



<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 επικίνδυνων 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 ανωτέρου ΚΥΑ.

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

Ιστορικό

Έκδοση	Αιτία	Ημερομηνία
1	Κατάθεση Φακέλου Κοινοποίησης	ΜΑΙΟΣ 2016
	Ενημέρωση Φακέλου	
	
4	Τελευταία Θεώρηση Φακέλου	31/05/2019

Πληροφορίες της εγκατάστασης με βάση το άρθρο 13 της προαναφερθείσας ΚΥΑ

Όνομα Εγκατάστασης	Καταχωρισμένο όνομα	HB BODY ΑΒΕΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΛΕΥΚΟΣΙΔΗΡΩΝ ΚΟΥΤΙΩΝ ΚΑΙ SPRSYS ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ
	Εμπορική ονομασία	HB BODY
Διεύθυνση Εγκατάστασης	Διεύθυνση	ΟΔΟΣ ΔΑ9 Ο.Τ. 48Β
	Περιοχή, Τ.Κ.	ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΣΙΝΔΟΥ 57022
	E-mail	pasvatis@hbbody.com
	Στοιχεία Τεχνικού Ασφαλείας	

ΤΕΧΝΙΚΟΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Όνοματεπώνυμο	ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΛΙΜΠΕΡ
Ειδικότητα	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ
Διεύθυνση	26 ^{ης} Οκτωβρίου 43
Τηλέφωνο	2310 – 552562
Κινητό	6970000190
Email	info@exyppsamaras.gr

Πληροφορίες φακέλου Κοινοποίησης

Δραστηριότητα







Τα παραγόμενα στην εν λόγω μονάδα προϊόντα είναι λευκοσιδηρά κουτιά συσκευασίας για τις ανάγκες όλων των παραγωγικών μονάδων του ομίλου της “HB BODY ABEE”. Επίσης, στην εξεταζόμενη μονάδα συσκευάζονται Sprays χρωμάτων Αυτοκινήτου. Για την εν λόγω συσκευασία χρησιμοποιείται ως προωθητικό μέσο των Sprays το υγραέριο, γεγονός που υποχρεώνει την επιχείρηση στην παρουσίαση των Στοιχείων Ασφάλειας και της Πολιτικής Πρόληψης Μεγάλων Ατυχημάτων.

Στον ακάλυπτο χώρο του εργοστασίου, επί της οδού ΔΑ9 υπάρχουν εγκατεστημένες 3 δεξαμενές υγραερίου η πρώτη χωρητικότητας 60.000 lit, η δεύτερη χωρητικότητας 60.000 lit και η τρίτη χωρητικότητας 30.000 lit. Το ειδικό βάρος του υγραερίου είναι 0,57 Kg/lit. Συνεπώς η μέγιστη αποθηκευμένη ποσότητα υγραερίου είναι $150.000 \text{ lit} \times 0,57 \text{ Kg/lit} = 85.500 \text{ Kg}$ ή 85,5 tn.

Πληροφορίες επικίνδυνων ουσιών	Κατηγορίες κινδύνου/ Κατονομαζόμενες ουσίες	Συνημμένος ΠΙΝΑΚΑΣ 1
--------------------------------	--	----------------------

	Επικίνδυνα χαρακτηριστικά/ Επικινδυνότητα	Αναφλεξιμότητα, Τοξικότητα, Έκρηξη, Μόλυνση περιβάλλοντος
Πληροφορίες έκτακτης ανάγκης	Πως θα ειδοποιηθεί το κοινό σε περίπτωση ατυχήματος	Σειρήνες Συναγερμού, Φωτεινοί Επαναλήπτες Πυροσβεστική Υπηρεσία, Αστυνομία, Αναγγελία συμβάντος σε Πολιτική Προστασία
	Αντίδραση κοινού σε περίπτωση μεγάλου ατυχήματος	Άμεση απομάκρυνση σε ακτίνα 100 μέτρων
Επιθεώρηση	Ημερομηνία πιο πρόσφατης επιθεώρησης	21/02/2019
	Διαθέσιμες πληροφορίες σχετικά με την επιθεώρηση	
Λοιπές Πληροφορίες	Γειτονικές εγκαταστάσεις που ενδέχεται να έχουν πολλαπλασιαστικά αποτελέσματα (τοποθεσία, διεύθυνση, Τ.Κ)	Συνημμένος ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΠΙΝΑΚΑΣ 1

Κοινή ή Γενική Ονομασία	Κύρια Επικίνδυνα Χαρακτηριστικά	ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ
Υγραέριο	Εξαιρετικά εύφλεκτη ουσία που μπορεί να προκαλέσει φωτιά/έκρηξη	
Ακρυλικό Χρώμα	Εύφλεκτη ουσία που μπορεί να προκαλέσει Φωτιά. Επιβλαβής για την υγεία (Πνεύμονες, Νευρικό σύστημα, Οφθαλμοί). Επιβλαβής για υδρόβιους οργανισμούς.	 
Αλκυδικό Αστάρι	Εύφλεκτη ουσία που μπορεί να προκαλέσει Φωτιά .Επιβλαβής για την υγεία (Πνεύμονες, Νευρικό σύστημα, Οφθαλμοί). Επιβλαβής για υδρόβιους οργανισμούς.	  

Εντός της περιοχής του κύκλου με ακτίνα 1 χιλιομέτρου ευρίσκονται διάφορες εγκαταστάσεις οι οποίες μπορούν δυνητικά να προκαλέσουν Βιομηχανικά Ατυχήματα Μεγάλης Έκτασης. Κάποιες μονάδες από αυτές, που βρίσκονται στην Γ ζώνη, αναφέρονται ενδεικτικά στον παρακάτω πίνακα:

ΠΙΝΑΚΑΣ 2

A/A	ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ (μ.)
1	HB BODY Ο.Τ.42	ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΕΟΙΜΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ	110
2	ΦΑΡΜΑΧΗΜ ΑΒΕΕ Ο.Τ. 53B	ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ	300
3	AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ Ο.Τ. 53A	ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ	560
4	GREEN AGRO Ο.Τ.53B	ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΕΦΟΔΙΩΝ	520
5	BALKAN LOGISTICS	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΟΡΥΚΤΩΝ ΥΛΩΝ Ο.Τ. 49	430
6	AGROTECHNICA Ο.Τ.53B	ΒΙΟΤΕΧΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΚΙΝΗΣΗΣ ΑΓΡΟΧΗΜΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ	300
7	ΠΑΓΟΥΝΗ Α.Ε. DOMOLAM Ο.Τ.38	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΧΑΛΥΒΔΟΕΛΑΣΜΑΤΩΝ	920

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

N. ΠΑΣΒΑΤΗΣ

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