



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

[ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ](#)

Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΞΑΝΘΗΣ  
ΤΜ. ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ  
Ξάνθη, 20.02.2019  
Αρ. Πρωτ. : 3482  
Συν. σελ.: 8

Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο Προς: ΥΙΟΙ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΟΚΑΛΙΔΗ ΟΒΕΕ  
Ταχ. Κώδικ.: 671 33 - Τ.Θ. 148 [akmiokalidis@gmail.com](mailto:akmiokalidis@gmail.com)  
Πληροφορίες: Κ. Κυριακίδης  
Τηλέφωνο: 2541350174 Κοιν.: Πίνακας ηλεκτρονικής κοινοποίησης  
FAX: 2541350176  
Email: [kiriakidis@xanthi.gr](mailto:kiriakidis@xanthi.gr) Αρχείο: 1. Χρονολογικό Δ/σης – Σχέδιο  
2. Φ14.1190 – Αντίγραφο

**Θέμα:** Χορήγηση στην εταιρεία ΥΙΟΙ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΟΚΑΛΙΔΗ ΟΒΕΕ έγκρισης εγκατάστασης ίδρυσης χαμηλής όχλησης βιοτεχνικής μονάδας παραγωγής λαμαρινών με νευρώσεις σε αγρόκτημα εκτός ορίων οικισμού Κιμμερίων Ξάνθης.

### ΑΠΟΦΑΣΗ Ο ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ Π.Ε. ΞΑΝΘΗΣ

Έχοντας υπόψη τις ακόλουθες σχετικές διατάξεις:

- 1) ν. 3852/[2010 ΦΕΚ Α87](#), “Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης” και ιδιαίτερα τα άρθρα 224, 227 και 238.
- 2) π.δ. 144/[2010 ΦΕΚ Α237](#), “Οργανισμός της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης”.
- 3) Απόφαση Περιφερειάρχη ΑΜΘ Δ.Δ. οικ. 1323/30.03.[2016/ΦΕΚ Β952](#), “Μεταβίβαση άσκησης αρμοδιοτήτων επί αποφάσεων εγγράφων και άλλων πράξεων στους Αντιπεριφερειάρχες της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης”.
- 4) ν. 3861/[2010 ΦΕΚ Α112](#), “Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις.”, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- 5) ν. 3982/[2011 ΦΕΚ Α143](#), και ειδικότερα το Β' μέρος, “Απλοποίηση της αδειοδότησης μεταποιητικών δραστηριοτήτων”, άρθρα 17-40, και ιδιαίτερα των άρθρων 17, 18, 19 και 20, όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν ειδικά από τους νόμους 4155/[2013 ΦΕΚ Α120](#), 4442/[2016 ΦΕΚ Α230](#) και 4512/[2018 ΦΕΚ Α5](#).
- 6) ν. 4014/[2011 ΦΕΚ Α209](#), “Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος”.
- 7) υ.α. 483/35/Φ.15/[2012 ΦΕΚ Β158](#), όπως τροποποιήθηκε από την υ.α. 64618/856/Φ15/[2018 ΦΕΚ Β2278](#), “Τροποποίηση της απόφασης του Αναπληρωτή Υπουργού Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας υπ' αρ. οικ. 483/35/Φ.15/2012 (Β' 158) «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) κ.υ.α. 3137/191/Φ.15/[2012 ΦΕΚ Β1048](#), “Αντιστοίχιση των κατηγοριών των βιομηχανικών και βιοτεχνικών δραστηριοτήτων και των δραστηριοτήτων παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με τους βαθμούς όχλησης που αναφέρονται στα πολεοδομικά διατάγματα”.
- 9) υ.α. ΔΙΠΑ/οικ.37674/[2016 ΦΕΚ Β2471](#), “Τροποποίηση και κωδικοποίηση της Υ.Α. 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρ. 1 παρ. 4 του Ν. 4014/21.9.2011 (ΦΕΚ 209/Α/2011) όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει”.
- 10) κ.υ.α. Φ.15/4187/266/[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 στη Β κατηγορία του άρθρου 1 του Ν. 4014/11”.

