

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ

722 ΚΩ Κεντρική
750 ΚΩ Θετική

ΑΙΤΗΣΗ

ΠΡΟΣ :

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΝΟΜΟΣ ΔΩΔ/ΣΟΥ
ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤ/ΣΗ ΔΩΔ/ΣΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΒΙΟΤΕΧΝΙΑΣ
ΟΡΥΚΤΟΥ ΠΛΟΥΤΟΥ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ : Γ. ΜΑΥΡΟΥ 2
ΤΑΧ.ΚΩΔΙΚΑΣ : 85100

ΕΠΩΝΥΜΟ

ΟΝΟΜΑ

ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΕΡΑ

ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ.

ΑΙΘ. ΔΕΛΤ. ΤΑΥΤ.

Δ/ΝΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ

ΤΑΧ. ΚΩΔΙΚΑΣ

ΤΗΛ. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

ΡΟΔΟΣ

...../...../200....

Ο/Η ΑΙΤ.....

.....

Ε Ρ Ω Τ Η Μ Α Τ Ο Λ Ο Γ Ι Ο
ΠΡΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΒΙΟΤΕΧΝΙΑΣ ΟΡΥΚΤΟΥ ΠΛΟΥΤΟΥ
ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΝΟΜΟΥ ΔΩΔ/ΣΟΥ .

Για τον προσδιορισμό των δικαιολογητικών που απαιτούνται για τη χορήγηση άδειας εγκατάστασης δραστηριότητας του Ν. 3325/2005 (ΦΕΚ 68 Α').

- 1) Το ερωτηματολόγιο συμπληρώνεται και υπογράφεται με αποκλειστική ευθύνη του επενδυτή .

**Η ανακριβής συμπλήρωση του ερωτηματολογίου
συνεπάγεται την ακύρωση της άδειας που τυχόν εκδοθεί.**

- 2) Οπου υπάρχουν τετραγωνίδια, οι απαντήσεις να δίνονται με την προσθήκη ενός Χ στο κατάλληλο τετραγωνίδιο.

I. ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

1. ΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΑΔΕΙΑ (π.χ. άδεια εγκατάστασης)

.....
.....

2. α. Είδος δραστηριότητας : (π.χ. βιοτεχνία κατασκευής κουφωμάτων εκ ξύλου)

.....
.....

- β. Κωδικός δραστηριότητας κατά

ΣΤΑΚΟΔ.....

3. Επωνυμία Επιχείρησης :

.....
.....

4. Νόμιμος εκπρόσωπος (βάσει καταστατικού ή εξουσιοδότησης)

.....

5. ΑΦΜ : Δ.Ο.Υ. :

6. Τοποθεσία δραστηριότητας Νομός:, Δήμος ή Κοινότητα :

Οδός ή θέση :

.....

II. ΕΙΔΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

7. Συνολική κινητήρια ισχύς των μηχανημάτων , που σχετίζονται άμεσα με την παραγωγική διαδικασία, και πρόκειται να εγκατασταθούν ή είναι εγκατεστημένα (σε KW)

.....

8. Συνολική θερμική ισχύς των μηχανημάτων, που σχετίζονται άμεσα με την παραγωγική διαδικασία, και πρόκειται να εγκατασταθούν ή είναι εγκατεστημένα (σε KW)

.....

9. Συνολική αξία του ανωτέρω μηχανολογικού εξοπλισμού.

.....

10. Συνολική κινητήρια και θερμική ισχύς των μηχανημάτων προστασίας περιβάλλοντος που πρόκειται να εγκατασταθούν ή είναι εγκατεστημένα (σε KW)

.....

11. Συνολική κινητήρια & θερμική ισχύς των μηχανημάτων που δε σχετίζονται άμεσα με την παραγωγική διαδικασία (π.χ. μηχανήματα πυρόσβεσης, εξυπηρέτησης κτιρίων κ.λ.π.) που πρόκειται να εγκατασταθούν ή είναι εγκατεστημένα (σε KW)

.....

12. Συνολικό ύψος επένδυσης κατ' εκτίμηση (μηχανολογικός εξοπλισμός, κτίρια, οικόπεδο κ.λ.π.):

.....

13. Σε περίπτωση που πρόκειται για εγκατάσταση παραγωγής ή αποθήκευσης εκρηκτικών, οξειδωτικών, διαβρωτικών, τοξικών & ευφλέκτων πρώτων υλών ή προϊόντων, να αναφέρετε την:

α) συνολική προβλεπόμενη ημερήσια παραγωγή σε kg.....

