



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ  
ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΣΕΡΡΩΝ

ΤΜΗΜΑ Α: ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

Ταχ. Διεύθυνση : Διοικητήριο (Μεραρχίας 36)  
Ταχ. Κώδικας : 62123  
Πληροφορίες : Κυριαζίδης Παναγιώτης  
Τηλέφωνο : 2321350371-50423  
Fax : 2321350398  
E-mail : biomixania@serres.pkm.gov.gr

Σέρρες, 06 Ιουλίου 2016

Αριθ. Πρωτ. : 258050/2822

✓ ΠΡΟΣ:

Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας  
Γενική Διεύθυνση Εσωτερικής Λειτουργίας  
Διεύθυνση Διοίκησης  
Τμήμα Συλλογικών Οργάνων  
Βασ. Όλγας 198, Θεσσαλονίκη, Τ.Κ. 54655

ΚΟΙΝ:

FIBRAN Α.Ε.  
Τερπνή Σερρών, Τ.Κ. 62200

**ΘΕΜΑ:** Παροχή πληροφοριών προς ενημέρωση κοινού στο πλαίσιο εφαρμογής του άρθρου 13 της ΚΥΑ 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β/2016).

Σύμφωνα με το άρθρο 13, παρ.1 της ΚΥΑ 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β/2016) η αδειοδοτούσα αρχή διαβιβάζει στο οικείο Περιφερειακό Συμβούλιο για ενημέρωση του κοινού, τα στοιχεία και τις πληροφορίες που αφορούν όλες τις εγκαταστάσεις ανώτερης και κατώτερης βαθμίδας και περιγράφονται στις παραγράφους 1-5 του μέρους 1 του Παραρτήματος V της παραπάνω ΚΥΑ.

Στα πλαίσια των αρμοδιοτήτων μας σας διαβιβάζουμε τα στοιχεία και τις πληροφορίες των παραγράφων 1-5 του μέρους 1 του παραρτήματος V της ΚΥΑ 172058/2016 και αφορούν τις εγκαταστάσεις που βρίσκονται στα όρια της Π.Ε. Σερρών:

**1. Στοιχεία και πληροφορίες που περιγράφονται στην παράγραφο 4 του άρθρου 6 και στις εκάστοτε επικαιροποιήσεις τους (παράγραφοι 6 και 7 του ίδιου άρθρου).**

**1.1. Εμπορική επωνυμία και έδρα του φορέα εκμετάλλευσης, και πλήρη διεύθυνση της σχετικής εγκατάστασης:** FIBRAN – Δ. ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΗΣ Α.Ε. με έδρα επί της Επαρχιακής οδού Νιγρίτας-Δημητρίτσιου στο Δημοτικό Διαμέρισμα Τερπνής, Δημοτικής Ενότητας Νιγρίτας του Δήμου Βισαλτίας.

**1.2. Όνομα, τηλέφωνο (σε 24ωρη βάση) και διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (email) του κατά νόμο υπεύθυνου της εγκατάστασης και την ιδιότητά του αν δεν είναι ο αναφερόμενος στο στοιχείο β, καθώς και το όνομα, τηλέφωνο (σε 24ωρη βάση) και διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (email) του τεχνικού ασφαλείας.**

Στοιχεία υπεύθυνου: Κος Μιχαήλ Αναστασιάδης (Γενικός Διευθυντής Παραγωγής), τηλ. 6944593973, email: [fibran@fibran.gr](mailto:fibran@fibran.gr).

Στοιχεία τεχνικού ασφαλείας εργοστασίου ορυκτοβάμβακα: Κος Βλαχόπουλος Δημήτριος, τηλ. 6932453714, email: [dvlachopoulos@fibran.gr](mailto:dvlachopoulos@fibran.gr)

Στοιχεία τεχνικού ασφαλείας εργοστασίου εξηλασμένου πολυστερενίου (XPS): Κος Χίτζιος Γεώργιος, τηλ. 6947009042, email: [Hitzios@fibran.gr](mailto:Hitzios@fibran.gr)

**1.3. Περίληψη μη τεχνικού περιεχομένου σε απλή και κατανοητή γλώσσα ώστε να διευκολύνεται η παροχή εύληπτων πληροφοριών στο κοινό. Η περίληψη αυτή αναφέρεται:**

**α) στις κοινές ονομασίες, όπου αυτό είναι δυνατόν και σε περίπτωση επικίνδυνων ουσιών που καλύπτονται από μέρος 1 του Παραρτήματος I, στις γενικές ονομασίες καθώς επίσης και στην κατηγορία κινδύνου των επικίνδυνων ουσιών που βρίσκονται στην εγκατάσταση:**

Στις παραγωγικές μονάδες της βιομηχανίας είναι αποθηκευμένες: α) Βουτάνια-Προπάνια, β) Φαινόλη, γ) Φορμαλδεΐδη, δ) Θεϊκόξύ, ε) Διάλυμα αμμωνίας, στ) Καυστική σόδα καθώς και άλλες επικίνδυνες ουσίες. Οι παραπάνω ουσίες που είναι αποθηκευμένες στις εγκαταστάσεις της βιομηχανίας παρουσιάζουν τις ακόλουθες ιδιότητες: α) είναι τοξικές σε περίπτωση εισπνοής, επαφής με το δέρμα ή κατάποσης και προκαλούν εγκαύματα, β) είναι εξαιρετικά εύφλεκτες, γ) είναι πολύ τοξικές για τους υδρόβιους οργανισμούς, δ) διαβρωτικές, ε) προκαλούν ερεθισμούς στα μάτια και στ) η παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκασίμο.

