



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ σύμφωνα με την Υ.Α. οικ.483/35/Φ.15/2012 (ΦΕΚ 158B/2012)

**Για χορήγηση άδειας εγκατάστασης για δραστηριότητες χαμηλής
όχλησης, σύμφωνα με την παρ. 3 του Άρθρου 19 του Ν.3982/2011**

√	ΓΕΝΙΚΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ	ΑΡΜΟΔΙΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ
	Αίτηση	Δ/νση Βιομηχανίας Ενέργειας & Φυσικών Πόρων Μοναστηρίου 12 Τηλ2313 325515
	Ερωτηματολόγιο (συμπληρωμένο) (Υποβάλλεται εις διπλούν θεωρημένο για το γνήσιο της υπογραφής) Παράρτημα Ι (Υ.Α. οικ.483/35/Φ.15/2012)	Δ/νση Βιομηχανίας Ενέργειας & Φυσικών Πόρων
	Βεβαίωση χρήσης γης	Από αρμόδια Δ/νση Πολεοδομίας
	<u>ΕΦΟΣΟΝ ΔΕΝ</u> προβλέπονται Πρότυπες <u>Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ),</u> Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Α.Ε.Π.Ο), Σχετ: Ν 4014/2011 (ΦΕΚ 209Α/2011) και ΚΥΑ 1958/12 (ΦΕΚ 21/Β/2012)	Αποκεντρωμένη Διοίκηση (κατηγ. Α2) ή Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής (κατηγ. Α1)
	Μελέτη εγκατάστασης σύμφωνα με ΒΔ της 15/21.10.1922 (ΦΕΚ 208^Α)	

	ΕΙΔΙΚΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ	<i>(κατά περίπτωση απαιτούμενα)</i>
	Αρχιτεκτονικά σχεδιαγράμματα (τοπογραφικό, διάγραμμα κάλυψης κάτοψη τομές) σε περίπτωση έκδοσης οικοδομικής άδειας	
	Γνώμη υπηρεσιών ή φορέων για την περίπτωση Β3(9) του Ερωτηματολογίου	
	Υπεύθυνη δήλωση αρμόδιου κατά το νόμο μηχανικού εφόσον θα λειτουργήσει <u>σε υφιστάμενο κτίριο</u> ,σχετικά με την α) στατική επάρκεια β) την εγκατάσταση του μηχανολογικού εξοπλισμού σε χώρο κύριας χρήσης (όχι βοηθητικό ή κοινόχρηστο) ,γ) τον αριθμό της οικοδομικής άδειας και της μη απαίτησης έκδοσης νέας	
	Κανονισμός συνιδιοκτησίας σε περίπτωση πολυώροφης οικοδομής εφόσον υπάρχει (σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.3741/1929 ΦΕΚ 4 Α) ή Υπεύθυνη δήλωση του ιδιοκτήτη του χώρου της εγκατάστασης ότι δεν υφίσταται κανονισμός και ότι ο ίδιος συμφωνεί με την εγκατάσταση της δραστηριότητας	
	Τα απαιτούμενα παράβολα και ανταποδοτικά	
	Μελέτη επικινδυνότητας όταν η δραστηριότητα υπάγεται στην κατηγορία SEVESO ΚΥΑ 12044/613/2007 (ΦΕΚ 376b)	



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΑΔΕΙΟΔΟΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ

Για τον προσδιορισμό της κατηγορίας και των δικαιολογητικών που απαιτούνται για απαλλαγή/έκδοση Αδειών Εγκατάστασης και Λειτουργίας μεταποιητικών μονάδων

Γενικές οδηγίες συμπλήρωσης προς τον ενδιαφερόμενο επενδυτή

1. Όλα τα πεδία του Ερωτηματολογίου που άπτονται της δραστηριότητάς σας, πρέπει να συμπληρωθούν πλήρως και με ακρίβεια.
2. Τα πεδία με (*) συμπληρώνονται από την Υπηρεσία στην οποία κατατίθεται το παρόν Ερωτηματολόγιο.
3. Όπου υπάρχουν τετραγωνάκια, οι απαντήσεις θα πρέπει να δίνονται με την προσθήκη ενός X στο αντίστοιχο τετραγωνάκι.
4. Το Ερωτηματολόγιο συμπληρώνεται και υπογράφεται με αποκλειστική σας ευθύνη. Η ανακριβής, ή αναληθής συμπλήρωση του Ερωτηματολογίου συνεπάγεται αυτομάτως την ακύρωση της απαλλαγής, ή της Αδειας που θα έχει αντίστοιχα εκδοθεί.

