



ΜΕΛΕΤΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ

Ειρήνη Κώττη

Χημικός Μηχανικός, MSc, PhD

Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος

Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης



Θεμελιώδεις Αρχές στην Κατασκευή Έργων / Ανάπτυξη Δραστηριοτήτων



Τι είναι η Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων

Συστηματική **μελέτη**, με αυστηρά καθορισμένη δομή και περιεχόμενο

- ✓ ως προς τη **περιγραφή** του έργου ή της δραστηριότητας,
- ✓ τον εντοπισμό και αξιολόγηση των βασικών **επιπτώσεων** στο **περιβάλλον**,
- ✓ τη περιγραφή των μέτρων για τη πρόληψη, μείωση ή αποκατάσταση των **αρνητικών επιπτώσεων** στο **περιβάλλον**,
- ✓ την εξέταση των **εναλλακτικών λύσεων**

Έργα & Δραστηριότητες

- Ως **έργο** νοείται κάθε νέα κατασκευή, επέκταση, ανακαίνιση, επισκευή ή συντήρηση και η δημιουργία αυτοτελούς λειτουργίας από οικονομική ή τεχνική άποψη, καθώς και κάθε σχετική τεχνική εργασία που απαιτεί τεχνική γνώση και επέμβαση (Ν. 2229/1994).

ΕΡΓΑ ΧΕΡΣΑΙΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ



Παραδείγματα Έργων

ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ



ΛΙΜΕΝΙΚΑ ΕΡΓΑ



Παραδείγματα Έργων - ΑΠΕ

ΦΒ ΠΑΡΚΟ



ΑΙΟΛΙΚΟ ΠΑΡΚΟ



Έργα & Δραστηριότητες

- Ως **δραστηριότητες** θεωρούνται οι επεμβάσεις στο φυσικό περιβάλλον και το τοπίο, καθώς και αυτές που αφορούν εκμετάλλευση φυσικών πόρων, οι οποίες ενδέχεται να προκαλέσουν ρύπανση ή υποβάθμιση στο περιβάλλον (Ν. 1650/1986).

ΕΞΟΡΥΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ



Παραδείγματα Δραστηριοτήτων

ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ



ΑΘΛΗΤΙΚΕΣ/ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ



Παραδείγματα Δραστηριοτήτων

**ΠΤΗΝΟ - ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ**



ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ



Παραδείγματα Δραστηριοτήτων



ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Τροφίμων
- Φαρμακευτικές
- Διυλιστήρια
- Μεταλλουργικές
- Χημικές

Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις Έργων

Κάθε έργο/ δραστηριότητα έχει επιπτώσεις:

1. Στο φυσικό περιβάλλον:

- ❑ Γη (κατάληψη εδαφών) – έδαφος (αστάθεια, οργανική ύλη, διάβρωση, συμπύκνωση)
- ❑ Ύδατα (υδρομορφολογικές αλλαγές, ποσότητα, ποιότητα)
- ❑ Χλωρίδα – πανίδα (ιδίως προστατευόμενα είδη & οικοτόποι - ενδιαιτήματα)
- ❑ Ατμοσφαιρική ρύπανση, θόρυβος, δονήσεις, δυσάρεστες οσμές, φως, ακτινοβολία, απόβλητα, εκπομπές αέριων του θερμοκηπίου, κλιματική αλλαγή κλπ.

Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις Έργων

Κάθε έργο/ δραστηριότητα έχει επιπτώσεις:

2. Στο ανθρωπογενές περιβάλλον

- Πληθυσμοί & ανθρώπινη υγεία, κοινωνικές (σύνδεση - αποκλεισμός περιοχών)
- Χρήσεις γης (Ρυθμιστικά Σχέδια, Γ.Π.Σ., ΣΧΟΟΑΠ, οικισμοί)
- Πολιτιστική κληρονομιά (αρχιτεκτονική αρχαιολογική), τουρισμός, μετανάστευση κλπ.

