

ΓΝΩΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ 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

Γνωστοποίηση Λειτουργίας

Αναγνωριστικό Ενέργειας

442882

Ημερομηνία ενέργειας

19/12/2025 15:45

Κατάσταση ενέργειας

Οριστικά Υποβληθείσα

Οικονομική Δραστηριότητα

Μεταποιητικές και συναφείς δραστηριότητες

Οικονομικός Φορέας

ΕΛΒΕΝ ΓΕΝΙΚΗ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ (800622349)

Εγκατάσταση

ΔΙΑΛΥΤΗΡΙΟ ΟΤΚΖ & ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (ΑΝΔΡΑΒΙΔΑΣ - ΚΥΛΛΗΝΗΣ)

Περιφερειακή Ενότητα

ΗΛΕΙΑΣ

Δήμος

ΑΝΔΡΑΒΙΔΑΣ - ΚΥΛΛΗΝΗΣ

Διεύθυνση

-- -- ΔΡΟΣΕΛΗ 27053

Γεωγραφικό Πλάτος

37.960769345604

Γεωγραφικό Μήκος

21.293750363412

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
38.31.12	Υπηρεσίες αποσυναρμολόγησης αχρηστευμένων ειδών, εκτός σκαφών και πλωτών κατασκευών
38.32	Ανάκτηση διαλεγμένου υλικού

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*

ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΔΙΑΛΟΓΗΣ, ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΚΟΠΗΣ ΚΑΙ ΘΡΑΥΣΗΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ – ΔΙΑΛΥΤΗΡΙΟ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ

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

- Ναι
- Όχι

Αποθηκευτική ικανότητα*

15.000

Μονάδα*

- m³
- tn

6. Η δραστηριότητα αφορά μεταποίηση τροφίμων ή/και άλλων προϊόντων ζωικής προέλευσης*

- Ναι
- Όχι

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

- Ναι
- Όχι

8. Κωδικός ΕΚΑ*

Κωδικός	Περιγραφή
02 01 10	απόβλητα μέταλλα
10 02 01	απόβλητα από την επεξεργασία σκωρίας
10 02 02	ανεπεξεργαστη σκωρία
10 02 10	σκωρίες εξέλασης

Κωδικός	Περιγραφή
10 05 01	σκωρίες πρωτογενούς και δευτερογενούς παραγωγής
10 06 01	σκωρίες πρωτογενούς και δευτερογενούς παραγωγής
10 08 09	άλλες σκωρίες
10 09 03	σκωρία καμίνων
10 09 06	χύτευση καλουπιών (εσωτερικών και εξωτερικών), τα οποία δεν έχουν υποστεί χύση μετάλλου, εκτός εκείνων που αναφέρονται στο 10 09 05
10 09 08	χύτευση καλουπιών (εσωτερικών και εξωτερικών), τα οποία έχουν υποστεί χύση μετάλλου, εκτός εκείνων που αναφέρονται στο 10 09 07
10 10 03	σκωρία καμίνων
10 10 06	χύτευση καλουπιών (εσωτερικών και εξωτερικών), τα οποία δεν έχουν υποστεί χύση μετάλλου, εκτός εκείνων που αναφέρονται στο 10 10 05
10 10 08	χύτευση καλουπιών (εσωτερικών και εξωτερικών), τα οποία έχουν υποστεί χύση μετάλλου, εκτός εκείνων που αναφέρονται στο 10 10 07
11 05 01	στερεός ψευδάργυρος
12 01 01	προϊόντα λιμαρίσματος και τόννευσης σιδηρούχων μετάλλων
12 01 02	σκόνη και σωματίδια σιδηρούχων μετάλλων
12 01 03	προϊόντα λιμαρίσματος και τόννευσης μη σιδηρούχων μετάλλων