Προς:	(*) Αρ. Πρωτοκόλλου
<i>(Συμπληρώνεται το αντίστοιχο κέντρο υποδοχής της αίτησης)</i>	
(*) Κοινοποίηση:	(*) Ημερομηνία

Α. ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Α1. Στοιχεία νόμιμου εκπροσώπου			
Όνομα		Επώνυμο	
Όνομ/μο πατέρα			
Όνομ/μο μητέρας			
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας (ΑΔΤ)		Εκδούσα Αρχή	
ΑΦΜ		ΔΟΥ	
Ημερομηνία γέννησης		Τόπος γέννησης	
Διεύθυνση (Νομός, Δήμος, Οδός, Αριθμός, ΤΚ)			
Τηλέφωνα			
e-mail		Φαξ	

Α2. Στοιχεία εξουσιοδοτημένου εκπροσώπου			
Όνομα		Επώνυμο	
Όνομ/μο πατέρα			

A2. Στοιχεία εξουσιοδοτημένου εκπροσώπου

Όνομ/μο μητέρας			
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας (ΑΔΤ)		Εκδούσα Αρχή	
ΑΦΜ		ΔΟΥ	
Ημερομηνία γέννησης		Τόπος γέννησης	
Διεύθυνση (Νομός, Δήμος, Οδός, Αριθμός, ΤΚ)			
Τηλέφωνα			
e-mail		Φαξ	

A3. Πληροφορίες για τη μεταποιητική μονάδα**A3.1 Στοιχεία μονάδας**

Επωνυμία:

ΑΦΜ:

ΔΟΥ:

Έτος ίδρυσης:

Διεύθυνση/Θέση:

Οδός:..... Αριθμός.....

Θέση:

Τ.Κ.:

Δήμος:

Νομός:.....

Περιφερειακή Ενότητα:

Γεωγραφική Συντεταγμένη για εκτός σχεδίου περιοχές

βάσει GOOGLE MAP : βάσει ΕΓΣΑ:

__ο / __' __ / __ " Β

__ο / __' __ / __ " Ε

A3.2 Χαρακτηριστικά δραστηριότητας

1. Είδος δραστηριότητας (σύντομη περιγραφή):

.....

.....

.....

.....

.....

2. Κωδικός δραστηριότητας κατά ΚΑΔ:

3. Η μονάδα πρόκειται να εγκατασταθεί ή είναι εγκατεστημένη σε οργανωμένο υποδοχέα μεταποιητικών και επιχειρηματικών δραστηριοτήτων του άρθρου 41 §4, του Ν. 3982/2011

ΝΑΙ ΟΧΙ

4. Συνολική αξία μηχανολογικού εξοπλισμού

.....€

A3. Πληροφορίες για τη μεταποιητική μονάδα

5. Συνολική αποθηκευτική ικανότητα (σε περίπτωση που η μονάδα αφορά σεκ.μ. αποθήκη)

6. Χρησιμοποιούμενες πρώτες & δευτερεύουσες ύλες

.....

.....

.....

7. Διαδικασία παραγωγής

.....

.....

.....

8. Παραγόμενα προϊόντα

.....

.....

.....

Τα νομιμοποιητικά έγγραφα του φορέα και του νόμιμου εκπροσώπου της υπάρχουν στο Γενικό Εμπορικό Μητρώο και επιτρέπω την αναζήτησή τους