11) κ.υ.α. 136860/1673/Φ15/[2018 ΦΕΚ Β6210](#), “Μέτρα και μέσα πυροπροστασίας στις εγκαταστάσεις μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων”.

12) κ.υ.α. 14684/914/Φ.15/[ΦΕΚ Β3533/2012](#), “Καθορισμός παραβόλων του άρθρου 28 παρ. 4 του Ν. 3982/2011 και καθορισμός αποζημίωσης των επιθεωρητών”.

13) Αρ. πρωτ. 1317/31.05.2018 συμπληρωμένο Ερωτηματολόγιο και και ο προσδιορισμός δικαιολογητικών που υποδείξαμε με το αρ. πρωτ. αρ. πρωτ. 1317/06.07.2018 έγγραφό μας.

14) Αρ. πρωτ. 3482/20.12.2018 αίτηση για χορήγηση έγκρισης εγκατάστασης ίδρυσης με αντίγραφο αρ. συναλλαγής ΕΒ18121828919890/18.12.2018 πληρωμής παραβόλου 300 €.

15) Αρ. πρωτ. 3483/20.12.2018 αίτηση για θεώρηση σχεδίων για την έκδοση οικοδομικής άδειας για την ανέγερση ισόγειου βιομηχανικού κτιρίου.

16) Αρ. πρωτ. 3483/14.01.2019 θεώρηση σχεδίων για την έκδοση οικοδομικής άδειας για την ανέγερση ισόγειου βιομηχανικού κτιρίου.

17) Αρ. πρωτ. οικ. 433/13.02.2019 έκθεση επιθεώρησης.

18) Αρ. πρωτ. οικ. 488/20.02.2019 εισήγηση της υπηρεσίας μας.

### Αποφασίζουμε

1. Χορηγούμε στην εταιρεία με στοιχεία

Επωνυμία: **«ΥΙΟΙ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΟΚΑΛΙΔΗ ΟΒΕΕ»**

ΑΦΜ: **999799043**

Αρ. Γ.Ε.ΜΗ: **[012751646000](#)**

**έγκριση εγκατάστασης ίδρυσης βιοτεχνικής μονάδας** παραγωγής λαμαρίνων με νευρώσεις (αυλακοειδείς, τραπεζοειδείς) με ψυχρή μορφοποίηση ή δίπλωση που αντιστοιχίζεται στον κ.α.δ. [24.33.20.00](#).

2. Η δραστηριότητα ταξινομείται στην **χαμηλή κατηγορία βαθμού όχλησης** για παραγωγικό μηχανολογικό εξοπλισμό **μέχρι και 200 kW** σύμφωνα με το σχετ. 8, α/α 147.

3. Η δραστηριότητα ταξινομείται αποκλειστικά και μόνο στην **Β κατηγορία υποχρέωσης περιβαλλοντικής αδειοδότησης** του άρθ. 1 του σχετ. 8, σύμφωνα με το σχετ. 9, Παράρτημα 9, Πίνακας 1, α/α 142.

Η επιχείρηση αυτοδίκαια οφείλει να τηρεί τις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις του σχετ. 10.

Στο Παράρτημα 1 της παρούσας έγκρισης καθορίζουμε τις ΠΠΔ που η επιχείρηση οφείλει να τηρεί. Οι ΠΠΔ αποτελούν τις ελάχιστες υποχρεώσεις για την προστασία του περιβάλλοντος που οφείλει να τηρεί η επιχείρηση και δεν καλύπτουν το σύνολο της υπόλοιπης νομοθεσίας που ενδεχομένως να υπάρχει για την δραστηριότητα. Σε κάθε περίπτωση, η επιχείρηση οφείλει να τηρεί το σύνολο της περιβαλλοντικής νομοθεσίας που διέπει την δραστηριότητα της μονάδας.