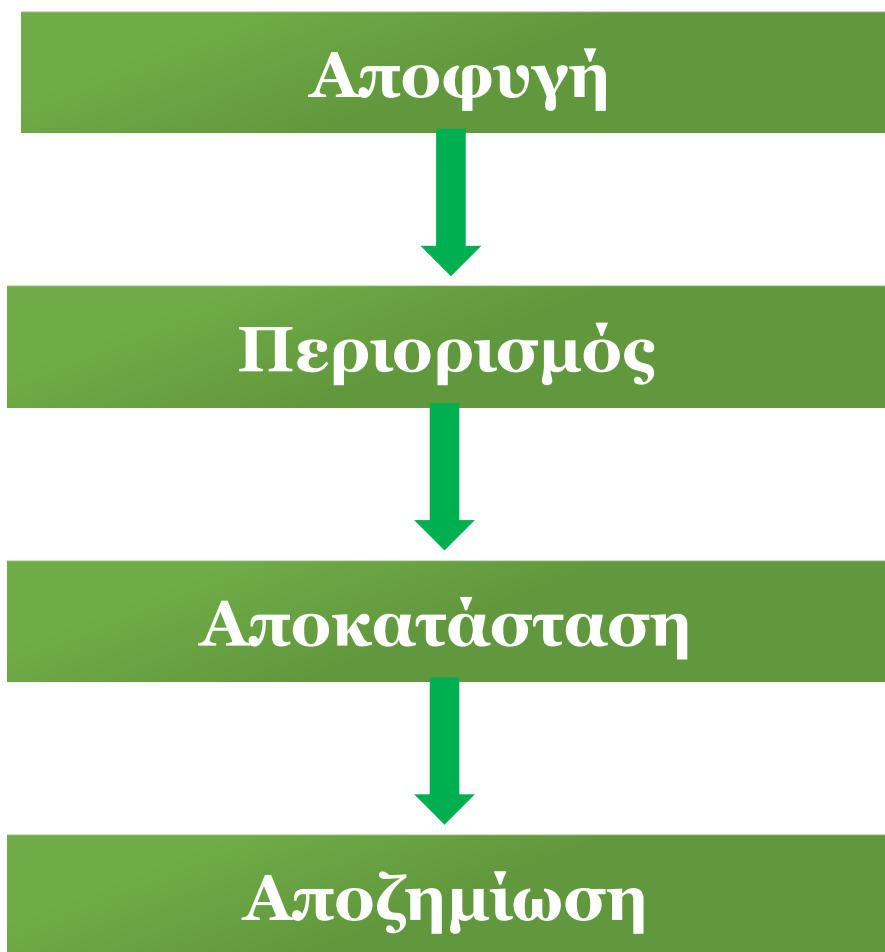
Καθ' όλο τον κύκλο ζωής του (σχεδιασμός, μελέτη, κατασκευή, λειτουργία, αποκατάσταση)

Αξιολόγηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων

Κυριότερες παράμετροι

- **Έκταση** (μεγάλες – μικρές, διασυνοριακές)
- **Συμβολή** (δυσμενείς – ευεργετικές - αδιάφορες)
- **Συχνότητα** (μόνιμες – προσωρινές – επαναλαμβανόμενες)
- **Διάρκεια** (μακροχρόνιες – βραχυχρόνιες)
- **Πιθανότητα εμφάνισης** (τυχαίες – ντετερμινιστικές)
- **Αναστρεψιμότητα** (αναστρέψιμες – μη αναστρέψιμες)
- **Αλληλεπίδραση** (πρωτογενείς – δευτερογενείς για φυσικό περιβάλλον & έμμεσες – άμεσες για ανθρωπογενές)

Αντιμετώπιση περιβαλλοντικών επιπτώσεων



Πιθανά μέτρα πρόληψης

Εξέταση εναλλακτικών λύσεων ως προς:

- την τεχνολογία (συστήματα διαχείρισης αποβλήτων κλπ)
- τις μεθόδους κατασκευής (υπόγειες διελεύσεις αγωγών, σήραγγες κλπ)
- το μέγεθος του έργου (μικρότερη ισχύς αιολικών πάρκων, υδροηλεκτρικών σταθμών κλπ)
- το αρχικό πλάνο (τροποποίηση της όδευσης αγωγών – αυτοκινητόδρομων κλπ)

Πιθανά μέτρα αποκατάστασης

Αποκατάσταση Περιβάλλοντος

- Δημιουργία ενδιαιτημάτων πανίδας
- Βελτίωση της αισθητικής του τοπίου (διαμορφώσεις ανάγλυφου πχ λατομεία, φυτεύσεις κλπ.)
- Δημιουργία χώρων αναψυχής
- Εγκαταστάσεις ηχοπετασμάτων, αντιθορυβικά οδοστρώματα κλπ.
- Καθορισμός αποκλειστικών χρήσεων γης
- Αποζημιώσεις (π.χ. διέλευση μεγάλων αγωγών, πυλώνων

