΔΞ4, κατασκευαστής Theodor Ohi και διάρκεια ισχύος έως **25.08.2018**.
39. Το με αρ. **001/05.13-ΔΠ/03.05.2013 Πιστοποιητικό ελέγχου δεξαμενής υγραερίου** αρ. και ετος κατ. 294/1978, χωρητικότητας 50.000 λίτρων, κατ. ΒΙΟ-ΑΕΒ ο.ε. και διάρκεια ισχύος έως **30.04.2018**.
40. Το από **01.04.2012** Ιδιωτικό συμφωνητικό μίσθωσης του γηπέδου εγκατάστασης της μονάδας μεταξύ του κ. Χρήστου Δοβρίδη και της εταιρείας ΔΟΒΡΙΔΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ & ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ, με **διάρκεια ισχύος** έως **01.04.2017**.
41. Την από **20.04.2015 Υπεύθυνη Δήλωση** του νομίμου εκπροσώπου της μονάδας κ. Δοβρίδη Χρήστου, όπου αναφέρεται ότι ο μηχανολογικός εξοπλισμός της εν λόγω μονάδας είναι κατασκευασμένος πριν το 1997.
42. Τη με αρ. πρωτ. **Φ14.631/4372/13.12.2013 Άδεια εγκατάστασης ίδρυσης** από την Υπηρεσία μας.
43. Την από **23.09.2015**, μετά τη με αρ. πρωτ. ΟΙΚ.3323/22.09.2015 εντολής διενέργειας ελέγχου, **αυτοψία** της υπηρεσίας μας.
44. Την με αρ. πρωτ. **ΟΙΚ.3405/28.09.2015 έκθεση αυτοψίας** της υπηρεσίας μας.
45. Τη με αρ. πρωτ. **ΟΙΚ.3441/30.09.2015 εισήγηση** της υπηρεσίας μας για την αίτηση της ανωτέρω μονάδας.

## Αποφασίζουμε

**1. ΧΟΡΗΓΟΥΜΕ ΑΔΕΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΣΤΗ ΜΟΝΑΔΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΑΣΦΑΛΤΟΜΙΓΜΑΤΟΣ, ΜΕ ΤΗΝ ΕΠΩΝΥΜΙΑ "ΔΟΒΡΙΔΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ & ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ", ΠΟΥ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ Μ. ΤΥΜΠΑΝΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΤΟΠΕΙΡΟΥ ΣΤΟ ΝΟΜΟ ΞΑΝΘΗΣ, ΜΕ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ ΑΟΡΙΣΤΟΥ ΧΡΟΝΟΥ,** όπως αυτή εικονίζεται στα σχεδιαγράμματα που θεωρήσαμε με τη με αρ. πρωτ. Φ14.631/4372/13.12.2013 Άδεια εγκατάστασης ίδρυσης με τα πιο κάτω ειδικότερα στοιχεία:

**α. Θέση**

Νομός : Ξάνθης  
 Δήμος : Τοπείρου  
 Οδός : Περιοχή Μ. Τυμπάνου  
 Αριθμός :

**β. Κάτοχος** : ΔΟΒΡΙΔΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ & ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

**γ. Είδος Εγκατάστασης** : ΜΟΝΑΔΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΑΣΦΑΛΤΟΜΙΓΜΑΤΟΣ

Βαθμός όχλησης : Μέση όχληση

**δ.****Ισχύς μηχανημάτων παραγωγής**

	<b>Κινητήρια (KW)</b>	<b>Θερμική (KW)</b>
Νόμιμα λειτουργούσα	-	-
Εκσυγχρονισμού	-	-
Αφαιρεθείσα	-	-
Αυθαίρετη	-	-
Κλιματισμού παραγωγής	-	-
Ζητούμενη	<b>294,435</b>	<b>1.340,00</b>
<b>Συνολική</b>	<b>294,435</b>	<b>1.340,00</b>

**Ισχύς μηχανημάτων προστασίας περιβάλλοντος**

	<b>Κινητήρια (KW)</b>	<b>Θερμική (KW)</b>
Νόμιμα λειτουργούσα	-	-
Εκσυγχρονισμού	-	-
Αφαιρεθείσα	-	-
Αυθαίρετη	-	-
Κλιματισμού	-	-
Ζητούμενη	-	-
<b>Συνολική</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Ισχύς βοηθητικών μηχανημάτων	Κινητήρια (KW)	Θερμική (KW)
Νόμιμα λειτουργούσα	-	-
Εκσυγχρονισμού	-	-
Αφαιρεθείσα	-	-
Αυθαίρετη	-	-
Κλιματισμού	-	-
Ζητούμενη	-	-
<b>Συνολική</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

