



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

Πληροφορίες για το κοινό σύμφωνα με την ΚΥΑ 172058/2016 (ΦΕΚ354/Β'/17-02-2016)SEVESOIII

Πληροφορίες για εγκαταστάσεις ανώτερης 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, Μελέτη Ασφαλείας που να περιλαμβάνει μια μη-τεχνική περίληψη. Πιο συγκεκριμένα πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο 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 ανώτερης βαθμίδας

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

Οι ακόλουθες πληροφορίες, οι οποίες έχουν εξαχθεί από τη Μελέτη Ασφαλείας, 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
	Υποχρεωτική έκδοση Μελέτης Ασφαλείας	01-06-2016
	Ενημέρωση μελέτης	
	
	Τελευταία Καταχώρηση Μελέτης	30-07-2018

Πληροφορίες της εγκατάστασης με βάση το άρθρο 3 της προαναφερθείσας ΚΥΑ

Όνομα Εγκατάστασης	Καταχωρισμένο όνομα	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ & ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ & ΕΦΟΠΛΙΣΤΙΚΩΝ & ΝΑΥΠΗΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΤΑΙΡΙΑ
	Εμπορική ονομασία	ΕΤΕΚΑ Α.Ε.
Διεύθυνση Εγκατάστασης	Διεύθυνση	Αγρ/χιο 2312 αγροκτήματος Νεοχωρούδας, Δ. Ωραιοκάστρου, Π.Ε. Θεσσαλονίκης
	Περιοχή, Τ.Κ.	Π.Ε.Ο. ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ-ΚΙΛΚΙΣ (Χ.Θ. 11+200 ΔΕΞΙΑ), ΤΚ 24500
	E-mail	eteka_thes@eteka.com.gr
	Στοιχεία Τεχνικού Ασφαλείας	ΠΟΛΥΜΕΝΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ Κιν: 6944849985
Πληροφορίες Μελέτης Ασφαλείας	Δραστηριότητα	Εγκατάσταση αποθήκευσης και διακίνησης υγραερίου 500m ³
Πληροφορίες επικίνδυνων ουσιών	Κατηγορίες κινδύνου/ Κατονομαζόμενες ουσίες	Μίγμα Υγραερίου Προπάνιο
	Επικίνδυνα χαρακτηριστικά/ Επικινδυνότητα	H220 Εύφλεκτο αέριο H280 Αέριο υπό πίεση. Εάν θερμανθεί, μπορεί να εκραγεί
Πληροφορίες έκτακτης ανάγκης	Πως θα ειδοποιηθεί το κοινό σε περίπτωση ατυχήματος	Ο Συντονιστής ΕΣΕΑ της εγκατάστασης ενεργεί σαν εκπρόσωπος της εταιρίας και σε συνεργασία με τη Διεύθυνση της ΕΤΕΚΑ ΑΕ, εκτελεί χρέη εκπροσώπου δημοσίων σχέσεων σε

		περίπτωση πρόκλησης ατυχήματος. Ο εκπρόσωπος δημοσίων σχέσεων έχει την ευθύνη για την ενημέρωση του κοινού και των ΜΜΕ αν προκύψει ανάγκη, ενώ βρίσκεται σε συνεχή επικοινωνία με τις υπηρεσίες καταστολής και διαχείρισης του ατυχήματος.
	Αντίδραση κοινού σε περίπτωση μεγάλου ατυχήματος	Στον ήχο ενός συναγερμού, όσοι επισκέπτες, πελάτες, υπεργολάβοι βρίσκονται στον χώρο εγκατάστασης (πεζοί ή με όχημα) πρέπει να ακολουθήσουν τις σημάνσεις εξόδου από την εγκατάσταση και να δίνουν ιδιαίτερη προσοχή στις οδηγίες του προσωπικού της εγκατάστασης. Σε περίπτωση ατυχήματος και αν απαιτηθεί από την επικινδυνότητα της κατάστασης το προσωπικό που ανήκει στην ομάδα πυρόσβεσης και ο Συντονιστής ΕΣΕΑ απομακρύνονται με τον ίδιο τρόπο από τον χώρο της εγκατάστασης ώστε να αναλάβει η πυροσβεστική. Σημειώνεται ότι πρέπει να γίνει καταμέτρηση του προσωπικού μετά την εκκένωση της εγκατάστασης.
Επιθεώρηση	Ημερομηνία πιο πρόσφατης επιθεώρησης	15-01-2019
	Διαθέσιμες πληροφορίες σχετικά με την επιθεώρηση	Έγινε έλεγχος στο χώρο της επιχείρησης από το Σώμα Επιθεώρησης Εργασίας. Παρόντες κατά έλεγχο ήταν εκπρόσωπος της Γενικής Δ/σης Ανάπτυξης, του Γενικού Χημείου του Κράτους, της Δ/σης Πολιτικής Προστασίας και της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας.
Λοιπές Πληροφορίες	Γειτονικές εγκαταστάσεις που ενδέχεται να έχουν	(Ακολουθεί Πίνακας)