4. Η δραστηριότητα ταξινομείται στην **A1 κατηγορία πυροσβεστικού κινδύνου** σύμφωνα με το σχετ. 11. Στο Παράρτημα 2 της παρούσας έγκρισης καθορίζουμε τις ελάχιστες απαιτήσεις μέσω ενεργητικής πυροπροστασίας που πρέπει να υπάρχουν στην μονάδα.

5. Όταν ο μηχανολογικός εξοπλισμός τεθεί σε θέση/κατάσταση παραγωγικής λειτουργίας, με την προϋπόθεση ότι οι κείμενες διατάξεις δεν θα έχουν τροποποιηθεί, η επιχείρηση πρέπει να υποβάλλει στη διαδικτυακή εφαρμογή [notifybusiness.gov.gr](http://notifybusiness.gov.gr) γνωστοποίηση έναρξης λειτουργίας.

Η έναρξη άσκησης της δραστηριότητας καθίσταται νόμιμη από την στιγμή υποβολής της γνωστοποίησης λειτουργίας, και με την προϋπόθεση ότι υπάρχουν συγκεντρωμένα και φυλαγμένα σε φάκελο που θα βρίσκεται πάντα στην βιοτεχνική μονάδα τα ακόλουθα δικαιολογητικά στοιχεία.

1) Συνοπτική τεχνική περιγραφή της εγκατάστασης, υπογεγραμμένη από τον αρμόδιο κατά νόμο μηχανικό, με περιεχόμενο :

- Τοπογραφικό διάγραμμα στο οποίο αποτυπώνονται οι κτηριακές εγκαταστάσεις και οι απαραίτητες πληροφορίες σήμανσης και κυκλοφοριακών ρυθμίσεων εντός του οικοπέδου.

- Περιγραφή δραστηριότητας (παραγωγική διαδικασία, είδος πρώτων υλών και παραγόμενων

προϊόντων, διάγραμμα ροής εκτελούμενων εργασιών, κ.λπ.)

• Κάτοψη χώρου με ενδεικτική τοποθέτηση των μηχανημάτων εντός αυτού και κατάλογο των μηχανημάτων με την ένδειξη της ισχύος τους. Η αποτύπωση της τοποθέτησης γίνεται για λόγους υποστήριξης του ελέγχου και τυχόν παρεκκλίσεις στην αποτύπωση της τοποθέτησής τους στην κάτοψη δεν αποτελεί αντικείμενο κύρωσης, εφόσον δεν τίθεται θέμα ασφαλείας.

2) Άδεια Δόμησης θεωρημένης για την ολοκλήρωση της, με το σύνολο των συνοδευτικών μελετών και σχεδίων, συμπεριλαμβανομένων και των τυχόν τακτοποιήσεων, ρυθμίσεων ή νομιμοποιήσεων αυθαίρετων κατασκευών, καθώς και των σχετικών βεβαιώσεων πληρωμής προστίμων.

3) Υπεύθυνη δήλωση αρμόδιου κατά νόμο μηχανικού ότι η είσοδος – έξοδος οχημάτων στην εγκατάσταση εκτελέστηκε σύμφωνα με την έγκριση εισόδου – εξόδου από την αρμόδια, για τη συντήρηση της οδού (ή των οδών) έμπροσθεν της μονάδας, Υπηρεσία, την οποία θα επισυνάπτει μαζί με τα εγκεκριμένα σχέδια της.

Για την υποβολή της γνωστοποίησης απαιτείται η καταβολή στον λογαριασμό Τράπεζας ΠΕΙΡΑΙΩΣ GR3201723520005352052991139 παραβόλου ενενήντα ευρώ (90 €), σημειώνοντας «ΚΑΕ 2351.4229.0026», που αφορά κωδ. αρ. εισόδου από παράβολα βιομηχανιών-καταγγελίες του σχετ. 12. Στην ηλεκτρονική υποβολή γνωστοποίησης έναρξης λειτουργίας δηλώνεται το ποσό παραβόλου και ο αριθμός και η ημερομηνία της τραπεζικής συναλλαγής πληρωμής του.