Κωδικός	Περιγραφή
12 01 04	σκόνη και σωματίδια μη σιδηρούχων μετάλλων
12 01 13	απόβλητα συγκόλλησης
15 01 04	μεταλλική συσκευασία
16 01 04*	οχήματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους
16 01 06	οχήματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους, τα οποία δεν περιέχουν ούτε υγρά ούτε άλλα επικίνδυνα συστατικά στοιχεία
16 01 16	δεξαμενές υγροποιημένου φυσικού αερίου
16 01 17	σιδηρούχα μέταλλα
16 01 18	μη σιδηρούχα μέταλλα
17 04 01	χαλκός, μπρούντζος, ορείχαλκος
17 04 02	Αργίλιο
17 04 03	Μόλυβδος
17 04 04	Ψευδάργυρος
17 04 05	σίδηρος και χάλυβας
17 04 06	Κασσίτερος
17 04 07	μεικτά μέταλλα
19 01 02	σιδηρούχα υλικά που αφαιρέθηκαν από την τέφρα κλιβάνου
19 10 01	απόβλητα σιδήρου ή χάλυβα
19 10 02	μη σιδηρούχα απόβλητα
19 10 04	ελαφρό κλάσμα κατατεμαχισμού και σκόνη, εκτός εκείνων που αναφέρονται στο 19 10 03
19 12 02	σιδηρούχα μέταλλα
19 12 03	μη σιδηρούχα μέταλλα
20 01 40	Μέταλλα

9. Περιβαλλοντική κατάταξη δραστηριότητας στις κατηγορίες της υπα ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069/2022 (ΦΕΚ 841/Β)*

- υποκατηγορία Α1
- υποκατηγορία Α2
- κατηγορία Β
- κάτω των ορίων της κατηγορίας Β

10. Μέγεθος έργου/δραστηριότητας

Εγκατεστημένη κινητήρια ισχύς (KW)*

66,97

Εγκατεστημένη θερμική ισχύς (KW)*

10

11. Αριθμός εργαζομένων*

- <10
- 11-50
- 51-150
- >150

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

8.596,05

13. Κτιριακή εγκατάσταση και εξοπλισμός δραστηριότητας

Εμβαδόν στεγασμένης επιφάνειας (σε τ.μ.)*

989,47

Αριθμός ορόφων*

Για ισόγειο κτίσμα το πεδίο λαμβάνει τιμή 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

Ύπαρξη εξοπλισμού υπό πίεση*

Ναι

Όχι

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

Ναι

Όχι

14. Αξία μηχανολογικού εξοπλισμού, σε ευρώ*

B. Δικαιολογητικά

15. Έγκριση ή γνωστοποίηση εγκατάστασης*

[β1.ΩΝΤ47Λ6-8ΗΔ ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ.pdf](#)

16. Βεβαίωση συμβατότητας, του άρθρου 54, §2 του ν. 3982/2011

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

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

[β2. QZB80P1Φ-NH9-ΑΕΠΟ 2021.pdf](#)

18. Συνοπτική τεχνική περιγραφή εγκατάστασης*

Υπογράφεται από αρμόδιο κατά νόμο μηχανικό και περιλαμβάνει: (α) τοπογραφικό διάγραμμα, με αποτύπωση των κτιριακών εγκαταστάσεων και των απαραίτητων πληροφοριών σήμανσης και κυκλοφοριακών ρυθμίσεων εντός του οικοπέδου/γηπέδου, (β) περιγραφή της δραστηριότητας (παραγωγική διαδικασία, είδος πρώτων υλών και παραγόμενων προϊόντων, διάγραμμα ροής εκτελούμενων εργασιών, κ.λπ.), (γ) περιγραφή του μηχανολογικού εξοπλισμού (ισχύς και κάτοψη Η/Μ).

[T1_ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ.pdf](#)

[M1 - ΔΙΑΤΑΞΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ - ΜΕ ΧΩΡΟΥΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ.pdf](#)

[M2 - ΔΙΑΤΑΞΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ \(ΚΤΙΡΙΟ\) - ΜΕ ΧΩΡΟΥΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ.pdf](#)

[ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ.pdf](#)

[T2_elven_diagramma kalychs \(1\).pdf](#)

19. Οικοδομική άδεια ή/και λοιπά έγγραφα περί πολεοδομικής νομιμότητας

*

Συνοποβάλλεται το σύνολο των συνοδευτικών μελετών και σχεδίων, συμπεριλαμβανομένων και των τυχόν τακτοποιήσεων, ρυθμίσεων ή νομιμοποιήσεων αυθαίρετων κατασκευών, καθώς και των σχετικών βεβαιώσεων πληρωμής προστίμων.