ΝΑΙ

ΟΧΙ

A4. Αιτούμενη Άδεια

Απαλλαγή από την υποχρέωση έκδοσης Άδειας Εγκατάστασης και Λειτουργίας	<input type="checkbox"/>	Έκδοση Άδειας Λειτουργίας	<input type="checkbox"/>
Άδεια Εγκατάστασης σε υφιστάμενο κτίριο	<input type="checkbox"/>	Μεταβίβαση	<input type="checkbox"/>
Άδεια Εγκατάστασης σε υπό ανέγερση κτίριο	<input type="checkbox"/>	Ανανέωση Άδειας Λειτουργίας	<input type="checkbox"/>
Άδεια Εγκατάστασης εκ μεταφοράς	<input type="checkbox"/>	Τεχνική Ανασυγκρότηση ή προθεσμία προς μεταφορά	<input type="checkbox"/>
Άδεια Εγκατάστασης για Επέκταση ή Εκσυγχρονισμό μηχανολογικό ή/και δραστηριότητας	<input type="checkbox"/>	Ενιαία άδεια εγκατάστασης και λειτουργίας	<input type="checkbox"/>
Άδεια Εγκατάστασης για Επέκταση ή Εκσυγχρονισμό κτιριακό	<input type="checkbox"/>	Εκσυγχρονισμός επαγγελματικού εργαστηρίου που ιδρύθηκε πριν το Π.Δ. 84/84 (αφορά μόνο την Περιφέρεια Αττικής)	<input type="checkbox"/>
Παράταση Άδειας Εγκατάστασης	<input type="checkbox"/>		

B. ΕΙΔΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

B1. Κατάταξη δραστηριότητας	
B1.1 Ισχύς μηχανολογικού εξοπλισμού	
1. Συνολική κινητήρια ισχύς των μηχανημάτων, που σχετίζονται άμεσα με την παραγωγική διαδικασία, και πρόκειται να εγκατασταθούν ή είναι εγκατεστημένα:KW
2. Συνολική θερμική ισχύς των μηχανημάτων, που σχετίζονται άμεσα με την παραγωγική διαδικασία, και πρόκειται να εγκατασταθούν ή είναι εγκατεστημένα:KW
3. Συνολική κινητήρια και θερμική ισχύς των μηχανημάτων προστασίας περιβάλλοντος που πρόκειται να εγκατασταθούν ή είναι εγκατεστημένα:KW
4. Συνολική κινητήρια & θερμική ισχύς των μηχανημάτων που δε σχετίζονται άμεσα με την παραγωγική διαδικασία (π.χ. μηχανήματα πυρόσβεσης, εξυπηρέτησης κτιρίων, κλιματισμού κ.λπ.) τα οποία πρόκειται να εγκατασταθούν ή είναι εγκατεστημένα:KW
5. Θα γίνει χρήση ηλεκτροπαραγωγού ζεύγους εφεδρικού / παραγωγού ισχύος (κατά περίπτωση)	ΝΑΙ <input type="checkbox"/> / ΟΧΙ <input type="checkbox"/> ποσότητα αντίστοιχα <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>KVAMW.
B1.2 Εξαιρέσεις από την παρ. 1 του άρθρου 19 του Ν. 3982/2011	
1. Μονάδα επεξεργασίας εύφλεκτων, εκρηκτικών, διαβρωτικών, οξειδωτικών, τοξικών ή άλλων επικίνδυνων ουσιών και αερίων υπό πίεση	ΝΑΙ <input type="checkbox"/> ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
2. Αποθήκη όπου φυλάσσεται ποσότητα ανώτερη των 100 κιλών εύφλεκτων, διαβρωτικών, οξειδωτικών, τοξικών ή άλλων επικίνδυνων ουσιών	ΝΑΙ <input type="checkbox"/> ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
3. Αποθήκη εκρηκτικών που υπερβαίνουν τα όρια της παρ. 2δ του άρθρου 1 της ΚΥΑ 3329/15.2.89 (ΦΕΚ 132B), όπως εκάστοτε ισχύει	ΝΑΙ <input type="checkbox"/> ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
4. Αποθήκη, όπου φυλάσσεται ποσότητα αερίων υπό πίεση ανώτερη των 200 κιλών.	ΝΑΙ <input type="checkbox"/> ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
5. Εάν η δραστηριότητα εμπίπτει σε μία από τις παραπάνω:	
Συνολική προβλεπόμενη ημερήσια παραγωγή kg
Συνολική προβλεπόμενη αποθηκευτική ικανότητα των αποθηκών kg

