

**Πίνακας στοιχείων ενημέρωσης του κοινού σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην ΚΥΑ 172058/2016  
για την επιχείρηση ΛΙΓΝΙΤΙΚΗ Α.Ε. Μονάδες IV  
Συνημμένο στο υπ' αριθ. 4685 Φ.702.1/12-12-2019 έγγραφο Π.Υ. Μεγαλόπολης**

Όνομα εγκατάστασης	ΛΙΓΝΙΤΙΚΗ ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ Α.Ε. / <b>ΜΟΝΑΔΑ IV</b>
Δ/ση Εγκατάστασης	Θέση Κουβέλια Τ.Κ. 22200 Μεγαλόπολη Δ. Μεγαλόπολης Π.Ε. Αρκαδίας Περ. Πελοποννήσου Τηλ.: 2791022494 / FAX: 2791024392 <b>Διευθυντής Εγκατάστασης:</b> ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ Τηλ.: 2791022175 <b>e-mail:</b> n.panagiotopoulos@dei.com.gr <b>Στοιχεία τεχνικού ασφαλείας:</b> ΚΑΡΑΚΟΥΛΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ Τηλ.: 2791022151 εσωτ. 32667
Δραστηριότητα εγκατάστασης	Ατμοηλεκτρικός σταθμός παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με καύσιμο λιγνίτη και εγκατεστημένη ισχύ 300 MWe.
Πληροφορίες επικίνδυνων ουσιών	<b>Κατηγορίες κινδύνου / κατονομαζόμενες ουσίες</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Παραλαβή και αποθήκευση πετρελαίου diesel.</li> <li>2. Αέριο υδρογόνο.</li> <li>3. Ασετυλίνη</li> <li>4. Υδατικό διάλυμα αμμωνίας 25% κ.β.</li> </ol> <b>Επικίνδυνα χαρακτηριστικά / Επικινδυνότητα</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ατυχήματα φωτιάς/έκρηξης στις οροφές των δεξαμενών πετρελαίου diesel.</li> <li>2. Ατυχήματα φωτιάς/έκρηξης στις λεκάνες ασφαλείας των δεξαμενών πετρελαίου diesel.</li> <li>3. Ατυχήματα φωτιάς/έκρηξης βυτιοφόρου αυτοκινήτου στο σταθμό παραλαβής πετρελαίου diesel.</li> <li>4. Τυχαία ελευθέρωση επικίνδυνων ουσιών</li> </ol> <b>Φωτιά:</b> Μπορεί να εκδηλωθεί ως μια έντονη φωτιά που διαρκεί μερικά δευτερόλεπτα έως και μεγάλη πυρκαγιά που διαρκεί αρκετά λεπτά ή ώρες. Ένα νέφος εύφλεκτου αερίου μπορεί να αναφλεγεί. Οι συνέπειες των ατυχημάτων παραμένουν σε γενικές γραμμές εντός της εγκατάστασης. Θεωρείται δύσκολη η εμφάνιση φαινομένων εσωτερικού domino. Δεν επηρεάζει γειτονικές εγκαταστάσεις (εξωτερικό domino) Η φωτιά ενδέχεται να προκαλέσει σύννεφα καπνού που μπορεί να οδηγήσουν σε δυσκολίες στην αναπνοή και απόθεση αιθάλης στην ιδιοκτησία και την βλάστηση. <b>Έκρηξη:</b> Επίπεδα υπερπίεσης που μπορεί να είναι επιβλαβή για τον άνθρωπο και τα ζώα και να βλάψουν τα κτίρια. Τα θραύσματα από την έκρηξη τα οποία κινούνται με υψηλές ταχύτητες μπορεί επίσης να εξαπλωθούν και να αποτελέσουν κίνδυνο για τους ανθρώπους, τα ζώα και τα κτήρια. Οι εκρήξεις μπορεί επίσης να προκαλέσουν πυρκαγιές. <b>Απελευθέρωση μολυσμένου νερού πυρκαγιάς που περιέχει επικίνδυνες ουσίες:</b> σε αποχετευτικά δίκτυα, γλυκά ύδατα, ύδατα εκβολών ποταμών, παράκτια ύδατα, ξηρά και υπόγεια ύδατα.
Πληροφορίες έκτακτης ανάγκης	<b>Τρόποι ειδοποίησης του κοινού σε περίπτωση ατυχήματος.</b> Σε περίπτωση μεγάλου ατυχήματος, οι πολίτες καλούνται να πάνε σε κλειστούς χώρους, να παραμείνουν και να συντονιστούν σε τοπικό ραδιόφωνο / τηλεοπτικό σταθμό. <b>Προστασία του κοινού σε περίπτωση μεγάλου ατυχήματος.</b> Σε περίπτωση μεγάλου ατυχήματος, το κοινό συνίσταται να είναι συνεργάσιμο εφαρμόζοντας τυχόν οδηγίες ή αιτήματα

	των υπηρεσιών εκτάκτου ανάγκης.
Επιθεωρήσεις	<p><b>Ημ/νια πιο πρόσφατης.</b></p> <p>-</p> <p><b>Διαθέσιμες πληροφορίες σχετικά με την επιθεώρηση.</b></p> <p>-</p>
Λοιπές χρήσιμες πληροφορίες	<p><b>Γειτονικές εγκαταστάσεις που ενδέχεται να οδηγήσουν σε πολλαπλασιαστικά αποτελέσματα.</b></p> <p>Οι συνέπειες των τυχόν ατυχημάτων παραμένουν εντός της εγκατάστασης. Λαμβάνοντας υπόψη τις αποστάσεις των δεξαμενών μεταξύ τους, αλλά και το είδος των καυσίμων, θεωρείται δύσκολη η εμφάνιση φαινομένων εσωτερικού domino στην συγκεκριμένη εγκατάσταση.</p> <p>Δεν επηρεάζονται οι γειτονικές εγκαταστάσεις (εξωτερικό domino)</p> <p>Η μονάδα IV της ΛΙΓΝΙΤΙΚΗΣ ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ Α.Ε. συνορεύει με την μονάδα V του ΑΗΣ ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ της ΔΕΗ Α.Ε.</p>

Ο Διοικητής

Χρήστος Π. Μπουντούρης  
Επιπυραγός