	πολλαπλασιαστικά αποτελέσματα (τοποθεσία, διεύθυνση, Τ.Κ)	
	Εγκεκριμένο Ειδικό ΣΑΤΑΜΕ	Όχι

Πίνακας δραστηριοτήτων στη ζώνη επιρροής της εγκατάστασης ΕΤΕΚΑ

A/A	Δραστηριότητες	Στοιχεία επικοινωνίας
1	ΑΦΟΙ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗ ΑΒΕΕ, Ανακύκλωση παλαιών μετάλλων - Απόσυρση ΟΤΚΖ	Διεύθυνση: 11 ^ο χλμ. Παλαιάς Εθνικής Οδού Θεσσαλονίκης – Κιλκίς Τηλ. 181 33 και 2310.781132 Email: info@aksa.gr
2	ΜΙΧΑΗΛΙΔΗΣ, Ορειχαλκοχυτήριο εκκλησιαστικών ειδών	Διεύθυνση: 10 ^ο χλμ Π.Ο.Ε. Θεσ/νίκης-Κιλκίς Τηλ.: 2310 782 548 - Fax: 2310 782926 Κινητά: 6944294150 - 6948464576 Email : tsmichailidis@hotmail.com
3	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΣΤΑΥΡΙΔΗΣ ΟΕ, Εμπορία – κοπή λαμαρίνας	Διεύθυνση: 10 ^ο χλμ. Παλαιάς Εθνικής Οδού Θεσσαλονίκης - Κιλκίς, 545 00 Νεοχωρούδα Τηλ.: 2310783970
4	MghellasLtd, Δίχτυα ελιάς – Πλαστικά βαρέλια – Δοχεία ανοξείδωτα	Διεύθυνση: 10 ^ο χλμ. Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310 788677 Email: info@mghellas.gr
5	ΠΑΚΟ ΑΕ, Χαρτοβιομηχανία	Διεύθυνση: 10ο χλμ ΠΕΟ Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310781503 Email: info@pako.gr
6	ΘΕΜΕΛΗ, Χυτήρια	Διεύθυνση: Νεοχωρούδα Τηλ.: 2310 788277, 6945 555103 Email: info@xitiriathemeli.gr
7	Ε – ERGOFARMGARDENSHOP, Μηχανήματακήπου	Διεύθυνση: Τηλ.: Email:
8	HELLAGRO, PackingMaterials - Netting	Διεύθυνση: 10 ^ο χλμ Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310788721 Email: thessaloniki@hellagro.gr
9	ΑΦΟΙ ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗ , Μηχανουργείο	Διεύθυνση: 10 ^ο χλμ Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310783483
10	BUDERUS, Λέβητες καυστήρες	Διεύθυνση: 10 ^ο χλμ Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310780560
11	ZOURAS FARM, Πτηνοτροφική εταιρεία	
12	NEODENT, Οδοντιατρικός Εξοπλισμός	Διεύθυνση: 10 ^ο χλμ Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310780692