Εγνατία Οδός

ΟΛΟΣ Ο ΚΥΚΛΟΣ ΖΩΗΣ



Μέτρα που έχουν ληφθεί για την προστασία της καφέ αρκούδας της Πίνδου:

- **Φάση σχεδιασμού του έργου:** Βελτίωση χάραξης (προσθήκη μεγάλων σηράγγων και γεφυρών, ειδικών περασμάτων πανίδας, κλπ.)
- **Φάση κατασκευής του έργου:** Εκπόνηση προγράμματος παρακολούθησης επιπτώσεων
- **Φάση λειτουργίας του έργου:** Τοποθέτηση, κατά τόπους, ενισχυμένης περίφραξης για την αποτροπή εισόδου των μεγαλόσωμων ζώων και την πρόκληση ατυχημάτων κλπ.

Ήδη συζητείται νέα χάραξη στο σημείο της διάβασης «Κλειδί» στο τμήμα «Ξινό Νερό–Αμμοχώρι» Οι πρόσθετες περιβαλλοντικές παρεμβάσεις **ΑΥΞΑΝΟΥΝ ΤΟ ΚΟΣΤΟΣ!!**

- ΜΕΤΡΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ –
ΦΑΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ
ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ



ΣΤΑΘΜΟΣ BENIZEΛΟΥ

Απορρίφθηκε η αίτηση ακύρωσης που ασκήθηκε από τους αρχαιολόγους & ιδιώτες κατά της απόσπασης & επαναφοράς των αρχαιοτήτων

Μέτρα περιβαλλοντικής προστασίας στο εργοτάξιο

ΦΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

► Κατάλληλη επιλογή θέσης:

- Ομαλό εδαφικό ανάγλυφο (αποφυγή δημιουργίας τεχνιτών πρανών - κατολισθήσεις)
- Μακριά από περιοχές ενταταμένες στο δίκτυο Natura (προστασία ενδιαιτημάτων)
- Μακριά από κατοικημένες περιοχές (θόρυβος, σκόνη)
- Μακριά από μνημεία – αρχαιολογικούς χώρους (προστασία πολιτιστικής κληρονομιάς)
- Μακριά από φρεάτιο ορίζοντα, όχθες χειμάρρων, δέλτα ποταμών (προστασία υδάτων)

► Διαβροχή εδάφους – αδρανών (περιορισμός σκόνης - αποφυγή ρύπανσης του αέρα)

► Συντηρημένα μηχανήματα – καθαρά καύσιμα (αποφυγή δημιουργίας χημικών ρύπων)

► Αποκομιδή απορριμμάτων & μπαζών (αποφυγή αλλοίωσης φυσικού τοπίου & ρύπανσης)



ΑΝΕΓΕΡΣΗ ΨΗΛΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ- ΟΠΤΙΚΗ ΟΧΛΗΣΗ

ΦΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Παρεμπόδιση στη
θέαση της
Ακρόπολης
(Μνημείο
Παγκόσμιας
Κληρονομιάς)

Οι κάτοικοι
κατέφυγαν στο ΣτΕ
και **κέρδισαν**
δικαστική απόφαση
που υποχρεώνει σε
κατεδάφιση 2
ορόφων
ξενοδοχειακής
μονάδας

ΝΟΜΟΣ ΠΛΑΙΣΙΟ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ (Στόχοι)

- Η αποτροπή της ρύπανσης και γενικότερα της υποβάθμισης του περιβάλλοντος και η λήψη όλων των αναγκαίων για το σκοπό αυτόν, προληπτικών μέτρων.
- Η διασφάλιση της ανθρώπινης υγείας και από τις διάφορες μορφές υποβάθμισης του περιβάλλοντος και ειδικότερα από τη ρύπανση και τις οχλήσεις.
- Η προώθηση της ισόρροπης ανάπτυξης του εθνικού χώρου συνολικά και των επί μέρους γεωγραφικών και οικιστικών ενοτήτων του και μέσα από την ορθολογική διαχείριση του περιβάλλοντος.

ΝΟΜΟΣ ΠΛΑΙΣΙΟ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ (Στόχοι)

- Η διασφάλιση της δυνατότητας ανανέωσης φυσικών πόρων και η ορθολογική αξιοποίηση των μη ανανεώσιμων ή σπάνιων σε σχέση με τις τωρινές και τις μελλοντικές ανάγκες και με κριτήρια την προστασία του περιβάλλοντος.
- Η διατήρηση της οικολογικής ισορροπίας των φυσικών οικοσυστημάτων και η διασφάλιση της αναπαραγωγικής τους ικανότητας.
- Η αποκατάσταση του περιβάλλοντος.

