

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΓΝΩΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΠΟΙΗΤΙΚΗΣ Ή ΣΥΝΑΦΟΥΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ



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

Τροποποίηση Γνωστοποίησης Εγκατάστασης

Αναγνωριστικό Ενέργειας

482458

Ημερομηνία ενέργειας

09/03/2026 14:02

Κατάσταση ενέργειας

Οριστικά Υποβληθείσα

Συσχέτιση Ερωτηματολογίου

471855-Υποβολή Ερωτηματολογίου 17/02/2026 15:23

Οικονομική Δραστηριότητα

Μεταποιητικές και συναφείς δραστηριότητες

Οικονομικός Φορέας

ΟΔΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΡΓΟΛΗΠΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΛΑΤΟΜ
ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (081037004)

Εγκατάσταση

ΜΟΝΑΔΑ ΑΣΦΑΛΤΟΜΙΓΜΑΤΟΣ - ΘΕΣΗ "ΚΟΥΚΙΣΤΡΑ" ΔΗΜΟΣ ΑΓΡΙΝΙΟΥ (ΑΓΡΙΝΙΟΥ)

Περιφερειακή Ενότητα

ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ

Δήμος

ΑΓΡΙΝΙΟΥ

Διεύθυνση

ΚΟΥΚΙΣΤΡΑ 30131

Γεωγραφικό Πλάτος

38.614556

Γεωγραφικό Μήκος

21.353639

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 |
|----------|--|
| 23.99.13 | Παραγωγή ασφαλτικών μειγμάτων με βάση φυσικά ή τεχνητά λίθινα υλικά και βιτούμιο, φυσικής ασφάλτου ή συναφών ουσιών ως συνδετικό υλικό |

3. Συνοπτική περιγραφή δραστηριότητας*

ΜΟΝΑΔΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΑΣΦΑΛΤΟΜΙΓΜΑΤΟΣ.

Η δυναμικότητα της μονάδας στο πλαίσιο του πιλοτικού χαρακτήρα ανέρχεται σε 100 τόνους ασφαλτομίγματος ανά ώρα, με λειτουργία σε μία 8ωρη ημερήσια βάρδια. Συνεπώς, η συνολική ημερήσια παραγωγή υπολογίζεται σε 800 τόνους προϊόντος.

4. Η δραστηριότητα*

- είναι επαγγελματικό εργαστήριο ή μηχανολογική εγκατάσταση παροχής υπηρεσιών χαμηλής όχλησης ή αποθήκη χαμηλής όχλησης, με εγκατεστημένα κινητήρια ισχύ <37 kW ή με θερμική ισχύ <70 kW
- εγκαθίσταται, εκσυγχρονίζεται ή επεκτείνεται σε περιοχή στην οποία καθορίζονται χρήσεις γης βιομηχανίας – βιοτεχνίας με βάση τον πολεοδομικό σχεδιασμό οποιουδήποτε επιπέδου

5. Στην περιοχή εγκατάστασης της δραστηριότητας υπάρχουν καθορισμένες χρήσεις γης*

- Ναι
- Όχι

ΦΕΚ διοικητικής πράξης καθορισμού χρήσεων γης (ΓΠΣ, ΣΧΟΟΑΠ, ΤΧΣ)*

14/ΑΑΠ/24-1-13

6. Η δραστηριότητα εγκαθίσταται / θα εγκατασταθεί σε πολυώροφη οικοδομή*

- Ναι
- Όχι

7. Η δραστηριότητα εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής της κυα 172058/11.2.2016 (B'354) (SEVESO)*

 Ναι Όχι

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

 Ναι Όχι

9. Περιβαλλοντική κατάταξη δραστηριότητας στις κατηγορίες της ua /17185/1069/2022 (B'841)*

 Κατηγορία Α Κατηγορία Β κάτω των ορίων της κατηγορίας Β

10. Μέγεθος έργου/δραστηριότητας

Εγκατεστημένη κινητήρια ισχύς (KW)*

Εγκατεστημένη θερμική ισχύς (KW)*

11. Αξία μηχανολογικού εξοπλισμού, σε ευρώ*

B. Δικαιολογητικά

12. Βεβαίωση χρήσεων γης*

Συνοδεύεται από το τοπογραφικό που υποβλήθηκε για την έκδοσή της. Εάν στο τοπογραφικό αυτό δεν αποτυπώνονται εγκαταστάσεις ή υποδομές που γειτνιάζουν με τον συγκεκριμένο χώρο και που δυνητικά επηρεάζουν τη χωροθέτηση της δραστηριότητας, υποβάλλεται ξεχωριστό τοπογραφικό σε κατάλληλη κλίμακα ώστε να αποτυπώνονται τα ανωτέρω.

