

# 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

288074

### Ημερομηνία ενέργειας

16/04/2025 18:59

### Κατάσταση ενέργειας

Οριστικά Υποβληθείσα

### Συσχέτιση Ερωτηματολογίου

287822-Υποβολή Ερωτηματολογίου 16/04/2025 14:14

## Οικονομική Δραστηριότητα

Μεταποιητικές και συναφείς δραστηριότητες

### Οικονομικός Φορέας

ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΑΕΡΙΟΥ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤ

## Εγκατάσταση

ΠΑΤΡΑ 1 (ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΧΑΪΑΣ)

## Περιφερειακή Ενότητα

ΑΧΑΪΑΣ

## Δήμος

ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΧΑΪΑΣ

## Διεύθυνση

-- Ο.Τ. 40, ΒΙ.ΠΕ. ΠΑΤΡΑΣ 25200

## Γεωγραφικό Πλάτος

38.143412

## Γεωγραφικό Μήκος

21.549694

## 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
52.10	Αποθήκευση

### 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\*

Εκφόρτωση βυτιοφόρου

Το φορτίο με το ΥΦΑ θα φτάσει στην εγκατάσταση μέσω κρυογενικών βυτιοφόρων φορτηγών χωρητικότητας 42 m<sup>3</sup>, εξοπλισμένων με δεξαμενή διπλού τοιχώματος, η οποία εγγυάται θερμομόνωση υπό κενό και αντλία μεγέθους για πίεση εκκένωσης άνω των 11 barg.

Κρυογονική δεξαμενή αποθήκευσης

Κάθε κρυογονική δεξαμενή μπορεί να φιλοξενήσει ΥΦΑ που αποθηκεύεται σε θερμοκρασία περίπου -161 ° C, διατηρώντας το σε σχετική πίεση σε περίπου 11,0 barg.

Η κρυογενική δεξαμενή θα είναι οριζόντια μονής συγκράτησης (single containment) και θα αποτελείται από δυο περιβλήματα.

Τμήμα εξαέρωσης

Το σύστημα επαναεριοποίησης αποτελείται από ατμοσφαιρικούς επαναριοποιητές για αλλαγή φάσης του ΥΦΑ (υγρή φάση -161°C) σε φυσικό αέριο (αέρια φάση T ≥ 0°C).

Μείωση και ρύθμιση

Αυτό το τμήμα μειώνει και ρυθμίζει την πίεση στην προκαθορισμένη τιμή για το σύστημα κατάντη (4 barg).

Περιοχή μέτρησης και όσμησης

Στο φυσικό αέριο θα προστεθεί οσμή και θα μετρηθεί πριν την εισαγωγή του στο δίκτυο της πόλης.

Υπάρχει κ

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

Ναι

Όχι

Αποθηκευτική ικανότητα\*

95

Μονάδα\*

m<sup>3</sup>

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. 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)\*

### 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

**Ύπαρξη εξοπλισμού υπό πίεση\***

Ναι

Όχι

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

Ναι

Όχι

**13. Αξία μηχανολογικού εξοπλισμού, σε ευρώ\***

1200000

**B. Δικαιολογητικά**

**14. Έγκριση ή γνωστοποίηση εγκατάστασης**

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

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

[9\\_BEB ΣΥΜΒΑΤ ΒΙΠΕ ΠΑΤΡΩΝ.pdf](#)

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

[3\\_ΑΕΠΟ.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).

[1.1\\_ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ.pdf](#) [1.2\\_ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ\\_signed.pdf](#) [1.3\\_1\\_ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ\\_ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΥΠΟΔΟΜΗΣ.pdf](#)

[1.3\\_2\\_ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ\\_ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.pdf](#) [1.3\\_3\\_ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ\\_ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ.pdf](#)

[1.4\\_ΤΕΧΝΙΚΟ ΥΠΟΜΝΗΜΑ.pdf](#) [1.5\\_ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ\\_ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ.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.

[4.1\\_Praxi\\_1489529.pdf](#) [4.2\\_ΑΠΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΕΚΔΟΣΗΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ.jpg](#)

## 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.

[2\\_ΥΔ\\_Ν1599 ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ\\_Στατ. Επάρκεια AVAX\\_REV1.pdf](#)

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

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

[2\\_ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ\\_Praxi\\_1860381.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.

Δεν έχει επιλεγεί αρχείο

## 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.

[8\\_ΥΔ ΕΝΑΡΞΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΕΦΕΔΡΙΚΟΥ ΗΖ.pdf](#)

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

[3.1\\_ΕΞ\\_894-1.08.04.2025\\_ΕΙΣΟΔΟΣ\\_ΕΞΟΔΟΣ\\_ΕΝΑΟΝ ΕΔΑ.pdf](#)

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

[3.2\\_ΥΔ\\_ΜΗΧΑΝ ΚΑΤΑΣΚ ΑΒΑΧ\\_είσοδ-εξοδ ΟΤ40\\_SIGNED.pdf](#)

### **26. 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

### **27. Πιστοποιητικό παραλαβής και ελέγχου ατμολεβήτων**

Σύμφωνα με τα άρθρα 5 και 9 της υπα 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-paraolio

Ναι

Όχι

## Αποδεικτικό καταβολής του αντιτίμου του παραβόλου\*

Αναρτήστε το αρχείο πληρωμής του παραβόλου.