#### Αξία Μηχανολογικού Εξοπλισμού

Νόμιμα λειτουργούσα	-	€
Εκσυγχρονισμού	-	€
Αφαιρεθείσα	-	€
Αυθαίρετη	-	€
Κλιματισμού	-	€
Ζητούμενη	<b>483.500,00</b>	<b>€</b>
<b>Συνολική</b>	<b>483.500,00</b>	<b>€</b>

#### ε. Ατμολέβητες

Κατηγορία : **ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ.**

Π.Υ.Δ. : -

Π.Π. : -

#### στ. Δεξαμενές

Χωρητικότητα : **Μια (1) δεξαμενή Υγραερίου χωρητικότητας 50.000 λίτρων (lit)**

**Τέσσερις (4) δεξαμενές καυσίμων χωρητικότητας 50.000 λίτρων (lit) έκαστη με υλικό γόμωσης : θερμή άσφαλτος.**

**2.** Η άδεια αυτή χορηγείται με την επιφύλαξη της τήρησης των κειμένων διατάξεων που αναφέρονται στο σκεπτικό της απόφασης αυτής και με τους εξής όρους:

- Να τηρούνται τα μέτρα πυρασφαλείας που προβλέπονται στην μελέτη πυρασφαλείας της μονάδας όπως αυτά ορίζονται από την Κ.Υ.Α. Φ15/οικ. 1589/104 ([ΦΕΚ Β90/2006](#)) όπως συμπληρώθηκε από την Υ.Α. Αριθμ. οικ. 7077/444/Φ.15 ([ΦΕΚ Β977/2009](#)) (με ευθύνη του φορέα).
- Η μονάδα συμμορφώνεται με τις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις, όπως προβλέπονται στην ΚΥΑ Φ.15/4187/266/11.04.2012 και ειδικότερα:

**Γενικές Δεσμεύσεις:**

- A1** Η υδροδότηση και η ηλεκτροδότηση της δραστηριότητας να γίνονται από νόμιμα αδειοδοτημένο φορέα ή να έχει τις απαραίτητες άδειες.
- A2** Περιορισμός των τσιμεντοεπικαλύψεων του εδάφους στα απολύτως απαραίτητα για την διακίνηση των αυτοκινήτων ώστε να μην αλλοιωθεί ο ρυθμός απορρόφησης των όμβριων και να αποφευχθεί η πρόκληση δυσμενών για το περιβάλλον φαινομένων, όπως λιμνάζοντα νερά κ.λπ.
- A3** 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).
- A4** Τήρηση των απαιτούμενων μέτρων πυρασφαλείας που προβλέπονται από τις σχετικές διατάξεις ή τις εγκεκριμένες μελέτες.
- A5** 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.
- A6** Απαγόρευση καύσης πάσης φύσεως αποβλήτων/ υλικών είτε υπαίθρια, είτε σε στεγασμένους χώρους.
- A7** 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 ΚΥΑ 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β), Κοινή Υπουργική Απόφαση 24944/1159/2006 (791/Β) και την Κοινή Υπουργική Απόφαση 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β) όπως εκάστοτε ισχύουν.
- A8** Απαγορεύεται το μπάζωμα οποιουδήποτε ποταμού, χειμάρρου, ρέματος ή υγροβιότοπου.

**Κανόνες υγιεινής και ασφάλειας εργαζομένων:**

- B1** Πιστή τήρηση των κανόνων υγιεινής και των Υγειονομικών Διατάξεων για την εν λόγω δραστηριότητα.
- B2** Να λαμβάνονται μέτρα για την ατομική υγιεινή και ασφάλεια των εργαζομένων για την προστασία τους κατά την διάρκεια της παραγωγικής διαδικασίας.
- B3** Σωστή λειτουργία, τακτική συντήρηση και καθαρισμός συστημάτων αναρροφήσεως και κατακρατήσεως της σκόνης που δημιουργούνται κατά τη διάρκεια της παραγωγικής διαδικασίας.
- B4** Εκπαίδευση εργαζομένων στην εφαρμογή των σχεδίων έκτακτης ανάγκης.