Η Υπηρεσία μας σε κάθε περίπτωση θα διενεργήσει επιθεώρηση όπως προβλέπουν οι ισχύουσες διατάξεις για να διαπιστώσει την ισχύ των στοιχείων εγκατάστασης και λειτουργίας.

6. Αφού μας υποβληθεί η γνωστοποίηση λειτουργίας, η παρούσα έγκριση εγκατάστασης ισχύει για δέκα (10) έτη από την έκδοσή της. Εντός της δεκαετίας η επιχείρηση έχει δικαίωμα για επέκταση (προσθήκη) ή εκσυγχρονισμό (αντικατάσταση) του μηχανολογικού εξοπλισμού για την άσκηση της εγκεκριμένης δραστηριότητας, χωρίς να απαιτείται έκδοση νέας έγκρισης εγκατάστασης μηχανολογικής επέκτασης ή εκσυγχρονισμού, εφόσον δεν μεταβάλλεται ο βαθμός όχλησης της μονάδας, όπως ορίζει η παρ. 6Α του άρθ. 20 του σχετ. 5.

7. Εντός της δεκαετίας η εγκεκριμένη δραστηριότητα προστατεύεται από τυχόν αλλαγές των χρήσεων γης, όπως ορίζει η παρ. 6Β του άρθ. 20 του σχετ. 5.

8. Μετά την δεκαετία παύουν να ισχύουν οι ανωτέρω παρ. 8 και 9 της παρούσας απόφασης.

9. Για την προσθήκη νέας δραστηριότητας απαιτείται προηγουμένως νέα έγκριση εγκατάστασης, αλλιώς επιβάλλεται διοικητικό πρόστιμο, όπως ορίζει το άρθ. 8 του σχετ. 7.

10. Η έγκριση αυτή δεν απαλλάσσει την επιχείρηση από την υποχρέωση να εφοδιασθεί με άλλη άδεια ή έγκριση ή πιστοποίηση για την άσκηση των δραστηριοτήτων της, εφόσον απαιτείται από άλλες νομοθετικές διατάξεις.

11. Σε περίπτωση αλλαγής φορέα, δηλαδή περιέλευσης της κυριότητας ή του δικαιώματος εκμετάλλευσης της μονάδας από άλλο φορέα, νέος και παλιός φορέας οφείλουν να μας ενημερώσουν **εντός 10 ημερών** για την αλλαγή, αλλιώς επιβάλλεται πρόστιμο όπως ορίζει το άρθ. 9 του ν. 4442/2016.

12. Η απόφαση αυτή σύμφωνα με το άρθ. 33 του σχετ. 5 και του άρθ. 15, παρ. 14 του σχετ. 7 αναρτάται στις ιστοσελίδες:

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

[www.xanthi.gr/index.php/menu-ipiresies/menu-anaptixis/anakoinoseis.html](http://www.xanthi.gr/index.php/menu-ipiresies/menu-anaptixis/anakoinoseis.html)

Ο Αντιπεριφερειάρχης ΠΕ Ξάνθης

Κωνσταντίνος Ζαγναφέρης

Πίνακας ηλεκτρονικής κοινοποίησης

1. Δ.Ο.Υ. Ξάνθης .....	<a href="mailto:syzefxis@2211.syzefxis.gov.gr">syzefxis@2211.syzefxis.gov.gr</a>
2. Πυροσβεστική Υπηρεσία Ξάνθης .....	<a href="mailto:xanthi@psnet.gr">xanthi@psnet.gr</a>
3. Διεύθυνση Δόμησης Δήμου Ξάνθης .....	<a href="mailto:poleodomia@cityofxanthi.gr">poleodomia@cityofxanthi.gr</a>
4. Δήμος Ξάνθης .....	<a href="mailto:dimos@cityofxanthi.gr">dimos@cityofxanthi.gr</a>
5. ΔΤΕ ΠΕ Ξάνθης .....	<a href="mailto:dte.xanthi@pamth.gov.gr">dte.xanthi@pamth.gov.gr</a>
6. ΔΕΔΔΗΕ Ξάνθης .....	<a href="mailto:d.chalkidis@deddie.gr">d.chalkidis@deddie.gr</a>