ΝΟΜΟΣ ΠΛΑΙΣΙΟ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ (Επιδιιώξεις)

- ❑ Η προστασία του εδάφους και η λήψη των αναγκαίων μέτρων ώστε οι χρήσεις του να γίνονται σύμφωνα με τις φυσικές ιδιότητές του και την παραγωγική του ικανότητα.
- ❑ Η προστασία των επιφανειακών και υπόγειων νερών θεωρούμενων ως φυσικών πόρων και ως οικοσυστημάτων.
- ❑ Η προστασία της ατμόσφαιρας.
- ❑ Η προστασία και διατήρηση της φύσης και του τοπίου και ιδιαίτερα περιοχών με μεγάλη βιολογική, οικολογική, αισθητική ή γεωμορφολογική αξία.

ΝΟΜΟΣ ΠΛΑΙΣΙΟ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ (Επιδιιώξεις)

- Η προστασία των ακτών των θαλασσών, των οχθών των ποταμών, των λιμνών, του βυθού αυτών και των νησίδων ως φυσικών πόρων, ως στοιχείων οικοσυστημάτων και ως στοιχείων του τοπίου.
- Ο καθορισμός της επιθυμητής και της επιτρεπόμενης ποιότητας των φυσικών αποδεκτών καθώς και των κάθε είδους επιτρεπόμενων εκπομπών αποβλήτων, με την καθιέρωση και χρησιμοποίηση κατάλληλων παραμέτρων και οριακών τιμών ώστε να μην προκαλείται υποβάθμιση του περιβάλλοντος.

Ιστορική Αναδρομή

- Οι Πρώτες ΜΠΕ γίνονται το 1977 για λογαριασμό της ΔΕΗ για την κατασκευή φράγματος στις πηγές του Αώου και στο Θησαυρό του Νέστου.
- Η πρώτη νομοθετική αναφορά για ΜΠΕ υπάρχει στο Ν. 743/77 χωρίς υλοποίηση.



Ιστορική Αναδρομή

- Ο Ν. 947/79 επιβάλλει για πρώτη φορά την υποχρέωση ΜΠΕ σε οικιστικά σχέδια, χωρίς συγκεκριμένες προδιαγραφές
- Η υποχρέωση ΜΠΕ υπάρχει αποδυναμωμένη στο Ν. 1337/83, που αντικατέστησε το Ν. 947/79.
- Στο Π.Δ. 1180/81 συγκεκριμενοποιείται η διαδικασία υποβολής ΜΠΕ για τη βιομηχανία.
- Αντίστοιχες αναφορές υπάρχουν στο Ν. 998/79 για λατομεία και τουριστικές εγκαταστάσεις σε δασικές περιοχές.

Ιστορική Αναδρομή

- Οι Ν. 1515/85 και Ν. 1561/85 για τον Οργανισμό **Αθήνας** και **Θεσσαλονίκης** αντίστοιχα, προβλέπουν την εκπόνηση ΜΠΕ για νέα Έργα ή για επέκταση ή εκσυγχρονισμό υφιστάμενων καθώς και για Δραστηριότητες με σημαντικές επιπτώσεις στο περιβάλλον.
- Με το Ν. 1650/86 (ΦΕΚ 160/Α/1986) για την **προστασία του περιβάλλοντος (ΝΟΜΟΣ ΠΛΑΙΣΙΟ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ)**, εναρμονίζεται η ελληνική νομοθεσία με την Οδηγία 85/337/ΕΟΚ, ειδικότερα σε ότι αφορά Έργα και Δραστηριότητες.