**Θόρυβος:**

- G1** 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**.
- G2** 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/ΕΚ 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 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/Β) 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/Β/2011).
- Δ3** Η απαγωγή των καυσαερίων να γίνεται σύμφωνα με τον κτιριοδομικό κανονισμό, και σε ύψος που να μην δημιουργεί προβλήματα στο περιβάλλον.
- Δ4** Για τα αέρια απόβλητα που προκύπτουν από τη λειτουργία βιομηχανικών λεβήτων, ατμογεννητριών, ελαιοθέρμων και αεροθέρμων με καύσιμο μαζούτ (περιεκτικότητας σε θείο έως 1% – βάσει της με Α.Π. 284/2007 Κοινή Υπουργική Απόφαση (ΦΕΚ 1736/Β/2007)), ντίζελ ή αέριο να τηρούνται τα όρια εκπομπών που καθορίζονται στην Κοινή Υπουργική Απόφαση 11294/1993 (ΦΕΚ 264/Β/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.

#### **Υγρά Απόβλητα:**

- Ε1–3** Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης να διοχετεύονται σε στεγανό βόθρο.
- Ε2–1** Δεν υπάρχουν υγρά απόβλητα από την παραγωγική διαδικασία.



**Στερεά Απόβλητα:**

- Z1** Τα αστικά απορρίμματα που παράγονται να συλλέγονται καθημερινά και να απομακρύνονται σε τακτά διαστήματα από τους κατάλληλους φορείς.
- Z2** Η διαχείριση των μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις της Κοινή Υπουργική Απόφαση 50910/2727/03 (ΦΕΚ 1909/Β/2003) όπως ισχύει και τον Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/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/Α/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/Α) όπως τροποποιήθηκε με το Π.Δ. 15/06 (ΦΕΚ 12/Α) και Π.Δ. 109/04 (ΦΕΚ 75/Α) καθώς και της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 41624/2057/Ε103/10 (ΦΕΚ 1625/Β) 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/Β) 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/Α) όπως ισχύει.
  - Η διαχείριση των ΟΤΚΖ θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με όσα προβλέπονται στο ΠΔ 116/04 (ΦΕΚ 81/Α).
  - Η διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ) να γίνεται σύμφωνα με όσα προβλέπονται από την Κοινή Υπουργική Απόφαση 36259/1757/Ε103 (ΦΕΚ 1312/Β/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/Β), 24944/1159/30-6-06 (ΦΕΚ 791/Β), 8668/2-3-07

(ΦΕΚ 287/Β) και τον Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α) όπως ισχύουν. Να τηρούνται τα σχετικά παραστατικά στο αρχείο της εταιρείας.

- Ζ5** 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 “Έντυπο 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.

### **Ειδικές Δεσμεύσεις:**

- H2** Απαγορεύεται η διάθεση χρησιμοποιημένων λιπαντικών – ελαίων και γαλακτωμάτων στο έδαφος, στα επιφανειακά ύδατα και στο δίκτυο αποχέτευσης.
- 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/Α).
- H4** Τα τεχνικά και λειτουργικά στοιχεία των δεξαμενών και του εξοπλισμού τους να ακολουθούν τις διατάξεις της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 34628/85 (ΦΕΚ 799/Β) και Π-7086/Φ5.2/1988 (ΦΕΚ 550/Β) όπως κάθε φορά ισχύουν.
- H6** Απαγορεύεται η χρήση υλικών αμιάντου/αμιαντοσιμέντου σύμφωνα με την Κοινή Υπουργική Απόφαση 82/2003 (ΦΕΚ 1045 Β) όπως ισχύει. Σε περίπτωση παρουσίας αμιάντου/αμιαντοσιμέντου, που είναι απαραίτητη η απομάκρυνσή του, να πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τις διατάξεις της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 8243/1113/91 (ΦΕΚ 138/Β) όπως ισχύει.
- 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/Β) και 24944/1159/30-6-2006 (ΦΕΚ 791/Β) 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.
- H11** Οι δεξαμενές αποθήκευσης χημικών και καυσίμων θα πρέπει να βρίσκονται εντός λεκάνης ασφαλείας ικανού όγκου, οι οποίες να είναι κατασκευασμένες για να συγκρατούν ατυχηματικές διαρροές, ώστε να αποφεύγεται η ρύπανση του εδάφους ή/και του υπόγειου υδροφορέα. Οι διαρροές που συγκεντρώνονται στις λεκάνες ασφαλείας θα πρέπει να απομακρύνονται με την κατάλληλη κάθε φορά διαδικασία.