**Παράρτημα 1 : Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις****Α 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\* Η επιχείρηση υποχρεούται να εγγραφεί διαδικτυακά (<https://wrm.ypeka.gr/company/create>) και να καταχωρήσει την εγκατάσταση (<https://wrm.ypeka.gr/settlement/create>) στο ΗΜΑ (Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων : <http://wrm.ypeka.gr>) και να υποβάλλει ηλεκτρονικά μέχρι το τέλος Μαρτίου του επόμενου έτους την Ετήσια Έκθεση Παραγωγών Αποβλήτων του άρθ. 42 του ν. 4042/2012 όπως ισχύει, σύμφωνα με την κ.υ.α. οικ. 43942/4026/2016 ΦΕΚ Β2992, όπως τροποποιήθηκε με την κ.υ.α. 1/1/2017 ΦΕΚ Β1 και την υ.α. οικ. 26303/1483/2017 ΦΕΚ Β2037 και κάθε φορά ισχύει.

\* Ο όρος τίθεται αναπροσαρμοσμένος από την Υπηρεσία μας σύμφωνα με τις τρέχουσες διατάξεις.

A8 Απαγορεύεται το μπάζωμα οποιουδήποτε ποταμού, χειμάρρου, ρέματος ή υδροβιότοπου.

**Β Κανόνες υγιεινής και ασφάλειας εργαζομένων**

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.

**Γ Θόρυβος**

Γ1 Να τηρούνται τα όρια θορύβου που αναφέρονται στο π.δ. 1180/1981 ΦΕΚ Α293, και οι λοιπές διατάξεις περί θορύβου. Ειδικότερα, ο θόρυβος στα όρια του οικοπέδου δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τα **65 dB**.

**Δ 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 υ.α. 189533/2011 ΦΕΚ Β2654, «Ρύθμιση θεμάτων σχετικών με τη λειτουργία των σταθερών εστιών καύσης για τη θέρμανσης κτιρίων και νερού», όπως ισχύει. Ενδεικτικά αναφέρεται ότι θα πρέπει να τηρείται θεωρημένο βιβλίο-Μητρώο, όπου καταγράφονται οι συντηρήσεις του καυστήρα.

\*Πεδίο εφαρμογής για σταθερές εστίες καύσης εγκατάστασης κεντρικής θέρμανσης κτιρίου για τη θέρμανση χώρων και νερού.

Δ2\* Τακτικός καθαρισμός και ρύθμιση των καυστήρων, αγωγών καπναερίων (εστία, καπνοδόχος κλπ.) σε συνδυασμό με τακτικές μετρήσεις από αδειούχο συντηρητή, σύμφωνα με την υ.α. 189533/2011 ΦΕΚ Β2654, «Ρύθμιση θεμάτων σχετικών με τη λειτουργία των σταθερών εστιών καύσης για τη θέρμανσης κτιρίων και νερού».

\*Πεδίο εφαρμογής για σταθερές εστίες καύσης εγκατάστασης κεντρικής θέρμανσης κτιρίου για τη θέρμανση χώρων και νερού.

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.

\*Αναφέρεται στο άρθ. 107 του ΓΟΚ 1973 (Ν.Δ. 8/[1973 ΦΕΚ Α124](#)), που αφορά καπνοδόχους, καπναγωγούς, καπνοσυλλέκτες εγκατάστασης κεντρικής θέρμανσης κτιρίου για τη θέρμανση χώρων και νερού.