		Email: info@neodent.eu
13	ΒΑΣΑΜΑΣ ΟΕ, Δυναμική ζυγοστάθμιση	Τηλ.: 2310912361
14	Βιοτεχνία Επιμεταλλώσεων	Διεύθυνση: Τηλ.: Email:
15	Αποθήκη	
16	ACCESS, Χυτοτεχνική	Διεύθυνση: 11 ^ο χλμ. Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310781352
17	Βιοτεχνία Επίπλων	
18	CHIC STROM, Βιοτεχνία Στρωμάτων	Διεύθυνση: 10 ^ο χλμ Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310773520 Email: info@chicstrom.gr
19	STEELCON	Διεύθυνση: 10 ^ο χλμ Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310785106 Email:
20	SIDMETAL Α.Ε, Σκραπ Μετάλλων - Απόσυρση ΟΤΚΖ	Διεύθυνση: 10 ^ο χλμ Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310 784748 Email: sidmetalsa@gmail.com
21	ΑΦΟΙ ΑΘΑΜΑΣΟΠΟΥΛΟΙ, Συνεργείο αυτοκινήτων	Διεύθυνση: 9 ^ο χλμ Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310761874 Email: athanasopoulos@hotmail.gr
22	ΑΦΟΙ ΚΩΣΤΗ, Εμπορία Υαλοπινάκων - Καθρεπτών	Διεύθυνση: 9 ^ο χλμ Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310781402
23	Pellet	
24	ΜΑΤΑΚΙΔΗΣ, Κεραμικά	Διεύθυνση: 10 ^ο χλμ Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310788747 Email:
25	STANCOLAC, Βιομηχανία Χρωμάτων	Διεύθυνση: 11 ^ο χλμ. Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310782645 Email: info@stancolac.gr
26	AVRO SYSTEMS, Βιοτεχνία καμπινών μπάνιου	Τηλ.: 2310930888
27	Κενό Βιοτεχνικό Κτίριο	
28	CONTEX – SONOCO, Βιοτεχνία χάρτινης συσκευασίας	Διεύθυνση: 11 ^ο χλμ. Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310781996
29	Εμπορία φρούτων	
30	ΜΑΒΙΕΛ, Μονάδα παραγωγής ελαστικών παρεμβυσμάτων αναγομώσεων	Διεύθυνση: 11 ^ο χλμ. Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310784835
31	ΤΣΑΓΚΑΡΑΚΗΣ, Ξυλουργικά Μηχανήματα	Διεύθυνση: 10 ^ο χλμ Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310784865
32	REVOIL, Πρατήριο Καυσίμων	Διεύθυνση: 11 ^ο χλμ. Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310761290

33	ΧΗΜΙΚΑ ΚΑΛΟΥΔΗΣ, Εμπορία Χημικών	Διεύθυνση: 11 ^ο χλμ. Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310781900
34	ΑΦΟΙ ΒΛΑΧΟΥ Α.Ε.- ΝΑΥΑ, Φωτιστικά	Διεύθυνση: 12 ^ο χλμ. Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310784150 Email:
35	Κενό Βιοτεχνικό Κτίριο	
36	Μηχανουργείο	
37	ΝΕΔΕΛΤΖΙΔΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ ΑΕ, Logistics	Διεύθυνση: 11 ^ο χλμ. Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310785450
38	ΟΔΕΟΝ, Κέντρο Διασκέδασης	
39	Κενό Βιοτεχνικό Κτίριο	
40	ΕΛΔΙΑ ΑΕ, Ανακύκλωση	Διεύθυνση: 12 ^ο χλμ. Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310778 950 Email: info@eldia.gr
41	ΡΙΖΟΣ ΑΕ	Διεύθυνση: ΒΙΠΑ Νεοχωρούδας Τηλ.: 2310755828
42	ΡΕΚΑΛΗΣ, Μάρμαρα Γρανίτες	Διεύθυνση: 12 ^ο χλμ. Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310780251 Email: info@rekalis.gr
43	GIARMANIS, Χημικά	Διεύθυνση: 9 ^ο χλμ Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 231078 3855
44	Ζεόλιθος , Μπετονίτης	Διεύθυνση: 11 ^ο χλμ. Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310780660, 6936635001 Email: kostopm@hotmail.gr
45	Ξυλουργικά Μηχανήματα	
46	ΑΙΟΛΟΣ, Αεροσυμπιεστής, Ξηραντήρες	Διεύθυνση: 11 ^ο χλμ. Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310780278
47	CHEMICON ΕΠΕ, Εργοστάσιο Χημικών	Διεύθυνση: 9 ^ο χλμ Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310783855 Email:
48	ΚΟΥΤΡΟΥΚΗΣ, Εργοστάσιο ελαστικών ειδών	Διεύθυνση: 11 ^ο χλμ. Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310781721 Email:
49	Στράντζα, Ψαλίδι, Κύλινδρος	
50	ΕΥΡΟΔΡΙΠ, Μηχανήματα, εξοπλισμός άντλησης, άρδευσης	Τηλ.: 2310778281
51	ΑΦΟΙ ΠΕΤΡΟΥ Α.Ε, Ανακύκλωση παλιών σιδήρων	
52	ΣΧΗΜΑ HELLAS Ο.Ε, Πάγκοι κουζίνας, έπιπλα μπάνιου	Διεύθυνση: 10 ^ο χλμ Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310 559292 Email: info@sxima-hellas.gr
53	ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΔΗΣ, Συνεργείο	