B2. Κατάταξη δραστηριότητας σε κατηγορίες όχλησης και περιβαλλοντικών επιπτώσεων	
B2.1 Κριτήρια/μεγέθη όχλησης της μονάδας βάσει της Υ.Α. οικ. 3137/191/Φ.15 (ΦΕΚ 1048B/2012) όπως εκάστοτε ισχύει και κριτήρια/μεγέθη περιβαλλοντικών επιπτώσεων της μονάδας βάσει της ΥΑ 1958 ΦΕΚ 21B/2012, όπως εκάστοτε ισχύει	
1. KW
2. Τόνοι/ημέρα
3. Τόνοι/έτος
4. Άλλο	

B2.2 Κριτήρια/μεγέθη όχλησης της μονάδας βάσει της Υ.Α. οικ. 3137/191/Φ.15 (ΦΕΚ 1048B/2012) , όπως εκάστοτε ισχύει και κριτήρια/μεγέθη περιβαλλοντικών επιπτώσεων της μονάδας βάσει της ΥΑ 1958 (ΦΕΚ 21B/2012), όπως εκάστοτε ισχύει ΜΕΤΑ ΤΟΝ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟ Ή ΤΗΝ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

1. Με τον εκσυγχρονισμό επέρχεται αλλαγή στα κριτήρια/μεγέθη σχετικά με την όχληση της μονάδας ΝΑΙ ΟΧΙ

2. Με τον εκσυγχρονισμό επέρχεται αλλαγή στα κριτήρια/μεγέθη σχετικά με τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις της μονάδας ΝΑΙ ΟΧΙ

3. Κριτήρια / Μεγέθη	Υφιστάμενη κατάσταση	Μετά τον εκσυγχρονισμό
1. KW
2. Τόνου/ημέρα
3. Τόνου/έτος
4. Άλλο

3. Ενεργειακή Κατανάλωση συμπληρώνεται μόνο στην Περιφέρεια Αττικής σύμφωνα με το Ν.3325/2005 (ΦΕΚ 68Α΄) και την ΚΥΑ (ΦΕΚ 589B΄/2005) και ΚΥΑ(ΦΕΚ 1526B΄/1999)

1^ο έτος 2^ο έτος 3^ο έτος 4^ο έτος 5^ο έτος KWH

Ελεγχόμενο έτος : KWH

B2.3 Απόβλητα

1. Από την παραγωγική διαδικασία δημιουργούνται

Υγρά Απόβλητα ΝΑΙ ΟΧΙ

Αέρια Απόβλητα ΝΑΙ ΟΧΙ

Στερεά απόβλητα ΝΑΙ ΟΧΙ

Επικίνδυνα Απόβλητα ΝΑΙ ΟΧΙ

Αν ναι, θα γίνεται διαχείριση των επικίνδυνων αποβλήτων

από τον φορέα ; ΝΑΙ ΟΧΙ

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

α. μετά από επεξεργασία με προγραμματισμένη επαναχρησιμοποίηση σύμφωνα με την ΚΥΑ 145116 (ΦΕΚ 354 Β 8-3-2011) και την ΚΥΑ 5673/400/97 (ΦΕΚ 192 /B'/14.3.1997)

β. ή/και με άλλο τρόπο: (περιγραφή)

.....

.....		
3. Με τον εκσυγχρονισμό ή την επέκταση, θα επέλθει αύξηση των αποβλήτων (περιλαμβάνονται τα υγρά απόβλητα και τα επικίνδυνα και στερεά μη επικίνδυνα απόβλητα)	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
B.2.4 Λύματα		
1. Τα λύματα από τους χώρους υγιεινής θα διοχετεύονται σε		
Δίκτυο	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Σηπτική ή απορροφητική δεξαμενή	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>