Δ5\* Να τηρούνται τα όρια του π.δ. 1180/1981 ΦΕΚ Α293, για τις εκπομπές αερίων αποβλήτων.

\* Ισχύει εφόσον προκύπτουν εκπομπές αερίων αποβλήτων από την λειτουργία της μονάδας.

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

### **Ε Υγρά Απόβλητα**

E1-2\* Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης να διοχετεύονται σε σύστημα σηπτικής δεξαμενής-απορροφητικού βόθρου, που λειτουργεί σύμφωνα με την κ.υ.α. 145116/2011 ΦΕΚ Β354, όπως ισχύει.

E2-1\* Δεν υπάρχουν υγρά απόβλητα από την παραγωγική διαδικασία.

\*Σε περίπτωση που διαπιστωθεί κατά την επιθεώρηση ότι ισχύουν διαφορετικοί όροι και συνθήκες, τότε οι όροι αυτοί θα αναπροσαρμοστούν ανάλογα και θα καθοριστούν στην έκθεση αυτοψίας, η οποία δημοσιοποιείται στις διαδικτυακές [Ανακοινώσεις](#) μας.

### **Ζ Στερεά Απόβλητα**

Z1 Τα αστικά απορρίμματα που παράγονται να συλλέγονται καθημερινά και να απομακρύνονται σε τακτά διαστήματα από τους κατάλληλους φορείς

Z3 Η διαχείριση των ρευμάτων αποβλήτων, τα οποία εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του ν. 2939/2001 ΦΕΚ Α179, όπως ισχύει, να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του παραπάνω νόμου και του αντίστοιχου για κάθε ρεύμα προεδρικού διατάγματος ή κοινής υπουργικής απόφασης.

Ειδικότερα:

- 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. 24944/1159/2006 ΦΕΚ Β791, 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 Α64, όπως ισχύει.

- Η διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ) να γίνεται σύμφωνα με όσα προβλέπονται από την κ.υ.α. 36259/1757/Ε103/2010 ΦΕΚ Β1312, όπως ισχύει.

Z7 Τα ρινίσματα και τα ρετάλια των μετάλλων θα συγκεντρώνονται σε ειδικούς κάδους και θα διατίθενται σε εξειδικευμένη εταιρία ανακύκλωσης.

Z12\* Δεν υπάρχει Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων.

\*Σε περίπτωση που διαπιστωθεί κατά την επιθεώρηση ότι ισχύουν διαφορετικοί όροι και συνθήκες, τότε θα αναπροσαρμοστεί ανάλογα και θα καθοριστεί στην έκθεση αυτοψίας, η οποία δημοσιοποιείται στις διαδικτυακές [Ανακοινώσεις](#) μας.

## Παράρτημα 2 : Ελάχιστα μέτρα ενεργητικής πυροπροστασίας

Με την επιφύλαξη των πολεοδομικών διατάξεων, η επιχείρηση απαλλάσσεται από την υποχρέωση σύνταξης μελέτης πυροπροστασίας της μονάδας κι εφοδιασμού με πιστοποιητικό ενεργητικής πυροπροστασίας.

Η επιχείρηση υποχρεούται μόνο στην εκπόνηση σχεδίων κάτοψης. Τα σχέδια κάτοψης περιλαμβάνουν όλους τους χώρους που καταλαμβάνει η εγκατάσταση και σε αυτά ή σε ξεχωριστό υπόμνημα, αναγράφονται και απεικονίζονται ο κωδικός αριθμός δραστηριότητας της εγκατάστασης, στοιχεία και μέτρα δομικής πυροπροστασίας καθώς και τα προληπτικά και κατασταλτικά μέτρα και μέσα πυροπροστασίας που απαιτούνται από το σχετ. 11.