	καροσερί	
54	Επιμεταλλώσεις	
55	ΜΕΤΕCO, Σκραπ Μετάλλων - Απόσυρση ΟΤΚΖ	Διεύθυνση: ΒΙΠΑ Νεοχωρούδας Τηλ.: 2310781295
56	ΤΡΟΦΟ, Διανομές Τροφίμων	Διεύθυνση: ΒΙΠΑ Νεοχωρούδας Τηλ.: 2310785785
57	ΤΗRΜΟΛΕV, Βιομηχανία Ειδών Θέρμανσης	Διεύθυνση: 11 ^ο χλμ. Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310 780761 Email:
58	ΜΥΛΩΝΙΔΗΣ, Βιομηχανία Επίπλων	Διεύθυνση: ΒΙΠΑ Νεοχωρούδας Τηλ.: 2310799346
59	ΤΟΚΜΑΚΙΔΗΣ, Ξυλουργικά Μηχανήματα	Διεύθυνση: 10 ^ο χλμ Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310783637
60	ΜΑΚ ΑΤΕ, Τεχνική Εταιρία	Διεύθυνση: 10 ^ο χλμ Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310781501
61	Εμπορία Σιδήρου	
62	ΑΦΟΙ ΔΡΑΠΕΛΗ, Εμπόριο Ζωοτροφών	Διεύθυνση: Στροφή Νεοχωρούδας Τηλ.: 2310780063
63	ΤΡΙΧΑΚΗΣ, Συνεργείο αυτοκινήτων	Διεύθυνση: ΒΙΠΑ Νεοχωρούδας Τηλ.: 2310780207
64	Εγκατάσταση αποθήκευσης πετρελαίου - Πρατήριο	Διεύθυνση: 4 ^ο χλμ Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310783636
65	ΑΦΟΙ ΤΣΙΛΙΜΠΟΝΗ, Συνεργείο αυτοκινήτων - Μάντρα Οχημάτων	Διεύθυνση: 10 ^ο χλμ Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310785444
66	Βουστάσιο	
67	PROTHERM, Βιομηχανία λεβήτων	
68	ΦΑΡΜΑ ΚΟΥΚΑΚΗ, Βιομηχανία Γάλατος	Διεύθυνση: 10 ^ο χλμ Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310788600 Email: info@koukakisfarm.gr
69	Χημικά	
70	RombosGlass	Διεύθυνση: 10 ^ο χλμ Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310 781200 Email: info@rombosglass.com
71	ΤΟΤGAS, Φυσικό Αέριο - Υγραέριο	Διεύθυνση: Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Κιλκίς Τηλ.: 2310 574876 Email:
72	ΑΛΡΗΑ ΤΗRΜ, Θερμάστρες πετρελαίου - Ξύλου	Διεύθυνση: ΒΙΠΑ Νεοχωρούδας Τηλ.: 2310780272 Email:
73	Κατασκευή τζακιών	
74	Μηχανουργείο	
75	ΜΠΟΤΗΣ, Σκραπ μετάλλων	Διεύθυνση: Νεοχωρούδα - Θέση Βάλτος Τηλ.: 2310780044