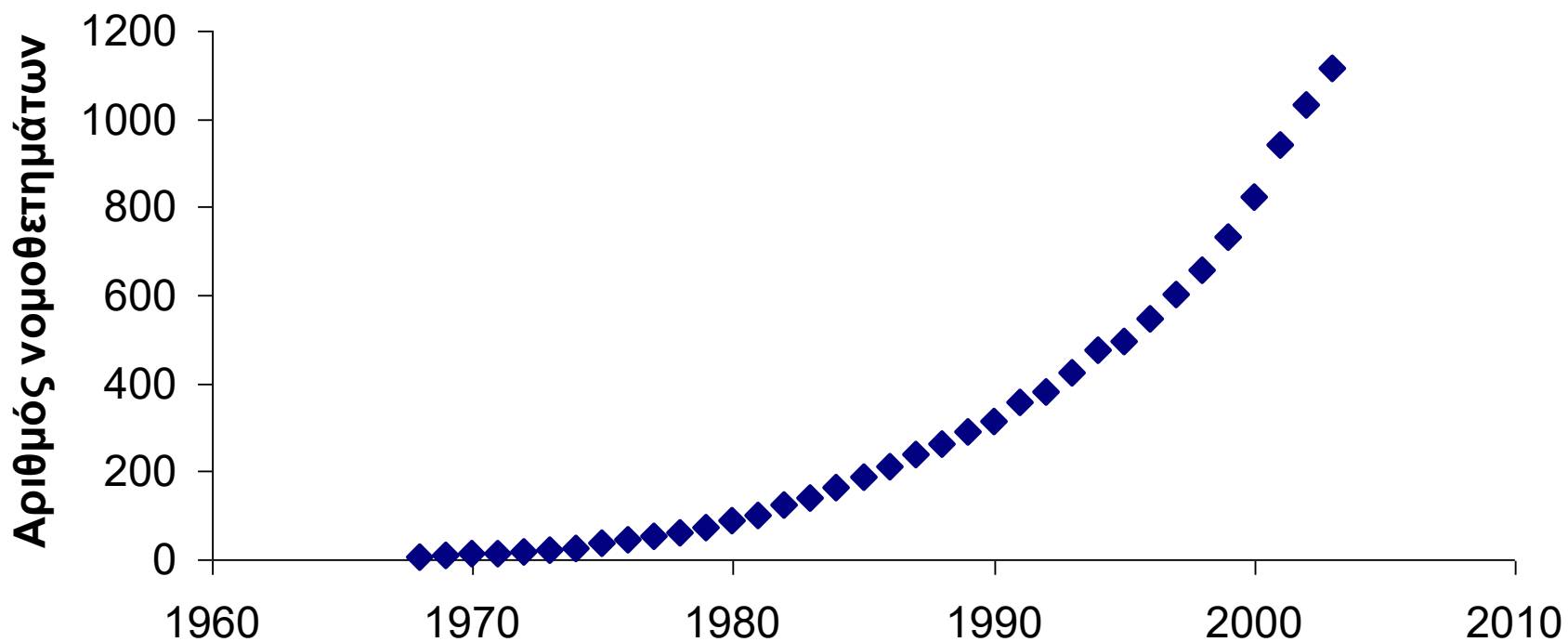
Ιστορική Αναδρομή

- Το 1990 συμπληρώνεται το νομικό πλαίσιο με τις ΚΥΑ 69269/5387/90
 - (ΦΕΚ 678/Β/1990: Κατάταξη Έργων και Δραστηριοτήτων σε κατηγορίες, περιεχόμενο ΜΠΕ και Ειδικών Περιβαλλοντικών Μελετών) και
 - ΚΥΑ 75308/5512/90 (Τρόπος ενημέρωσης πολιτών και των φορέων εκπροσώπησής τους για το περιεχόμενο των ΜΠΕ), οι οποίες εναρμόνισαν το εθνικό δίκαιο με τις Κοινοτικές Οδηγίες 85/337 και 84/360.
- Με το Π.Δ. 256/98 (ΦΕΚ 190/Α/1998) καθιερώθηκε η **νέα κατηγορία περιβαλλοντικών μελετών (27)**, αποκαθιστώντας έτσι το κενό που υπήρχε σχετικά με την εκπόνηση ΜΠΕ, αλλά και την ανάληψη της αντίστοιχης ευθύνης.