Η επιχείρηση οφείλει να εφοδιαστεί με βιβλίο ελέγχου, συντήρησης και καλής λειτουργίας των μέσων ενεργητικής πυροπροστασίας της εγκατάστασης, σύμφωνα με την Πυροσβεστική Διάταξη 12/2012 ΦΕΚ Β1794.

Απαιτήσεις εγκατεστημένων κατασταλτικών μέσων ενεργητικής πυροπροστασίας (άρθ. 4 της Πυροσβεστικής Διάταξης 15/2014 ΦΕΚ Β3149)

### 1. Πυροσβεστήρες

#### A. Φορητοί πυροσβεστήρες

Επιβάλλεται η τοποθέτηση φορητών πυροσβεστήρων κατάλληλου εγκεκριμένου κατασβεστικού υλικού, κατασβεστικής ικανότητας τουλάχιστον 21A-113B-C. Οι φορητοί πυροσβεστήρες τοποθετούνται σε ύψος 0.80 - 1.20 m από το δάπεδο, στις οδεύσεις διαφυγής, πλησίον κλιμακοστασίων, επικίνδυνων χώρων, εξόδων κινδύνου, ενώ απαγορεύεται η τοποθέτησή τους σε χώρους μη προσβάσιμους, κάτω από κλιμακοστάσια ή σε χώρους που καλύπτονται από υλικά. Ειδικότερα οι φορητοί πυροσβεστήρες διοξειδίου του άνθρακα τοποθετούνται πλησίον ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων ή σε χώρους παρουσία ηλεκτρικού ρεύματος όπως πίνακες, μετασχηματιστές, χώρους εργαστηρίων, ηλεκτρονικών υπολογιστών, λεβητοστάσια.

Ο απαιτούμενος αριθμός φορητών πυροσβεστήρων υπολογίζεται ως εξής:

Το μικτό εμβαδό σε m<sup>2</sup> της συνολικής στεγασμένης επιφάνειας διαιρείται με 250 m<sup>2</sup> και το πηλίκο στρογγυλοποιείται στον πλησιέστερο ακέραιο αριθμό. Ανεξάρτητα από τους υπολογισμούς, ο ελάχιστος αριθμός των πυροσβεστήρων δεν θα είναι μικρότερος από δύο (2).

#### B. Τροχήλατοι πυροσβεστήρες

Δεν απαιτούνται.

#### Γ. Αυτοδιεγειρόμενοι πυροσβεστήρες οροφής

Αν υπάρχει καυστήρας υγρών ή στερεών καυσίμων, επιβάλλεται στον χώρο άνωθεν του καυστήρα η τοποθέτηση αυτοδιεγειρόμενου πυροσβεστήρα οροφής κατάλληλου εγκεκριμένου κατασβεστικού υλικού, κατασβεστικής ικανότητας αντίστοιχης φορητού πυροσβεστήρα 12 kg.

### 2. Αυτόματο Σύστημα Πυρανίχνευσης – Χειροκίνητο σύστημα αναγγελίας πυρκαγιάς

Δεν απαιτείται εφόσον η συνολική στεγασμένη επιφάνεια δεν είναι μεγαλύτερη των 3.500 m<sup>2</sup>.

### 3. Μόνιμο υδροδοτικό πυροσβεστικό δίκτυο – απλό υδροδοτικό πυροσβεστικό δίκτυο

Δεν απαιτείται εφόσον η συνολική στεγασμένη επιφάνεια δεν είναι μεγαλύτερη των 3.000 m<sup>2</sup>.

Απαιτείται να υπάρχει εγκατεστημένο απλό υδροδοτικό πυροσβεστικό δίκτυο, το οποίο θα καλύπτει και τους τυχόν υπαίθριους χώρους που χρησιμοποιούνται για αποθήκευση υλικών που μπορεί να καούν.

Το απλό υδροδοτικό πυροσβεστικό δίκτυο (υδροδότηση από το δίκτυο ύδρευσης) περιλαμβάνει :

α) Μεταλλικό ερμάριο ερυθρού χρώματος με κατάλληλη σήμανση (πυροσβεστική φωλιά), τοποθετημένο σε ύψος 1 - 1.5 m από το δάπεδο.