[A1.1. XRHSEIS GHS V1.pdf](#)

[A1.1. XRHSEIS GHS V2.pdf](#)

13. Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) ή υπαγωγή σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ)*

[Αίτημα ΗΠΜ.pdf](#) [A.1.3. YD PPD.pdf](#)

14. Υπεύθυνη Δήλωση οικονομικού φορέα ή ιδιοκτήτη του χώρου περί κανονισμού συνιδιοκτησίας

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

15. Φάκελος Κοινοποίησης SEVESO

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

16. Μελέτη Ασφαλείας SEVESO

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

Λοιπά Δικαιολογητικά

Τα υπ' αριθμό 7-14 δικαιολογητικά υποβάλλονται εφόσον δεν έχουν εκδοθεί ή υποβληθεί κατά το στάδιο έκδοσης ΑΕΠΟ ή υπαγωγής σε ΠΠΔ

17. Γνώμη (ή άλλο δικαιολογητικό) ΑΔΜΗΕ

Σε περίπτωση διέλευσης γραμμών μέσης και υψηλής τάσης.

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

18. Γνώμη (ή άλλο δικαιολογητικό) επιχείρησης ύδρευσης (ΕΥΔΑΠ κ.λπ.)

Σε περίπτωση διέλευσης κλειστού ή ανοικτού αγωγού νερού ύδρευσης.

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

19. Γνώμη (ή άλλο δικαιολογητικό) αρμόδιας υπηρεσίας Υ.Π.ΕΝ.

Σε περίπτωση που η δραστηριότητα περιλαμβάνει επεξεργασία μεταλλεύματος.

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

20. Γνώμη (ή άλλο δικαιολογητικό) αρμόδιας υπηρεσίας Υπ. Πολιτισμού

Σε περίπτωση ύπαρξης αρχαιολογικών χώρων.

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

21. Γνώμη (ή άλλο δικαιολογητικό) Υπηρεσίας Πολιτικής Αεροπορίας

Σε περίπτωση δραστηριότητας που βρίσκεται πλησίον εγκατάστασης, για την οποία έχει την ευθύνη λειτουργίας η ΥΠΑ.

[A.1.6. POLITIKI AEROPORIA.pdf](#)

22. Γνώμη (ή άλλο δικαιολογητικό) Διεύθυνσης Αγροτικής Οικονομίας (& Κτηνιατρικής) οικείας Περιφέρειας (Π.Ε.)

Σε περίπτωση χωροθέτησης δραστηριότητας σε αγροτική έκταση και εφόσον ενδέχεται να βρίσκεται σε γεωργική γη υψηλής παραγωγικότητας.

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

23. Γνώμη (ή άλλο δικαιολογητικό) δασικής υπηρεσίας

Εφόσον η περιοχή εγκατάστασης εμπίπτει στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας.

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

24. Γνώμη (ή άλλο δικαιολογητικό) λοιπών υπηρεσιών ή φορέων

Εφόσον απαιτείται λόγω της θέσης (π.χ. εντός περιοχών Natura 2000) ή της φύσης της δραστηριότητας (π.χ. γνώμη ΕΟΦ).

[A.1.5. OFYPEKA.pdf](#)

25. Αποδεικτικό καταβολής του αντιτίμου του παραβόλου του άρθρου 1 της κυα 14684/914/Φ15/2012 (Β'3533)

Κατάθεση παραβόλου μέσω του e-paravolo

Ναι

Όχι

Αποδεικτικό καταβολής του αντιτίμου του παραβόλου

Αναρτήστε το αρχείο πληρωμής του παραβόλου.

[A.1.7. PARAVOLO 60.pdf](#)

[A.1.7. PARAVOLO 600.pdf](#)

26. Άλλο δικαιολογητικό

[A.1.3. YD PPD.pdf](#)

Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

A.1.3. ΥΔ Τήρησης ΠΠΔ

[A.1.4. TOPOGRAFIKO.pdf](#)

Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

A.1.4. Τοπογραφικό

[A.1.8. MELETI PIROPROSTASIAS.pdf](#)

Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

A.1.8. Μελέτη πυροπροστασίας

[A.1.8. PRAXI ARXEIOTHETISI.pdf](#)

Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

A.1.8. Αρχαιοθέτηση Μελέτης Πυροπροστασίας Πράξη α/α 1805094/24-02-2026

[A.1.8. MELETI PYROPROSTASIAS SXEDIO.pdf](#)

Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

A.1.8. Σχέδιο Μελέτης Πυροπροστασίας

[A.1.6. POLITIKI AEROPORIA TOPOGRAFIKO.pdf](#)

Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

A.1.6. Τοπογραφικό Θεωρημένο Γ.Ε.Α.

27. Εδώ σημειώνετε όποια επιπλέον πληροφορία επιθυμείτε να γνωστοποιήσετε

Συνολική κινητήρια ισχύς μηχανημάτων που σχετίζονται με την παραγωγική διαδικασία: 443,54 kW

Συνολική θερμική ισχύς μηχανημάτων που σχετίζονται με την παραγωγική διαδικασία: 9000 kW

Συνολική κινητήρια και θερμική ισχύς των μηχανημάτων που δεν σχετίζονται άμεσα με την παραγωγική διαδικασία 20kW

Συνολική Εγκατεστημένη κινητήρια ισχύς (443,54+20=463,54 kW)

Συνολική Εγκατεστημένη θερμική ισχύς 9000 kW

Η Παρούσα τροποποίηση πραγματοποιήθηκε για την υποβολή του Α.1.8.

Αρχειοθέτηση Μελέτης Πυροπροστασίας Πράξη α/α 1805094/24-02-2026, δικαιολογητικού.