[0\\_ΠΑΡΑΒΟΛΟ.pdf](#)

## 32. Άλλο δικαιολογητικό

[5.1\\_ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΟΠΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΘΗΚΕ

[5.2\\_1\\_ΥΔ\\_ΚΤΕ ΓΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ AVAX.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΥΔ ΤΟΥ ΚΥΡΙΟΥ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΣΕ AVAX

[5.2\\_2\\_ΥΔ\\_ΚΤΕ ΓΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ EDIL.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΥΔ ΤΟΥ ΚΥΡΙΟΥ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΣΕ EDIL

[5.3\\_1\\_ΥΔ\\_AVAX.NOMIMΟΥ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΥ.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΥΔ AVAX



[5.3\\_2\\_ΥΔ\\_EDIL.NOMIMΟΥ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΥ.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΥΔ EDIL

[5.4\\_1\\_ΥΔ\\_ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΑΝΑΧ.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΥΔ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΑΝΑΧ

[5.4\\_2\\_ΥΔ\\_ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ.EDIL.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΥΔ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ EDIL

[5.5\\_ΥΔ\\_ΚΤΕ ΓΙΑ ΑΝΑΘΕΣΗ ΕΠΙΒΛΕΨΗΣ.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΥΔ ΤΟΥ ΚΥΡΙΟΥ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΣΕ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΠΙΒΛΕΨΗΣ

[5.6\\_1α\\_ΥΔ\\_ΑΝΑΔΟΧΟΥ ΕΤΑΙΡ ΕΠΙΒΛ\\_signed.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΥΔ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΕΠΙΒΛΕΨΗΣ

[5.6\\_1β\\_ΥΔ\\_ΜΕΛΕΤΗΤΗ από ΕΤΑΙΡ ΕΠΙΒΛ\\_ΔΚ\\_gov.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΥΔ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΕΤΑΙΡ. ΕΠΙΒΛΕΨΗΣ

[5.7\\_1\\_ΥΔ\\_ΑΝΑΧ ΝΟΜΙΜΟΥ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΥ.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΥΔ ΑΝΑΧ ΤΗΡΗΣΗΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ

[5.7\\_2\\_ΥΔ\\_EDIL ΝΟΜΙΜΟΥ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΥ.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΥΔ EDIL ΤΗΡΗΣΗΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ

[5.7\\_3\\_ΥΔ\\_ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ.ΑΝΑΧ.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΥΔ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΑΝΑΧ ΤΗΡΗΣΗΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ

[5.7\\_4\\_ΥΔ\\_ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ.EDIL\\_gov.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΥΔ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ EDIL ΤΗΡΗΣΗΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ

[5.8\\_ΥΔ\\_ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗ.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΥΔ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΓΙΑ ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

[5.9.1\\_ΥΔ\\_ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗ.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΥΔ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ 1 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗ ΓΙΑ ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΠΙΒΛΕΨΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

[5.9.2\\_ΥΔ\\_ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗ.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΥΔ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ 2 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗ ΓΙΑ ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΠΙΒΛΕΨΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

[5.10\\_ΠΙΣΤ\\_ΤΕΛ\\_ΕΠΙΘ\\_ΤΡΙ25019.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΤΕΛΙΚΟ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ

[5.11\\_1\\_1.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΤΕΛΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑ 1

[5.11\\_1\\_2.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΤΕΛΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑ 2

[5.11\\_1\\_3.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΤΕΛΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑ 3

[5.12\\_1.1\\_ΣΤΑΤΙΚΑ.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΜΕΛΕΤΗ - ΣΧΕΔΙΑ ΣΤΑΤΙΚΩΝ

[5.12\\_1.2\\_ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΓΚΥΡΩΣΗΣ ΤΩΝ VAPORIZERS ΚΑΙ ΤΩΝ TANKS.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΓΚΥΡΩΣΗΣ ΤΩΝ VAPORIZERS ΚΑΙ ΤΩΝ TANKS

[5.12\\_2\\_ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ-ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΗ-ΦΩΤΟΤΕΧΝΙΑ.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΜΕΛΕΤΕΣ - ΣΧΕΔΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ

[5.12\\_3.1\\_ΕΓΚΡΙΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΝΕΡΓ. ΠΥΡΟΠΡΟΣΤ\\_Praxi\\_1721492.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΠΡΑΞΗ ΕΓΚΡΙΣΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

[5.12\\_3.2\\_ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

[5.13\\_Training.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

[5.14\\_Maintenance and operating manual LNG-NG plant REV.3.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΓΡΑΠΤΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ - ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ - ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ

[6.1\\_2025 03 04 ΑΠΟΦΑΣΗ ΣΦΡΑΓΙΣΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ LNG signed.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΑΠΟΦΑΣΗ ΣΦΡΑΓΙΣΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ LNG

[6.2\\_ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΣΦΡΑΓΙΣΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΣΦΡΑΓΙΣΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ

[7\\_ΥΔ ουσίες\\_ΚΤΕ.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΥΔ του παραρτήματος VII της ΚΥΑ 172058/16 (ΦΕΚ 354 Β/17-02-2016)

[4.1\\_6261\\_EU\\_Declaration\\_of\\_conformity.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ 1

[4.2\\_PSV\\_TANK\\_6261.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ 2

[4.3\\_TSV\\_pipes\\_6261.pdf](#)

### Συνοπτική περιγραφή δικαιολογητικού

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ 3

**33. Εδώ σημειώνετε όποια επιπλέον πληροφορία επιθυμείτε να γνωστοποιήσετε**