	Είδος μεγάλου ατυχήματος	Διαφυγή αερίου με φωτιά (BLEVE)
	Πιθανοί κίνδυνοι για την υγεία	Θερμική ακτινοβολία (Εγκαύματα) Ωστικό κύμα <i>Θεωρείται ότι οι έμμεσες επιπτώσεις στον πληθυσμό (πχ λόγω πτώσης τοίχων) είναι σημαντικότερες από τις άμεσες</i> Τοξικότητα στον άνθρωπο λόγω διασποράς υγραερίου μίγματος
	Πιθανοί κίνδυνοι για το περιβάλλον	Τοξικότητα στο περιβάλλον λόγω διασποράς υγραερίου μίγματος Πρόκληση πυρκαγιάς Ρύπανση από διαφυγές ρυπογόνων υλικών εξαιτίας της πρόκλησης ατυχήματος (Ωστικό κύμα, Θερμική ακτινοβολία)
	Σενάριο	Διαφυγή αερίου με φωτιά (BLEVE)
Πιθανό σενάριο μεγάλου ατυχήματος (Ολική Ρήξη Δεξαμενής)	Μέτρα ελέγχου	Εφαρμογή καλών πρακτικών αποθήκευσης & διακίνησης υγραερίου. Όλες οι δεξαμενές λειτουργούν υπό πίεση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος και τηρούν τους κανόνες συντήρησης και λειτουργίας. Έλεγχος κρίσιμων οργάνων και μηχανημάτων Περιοδικοί έλεγχοι εξοπλισμού Καθαριότητα και ευταξία στους χώρους της εγκατάστασης Προσοχή στα Εύφλεκτα υλικά και τις θερμές εργασίες Ύπαρξη μηχανισμού ανίχνευσης εκρηκτικών αερίων και συναγερμός
	Άμεση αντιμετώπιση μέσα στην εγκατάσταση	-Εφαρμογή του Εσωτερικού Σχεδίου Έκτακτης Ανάγκης -Ενεργοποίηση κατάστασης έκτακτης ανάγκης -Ενεργοποίηση ομάδας πυρασφάλειας -Χρήση πυροσβεστικού

		εξοπλισμού -Σύστημα ψύξης δεξαμενών -Ενεργοποίηση σχεδίου εκκένωσης της εγκατάστασης
	Αντιμετώπιση ή ενέργειες έξω από την εγκατάσταση	Άμεση εκκένωση της εγκατάστασης και απομάκρυνση από τις Ζώνες I (Δυνάμεων Καταστολής), II (Σοβαρές Επιπτώσεις) και III (Μέτριες Επιπτώσεις)

Πιθανό σενάριο μεγάλου ατυχήματος (Μερική Ρήξη Δεξαμενής)	Είδος μεγάλου ατυχήματος	Γλώσσα φωτιάς (flame fire)
	Πιθανοί κίνδυνοι για την υγεία	Θερμική ακτινοβολία (Εγκαύματα)
	Πιθανοί κίνδυνοι για το περιβάλλον	Πρόκληση πυρκαγιάς Ρύπανση από διαφυγές ρυπογόνων υλικών εξαιτίας της πρόκλησης ατυχήματος (Θερμική ακτινοβολία)
	Σενάριο	Γλώσσα φωτιάς (Jetfire)
	Μέτρα ελέγχου	Εφαρμογή καλών πρακτικών αποθήκευσης & διακίνησης υγραερίου. Όλες οι δεξαμενές λειτουργούν υπό πίεση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος και τηρούν τους κανόνες συντήρησης και λειτουργίας. Έλεγχος κρίσιμων οργάνων και μηχανημάτων Περιοδικοί έλεγχοι εξοπλισμού Καθαριότητα και ευταξία στους χώρους της εγκατάστασης Προσοχή στα Εύφλεκτα υλικά και τις θερμές εργασίες Ύπαρξη μηχανισμού ανίχνευσης εκρηκτικών αερίων και συναγερμός
	Άμεση αντιμετώπιση μέσα στην εγκατάσταση	-Εφαρμογή του Εσωτερικού Σχεδίου Έκτακτης Ανάγκης -Ενεργοποίηση κατάστασης έκτακτης ανάγκης -Ενεργοποίηση ομάδας πυρασφάλειας -Χρήση πυροσβεστικού εξοπλισμού