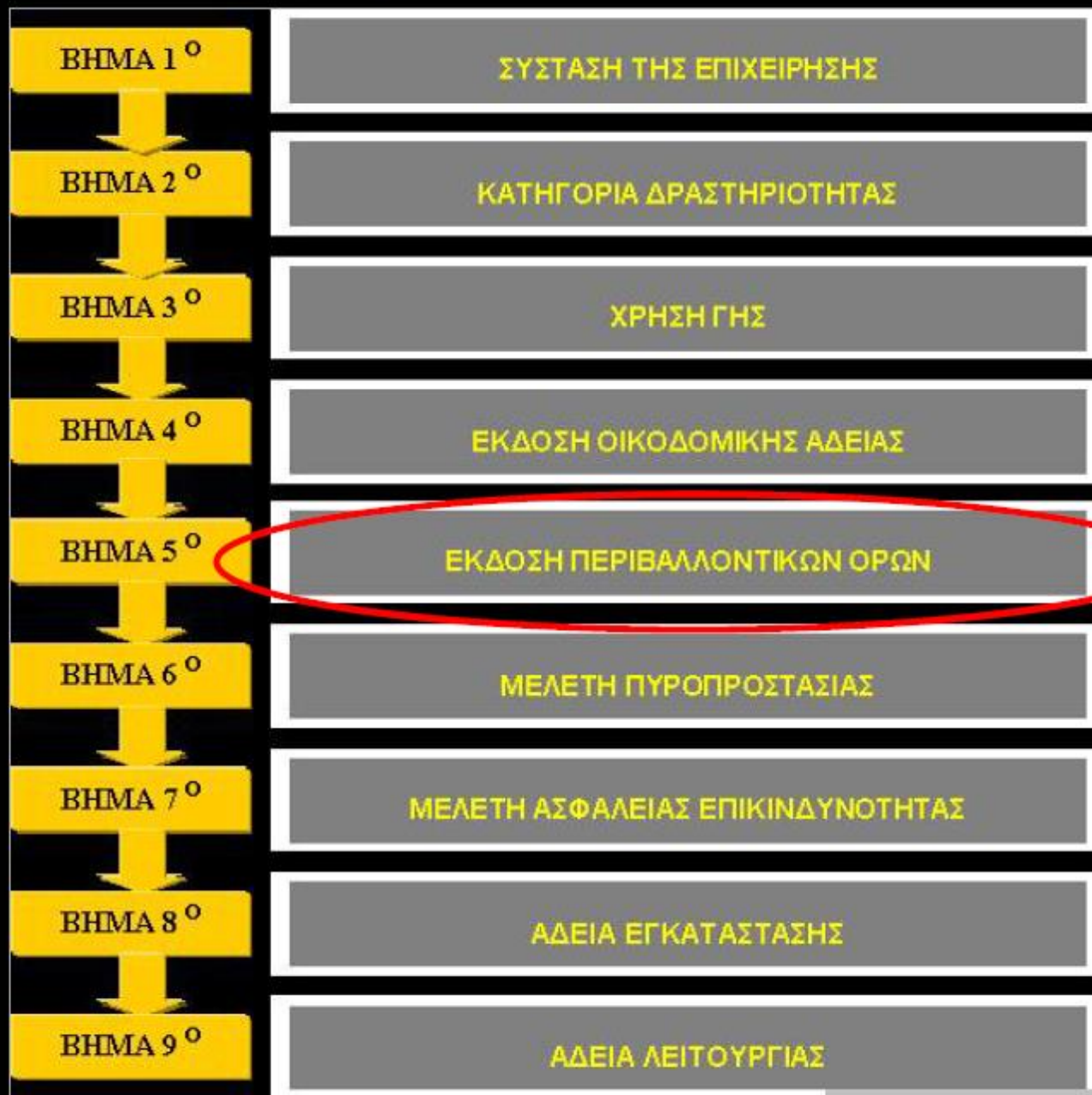
Ιστορική Αναδρομή

- Με το Ν.3010/02 (ΦΕΚ 91/Α/2002) έγινε εναρμόνιση του Ν.1650/1986 με τις οδηγίες 97/11 και 96/61 Ε.Ε.
- Με την Κ.Υ.Α. Η.Π. 15393/2332/02 (ΦΕΚ 1022/Β/2002) επαναπροσδιορίστηκε η κατηγοριοποίηση των Έργων και Δραστηριοτήτων.
- Με την Κ.Υ.Α. Η.Π. 11014/703/Φ104/03 (ΦΕΚ 332/Β/2003) προσδιορίστηκε η διαδικασία Προκαταρκτικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης και Αξιολόγησης και Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων.
- **Με το Ν.4014/11 (ΦΕΚ 209/Α/2011) έγινε απλοποίηση των διαδικασιών της περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων και δραστηριοτήτων.**

Η αύξηση των Κοινοτικών περιβαλλοντικών νομοθετημάτων



Το παράδειγμα
της
αδειοδότησης
επιχειρήσεων



Διαδικασία αδειοδότησης έργων & δραστηριοτήτων

ΣΥΣΤΑΣΗ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ	ΑΡΜΟΔΙΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ
Επιχειρηματίας ή Φορέας Έργου	Πολεοδομία
Αρχιτέκτονας	Δήμος
Πολιτικός Μηχανικός	Νομαρχία
Μηχανολόγος Μηχανικός	Περιφέρεια
Χημικός Μηχανικός	Υπουργείο
Μηχανικός Περιβάλλοντος	

**ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ (ΥΑ 1958/12 (ΦΕΚ 21/Β/2012 –
όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
ΥΑ ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069/2022
(ΦΕΚ 841/Β/2022))**

Ομάδες	Έργα και δραστηριότητες
1	Έργα χερσαίων και εναέριων μεταφορών
2	Υδραυλικά έργα
3	Λιμενικά έργα
4	Συστήματα περιβαλλοντικών υποδομών
5	Εξορυκτικές δραστηριότητες
6	Τουριστικές εγκαταστάσεις και έργα αστικής ανάπτυξης, κτιριακού τομέα, αθλητισμού και αναψυχής
7	Κτηνοτροφικές και πτηνοτροφικές εγκαταστάσεις
8	Υδατοκαλλιέργειες
9	Βιομηχανικές και συναφείς εγκαταστάσεις
10	Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και μεμονωμένοι σταθμοί αποθήκευσης ενέργειας
11	Μεταφορά ενέργειας, καυσίμων και χημικών ουσιών
12	Ειδικά έργα και δραστηριότητες

ΧΡΗΣΗ ΓΗΣ (ΠΔ 59/2018)

Προεδρικό
Διάταγμα
59/2018



Πολεοδομι
κό σχέδιο
της
περιοχής



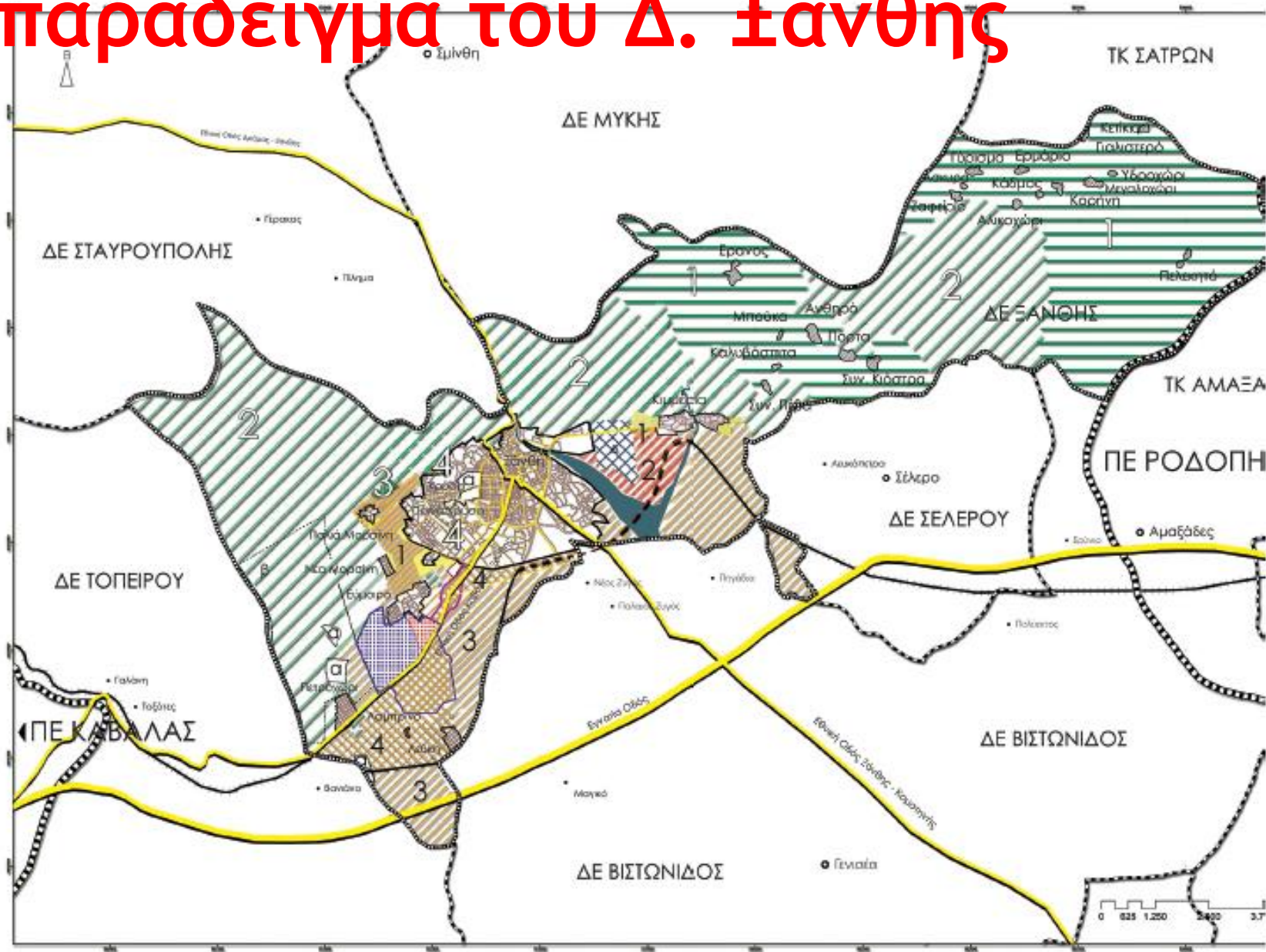
Βεβαίωση
επιτρεπόμε
νων
χρήσεων
γης

ΠΔ 59/2018

- **13 Γενικές Κατηγορίες Χρήσεων Γης**

- Αμιγής κατοικία
- Γενική κατοικία
- Πολεοδομικό κέντρο – κεντρικές λειτουργίες πόλεως – τοπικό κέντρο συνοικίας – γειτονιάς
- Τουρισμός – αναψυχή
- Κοινοφελείς λειτουργίες
- Ελεύθεροι χώροι - Αστικό Πράσινο
- Παραγωγικές δραστηριότητες χαμηλής και μέσης όχλησης
- Χονδρεμπόριο
- Τεχνόπολις – Τεχνολογικό Πάρκο
- Παραγωγικές δραστηριότητες υψηλής όχλησης
