



<http://www.ypeka.gr/Default.aspx?tabid=548&language=el-GR>

## **Πληροφορίες για το κοινό σύμφωνα με την ΚΥΑ 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β'/17-02-2016) SEVESO III**

### **Πληροφορίες για εγκαταστάσεις κατώτερης βαθμίδας**

Όλες οι εγκαταστάσεις που υπάγονται στην Οδηγία 2012/18/ΕΕ (Οδηγία SEVESO) – «Καθορισμός μέτρων και όρων για την αντιμετώπιση κινδύνων από ατυχήματα μεγάλης έκτασης σε εγκαταστάσεις λόγω της ύπαρξης επικινδύνων ουσιών» πρέπει να υποβάλουν στην Αδειοδοτούσα Αρχή, Φάκελο Κοινοποίησης που να περιλαμβάνει μια μη-τεχνική περίληψη. Πιο συγκεκριμένα πληροφορίες σχετικά με τον τόπο εγκατάστασής τους, τον κατάλογο των επικινδύνων ουσιών, όπως αυτές ορίζονται στο Παράρτημα Ι της ΚΥΑ 172058/2016 (ΦΕΚ354/Β'/17-02-2016), πληροφορίες για τις ενέργειες έκτακτης ανάγκης και πηγές πρόσθετων σχετικών πληροφοριών (Παράρτημα V της ανωτέρω ΚΥΑ).

### **Γενικές υποχρεώσεις για τους υπεύθυνους της εγκατάστασης**

Οι υπεύθυνοι της εγκατάστασης έχουν την υποχρέωση να αναγνωρίσουν όλους τους κινδύνους μεγάλων ατυχημάτων στην εγκατάστασή τους, να λάβουν όλα τα απαραίτητα μέτρα για την πρόληψη μεγάλων ατυχημάτων και να περιορίσουν τις συνέπειες των επιπτώσεων αυτών στην ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον.

### **Πληροφορίες προς δημοσίευση για μια εγκατάσταση κατώτερης βαθμίδας**

Αυτή η εγκατάσταση υπάγεται στην ΚΥΑ 172058/2016 (ΦΕΚ354/Β'/17-02-2016) (Οδηγία SEVESO) και έχει προσκομίσει φάκελο Κοινοποίησης στην Αδειοδοτούσα Αρχή.

Οι ακόλουθες πληροφορίες, οι οποίες έχουν εξαχθεί από το φάκελο Κοινοποίησης, πληρούν τις απαιτήσεις του άρθρου 13 της ανωτέρω ΚΥΑ.

Η ημερομηνία της τελευταίας επιθεώρησης SEVESO μπορεί επίσης να βρεθεί στους παρακάτω πίνακες.

## Ιστορικό

Έκδοση	Αιτία	Ημερομηνία
	Κατάθεση Φακέλου Κοινοποίησης	1977/16.08.2017
	Ενημέρωση Φακέλου	
	....	
	Τελευταία Θεώρηση Φακέλου	Φ14.160/οικ.30/04.01.2018

## Πληροφορίες της εγκατάστασης με βάση το άρθρο 13 της προαναφερθείσας ΚΥΑ

Όνομα Εγκατάστασης	Καταχωρισμένο όνομα	AIGLI SHIPHOLDING INC και ΣΙΑ Ε.Ε.
	Εμπορική ονομασία	AIGLI SHIPHOLDING INC και ΣΙΑ Ε.Ε.
Διεύθυνση Εγκατάστασης	Διεύθυνση	ΒΙ.ΠΕ. ΜΕΛΙΓΑΛΑ
	Περιοχή, Τ.Κ.	ΜΕΛΙΓΑΛΑ , 240 02
	E-mail	<a href="mailto:Katsikhsbasilios@gmail.com">Katsikhsbasilios@gmail.com</a>
	Στοιχεία Τεχνικού Ασφαλείας	Θεοφιλόπουλος Ιωάννης Χημικός Μηχανικός Τηλ. 6978-584686 e-mail : <a href="mailto:ytheof@otenet.gr">ytheof@otenet.gr</a>
Πληροφορίες φακέλου Κοινοποίησης	Δραστηριότητα	Εγκατάσταση αποθήκευσης, εμφιάλωσης και διακίνησης υγραερίου
Πληροφορίες επικίνδυνων ουσιών	Κατηγορίες κινδύνου/ Κατονομαζόμενες ουσίες	1. ΠΡΟΠΑΝΙΟ 2. ΜΙΓΜΑ ( ΠΡΟΠΑΝΙΟΥ-ΒΟΥΤΑΝΙΟΥ)
	Επικίνδυνα χαρακτηριστικά/ Επικινδυνότητα	Ατμοί εξαιρετικά εύφλεκτα. Μπορεί να προκαλέσει γενετικά ελαττώματα, καρκίνο, υπνηλία ή ζάλη, θάνατο. Υποπτο για πρόκληση βλάβης στη γονιμότητα, στο έμβρυο, στο θύμο αδένα, στο ήπαρ και στο μυελό των οστών. Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις. Προξενεί ερεθισμό του δέρματος.

		Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.
Πληροφορίες έκτακτης ανάγκης	Πως θα ειδοποιηθεί το κοινό σε περίπτωση ατυχήματος	Από τον Προϊστάμενο Εγκατάστασης, ο οποίος ενημερώνει τις Αρχές για τα περιστατικά έκτακτης ανάγκης.
	Αντίδραση κοινού σε περίπτωση μεγάλου ατυχήματος	Απομάκρυνση κοινού από τον περιβάλλον χώρο.
Επιθεώρηση	Ημερομηνία πιο πρόσφατης επιθεώρησης	10.10.2018
	Διαθέσιμες πληροφορίες σχετικά με την επιθεώρηση	<p>Κατά την τελευταία επιθεώρηση, οι εποπτεύουσες αρχές κατέληξαν στα παρακάτω συμπεράσματα:</p> <p>1) Η ελεύθερη πλευρά του υπερυψωμένου χώρου εμφιάλωσης και η μεταλλική κλίμακα ανόδου σε αυτό δεν έφεραν κατάλληλο προστατευτικό προπέτασμα έναντι πτώσης εργαζομένων από ύψος.</p> <p>2) Στο δάπεδο του χώρου εμφιάλωσης υπήρχαν ανοίγματα (τάφροι και κανάλια) τα οποία δεν διέθεταν κάλυμμα ή άλλο σύστημα που να αποκλείει την πτώση εργαζομένων μέσα σε αυτά.</p> <p>3) Στο χώρο εμφιάλωσης υπήρχαν ηλεκτροφόροι αγωγοί (μπαλαντέζες) που τη στιγμή του ελέγχου ήταν εκτός τάσης. Επειδή δεν ήταν φανερό ότι ήταν σύμφωνοι με τις απαιτούμενες προδιαγραφές του χώρου ζητήθηκε η απομάκρυνσή τους ή άλλως η πιστοποίηση από αδειούχο ηλεκτρολόγο ότι η τοποθέτησή τους και λειτουργία τους είναι σύμφωνη με το πρότυπο ΕΛΟΤ HD 384 (που αντικατέστησε τον ΚΕΝΕ.</p> <p>4) Δεν υπήρχε κατασκευασμένη</p>

		κατάλληλη σταθερή κλίμακα ανόδου στο χώρο του αντλιοστασίου. <b>Όλες οι ανωτέρω παρατηρήσεις έχουν αποκατασταθεί.</b>
Λοιπές Πληροφορίες	Γειτονικές εγκαταστάσεις που ενδέχεται να έχουν πολλαπλασιαστικά αποτελέσματα (τοποθεσία, διεύθυνση, Τ.Κ)	Σε άμεση γειτνίαση και σε ακτίνα 100 m με την εγκατάσταση δεν υπάρχουν εγκαταστάσεις ή τμήματα εγκαταστάσεων που να αποθηκεύουν ή χρησιμοποιούν ή παράγουν ουσίες που να εμπίπτουν στον κατάλογο των επικινδύνων ουσιών για πρόκληση ατυχήματος μεγάλης έκτασης ώστε να υφίσταται πρόκληση πολλαπλασιαστικών φαινομένων, επομένως δεν υπάρχει πιθανότητα πρόκλησης δευτερογενούς ατυχήματος σε αυτές από πρωτογενές ατύχημα στην εγκατάστασή της