



**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 7**  
**ΦΟΡΜΑ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ ΚΟΙΝΟΥ**



<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.

## Ιστορικό

| Έκδοση | Αιτία                                | Ημερομηνία |
|--------|--------------------------------------|------------|
| 01     | Αρχική υποβολή φακέλου κοινοποίησης  | 19/10/2019 |
| 02     | Ενημέρωση φακέλου βάσει παρατηρήσεων | 31/7/2020  |
|        |                                      |            |

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

|  |   |  |
|--|---|--|
| Όνομα<br>Εγκατάστασης                  | Καταχωρισμένο όνομα                             | YARA ΕΛΛΑΣ ΑΕ  |
|  | Εμπορική ονομασία                               | YARA ΕΛΛΑΣ ΑΕ  |
| Διεύθυνση<br>Εγκατάστασης              | Διεύθυνση                                       | ΟΤ9Α   |
|  | Περιοχή, ΤΚ                                     | Β' ΒΙΠΕ Βόλου  |
|  | e-mail  | <a href="mailto:theodoros.tsoutsas@yara.com">theodoros.tsoutsas@yara.com</a>   |
|  | Στοιχεία Τεχνικού<br>Ασφαλείας                  | Κων/νος Δελήμπασης, Χημικός Μηχανικός,<br><a href="mailto:delimpasis@dromon-engineering.gr">delimpasis@dromon-engineering.gr</a><br>τηλ. 2410611706, 6944737181, fax. 2410671810   |
| Πληροφορίες<br>Φακέλου<br>Κοινοποίησης | Δραστηριότητα                                   | Παραγωγή και αποθήκευση λιπασμάτων, χωρίς χημική μετατροπή.<br><br>Εγκατάσταση Κατώτερης Βαθμίδας, για το τμήμα «Ρ»<br>Φυσικοί Κίνδυνοι  |
| Πληροφορίες<br>Επικίνδυνων<br>Ουσιών   | Κατηγορίες Κινδύνου /<br>Κατονομαζόμενες ουσίες | <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Νιτρικό αμμώνιο</b> (λιπάσματα με βάση το νιτρικό αμμώνιο) ως κατονομαζόμενη με αα 2 του μέρους 2: 4.100tn</li> <li><b>Νιτρικό κάλιο</b> (λιπάσματα με βάση το νιτρικό κάλιο) ως κατονομαζόμενη με αα 6 του μέρους 2: 360tn</li> </ul> Κατηγορίες κινδύνου: <ul style="list-style-type: none"> <li><b>P8</b> Οξειδωτικά υγρά και στερεά: 4.460tn</li> <li><b>E1</b> Επικίνδυνο για το υδάτινο περιβάλλον: 5tn</li> </ul> |
|  | Επικίνδυνα Χαρακτηριστικά<br>Επικινδυνότητα     | Η εγκατάσταση αποθηκεύει και διαχειρίζεται ουσίες οι οποίες έχουν τα ακόλουθα χαρακτηριστικά επικινδυνότητας:<br><br><b>A. ΟΥΣΙΕΣ ΠΟΥ ΥΠΑΓΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΚΥΑ 172058/2016</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>H272 Οξειδωτικά υγρά και στερεά κατηγ. 2,3</li> <li>H400 Επικίνδυνο για το υδάτινο περιβάλλον κατηγορίας οξέος κινδύνου 1</li> </ul>   |

|                              |   |  |
|------------------------------|---|--|
|                              |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>H410 Επικίνδυνο για το υδάτινο περιβάλλον κατηγορίας χρόνιου κινδύνου 1</li> </ul> <p><b>Β. ΟΥΣΙΕΣ ΠΟΥ ΔΕΝ ΥΠΑΓΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΚΥΑ 172058/2016</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>H290 Διαβρωτικό μετάλλων κατηγ. 1</li> <li>H302 Οξεία τοξικότητα διά στόματος κατηγ. 4</li> <li>H305 Μπορεί να είναι επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς</li> <li>H314 Διάβρωση/ερεθισμός δέρματος κατηγ. 1, 1A, 1B, 1C</li> <li>H318 Οφθαλμική βλάβη/ερεθισμός κατηγ. 1</li> <li>H319 Οφθαλμική βλάβη/ερεθισμός κατηγ. 2</li> <li>H412 Επικίνδυνο για το υδάτινο περιβάλλον κατηγορίας χρόνιου κινδύνου 3</li> </ul> |
| Πληροφορίες Έκτακτης Ανάγκης | Πώς θα ειδοποιηθεί το κοινό σε περίπτωση μεγάλου ατυχήματος   | <p>Σύμφωνα με το ΣΕΑ της εγκατάστασης, σε περίπτωση εκτάκτου καταστάσεως ενημερώνονται άμεσα, τηλεφωνικά:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Πυροσβεστική Υπηρεσία</li> <li>▶ Αστυνομία</li> <li>▶ Διεύθυνση Πολιτικής Προστασίας</li> </ul> <p>Περαιτέρω ενημερώσεις γίνονται κατόπιν συνεννόησης με τον επιχειρησιακό υπεύθυνο των ανωτέρω υπηρεσιών.</p> <p>Οι αρμόδιες αρχές είναι υπεύθυνες για την έγκυρη ενημέρωση του κοινού σε περίπτωση ατυχήματος.</p>  |
|                              | Αντίδραση του κοινού σε περίπτωση μεγάλου ατυχήματος  | Οι αρμόδιες αρχές είναι υπεύθυνες για την αξιολόγηση και επιλογή του τρόπου αντίδρασης του κοινού σε περίπτωση ατυχήματος.   |
| Επιθεώρηση                   | Ημερομηνία πιο πρόσφατης επιθεώρησης  | Δεν έχει πραγματοποιηθεί επιθεώρηση στα πλαίσια του φακέλου κοινοποίησης της ΚΥΑ 172058/2016   |
|                              | Διαθέσιμες πληροφορίες σχετικά με την επιθεώρηση  | -  |
| Λοιπές Πληροφορίες           | Γειτονικές εγκαταστάσεις που ενδέχεται να έχουν πολλαπλασιαστικά αποτελέσματα (τοποθεσία, διεύθυνση, Τ.Κ) | Δεν αναμένεται να υπάρχουν πολλαπλασιαστικά αποτελέσματα εκτός της εγκατάστασης.   |