



Τρίπολη, 10 - 12 - 2021

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Στοιχεία του φακέλου κοινοποίησης που αναφέρονται στα εδάφια (β), (γ), και (ι) της παρ. 1 του άρθρου 6 της υπ' αριθμ. 172058/11.02.16 (ΦΕΚ 354/Β/17.02.16) Κ.Υ.Α. για ενημέρωση του κοινού.

1. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	
ΦΟΡΕΑΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ	
ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ	LOGIFERT Ε.Π.Ε.
ΕΙΔΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ	Η LOGIFERT Ε.Π.Ε. έχει σκοπό την αποθήκευση, παραγωγή, εμπορία, τις εισαγωγές και εξαγωγές, τη διακίνηση, μεταφορά και διαμετακόμιση πάσης φύσεως αγροτικών προϊόντων, λιπασμάτων, φυτοφαρμάκων, εφοδίων για αγροτική χρήση και λοιπών εμπορευμάτων.
ΕΔΡΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ	Θέση : Κεσίμια- Κυράς Βρύση-Κορινθίας Τ.Κ.: 20010, Κόρινθος
ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΕΔΡΑΣ	27410-38468
FAX ΕΔΡΑΣ	27410-38468
ΤΟΠΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	Θέση : Κεσίμια- Κυράς Βρύση-Κορινθίας Τ.Κ.: 20010, Κόρινθος
ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	27410-38468
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΕΥΘΥΝΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	Μιχάλης Νίκας
ΙΔΙΟΤΗΤΑ	Υπάλληλος
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟΥ	michalis.nikas@logifert.com
ΤΗΛΕΦΩΝΟ	27410-38468 6971577772
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ (εφόσον υπάρχει στην εγκατάσταση)	
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	
ΙΔΙΟΤΗΤΑ	
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟΥ	
ΤΗΛΕΦΩΝΟ	

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	
ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	Κωνσταντίνος Κοκκινός
ΙΔΙΟΤΗΤΑ	Διπλ. Μηχανικός Παραγωγής & Διοίκησης Συνεργάτης επιχείρησης
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟΥ	Kokkinos.konstantinos@gmail.com
ΤΗΛΕΦΩΝΟ	6973352896

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΟΠΤΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ (εφόσον υπάρχει στην εγκατάσταση αναγράφεται το τηλέφωνο επικοινωνίας σε 24ωρη βάση)	
ΕΠΟΠΤΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟΥ	
ΤΗΛΕΦΩΝΟ (ΣΕ 24ΩΡΗ ΒΑΣΗ)	
2. ΥΠΑΓΩΓΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΚΥΑ 172058/2016	

Αυτή η εγκατάσταση υπάγεται στην ΚΥΑ 172058/2016 (ΦΕΚ354/Β'/17-02-2016) για την αντιμετώπιση κινδύνων από ατυχήματα μεγάλης έκτασης σε εγκαταστάσεις ή μονάδες λόγω της ύπαρξης επικίνδυνων ουσιών σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2012/18/ΕΕ (SEVESO III) . Σύμφωνα με τις ποσότητες των επικίνδυνων ουσιών εντός της εγκατάστασης η τελευταία κατατάσσεται στις εγκαταστάσεις κατώτερης βαθμίδας και έχει υποβάλλει στην οικεία Αδειοδοτούσα Αρχή (ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Π.Ε ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ) φάκελο Κοινοποίησης και Έκθεση Πρόληψης Μεγάλων Ατυχημάτων όπως προβλέπεται στην ΚΥΑ 172058/2016 (ΦΕΚ354/Β'/17-02-2016) (ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΤΕΛΕΥΤΑΙΟΥ ΦΑΚΕΛΟΥ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗΣ : 27-09-2021)

3. ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
<p>Η εγκατάσταση βρίσκεται στην θέση Κεσίμια- Κυράς Βρύση-Κορινθίας συνορεύει με και καλύπτει οικοπέδο επιφάνειας 18173,31 Μ2 .</p> <p>Στην εγκατάσταση γίνεται αποθήκευση, διακίνηση, αποσυσκευασία, ανασυσκευασία και παλλετοποίηση λιπασμάτων.</p>

4. ΓΕΝΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΟΥΣΙΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ
<p>Στον πίνακα που ακολουθεί παρουσιάζονται οι ουσίες που αποθηκεύονται στην εγκατάσταση και θεωρούνται επικίνδυνες σύμφωνα με την Οδηγία SEVESO III. (ΚΥΑ 172058/2016 (ΦΕΚ354/Β'/17-02-2016)) καθώς και η κατάταξή τους σε γενικές κατηγορίες επικινδυνότητας .</p> <ol style="list-style-type: none"> Νιτρικό αμμώνιο: Συνήθης ονομασία Νιτρική αμμωνία Λίπασμα, στερεό σε μορφή κόκκων. Μέγιστη ποσότητα που αποθηκεύεται στην εγκατάσταση q2=3400 mts Νιτρικό κάλιο: Συνήθης ονομασία Νιτρικό κάλιο κοκκώδες Λίπασμα, στερεό σε μορφή κόκκων. Μέγιστη ποσότητα που αποθηκεύεται στην εγκατάσταση q2=500 mts Νιτρικό κάλιο: Συνήθης ονομασία Νιτρικό κάλιο κρυσταλλικό/λίπασμα, στερεό σε κρυσταλλική μορφή. Μέγιστη ποσότητα που αποθηκεύεται στην εγκατάσταση q3=1300 mts

Τα ανωτέρω υλικά θεωρούνται οξειδωτικά.
Η επαφή με εύφλεκτο υλικό μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά. Αυξάνουν τον κίνδυνο πυρκαγιάς και μπορεί να βοηθήσουν στην καύση.

