

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΓΝΩΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ 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

Τροποποίηση Γνωστοποίησης Λειτουργίας

Αναγνωριστικό Ενέργειας

534670

Ημερομηνία ενέργειας

02/06/2026 11:05

Κατάσταση ενέργειας

Οριστικά Υποβληθείσα

Συσχέτιση Ερωτηματολογίου

420044-Υποβολή Ερωτηματολογίου 26/11/2025 17:20

Οικονομική Δραστηριότητα

Μεταποιητικές και συναφείς δραστηριότητες

Οικονομικός Φορέας

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΝΕΡΑΝΤΖΑΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡ

Εγκατάσταση

1131419 - 11ο χλμ. Π.Ε.Ο. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ - ΚΙΛΚΙΣ,ΒΙ.ΠΑ.ΝΕΟΧΩΡΟΥΔΑΣ ΑΓΡΟΤΕΜ. (ΩΡΑΙΟΚΑΣΤΡΟΥ)

Περιφερειακή Ενότητα

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Δήμος

ΩΡΑΙΟΚΑΣΤΡΟΥ

Διεύθυνση

11ο χλμ. Π.Ε.Ο. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ - ΚΙΛΚΙΣ,ΒΙ.ΠΑ.ΝΕΟΧΩΡΟΥΔΑΣ ΑΓΡΟΤΕΜ. 2450Β 570

Γεωγραφικό Πλάτος

40.7050461

Γεωγραφικό Μήκος

22.84372069999995

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
17.29	Κατασκευή άλλων ειδών από χαρτί και χαρτόνι
22.22	Κατασκευή πλαστικών ειδών συσκευασίας
22.29	Κατασκευή άλλων πλαστικών προϊόντων

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*

ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΝΩΝ ΕΙΔΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

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

- Ναι
- Όχι

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. 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

9. Μέγεθος έργου/δραστηριότητας

Εγκατεστημένη κινητήρια ισχύς (KW)*

690,3

Εγκατεστημένη θερμική ισχύς (KW)*

10. Αριθμός εργαζομένων*

- <10
 11-50
 51-150
 >150

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

12. Κτιριακή εγκατάσταση και εξοπλισμός δραστηριότητας

Εμβαδόν στεγασμένης επιφάνειας (σε τ.μ.)*

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

Υπαρξη εξοπλισμού υπό πίεση*

Ναι

Όχι

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

Ναι

Όχι

13. Αξία μηχανολογικού εξοπλισμού, σε ευρώ*

714.900€

B. Δικαιολογητικά

14. Έγκριση ή γνωστοποίηση εγκατάστασης*

[ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ 05-05-2023 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ
Scan_20230510.pdf](#)

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

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

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

[ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ 05-05-2023 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ
Scan_20230510.pdf](#)

17. 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).

[1. ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ.pdf](#) [17 ΤΕΧΝΙΚΟ ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΝΕΡΑΝΤΖΑΚΗΣ .pdf](#)
[31-05-2026 ΚΑΤΟΨΗ ΜΕ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ .pdf](#)

18. 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.

[1. ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ.pdf](#)

[6\) ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΑΓΩΓΗΣ Ν.4178_2013.pdf](#)

[ΕΓΚ
ΡΙΣΗ
ΕΚΤ
ΕΛΕ
ΣΗΣ
ΕΡΓ
ΑΣΙΩ
N.pdf](#)

[ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ Ο.Α..pdf](#)

[υπαγωγή 4178-2013 αρ.δηλωσης 3359487.PDF](#)

[1.
ΣΤΟΙΧΕΙΑ
NOMIMOT
HTΑΣ-Ο.Α.
4335_200
7.pdf](#)

[2. ΣΤΟΙΧΕΙΑ NOMIMOTHTΑΣ-Ο.Α.4565_2001.pdf](#)

19. 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 σφράγισής της.

[Υ.Δ. ΣΤΑΤΙΚΗΣ ΕΠΑΡΚΕΙΑΣ.pdf](#)

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

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

[pistop. pyroprostasias Praxi_2122298.pdf](#)

21. 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.

[govgr_ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ ΑΝΑΘΕΣΗ ΣΕ ΠΑΥΛΙΔΗ .PDF](#)

[ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ
ΓΙΑ ΕΠΙΒΛΕΨΗ
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ
ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΜΗΧ.
ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ.pdf](#)

22. Άδεια χρήσης νερού

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

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

Συνοδεύεται από Πρόσθετη Συμφωνία Σύνδεσης για την εφεδρική ηλεκτροπαραγωγή.

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

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

[ΕΙΣΟΔΟΣ ΕΞΟΔΟΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ.pdf](#)

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

[25 Υ.Δ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ εισοδος εξοδος .pdf](#)

26. Πιστοποιητικό ελέγχου δεξαμενών υγραερίου

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

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

27. Πιστοποιητικό παραλαβής και ελέγχου ατμολεβήτων

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

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

28. 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

29. Άδεια χρήσης φυσικού αερίου

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

30. 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

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

Κατάθεση παραβόλου μέσω του e-paraivolo

Ναι

Όχι

Αποδεικτικό καταβολής του αντιτίμου του παραβόλου

Αναρτήστε το αρχείο πληρωμής του παραβόλου.

[120 ΕΥΡΩ ΚΑΤΑΘΕΣΗ Δ.ΒΙΟΜΗΧΑΝ. 29-9-22 \(1\).pdf](#)

32. Άλλο δικαιολογητικό

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

33. Εδώ σημειώνετε όποια επιπλέον πληροφορία επιθυμείτε να γνωστοποιήσετε

Η ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΤΗΣ ΓΝΩΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΓΙΝΕΤΑΙ , λόγω ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ . Μηχανήματα επέκτασης : 1. EXTRUDER CX-CHAOXIN ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΒΙΟΠΛΑΣΤΙΚΟΥ & ΠΛΑΣΤΙΚΟΥ ΦΙΛΜ ΣΕ ΡΟΛΑ κινητήρια ισχύος 160KW , θερμικής 70 KW και αξίας 235.000 \$ (= 202.000 ΕΥΡΩ) 2. ΔΟΣΟΜΕΤΡΙΚΟ DEFINITY ΤΑΜΑΧΙΑ ΔΥΟ , ΚΙΝΗΤΗΡΙΑΣ ΙΣΧΥΟΣ 4 KW ΕΚΑΣΤΟ ΚΑΙ ΑΞΙΑΣ 25.000 ΕΥΡΩ ΕΚΑΣΤΟ.
Επίσης έχουμε αύξηση της ημερήσιας δυναμικότητας παραγωγής τελικού προϊόντος κατά 24% , από 80t/n γίνεται 99,2 t/d (παραμένει η κατάταξη της δραστηριότητας στην ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Β σύμφωνα με την υπ Αριθμ. οικ. 92108/1045/Φ.15 ,ΦΕΚ 3833 Β – 09/09/2020) .