**β) Στις αναγκαίες επεξηγήσεις σε απλή γλώσσα, σχετικά με τις δραστηριότητες της εγκατάστασης:**

Οι εγκαταστάσεις της βιομηχανίας αποτελούνται από δύο παραγωγικές μονάδες (εργοστάσια) που παράγουν μονωτικά υλικά για οικοδομική χρήση: α) Ένα εργοστάσιο παραγωγής ορυκτοβάμβακα (πετροβάμβακα) και β) Ένα εργοστάσιο παραγωγής εξηλασμένου πολυστερενίου (XPS).

**2. Στοιχεία και πληροφορίες σχετικά με τις μετατροπές των εγκαταστάσεων, κατ' εφαρμογή του άρθρου 10:**

Η τελευταία μετατροπή στην εγκατάσταση πραγματοποιήθηκε το έτος 2013 στα πλαίσια της οποίας εκδόθηκε η Φ14.54/6584π.ε./19.02.2013 άδεια μηχανολογικής επέκτασης και η Φ14.54/310327/3013/10.09.2015 άδεια λειτουργίας. Έκτοτε δεν υπήρξε ενημέρωση α) για κτιριακή ή μηχανολογική επέκταση-εκσυγχρονισμό β) για μετατροπή της παραγωγικής διαδικασίας γ) για μεταβολή της φυσικής κατάστασής ή της φύσης και της ποσότητας των επικίνδυνων ουσιών, από την τελευταία επικαιροποίηση της μελέτης κοινοποίησης και της μελέτης πολιτικής πρόληψης μεγάλων ατυχημάτων.

**3. Επιβεβαίωση ότι η εγκατάσταση υπόκειται στις απαιτήσεις της παρούσας απόφασης (ΚΥΑ 172058/2016):**

Η μονάδα ανήκει στην κατώτερη βαθμίδα και ως εκ τούτο δεν απαιτείται η υποβολή μελέτης ασφαλείας, αλλά μόνο υποβολή μελέτης κοινοποίησης και μελέτης πολιτικής πρόληψης μεγάλων ατυχημάτων.

**4. Γνωστοποίηση της ημερομηνίας της τελευταίας επί τόπου επιθεώρησης της εγκατάστασης, σύμφωνα με την παράγραφο 3 του άρθρου 19, ή παραπομπή στο σημείο όπου η εν λόγω πληροφορία είναι διαθέσιμη ηλεκτρονικά καθώς και πληροφορίες για την**

αναζήτηση λεπτομερέστατων πληροφοριών για τις επιθεωρήσεις και το αντίστοιχο σύστημα επιθεωρήσεων, με την επιφύλαξη των απαιτήσεων του άρθρου 21 της ΚΥΑ 172058/2016:

Η τελευταία επιθεώρηση που πραγματοποιήθηκε στα πλαίσια του προγράμματος των επιθεωρήσεων ήταν στην 01/06/2011. Επιθεωρήσεις πραγματοποιήθηκαν επίσης στην 08/01/2013 (στα πλαίσια έκδοσης της άδειας επέκτασης) και στην 22/07/2015 (στα πλαίσια έκδοσης της άδειας λειτουργίας). Το αναλυτικό περιεχόμενο των επιθεωρήσεων υπάρχει στο αρχείο της Δ/σης Ανάπτυξης Π.Ε. Σερρών. Σύμφωνα με το άρθρο 19, παρ. 3 της ΚΥΑ 172058 (ΦΕΚ 354/Β/2016) το χρονικό διάστημα μεταξύ δύο διαδοχικών επισκέψεων σε μια εγκατάσταση κατώτερης βαθμίδας δεν θα υπερβαίνει τα τρία (3) έτη.

**5. Πληροφορίες για γειτονικές εγκαταστάσεις που ενδέχεται να έχουν πολλαπλασιαστικά αποτελέσματα σύμφωνα με το άρθρο 8 της ΚΥΑ 172058/2016:**

Γύρω από την εγκατάσταση υπάρχουν κάποιες μικρού μεγέθους κτηνοτροφικές/πτηνοτροφικές μονάδες καθώς και ένα ελαιοτριβείο, συνεπώς φαινόμενο domino (πολλαπλασιαστικά αποτελέσματα) δεν είναι δυνατόν να υπάρξει.

Μετά την διαβίβαση των παραπάνω στοιχείων παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες, σύμφωνα με το άρθρο 13, παρ. 5 της ΚΥΑ 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β/2016).



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ

Σέρρες 06/7/..... 2016

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ  
ΥΠΟΥΡΧΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ

ΖΑΜΠΕΤΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ

Ο  
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΜΑΤΑΚΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

Συνημμένα:

Απόσπασμα της ΚΥΑ 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β/2016)