		-Σύστημα ψύξης δεξαμενών -Ενεργοποίηση σχεδίου εκκένωσης της εγκατάστασης
	Αντιμετώπιση ή ενέργειες έξω από την εγκατάσταση	Άμεση εκκένωση της εγκατάστασης και απομάκρυνση από τις Ζώνες I (Δυνάμεων Καταστολής), II (Σοβαρές Επιπτώσεις) και III (Μέτριες Επιπτώσεις)

Πιθανό σενάριο μεγάλου ατυχήματος (Μερική ρήξη δεξαμενής)	Είδος μεγάλου ατυχήματος	Στιγμιαία ανάφλεξη (Flash Fire)
	Πιθανοί κίνδυνοι για την υγεία	Θερμική ακτινοβολία (Εγκαύματα)
	Πιθανοί κίνδυνοι για το περιβάλλον	Πρόκληση πυρκαγιάς Ρύπανση από διαφυγές ρυπογόνων υλικών εξαιτίας της πρόκλησης ατυχήματος (Θερμική ακτινοβολία)
	Σενάριο	Στιγμιαία ανάφλεξη (Flash fire)
	Μέτρα ελέγχου	Εφαρμογή καλών πρακτικών αποθήκευσης & διακίνησης υγραερίου. Όλες οι δεξαμενές λειτουργούν υπό πίεση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος και τηρούν τους κανόνες συντήρησης και λειτουργίας. Έλεγχος κρίσιμων οργάνων και μηχανημάτων Περιοδικοί έλεγχοι εξοπλισμού Καθαριότητα και ευταξία στους χώρους της εγκατάστασης Προσοχή στα Εύφλεκτα υλικά και τις θερμές εργασίες Ύπαρξη μηχανισμού ανίχνευσης εκρηκτικών αερίων και συναγερμός
	Άμεση αντιμετώπιση μέσα στην εγκατάσταση	-Εφαρμογή του Εσωτερικού Σχεδίου Έκτακτης Ανάγκης -Ενεργοποίηση κατάστασης έκτακτης ανάγκης -Ενεργοποίηση ομάδας πυρασφάλειας

		-Χρήση πυροσβεστικού εξοπλισμού -Σύστημα ψύξης δεξαμενών -Ενεργοποίηση σχεδίου εκκένωσης της εγκατάστασης
	Αντιμετώπιση ή ενέργειες έξω από την εγκατάσταση	Άμεση εκκένωση της εγκατάστασης και απομάκρυνση από τη Ζώνη εύφλεκτης περιοχής (flammablezone)

Πιθανό σενάριο μεγάλου ατυχήματος (Μερική ρήξη δεξαμενής)	Είδος μεγάλου ατυχήματος	Φωτιά λίμνης (Poolfire)
	Πιθανοί κίνδυνοι για την υγεία	Θερμική ακτινοβολία (Εγκαύματα)
	Πιθανοί κίνδυνοι για το περιβάλλον	Πρόκληση πυρκαγιάς Ρύπανση από διαφυγές ρυπογόνων υλικών εξαιτίας της πρόκλησης ατυχήματος (Θερμική ακτινοβολία)
	Σενάριο	Φωτιά λίμνης (Poolfire)
	Μέτρα ελέγχου	Εφαρμογή καλών πρακτικών αποθήκευσης & διακίνησης υγραερίου. Όλες οι δεξαμενές λειτουργούν υπό πίεση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος και τηρούν τους κανόνες συντήρησης και λειτουργίας. Έλεγχος κρίσιμων οργάνων και μηχανημάτων Περιοδικοί έλεγχοι εξοπλισμού Καθαριότητα και ευταξία στους χώρους της εγκατάστασης Προσοχή στα Εύφλεκτα υλικά και τις θερμές εργασίες Ύπαρξη μηχανισμού ανίχνευσης εκρηκτικών αερίων και συναγερμός
	Άμεση αντιμετώπιση μέσα στην εγκατάσταση	-Εφαρμογή του Εσωτερικού Σχεδίου Έκτακτης Ανάγκης -Ενεργοποίηση κατάστασης έκτακτης ανάγκης -Ενεργοποίηση ομάδας πυρασφάλειας -Χρήση πυροσβεστικού