β) συνολική προβλεπόμενη αποθηκευτική ικανότητα των αποθηκών σε kg.....

14. Συνολικός αριθμός των ατόμων που πρόκειται να απασχοληθούν στην μονάδα :

- α) Τεχνικό προσωπικό
 α1. Τεχνικό Ανωτάτων Σχολών
 α2. Τεχνικό Ανωτέρων Σχολών
 β) Διοικητικό προσωπικό
 γ) Εργατοτεχνικό προσωπικό.....
 δ) Λοιπό προσωπικό

15. Αναγράψετε το βαθμό όχλησης της δραστηριότητας με βάση τις διατάξεις της ΚΥΑ 13727 / 724 / 24.7.2003 (ΦΕΚ 1087Β/ 5-8-2003) (Συμπληρώνεται από την Υπηρεσία)	
16. Η δραστηριότητα υπάγεται στις διατάξεις της ΚΥΑ 12044/613/19-03-07 (ΦΕΚ 376Β/ 19-3-2007) για την αντιμετώπιση κινδύνων από ατυχήματα μεγάλης έκτασης.	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
17. Προβλέπεται η εκτέλεση έργου αξιοποίησης υδατικών πόρων και χρήσης νερού (π.χ.γεώτρηση)	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
18. Σε περίπτωση που η δραστηριότητα προβλέπεται να τύχει των ευεργημάτων αναπτυξιακών Νόμων η σχετική έγκριση :		
α. Έχει δοθεί	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
β. Εκκρεμεί η έκδοσή της	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
19. Εμβαδόν γηπέδου στο οποίο θα ασκηθεί ή ασκείται η δραστηριότητα σε τ.μ.	
20. Το γήπεδο εντός του οποίου θα εγκατασταθεί ή έχει εγκατασταθεί η μονάδα:		
α. Είναι ιδιόκτητο	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
β. Έχει πρόσοψη σε Εθνική οδό;	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
γ. Σε περίπτωση που έχει πρόσοψη σε Εθνική είναι δυνατή η κυκλοφοριακή σύνδεσή της;	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
δ. Έχει πρόσοψη στον αιγιαλό;	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
ε. Εφόσον έχει πρόσοψη στον αιγιαλό προβλέπεται να γίνουν τεχνικά έργα στον αιγιαλό και την παραλία	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
στ. Στην περίπτωση που πρόκειται να γίνουν έργα στον αιγιαλό και την παραλία στη θέση αυτή, επιτρέπεται η κατασκευή τους.	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
ζ. Στην περιοχή εγκατάστασης ή επέκτασης της μονάδας υπάρχουν διατάξεις (υγειονομικές, πολεοδομικές κ.λ.π.) από τις οποίες προκύπτουν περιορισμοί ή απαγορεύσεις σχετικά με την εγκατάσταση ή τον εκσυγχρονισμό της μονάδας	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
η. Περιλαμβάνεται σε σχέδιο πόλεως	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>

21. Από την παραγωγική διαδικασία προβλέπεται να δημιουργούνται

υγρά απόβλητα	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
---------------	------------------------------	------------------------------

22. Η διάθεση των υγρών αποβλήτων στην περίπτωση που υπάρχουν θα γίνεται :

α. Σε δίκτυο αποχέτευσης που υπάρχει	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
β. Υπεδάφια	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
γ. Σε φυσικό αποδέκτη	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
δ. Άλλος τρόπος (περιγράψτε)	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
.....		
.....		
1. Θα γίνει χρήση υγρών καυσίμων;	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>

ΚΥΑ 12044/613/19-03-07(ΦΕΚ 376B/19-3-2007) για την αντιμετώπιση κινδύνων από ατυχήματα μεγάλης έκτασης	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
κ. Ο εκσυγχρονισμός περιλαμβάνει :		
α. την εγκατάσταση δεξαμενών υγρών καυσίμων	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
β. την εγκατάσταση δεξαμενών υγραερίου	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
γ. την εγκατάσταση φυσικού αερίου	Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

1) Το ερωτηματολόγιο θα πρέπει να συνοδεύεται με τις άδειες εγκατάστασης ή λειτουργίας που τυχόν εκδόθηκαν στο παρελθόν για να αποφεύγονται καθυστερήσεις στη διαδικασία εξέτασης του αιτήματος.

2) Τα στοιχεία του ερωτηματολογίου συμπληρώνονται κατά περίπτωση ανάλογα με το είδος της αιτούμενης άδειας.

**Θεωρήθηκε για το
γνήσιο υπογραφής**

Ημερομηνία :

.....
Ο ΕΠΕΝΔΥΤΗΣ