**3.** Στην περίπτωση **αλλαγής επωνυμίας** (ονομασία, εταιρική μορφή) ή **αλλαγής φορέα** ισχύουν και εφαρμόζονται οι διατάξεις του **άρθρου 23** του Ν. 3982/2011 και των **άρθρων 12, 13 και 14** της Υ.Α. οικ.483/35/Φ.15/12. Η ενημέρωση της Αδειοδοτούσας Αρχής πρέπει να γίνει μέσα σε **δύο (2) μήνες** από την ημερομηνία της νόμιμης μεταβολής, προκειμένου να τροποποιηθεί η σχετική άδεια. Σε περίπτωση παράβασης της υποχρέωσης αυτής, επιβάλλεται στον εμπλεκόμενο φορέα **πρόστιμο**, σύμφωνα με την παρ. 3 του άρθρου 29 του Ν. 3982/2011.

**4.** Σε περίπτωση που ο φορέας προτίθεται να μεταβάλλει με οποιοδήποτε τρόπο τις κτιριακές εγκαταστάσεις οφείλει προηγουμένως να ενημερώσει την Αδειοδοτούσα Αρχή, προκειμένου να αναθεωρηθεί η σχετική άδεια. Το ίδιο οφείλει να πράξει ο φορέας και στις περιπτώσεις που προτίθεται να μεταβάλλει το

μηχανολογικό εξοπλισμό της παραγωγής, της προστασίας περιβάλλοντος ή τον βοηθητικό-μη παραγωγικό μηχανολογικό εξοπλισμό με την προσθήκη, την αφαίρεση ή την αντικατάσταση μηχανημάτων, ή να τροποποιήσει τη διαρρύθμιση/διάταξη αυτού, αλλά και στην περίπτωση που σκοπεύει να μεταβάλλει τις παραγωγικές διεργασίες ή/και δραστηριότητες.

**5.** Να τηρούνται για την εν λόγω εγκατάσταση, **τα γενικά προληπτικά μέτρα πυροπροστασίας που προβλέπονται στο Κεφαλαίο Α' καθώς και τα κατασταλτικά μέτρα του Κεφαλαίου Β', του παραρτήματος ΙΙ της ΚΥΑ Φ15/οικ.1589/104 (ΦΕΚ 90Β'/2006)** όπως αυτή τροποποιήθηκε, συμπληρώθηκε και ισχύει, **με ευθύνη του φορέα.**

**6.** Η λειτουργία της εγκατάστασης επιτρέπεται, μόνο εφόσον υπάρχει υπεύθυνη τεχνική επίβλεψη λειτουργίας και συντήρησης από αρμόδιο τεχνικό προσωπικό σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Δ. 115/2012 (Φ.Ε.Κ. 200/τ.Α'/17.10.2012) και του Β.Δ. της 16.03.1950 ([ΦΕΚ Α82/1950](#)).

**7.** Οι εργαζόμενοι που ασχολούνται με τη **συντήρηση και το χειρισμό των διαφόρων μηχανημάτων** θα πρέπει να κατέχουν τις από το Νόμο προβλεπόμενες άδειες όπως χειριστές, ηλεκτροσυγκολλητές, οξυγονοκολλητές κλπ.

**8.** Όλα τα αυτοκινούμενα οχήματα (κλάρκ, φορτωτές κλπ), που κυκλοφορούν εντός της βιομηχανίας, θα πρέπει να είναι εφοδιασμένα με τις κατάλληλες Άδειες Κυκλοφορίας και τα Πιστοποιητικά Καταλληλότητας, τα οποία θα πρέπει να είναι πάντοτε σε ισχύ (Με ευθύνη της εταιρείας).

**9.** Ο χώρος εντός του εργοστασίου και κυρίως στην περιοχή της εγκατάστασης **της δεξαμενής υγραερίου**, θα πρέπει να είναι πάντα επιμελώς καθαρός και να τηρείται και να ενημερώνεται ανελλιπώς το έντυπο ελέγχου των δεξαμενών υγραερίου από τον έχοντα την ευθύνη της επίβλεψης της εγκατάστασης ηλεκτρολόγο – μηχανολόγο μηχανικό.

Στην δεξαμενή υγραερίου, να υφίστανται και να συντηρούνται επιμελώς τα κάτωθι: βαλβίδα πληρώσεως με σύστημα αντεπιστροφής, ασφαλιστική δικλείδα, βαλβίδα παροχής αερίου φάσεως με βαλβίδα υπερβολικής ροής, βαλβίδα παροχής υγράς φάσεως με βαλβίδα υπερβολικής ροής, κρουνός εξυδάτωσης, μετρητής ελέγχου στάθμης, θερμόμετρο, μανόμετρο, αγωγός γείωσης, σύστημα καταιωνισμού με νερό.