		εξοπλισμού -Σύστημα ψύξης δεξαμενών -Ενεργοποίηση σχεδίου εκκένωσης της εγκατάστασης
	Αντιμετώπιση ή ενέργειες έξω από την εγκατάσταση	Άμεση εκκένωση της εγκατάστασης και απομάκρυνση από τις Ζώνες I (Δυνάμεων Καταστολής), II (Σοβαρές Επιπτώσεις) και III (Μέτριες Επιπτώσεις)

Πιθανό σενάριο μεγάλου ατυχήματος (Μερική ρήξη δεξαμενής)	Είδος μεγάλου ατυχήματος	Πύρινη σφαίρα (Fireball)
	Πιθανοί κίνδυνοι για την υγεία	Θερμική ακτινοβολία (Εγκαύματα)
	Πιθανοί κίνδυνοι για το περιβάλλον	Πρόκληση πυρκαγιάς Ρύπανση από διαφυγές ρυπογόνων υλικών εξαιτίας της πρόκλησης ατυχήματος (Θερμική ακτινοβολία)
	Σενάριο	Πύρινη σφαίρα (Fireball)
	Μέτρα ελέγχου	Εφαρμογή καλών πρακτικών αποθήκευσης & διακίνησης υγραερίου. Όλες οι δεξαμενές λειτουργούν υπό πίεση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος και τηρούν τους κανόνες συντήρησης και λειτουργίας. Έλεγχος κρίσιμων οργάνων και μηχανημάτων Περιοδικοί έλεγχοι εξοπλισμού Καθαριότητα και ευταξία στους χώρους της εγκατάστασης Προσοχή στα Εύφλεκτα υλικά και τις θερμές εργασίες Ύπαρξη μηχανισμού ανίχνευσης εκρηκτικών αερίων και συναγερμός
	Άμεση αντιμετώπιση μέσα στην εγκατάσταση	-Εφαρμογή του Εσωτερικού Σχεδίου Έκτακτης Ανάγκης -Ενεργοποίηση κατάστασης έκτακτης ανάγκης -Ενεργοποίηση ομάδας πυρασφάλειας -Χρήση πυροσβεστικού εξοπλισμού

		-Σύστημα ψύξης δεξαμενών -Ενεργοποίηση σχεδίου εκκένωσης της εγκατάστασης
	Αντιμετώπιση ή ενέργειες έξω από την εγκατάσταση	Άμεση εκκένωση της εγκατάστασης και απομάκρυνση από τις Ζώνες I (Δυνάμεων Καταστολής), II (Σοβαρές Επιπτώσεις) και III (Μέτριες Επιπτώσεις)

Πιθανό σενάριο μεγάλου ατυχήματος (Μερική ρήξη δεξαμενής)	Είδος μεγάλου ατυχήματος	Έκρηξη αερίου νέφους (VaporCloudExplosion)
	Πιθανοί κίνδυνοι για την υγεία	Ωστικό κύμα <i>Θεωρείται ότι οι έμμεσες επιπτώσεις στον πληθυσμό (πχ λόγω πτώσης τοίχων) είναι σημαντικότερες από τις άμεσες</i>
	Πιθανοί κίνδυνοι για το περιβάλλον	Ρύπανση από διαφυγές ρυπογόνων υλικών εξαιτίας της πρόκλησης ατυχήματος (Ωστικό κύμα, Θερμική ακτινοβολία)
	Σενάριο	Έκρηξη αερίου νέφους (VaporCloudExplosion)
	Μέτρα ελέγχου	Εφαρμογή καλών πρακτικών αποθήκευσης & διακίνησης υγραερίου. Όλες οι δεξαμενές λειτουργούν υπό πίεση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος και τηρούν τους κανόνες συντήρησης και λειτουργίας. Έλεγχος κρίσιμων οργάνων και μηχανημάτων Περιοδικοί έλεγχοι εξοπλισμού Καθαριότητα και ευταξία στους χώρους της εγκατάστασης Προσοχή στα Εύφλεκτα υλικά και τις θερμές εργασίες Ύπαρξη μηχανισμού ανίχνευσης εκρηκτικών αερίων και συναγερμός
	Άμεση αντιμετώπιση μέσα στην εγκατάσταση	-Εφαρμογή του Εσωτερικού Σχεδίου Έκτακτης Ανάγκης -Ενεργοποίηση κατάστασης