B3. Κτίριο					
1. Η εγκατάσταση /εκσυγχρονισμός της μονάδας θα γίνει σε κτίσματα που ήδη υπάρχουν	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>			
Εάν ναι, τα κτίσματα αυτά καλύπτονται με οικοδομική άδεια	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>			
2. Η εγκατάσταση /εκσυγχρονισμός της μονάδας θα γίνει σε κτίσματα που θα ανεγερθούν	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>			
Εάν ναι, τα κτίσματα αυτά θα κατασκευαστούν με έναν από τους δύο παρακάτω τρόπους					
Σύμφωνα με τις πολεοδομικές διατάξεις που ισχύουν χωρίς παρεκκλίσεις		<input type="checkbox"/>			
Κατά παρέκκλιση των πολεοδομικών διατάξεων που ισχύουν		<input type="checkbox"/>			
3. Η εγκατάσταση /εκσυγχρονισμός της δραστηριότητας θα γίνει σε πολυώροφο κτίριο	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>			
4. Επιτρέπεται η εγκατάσταση της δραστηριότητας σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 4 του ν. 3741/1929 (ΦΕΚ 4 Α') «Περί ιδιοκτησίας κατ' ορόφους», όπως εκάστοτε ισχύει	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>			
5. Η εγκατάσταση θα γίνει σε χώρο κύριας χρήσης	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>			
6. Ιδιοκτησιακό καθεστώς				
7. Εμβαδόν στεγασμένης επιφάνειας της δραστηριότητας τ.μ.				
8. Συνθήκες γειτνιάσεως					
Η γύρω από την εγκατάσταση περιοχή περιλαμβάνει:					
Κατοικίες	<input type="checkbox"/>	Καταστήματα	<input type="checkbox"/>	Εργαστήρια	<input type="checkbox"/>
Οικόπεδα	<input type="checkbox"/>	Ακάλυπτους	<input type="checkbox"/>	Αποθήκες	<input type="checkbox"/>
Συνεργεία	<input type="checkbox"/>	Δρόμους	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

B3. Κτίριο

Το γήπεδο της εγκατάστασης συνορεύει με

Κτίρια κατοικιών	<input type="checkbox"/>	Δρόμο/ους	<input type="checkbox"/>
Οικόπεδα	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

9. Για την περιοχή εγκατάστασης/εκσυγχρονισμού της μονάδας υπάρχουν διατάξεις (υγειονομικές, πολεοδομικές κ.λπ.) από τις οποίες προκύπτουν περιορισμοί ή απαγορεύσεις σχετικά με την εγκατάσταση/ εκσυγχρονισμό της μονάδας. ΝΑΙ ΟΧΙ

Αν ΝΑΙ αναφέρατε ποιες γνωρίζετε

.....
.....

B4. Άδεια χρήσης νερού, στην περίπτωση χρήσης νερού από γεώτρηση για βιοτεχνική χρήση

1. Προβλέπεται η εκτέλεση έργου αξιοποίησης υδατικών πόρων και χρήσης νερού (πχ. Γεώτρηση) ΝΑΙ ΟΧΙ

2. Κατανάλωση νερούκ.μ.

B5. Άδεια κατασκευής λιμενικού έργου και χρήσης αιγιαλού και παραλίας

1. Το γήπεδο εντός του οποίου θα εγκατασταθεί η μονάδα έχει πρόσοψη στον αιγιαλό: ΝΑΙ ΟΧΙ

Εάν ναι, προβλέπεται να γίνουν τεχνικά έργα στον αιγιαλό και την παραλία ΝΑΙ ΟΧΙ

Εάν πρόκειται να γίνουν έργα στον αιγιαλό και την παραλία στη θέση αυτή, επιτρέπεται η κατασκευή τους ΝΑΙ ΟΧΙ

B6. Λοιπά θέματα**B6.1 Κατασκευή κυκλοφοριακής σύνδεσης**

1. Το γήπεδο εντός του οποίου θα εγκατασταθεί η μονάδα έχει είσοδο ή έξοδο σε εθνική οδό. ΝΑΙ ΟΧΙ

B6.2 Χρήση υγραερίου

1. Θα γίνει χρήση υγραερίου ΝΑΙ ΟΧΙ

Γ1. Στατιστικά Στοιχεία	
Διοικητικό προσωπικό
Εργατοτεχνικό προσωπικό
Λοιπό προσωπικό

Δ. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Δ1. Επιλογή τρόπων επικοινωνίας	
Ταχυδρομείο	<input type="checkbox"/>
Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο (e-mail)	<input type="checkbox"/>
Φαξ	<input type="checkbox"/>
Ταχυμεταφορά (Courier)	<input type="checkbox"/>
Τηλεφωνικώς (πρόσκληση του αιτούντα για να προσέλθει στην Υπηρεσία)	<input type="checkbox"/>

Θεώρηση για το γνήσιο της υπογραφής

Ημερομηνία:

.....
(Υπογραφή αιτούντα)

(*) Ε. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Παρατηρήσεις Υπηρεσίας

Ημερομηνία:

.....
(Υπογραφή παραλαβόντα)