Η περιοχή γύρω από την δεξαμενή, που καθορίζεται από τις αποστάσεις ασφαλείας, να είναι πάντα περιφραγμένη με συρματόπλεγμα ύψους τουλάχιστον 2 μέτρα, η δε είσοδος να κλείνεται με σιδερένια πόρτα, η οποία να φέρει κλειδαριά ασφαλείας,

Να **ανανεούται το σχετικό πιστοποιητικό ελέγχου της δεξαμενής** μέσα σ' ένα μήνα το βραδύτερο πριν από τη λήξη του (Με ευθύνη της εταιρείας).

**10.** Ο φορέας της παρούσας άδειας να μεριμνά για την πιστή εφαρμογή των διατάξεων της Κ.Υ.Α. Δ3/14858 (Φ.Ε.Κ. 477/τ.Β/01.07.1993).

**11.** Απαγορεύεται η τοποθέτηση ή η λειτουργία μηχανολογικού εξοπλισμού σε βοηθητικούς ή κοινόχρηστους χώρους της βιομηχανίας (αποθήκες, υπόγεια κ.α.).

**12.** Οι ηλεκτρικές εγκαταστάσεις πρέπει να συμμορφώνονται με το **Πρότυπο ΕΛΟΤ HD 384**, όπως καθιερώθηκε με την **Υ.Α. Φ.7.5/1816/88/04** (ΦΕΚ Β470/2004), καθώς και με τις λοιπές ισχύουσες κάθε φορά σχετικές διατάξεις.

**13.** Η άδεια αυτή δεν απαλλάσσει το φορέα από την υποχρέωση να εφοδιασθεί με άλλη άδεια, αν από άλλες διατάξεις προκύπτει αντίστοιχη υποχρέωση.

**14.** Η απόφαση αυτή αναρτάται στο διαδίκτυο

<http://et.diavgeia.gov.gr/f/pamth> και

<http://www.pexanthis.eu/index.php/menu-ipiresies/menu-anaptixis/anakoinoseis.html>

όπως ορίζουν οι ισχύουσες διατάξεις.

**15.** Κατά της απόφασης αυτής μπορεί να ασκηθεί **ειδική διοικητική προσφυγή** από οποιονδήποτε έχει έννομο συμφέρον **εντός δεκαπέντε (15) ημερών** από τη δημοσίευσή της ή την ανάρτησή της στο διαδίκτυο (<http://et.diavgeia.gov.gr/f/pamth>) ή από την κοινοποίησή της ή αφότου έλαβε γνώση αυτής, σύμφωνα με το Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ Α143/2011), άρθρο 30, παρ. 1 και το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ Α87/2010), άρθρο 227 και 238.

**Ο ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ Π.Ε.  
ΞΑΝΘΗΣ**

**ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΖΑΓΝΑΦΕΡΗΣ**

### **ΓΡΑΜΜΑΤΙΑ**

Για την έκδοση της απόφασης αυτής εκδόθηκαν τα εξής γραμμάτια:

1. Αριθμός **161201/24.09.2015** Γραμμάτιο Εισπράξεως (Παράβολο).

### **ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΕΙΣ**

1. κ. Χρήστο Δοβρίδη (Ιδιόχειρη παραλαβή).
2. Τμήμα Πληροφορικής Π.Ε. Ξάνθης (μόνο ηλεκτρονικά) [pliroforiki@xanthi.gr](mailto:pliroforiki@xanthi.gr)

Με την παράκληση ανάρτησης της παρούσας απόφασης στην ιστοσελίδα της Υπηρεσίας.

### **ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ**

1. Αρχείο Δ/νσης (Σχέδιο).
2. Αρχείο Τμήματος.

### **Χρήσιμοι σύνδεσμοι**

[www.pamth.gov.gr](http://www.pamth.gov.gr)

[www.et.diavgeia.gov.gr/f/pamth](http://www.et.diavgeia.gov.gr/f/pamth)

[www.pexantis.eu](http://www.pexantis.eu)

[www.ggb.gr](http://www.ggb.gr)

[www.anaptixi.gov.gr](http://www.anaptixi.gov.gr) > [Περιφερειακές αυτοδιοικήσεις](#) > [Περιφέρεια Αν. Μακεδονίας & Θράκης](#) > [Ξάνθης](#) > [Άδειες Βιομηχανιών](#)