		<p>έκτακτης ανάγκης</p> <ul style="list-style-type: none"> -Ενεργοποίηση ομάδας πυρασφάλειας -Χρήση πυροσβεστικού εξοπλισμού -Σύστημα ψύξης δεξαμενών -Ενεργοποίηση σχεδίου εκκένωσης της εγκατάστασης
	Αντιμετώπιση ή ενέργειες έξω από την εγκατάσταση	Άμεση εκκένωση της εγκατάστασης και απομάκρυνση από τη Ζώνη III (Μέτριες Επιπτώσεις)

Πιθανό σενάριο μεγάλου ατυχήματος (Μερική ρήξη δεξαμενής)	Είδος μεγάλου ατυχήματος	Διασπορά χωρίς ανάφλεξη
	Πιθανοί κίνδυνοι για την υγεία	Τοξικότητα στον άνθρωπο λόγω διασποράς υγραερίου μίγματος
	Πιθανοί κίνδυνοι για το περιβάλλον	Τοξικότητα στο περιβάλλον λόγω διασποράς υγραερίου μίγματος
	Σενάριο	Διασπορά χωρίς ανάφλεξη
	Μέτρα ελέγχου	Εφαρμογή καλών πρακτικών αποθήκευσης & διακίνησης υγραερίου. Όλες οι δεξαμενές λειτουργούν υπό πίεση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος και τηρούν τους κανόνες συντήρησης και λειτουργίας. Έλεγχος κρίσιμων οργάνων και μηχανημάτων Περιοδικοί έλεγχοι εξοπλισμού Καθαριότητα και ευταξία στους χώρους της εγκατάστασης Προσοχή στα Εύφλεκτα υλικά και τις θερμές εργασίες Ύπαρξη μηχανισμού ανίχνευσης εκρηκτικών αερίων και συναγερμός
	Άμεση αντιμετώπιση μέσα στην εγκατάσταση	<ul style="list-style-type: none"> -Εφαρμογή του Εσωτερικού Σχεδίου Έκτακτης Ανάγκης -Ενεργοποίηση κατάστασης έκτακτης ανάγκης -Ενεργοποίηση ομάδας πυρασφάλειας -Χρήση πυροσβεστικού

		εξοπλισμού -Σύστημα ψύξης δεξαμενών -Ενεργοποίηση σχεδίου εκκένωσης της εγκατάστασης
	Αντιμετώπιση ή ενέργειες έξω από την εγκατάσταση	Άμεση εκκένωση της εγκατάστασης

ΕΤΕΚΑ Α.Ε.
 ΓΑΛΛΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ ΕΜΠΟΡΙΑΣ
 ΚΑΥΣΙΜΩΝ & ΠΛΗΡΗΘΥΝΣΕΩΝ Α.Ε.
 ΕΙΦΟΙΛΕΤΙΚΩΝ & ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΩΝ Α.Ε.
 Α. ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ 107 - ΠΕΡΑΙΑ 188 63
 ΤΗΛ. 210 4022801-6 - FAX: 210 4415879
 Α.Φ.Μ.: 094122064 - Α.Ο.Υ.: ΦΑΕ ΠΕΡΑΙΑ
 Α.Μ.Α.Ε.: 75617/02/Β/86/1240