[ΑΔΕΙΑ ΔΟΜΗΣΗΣ 17 & ΕΓΚΡΙΣΗ ΔΟΜΗΣΗΣ 10.pdf](#)

[ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΑΔΕΙΑ ΔΟΜΗΣΗΣ 17 & ΕΓΚΡΙΣΗ ΔΟΜΗΣΗΣ 10.pdf](#)

[ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΑΔΕΙΑ 207.pdf](#)
[Praxi_1861758.pdf](#)

[Praxi_1136024.pdf](#)

[ΤΑΚΤΟΠΟΙΗΣΗ 2719662.pdf](#)

20. Υπεύθυνη δήλωση περί στατικής επάρκειας και νομιμότητας υφιστάμενων κτιρίων κ.λπ.*

Βεβαιώνεται η στατική επάρκεια και η βιομηχανική-βιοτεχνική χρήση του κτιρίου, ότι δεν απαιτείται έκδοση νέας άδειας δόμησης ή τακτοποίηση ή νομιμοποίηση της κτιριακής εγκατάστασης, ότι η εγκατάσταση του μηχανολογικού εξοπλισμού έγινε σε χώρο κύριας χρήσης (όχι βοηθητικό ή κοινόχρηστο) και ότι είναι σύμφωνη με τα αναφερόμενα στην τεχνική περιγραφή εγκατάστασης, με ρητή αναφορά στην ημερομηνία σφράγισης της.

[Ζ. ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΣΤΑΤΙΚΗΣ ΕΠΑΡΚΕΙΑΣ-ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ.pdf](#)

21. Πιστοποιητικό (ενεργητικής) πυροπροστασίας ή αποδεικτικό υποβολής μελέτης πυροπροστασίας προς αρχειοθέτηση

Σύμφωνα με την κυα 136860/1673/2018 (Β'6210).

[η. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.pdf](#)

22. Υπεύθυνες δηλώσεις περί ανάθεσης και ανάληψης της επίβλεψης, λειτουργίας και συντήρησης της μονάδας*

Εναλλακτικά μπορεί να υποβληθεί συμβόλαιο συντήρησης του μηχανολογικού εξοπλισμού, με το οποίο ο κατασκευαστής αναλαμβάνει την ευθύνη αναφορικά με την ορθή λειτουργία του μηχανολογικού εξοπλισμού.

[ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΕΛΒΕΝ ΑΝΑΘΕΣΗ.pdf](#)

[ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΑΝΑΛΗΨΗ .pdf](#)

23. Άδεια χρήσης νερού*

[υ. ΑΠΟΔΕΙΚΤΙΚΟ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΝΕΡΟΥ.pdf](#)

24. Υπεύθυνη δήλωση έναρξης λειτουργίας εφεδρικών σταθμών ηλεκτροπαραγωγής του ν. 2244/1994

Συνοδεύεται από Πρόσθετη Συμφωνία Σύνδεσης για την εφεδρική ηλεκτροπαραγωγή.

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

25. Έγκριση απότμησης – υποβιβασμού στάθμης πεζοδρομίου ή έγκριση κυκλοφοριακής σύνδεσης ή έγκριση εισόδου-εξόδου

[T1_ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ.pdf](#)

[ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΙΣΟΔΟΥ-ΕΞΟΔΟΥ.pdf](#)

26. Υπεύθυνη δήλωση μηχανικού περί υλοποίησης κυκλοφοριακής σύνδεσης ή εισόδου – εξόδου της εγκατάστασης

[ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ \(είσοδος - έξοσδος\) ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ.pdf](#)

