

ΓΝΩΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΓΙΑ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΝΟΜΗΣ



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

Στοιχεία Ενέργειας

Ενέργεια

Γνωστοποίηση Λειτουργίας

Αναγνωριστικό Ενέργειας

472791

Ημερομηνία ενέργειας

24/02/2026 14:22

Κατάσταση ενέργειας

Οριστικά Υποβληθείσα

Συσχέτιση Ερωτηματολογίου

470076-Υποβολή Ερωτηματολογίου 18/02/2026 16:38

Οικονομική Δραστηριότητα

Κέντρα αποθήκευσης και διανομής

Οικονομικός Φορέας

ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΔΙΓΚΑΣ ΙΚΕ

Εγκατάσταση

Εγκατάσταση Ζάκομα (ΘΕΡΜΗΣ)

Περιφερειακή Ενότητα

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Δήμος

ΘΕΡΜΗΣ

Διεύθυνση

Κοινοτική Οδός Ν. Ραιδεστού - Τριαδίου Ο.Τ. Γ717, ΟΙΚ.4Ν 57001

Γεωγραφικό Πλάτος

40.54217466893548

Γεωγραφικό Μήκος

23.023466490542727

A. Στοιχεία δραστηριότητας

1. Κωδικός της δραστηριότητας*

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

Κωδικός	Περιγραφή
46.46	Χονδρικό εμπόριο φαρμακευτικών προϊόντων
52.10	Αποθήκευση

2. Για τη δραστηριότητα*

- Έχει εκδοθεί έγκριση εγκατάστασης
 Δεν απαιτείται έγκριση εγκατάστασης

3. Στην περιοχή που θα λειτουργήσει το Κέντρο Αποθήκευσης Διανομής υπάρχουν καθορισμένες χρήσεις γης*

- Ναι Όχι

4. 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

5. Είδος αποθηκευμένων προϊόντων*

Γάζες, επιθέματα, επίδεσμοι, γάντια latex, στρώματα νοσηλείας κ.α.

6. Αποθηκευτική ικανότητα Κέντρου Αποθήκευσης Διανομής

Όγκος αποθηκευμένων προϊόντων (m³)*

4.000

Αποθηκευτικός όγκος εγκατάστασης (m³)*

4.284,36

7. Αριθμός εργαζομένων*

< 10

11-50

51-150

151 και άνω

8. Στοιχεία οικοπέδου / γηπέδου και κτιρίων

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

2.000,05

Εμβαδόν στεγασμένης επιφάνειας (σε τ.μ.)*

1.302,24

Αριθμός ορόφων / επιπέδων*

Όροφος*

Υπόγειο

Εμβαδόν (m2)*

182,58

Όγκος (m3)*

547,74

Όροφος*

Ισόγειο

Εμβαδόν (m2)*

1.119,66

Όγκος (m3)*

5.951,45

10. Εξοπλισμός δραστηριότητας

Γίνεται χρήση υγραερίου*

Ναι

Όχι

Υπάρχει ατμολέβητας*

Ναι

Όχι

Υπάρχουν Η/Ζ*

Ναι

Όχι

Γίνεται χρήση φυσικού αερίου*

Ναι

Όχι

Υπαρξη εξοπλισμού υπό πίεση*

Ναι

Όχι

Χρήση νερού*

- Από δίκτυο ύδρευσης Από ιδιωτικό σημείο υδροληψίας

11. Λοιπές / δευτερεύουσες δραστηριότητες εντός του Κέντρου Αποθήκευσης Διανομής

- Συσκευασία / Ανασυσκευασία / Ετικετοποίηση
- Συναρμολόγηση
- Μικρή τροποποίηση
- Έλεγχος της ποιότητας
- Εκτελωνιστικές εργασίες
- Έκθεση / δειγματισμός προϊόντων
- Πρατήριο υγρών καυσίμων ιδιωτικής χρήσης
- Πρατήριο υγραερίου (LPG) ιδιωτικής χρήσης
- Πρατήριο πεπιεσμένου ή / και υγροποιημένου φυσικού αερίου (CNG ή LNG) ιδιωτικής χρήσης
- Πλυντήρια - λιπαντήρια οχημάτων ιδιωτικής χρήσης
- Συνεργεία επισκευής και συντήρησης οχημάτων ιδιωτικής χρήσης
- Κεκλιμένα επίπεδα επιθεώρησης
- Κτιριακές εγκαταστάσεις διανυκτέρευσης οδηγών φορτηγών αυτοκινήτων