5.ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΙΣ ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΣ ΣΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΤ' ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ ΑΡΘΡΟΥ 10 ΤΗΣ ΚΥΑ 172058/2016 (ΦΕΚ354/Β'/17-02-2016)

ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΣ ΣΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

6. ΠΕΡΑΙΤΕΡΩ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΕΝΤΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	30-07-2021 επιτροπή ελέγχου μονάδων SEVESO
ΠΕΡΑΙΤΕΡΩ ΣΧΕΤΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ	Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον φάκελο κοινοποίησης καθώς και λοιπά θέματα ασφαλείας μπορείτε να επικοινωνήσετε με την οικεία αδειοδοτούσα αρχή (ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Π.Ε. ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ)

7. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΓΕΙΤΟΝΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΜΕ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ ΠΟΥ ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 8 ΤΗΣ ΚΥΑ 172058/2016

Αναφέρονται σε περίπτωση που υπάρχουν τα ονόματα των εγκαταστάσεων , είτε αυτές υπάγονται είτε όχι στις διατάξεις της Οδηγίας SEVESO III ,ακόμη και σε περίπτωση που δεν περιέχουν καθόλου επικίνδυνες ουσίες.

Περιμετρικά της Logifert ΕΠΕ και σε ακτίνα 1 Χλμ. Βρίσκονται οι ακόλουθες εγκαταστάσεις:

1. Γ. ΧΑΨΑΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΣΙΔΕΡΑ
2. ΔΙΣΕΤΟ ΒΙΟΤΕΧΝΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΕΠΙΠΛΩΝ ΚΟΥΖΙΝΑΣ
3. ΚΙΛΥΝΔΡΟΜΥΛΟΙ ΠΑΠΑΦΙΛΗ
4. ΚΑΤΕΨΥΓΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΣΤΑΥΡΟΥ
5. ΞΥΛΟΥΡΓΕΙΟ – ΡΟΥΣΣΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ & ΥΙΟΙ
6. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΑΝΔΡΟΥΤΣΟΣ
7. ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΕΙΟ ΠΛΕΣΣΑΣ
8. ΒΙΟΤΕΧΝΙΑ ΜΟΡΦΕΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΚΕ
9. ΑΦΟΙ ΠΡΟΦΗΤΗ ΕΕ ΒΙΟΤΕΧΝΙΑ ΕΙΔΩΝ ΛΑΪΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ
- 10.ΙΕΡΕΜΙΑΔΗΣ -ΔΕΝΙΖΑΦΕΙΡΙΟΥ ΒΙΟΤΕΧΝΙΑ
10. VAM GAS εμφιάλωση υγραερίου
11. ΒΙΟΤΕΧΝΙΑ ΕΤΙΚΕΤΩΝ DPA

7.1. ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΤΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΕ ΓΕΙΤΟΝΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΛΟΓΩ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΣΤΗΝ LOGIFERT Ε.Π.Ε.

Δεν υπάρχει δυνατότητα πρόκλησης πολλαπλασιαστικών φαινομένων λόγω θερμικής ακτινοβολίας από ατύχημα στην εγκατάσταση σε άλλα σημεία της εγκατάστασης ή σε άλλη επιχείρηση στην περιοχή.
7.2. ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΤΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΤΗΝ LOGIFERT Ε.Π.Ε. ΛΟΓΩ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΣΕ ΓΕΙΤΟΝΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
Δεν αναφέρονται γειτονικές εγκαταστάσεις που ενδέχεται να δημιουργήσουν πολλαπλασιαστικά αποτελέσματα.

Η πρόσβαση σε όλες τις ανωτέρω πληροφορίες και τυχόν άλλες διαθέσιμες, είναι ανοικτή για την ενημέρωση του κοινού, μετά από σχετικό αίτημα (αρθ.13, παρ.5 της ΚΥΑ υπ' αριθ. 172058/2016 - ΦΕΚ 354Β').

Αρμόδια αδειοδοτούσα αρχή: Δ/νση Ανάπτυξης ΠΕ Κορινθίας – Τμήμα Χορήγησης Αδειών Ανάπτυξης, Ενέργειας & Φυσικών Πόρων – Αγίου Νικολάου 29 – Κόρινθος

Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Ε. ΝΙΚΑΣ