



<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
01.	Κατάθεση Φακέλου Κοινοποίησης	19-06-2017
01.	Τελευταία Θεώρηση Φακέλου	23/08/2018

Πληροφορίες της εγκατάστασης με βάση το άρθρο 13 της προαναφερθείσας ΚΥΑ

Όνομα Εγκατάστασης	Καταχωρισμένο όνομα	ΜΟΤΟΡ ΟΪΛ (ΕΛΛΑΣ) – ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ Α.Ε.
	Εμπορική ονομασία	ΜΟΤΟΡ ΟΪΛ (ΕΛΛΑΣ) – ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ Α.Ε.
Διεύθυνση Εγκατάστασης	Διεύθυνση	Θέση ΒΡΩΜΟΠΗΓΑΔΟ ΔΗΜΟΥ ΛΟΥΤΡΑΚΙΟΥ ΑΓ ΘΕΟΔΩΡΩΝ Ν. ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ
	Περιοχή, Τ.Κ.	ΣΟΥΣΑΚΙ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ
	E-mail	motoroil.refinery@moh.gr
	Στοιχεία Τεχνικού Ασφαλείας	Δεν έχει οριστεί τεχνικός ασφαλείας, διότι δεν έχει ολοκληρωθεί το έργο
Πληροφορίες φακέλου Κοινοποίησης	Δραστηριότητα	Αποθήκευση και διακίνηση πετρελαιοειδών
Πληροφορίες επικίνδυνων ουσιών	Κατηγορίες κινδύνου/ Κατονομαζόμενες ουσίες	Βλ. Παράρτημα 1 στη συνέχεια
	Επικίνδυνα χαρακτηριστικά/ Επικινδυνότητα	Βλ. Παράρτημα 1 στη συνέχεια
Πληροφορίες έκτακτης ανάγκης	Πως θα ειδοποιηθεί το κοινό σε περίπτωση ατυχήματος	Σύμφωνα με το κεφάλαιο 3 του Σχεδίου Αντιμετώπισης Εκτάκτου Ανάγκης, σε περίπτωση που το ατύχημα έχει πάρει τέτοιες διαστάσεις που η αποτελεσματική αντιμετώπισή του δεν μπορεί να γίνει με τα μέσα που διαθέτει το Διυλιστήριο, ο Γενικός Διευθυντής Βιομηχανικής Παραγωγής καλεί την Πυροσβεστική Υπηρεσία και την Αστυνομία ή και ενεργοποιεί το Σ.Ο.Κ.Π.Μ.Ε. (Συντονιστικό Όργανο Κατάσβεσης Πυρκαγιάς

		Μεγάλης Έκτασης). Ειδοποιείται το Τμήμα Πολιτικής Προστασίας της Περιφερειακής Ενότητας Κορινθίας. Επίσης η Τροχαία Κορίνθου ενημερώνεται για την διακοπή της κυκλοφορίας στις Εθνικές Οδούς και καλείται να αναλάβει τις υπόλοιπες κυκλοφοριακές ρυθμίσεις. Εφ' όσον το ατύχημα συμβαίνει στον χώρο των άνω δεξαμενών και πλησίον των γραμμών υψηλής τάσεως ειδοποιείται η ΔΕΗ.
	Αντίδραση κοινού σε περίπτωση μεγάλου ατυχήματος	Σύμφωνα με οδηγίες του Τμήματος Πολιτικής Προστασίας
Επιθεώρηση	Ημερομηνία πιο πρόσφατης επιθεώρησης	Δεν έχει πραγματοποιηθεί πρόσφατη επιθεώρηση, διότι το έργο είναι υπό κατασκευή - ανέγερση
	Διαθέσιμες πληροφορίες σχετικά με την επιθεώρηση	Δεν δύναται να υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες, διότι το έργο είναι υπό κατασκευή - ανέγερση
Λοιπές Πληροφορίες	Γειτονικές εγκαταστάσεις που ενδέχεται να έχουν πολλαπλασιαστικά αποτελέσματα (τοποθεσία, διεύθυνση, Τ.Κ)	1.ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΩΝ ΣΟΥΛΦΟΥΡ 2.ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ FULGOR ΑΕ 3.ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΕΙΔΩΝ (ΜΟΤΟΡΟΙΛ) 4.ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΑΛΑΤΙΟΥ ΠΕΡΛΑ ΘΕΣΗ «ΣΟΥΣΣΑΚΙ» ΑΓΙΩΝ ΘΕΟΔΩΡΩΝ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

Πληροφορίες επικίνδυνων ουσιών

Ονομασία επικίνδυνης ουσίας/μείγματος	Εκατοστιαία Σύσταση και περιεχόμενα συστατικά	Αριθμός CAS ή άλλος αναγνωριστικός κωδικός της ουσίας	Ταξινόμηση της ουσίας
FUEL OIL No 1	Μείγμα βαρέος μαζούτ και κηροζίνης	68553-00	Οξεία.τοξ4:H332 Τοξικό στην αναπαρ.2 H361 Καρκιν.1B H 350 STOT επανειλ.έκθεση2 H373 Υδατ.Πειβάλ .Χρόνια τοξικ.1 H410

Όνομασία επικίνδυνης ουσίας/μείγματος	Εκατοστιαία Σύσταση και περιεχόμενα συστατικά	Αριθμός CAS ή άλλος αναγνωριστικός κωδικός της ουσίας	Ταξινόμηση της ουσίας
FUEL OIL No 3	Μείγμα βαρέος μαζούτ και κηροζίνης	68553-00	Οξείατοξ4:H332 Τοξικό στην αναπαρ.2 H361 Καρκιν.1B H 350 STOT επανειλ.έκθεση2 H373 Υδατ.Πειβάλ .Χρόνια τοξικ.1 H410
MARINE GASOIL	Πετρέλαιο μη προδιαγραφόμενο	68334-30-5	Ευφ.υγρό3 H 226 Οξεία τοξικ.4 H332 Καρκ.2 H351 Ερεθισμός δέρματος 2 H315 Τοξικότητα αναρρόφησης 1 H304 STOT επανειλ.έκθεση2 H373 Υδατ.Περιβάλ.Χρόνια τοξικ.2 H411
GASOLINE	Βενζίνη.Νάφθα χαμηλού σημείου ζέσεως μηπροσδιορισμένη	86290-81-5	Ευφ.υγρό1 H 224 Οξεία τοξικ.4 H332 Καρκ.1β H350 Ερεθισμός δέρματος 2 H315 Τοξικότητα αναρρόφησης 1 H304 Μεταλλαξ,1B H340 STOTεφάπαξ επαφή3 H336 Υδατ.Περιβάλ.Χρόνια τοξικ.2 H411
ADO	Πετρέλαιο .Μπορεί να περιέχει μεθυλο εστέρες λιπαρών οξέων.Μπορεί επίσης να περιέχει πρόσθετα σε ποσοστό<0,1% το καθένα	68334-30-5	Ευφ.υγρό3 H 226 Οξεία τοξικ.4 H332 Καρκ.2 H351 Ερεθισμός δέρματος 2 H315 Τοξικότητα αναρρόφησης 1 H304 STOT επανειλ.έκθεση2 H373 Υδατ.Περιβάλ.Χρόνια τοξικ.2 H411