B. Δικαιολογητικά

12. Έγκριση εγκατάστασης

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

13. Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ)

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

14. Υπαγωγή σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ)*

[14.α ΠΠΔ Α.Π. Φ14.2.31177_63693_1632_28-02-2024 \(Διεύθυνση Ανάπτυξης Θεσσαλονίκης\).pdf](#)

Από
πύθ
νη Δή
λωση
ΠΠΔ.
pdf

15. Βεβαίωση χρήσεων γης*

Συνοδεύεται από το τοπογραφικό που υποβλήθηκε για την έκδοσή της.

[15.α Βεβαίωση χρήσεων γης Α.Π. 77035_02-11-2023 \(Πολοδομία Θέρμης\).pdf](#)

[β Τ
οπ
ογ
ρα
φικ
ό β
εβ
αί
ωσ
ης
χρ
ήσ
εω
ν γ
ης.
pdf](#)

16. Συνοπτική τεχνική περιγραφή εγκατάστασης

Περιλαμβάνει (α) τοπογραφικό διάγραμμα με αποτύπωση κτιριακών εγκαταστάσεων και πληροφοριών σήμανσης και κυκλοφοριακών ρυθμίσεων εντός του οικοπέδου/γηπέδου, (β) περιγραφή δραστηριότητας (είδος αποθηκευόμενων εμπορευμάτων, διάγραμμα ροής εκτελούμενων εργασιών, κ.λπ.) και (γ) κάτοψη χώρου με (ενδεικτική) τοποθέτηση τμημάτων εντός αυτού και κατάλογο των μηχανημάτων με την ένδειξη της ισχύος τους.

[16.α Τοπογραφικό έγκρισης εισόδου-εξόδου.pdf](#) [Κάτοψη εγκατάστασης-ΓΝ.1.pdf](#) [16.β Τεχνική έκθεση .pdf](#)

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

*

[17.α Ο.Α. 415_2010 \(Πολοδομία Ανατολικής Θεσσαλονίκης\).pdf](#) [17.β Ο.Α. Δήλωσης 213674 2 v.4178 2013 Ρύθμιση Αυθαιρέτων.pdf](#)

24. Πιστοποιητικό παραλαβής και ελέγχου ατμολεβήτων

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

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

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

Συνοδεύεται από Πρόσθετη Συμφωνία Σύνδεσης για την εφεδρική ηλεκτροπαραγωγή.

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

26. Άδεια χρήσης φυσικού αερίου

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

27. Άδεια χρήσης νερού

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

28. Έγκριση αρμόδιας κτηνιατρικής υπηρεσίας

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

29. 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 παρ

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

30. Άδεια λειτουργίας πρατηρίου υγρών καυσίμων ιδιωτικής χρήσης

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

31. Άδεια λειτουργίας πρατηρίου αμιγώς υγραερίου (LPG) ή μεικτού πρατηρίου υγραερίου (LPG) και υγρών καυσίμων ιδιωτικής χρήσης

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

32. Άδεια λειτουργίας πρατηρίου αμιγούς ή μεικτού πεπιεσμένου ή υγροποιημένου φυσικού αερίου (CNG ή LNG)

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

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

Αναρτήστε το αποδεικτικό καταβολής του αντιτίμου του παραβόλου που έχετε πληρώσει ή/και δηλώστε τον κωδ

Κατάθεση παραβόλου μέσω του e-paranolo

Ναι

Όχι

Αποδεικτικό καταβολής του αντιτίμου του παραβόλου*

Αναρτήστε το αρχείο πληρωμής του παραβόλου.

[33. Αρ. Συναλλαγής EB26012939996947 120€ Τράπεζα Πειραιώς.pdf](#)

34. Άλλο δικαιολογητικό

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

35. Εδώ σημειώνετε όποια επιπλέον πληροφορία επιθυμείτε να γνωστοποιήσετε

Τα τετραγωνικά μέτρα του ισογείου ανέρχονται σε 783,66 τ.μ., ενώ το πατάρι του ισογείου έχει επιφάνεια 336 τ.μ.· συνεπώς, η συνολική επιφάνεια του ισογείου συμπεριλαμβανομένου του παταριού, ανέρχεται σε 1.119,66 τ.μ..