27. Πιστοποιητικό ελέγχου δεξαμενών υγραερίου

Σύμφωνα με το άρθρο 3.3.13 (ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ – ΕΠΑΝΕΛΕΓΧΟΣ ΔΕΞΑΜΕΝΩΝ) της υπα Δ3/14858/1993 (Β'477)

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

28. Πιστοποιητικό παραλαβής και ελέγχου ατμολεβήτων

Σύμφωνα με τα άρθρα 5 και 9 της υπα 10735/651/2012 (Β'2656)

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

29. Έγκριση για δραστηριότητες μεταποίησης τροφίμων και άλλων προϊόντων ζωικής προέλευσης, βάσει των Κανονισμών 853/2004 (L 139) ή 183/2005 (L 35) ή 1069/2009 (L 300)

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

30. Άδεια χρήσης φυσικού αερίου

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

31. Άδεια κατασκευής λιμενικού έργου ή/και απόφαση παραχώρησης χρήσης αιγιαλού και παραλίας ή χερσαίας ζώνης λιμένα, σύμφωνα με τον ν. 2971/2001 (Α'285)

Εφόσον προβλέπεται κατασκευή λιμενικού έργου, κατάληψη/χρήση/κατασκευή έργου επί των ζωνών αιγιαλού και παραλίας

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

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

Κατάθεση παραβόλου μέσω του e-paranolo

Ναι

Όχι

Αποδεικτικό καταβολής του αντιτίμου του παραβόλου*

Αναρτήστε το αρχείο πληρωμής του παραβόλου.

[20251215095746246.pdf](#)

[PrintRequest--ACCOUNTS-GENERICTRANSFER.pdf](#)

33. Άλλο δικαιολογητικό

[ECOELASTIKA.pdf](#)

Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΣΥΜΒΑΣΗ ECOELASTIKA

[RE-BATTERY.pdf](#)

Συνοπτική περιγραφή δικαιοδογητικού

ΣΥΜΒΑΣΗ RE-BATTERY

[RE BATTERY ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ.pdf](#)

Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΣΥΜΒΑΣΗ RE-BATTERY (ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ)

[ΕΔΟΕ.pdf](#)

Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΣΥΜΒΑΣΗ ΕΔΟΕ

[ΣΥΜΒΑΣΗ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ.pdf](#)

Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΣΥΜΒΑΣΗ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ

[ΛΕΙΒΑΔΑΡΟΣ - ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΑΧΑΪΑΣ.pdf](#)

Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΣΥΜΒΑΣΗ ΛΕΙΒΑΔΑΡΟΣ

[ΣΥΜΒΑΣΗ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΣΥΣΚΕΥΩΝ.pdf](#)

Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΣΥΜΒΑΣΗ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΣΥΣΚΕΥΩΝ

34. Εδώ σημειώνετε όποια επιπλέον πληροφορία επιθυμείτε να γνωστοποιήσετε

ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ ΟΤΙ ΣΤΟΝ ΠΙΝΑΚΑ ΜΕ ΤΟΥΣ ΚΩΔΙΚΟΥΣ ΕΚΑ ΕΧΟΥΝ ΣΗΜΕΙΩΘΕΙ ΜΟΝΟ ΟΙ ΚΩΔΙΚΟΙ ΕΚΑ ΠΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΖΟΥΝ ΤΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΖΕΤΑΙ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ. ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΚΩΔΙΚΩΝ ΕΚΑ ΠΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΖΟΥΝ ΤΑ ΠΑΡΑΓΟΜΕΝΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΛΛΑ ΚΑΙ ΑΠΟ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΓΙΝΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΕΠΟ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ. ΕΠΙΣΗΣ ΣΤΗ ΜΟΝΑΔΑ ΕΚΤΟΣ ΑΠΟ ΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΚΑΙ ΤΑ ΕΞΗΣ: ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΙΝ. ΙΣΧΥΣ 40,75KW, ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΞ. ΚΤΙΡΙΟΥ ΚΙΝ. ΙΣΧΥΣ 8,60KW & ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΙΝ. ΙΣΧΥΣ 2,2KW,