β) Ελαστικό σωλήνα διατομής Φ15-19 mm (½ - ¾ ίντσας) με ακροφύσιο, μήκους 20 m.

### 4. Αυτόματο σύστημα πυρόσβεσης

Δεν απαιτείται εφόσον δεν υπάρχει στεγασμένος χώρος αποθήκευσης υγρών καυσίμων ή εύφλεκτων υγρών με συνολική χωρητικότητα μεγαλύτερη των 3 κυβικών μέτρων (3 m<sup>3</sup>) ή χώρος υποσταθμού μετασχηματιστή μέσης τάσης.

### 5. Αυτόματα συστήματα ανίχνευσης εύφλεκτων υγρών και αερίων

Δεν απαιτείται εφόσον δεν υπάρχουν στεγασμένοι χώροι με εύφλεκτα υγρά (θερμοκρασία ανάφλεξης κάτω των 55°C) και αέρια.

6. Απαγόρευση χρήσης νερού ως κατασβεστικού μέσου

Σε χώρους όπου υπάρχουν υλικά ή εγκαταστάσεις για τα οποία, σύμφωνα με τα φύλλα δεδομένων ασφαλείας των υλικών και τους ισχύοντες Ευρωπαϊκούς Κανονισμούς, δεν ενδείκνυται η χρήση νερού ως κατασβεστικού μέσου, επιβάλλεται η τοποθέτηση σήμανσης απαγόρευσης χρήσης νερού σε όλα τα σημεία προσέγγισης στους χώρους αυτούς. Με ευθύνη του αρμόδιου τεχνικού επιστήμονα – μελετητή, στους χώρους αυτούς θα εγκαθίστανται άλλα ισοδύναμα μέσα ενεργητικής πυροπροστασίας, που ενδείκνυται για την κατάσβεση των υλικών αυτών.

7. Παροχή αφρού – αεροποιητικό σύστημα

Δεν απαιτείται.

8. Ανίχνευση επικίνδυνων ουσιών – προστατευτικές στολές

Δεν υπάρχουν απαιτήσεις.

Απαιτήσεις εγκατεστημένων προληπτικών μέσων ενεργητικής πυροπροστασίας (άρθ. 5 της Πυροσβεστικής Διάταξης 15/2014 ΦΕΚ Β3149

1. Φωτισμός ασφαλείας

Ο φωτισμός ασφαλείας σχεδιάζεται και εγκαθίσταται σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1838: Εφαρμογές Φωτισμού - Φωτιστικά Ασφαλείας, όπως κάθε φορά ισχύει.

2. Σήμανση ασφαλείας

Τα σήματα (πινακίδες) διάσωσης ή βοήθειας, καθώς και τα σήματα (πινακίδες) που αφορούν τον πυροσβεστικό εξοπλισμό με τα εγγενή χαρακτηριστικά τους να τοποθετούνται - εγκαθίστανται σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN ISO 7010: Γραφικά σύμβολα - Χρώματα και ενδείξεις ασφαλείας - Καταχωρημένες ενδείξεις ασφαλείας, όπως κάθε φορά ισχύει αφού ληφθούν υπόψη οι διατάξεις του προεδρικού διατάγματος 105/1995 (ΦΕΚ 67/Α/1995) Ελάχιστες προδιαγραφές για την σήμανση ασφάλειας ή / και υγείας στην εργασία σε συμμόρφωση με την Οδηγία 1992/58/ΕΟΚ.

3. Σχεδιαγράμματα διαφυγής

Τα σχεδιαγράμματα διαφυγής με τις αντίστοιχες πινακίδες να είναι σύμφωνα με το πρότυπο ISO 23601: Safety Identification - Escape and evacuation plan signs, όπως κάθε φορά ισχύει.