

# Απογραφή Έγκρισης Λειτουργίας



Η παρούσα εκτύπωση μπορεί να μην ανταποκρίνεται στην τρέχουσα κατάσταση της δραστηριότητας. Παρακαλώ σαρώστε το QR code, για να δείτε την πραγματική εικόνα της δραστηριότητας, ως έχει σήμερα.

## Στοιχεία Ενέργειας

### Ενέργεια

Απογραφή (για δραστηριότητες σε έγκριση λειτουργίας)

### Αναγνωριστικό Ενέργειας

520921

### Ημερομηνία ενέργειας

12/05/2026 12:52

### Κατάσταση ενέργειας

Οριστικά Υποβληθείσα

## Οικονομική Δραστηριότητα

Μεταποιητικές και συναφείς δραστηριότητες

### Οικονομικός Φορέας

ΠΕΛΙΒΑΝΙΔΟΥ ΕΛΕΝΑ (158583409)

## Εγκατάσταση

ΠΑΛΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ (ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ)

## Περιφερειακή Ενότητα

ΡΟΔΟΠΗΣ

## Δήμος

ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ

## Διεύθυνση

-- 9ο χλμ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ 69100

## Γεωγραφικό Πλάτος

41.086893

## Γεωγραφικό Μήκος

25.505508

## A. Στοιχεία δραστηριότητας

### 1. Η δραστηριότητά σας εμπίπτει σε κάποια από τις ακόλουθες περιπτώσεις\*

- Βιομηχανία παραγωγής πετρελαιοειδών και λιπαντικών
- Εγκατάσταση εναποθήκευσης και διακίνησης υγρών καυσίμων, υγραερίων και ασφάλτου, εμφιάλωσης υγραερίων και συσκευασίας λιπαντικών
- Εγκατάσταση αναγέννησης ορυκτελαίων
- Εγκατάσταση έρευνας και εκμετάλλευσης υδρογονανθράκων, αποθήκευσης, διακίνησης και διανομής φυσικού αερίου
- Τίποτα από τα παραπάνω

### 2. Κωδικός της δραστηριότητας\*

Αναφέρετε το σύνολο των κωδικών που περιγράφουν κατά τον ακριβέστερο τρόπο την ασκούμενη δραστηριότητα, για την οποία υποβάλλετε την παρούσα γνωστοποίηση.

Κωδικός	Περιγραφή
24.31	Ψυχρή επεκτατική ολκή ράβδων χάλυβα
24.33	Ψυχρή μορφοποίηση ή δίπλωση μορφοράβδων χάλυβα
25.11	Κατασκευή μεταλλικών σκελετών και μερών μεταλλικών σκελετών
25.12	Κατασκευή μεταλλικών πορτών και παράθυρων
25.21	Κατασκευή σωμάτων και λεβήτων κεντρικής θέρμανσης
25.62.10	Υπηρεσίες τόννευσης μεταλλικών μερών
28.30.32	Κατασκευή σβαρνών, αναμοχλευτήρων, καλλιεργητικών μηχανών, σκαλιστηριών και τσαπών

### 3. Για τη δραστηριότητα\*

- Έχει εκδοθεί έγκριση εγκατάστασης
- Έχει υποβληθεί γνωστοποίηση εγκατάστασης
- Δεν απαιτείται έγκριση εγκατάστασης ή υποβολή γνωστοποίησης εγκατάστασης (λειτουργία εντός ΟΥΜΕΔ του άρθρου 41,§4 του ν. 3982/2011)

### 4. Συνοπτική περιγραφή δραστηριότητας\*

ΒΙΟΤΕΧΝΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ

### 5. Η δραστηριότητα εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής της ΚΥΑ 172058/11.2.2016 (Β'354) (SEVESO)\*

- Ναι
- Όχι

**6. Η δραστηριότητα εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής του ν. 4409/2016 (Α' 36) (Υπεράκτιες εργασίες έρευνας και εκμετάλλευσης υδρογονανθράκων)\***

Ναι

Όχι

**7. Η δραστηριότητα εμπίπτει στις αποθήκες του άρθρου 17, παρ. 4, του ν. 3982/2011 (Α' 143)\***

Ναι

Όχι

**8. Η δραστηριότητα αφορά σε μεταποίηση τροφίμων ή/και άλλων προϊόντων ζωικής προέλευσης\***

Ναι

Όχι

**9. Η δραστηριότητα διαχειρίζεται απόβλητα, σύμφωνα με την περ. β της παρ. 1 του άρθρου 36 του ν. 4042/2012\***

Ναι

Όχι

**10. Μέγεθος έργου/δραστηριότητας**

**Εγκατεστημένη κινητήρια ισχύς (KW)\***

58,6

**Εγκατεστημένη θερμική ισχύς (KW)\***

0

**11. Αριθμός εργαζομένων\***

<10

11-50

51-150

>150

## 12. Επιφάνεια οικοπέδου/γηπέδου στην οποία αναπτύσσεται η δραστηριότητα (σε τ.μ.)\*

12.916,91

## 13. Κτιριακή εγκατάσταση και εξοπλισμός δραστηριότητας

### Εμβαδόν στεγασμένης επιφάνειας (σε τ.μ.)\*

586,52

### Αριθμός ορόφων\*

Για ισόγειο κτίσμα το πεδίο λαμβάνει τιμή 0

0

### Υπάρχουν δεξαμενές υγραερίου\*

Ναι

Όχι

### Υπάρχει ατμολέβητας\*

Ναι

Όχι

### Γίνεται χρήση νερού από σημείο υδροληψίας\*

Ναι

Όχι

### Γίνεται χρήση εφεδρικών Η/Ζ\*

Ναι

Όχι

### Γίνεται χρήση φυσικού αερίου\*

Ναι

Όχι

### Υπάρχει εξοπλισμός υπό πίεση\*

Ναι

Όχι

### Υπάρχουν εύφλεκτες, εκρηκτικές, διαβρωτικές, οξειδωτικές, τοξικές ή άλλες επικίνδυνες ουσίες\*

Ναι

Όχι

## 14. Αξία μηχανολογικού εξοπλισμού, σε ευρώ\*

45,700€

## B. Δικαιολογητικά

### 15. Άδεια λειτουργίας ή συναφές δικαιολογητικό για τη νόμιμη λειτουργία της δραστηριότητας\*

[Adobe Scan 12 Μαΐ 2026 \(1\).pdf](#)

### 16. Άλλο δικαιολογητικό

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

### 17. Εδώ σημειώνετε όποια επιπλέον πληροφορία επιθυμείτε να γνωστοποιήσετε