- Εγκαταστάσεις Αστικών Υποδομών Κοινής Ωφέλειας
- Ειδικές χρήσεις
- Αγροτική χρήση

Γενικό Πολεοδομικό Σχέδιο - Το παράδειγμα του Δ. Ξάνθης

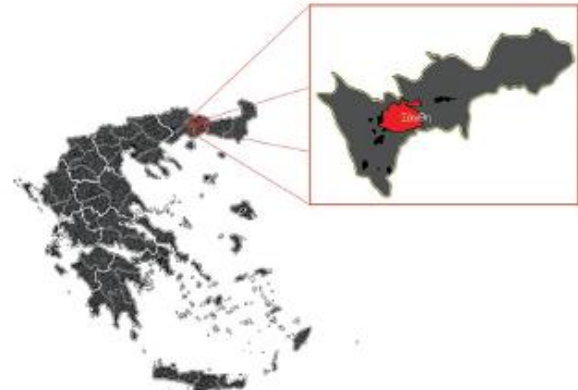


Υπόμνημα | Legend

	Έδρα Δημοτικής Ενότητας (ΔΕ) Municipality Headquarters		Κοίτη Ποταμού Riverbed
	Σημαντικός/Γενομάζων Οικισμός Significant/Continuous Settlement		Εκπαίδευση (Πανεπιστήμιο) Education (University)
	Όριο Περιφερειακής Ενότητας Regional Unit Boundaries		Επέκταση Σχεδίου City-plan extension
	Όριο Δημοτικής Ενότητας Municipality Boundaries		Ορεινός Οικισμός/ προ '23 Mountainous Settlement/ pre '23
	Όριο Πόλης/ Οικισμού City - Plan/Settlement Boundaries		Ειδική Πολεοδομική Μελέτη Special Urban Planning Study
	Υπερτοπικός Οδικός Αξονας/Διεθνής Οδικό Δίκτυο Supratocal Axis/ International Highway		ΒΙΠΕ Industrial Area
	Υπερτοπικός Οδικός Αξονας/Εθνικό Δίκτυο/ Αρτηρία Supratocal Axis/ National Highway/Arterial		ΒΙΟΠΕ Biotechnical Area
	Τοπικός Οδικός Αξονας/Εθνικό/Διαδημοτικό Δίκτυο/Αρτηρία/Ευαλεκτηρία Local Axis/ National/Roads - Municipal/Road Network/ Arterial Collector		
	Σιδηροδρομική Γραμμή Railway	Επιχειρηματικό Πάρκο Business Park	
	Ενδεικτική Προτεινόμενη Σιδηροδρομική Γραμμή Indicative Proposed Railway		Εξυγίανσης (ΕΠΕ) Reorganizational
	Ειδικές Χρήσεις Special Uses		Τύπου Β Type B
	Επισημασμένες Εγκαταστάσεις Κοινοτήτων Ν. 2784/99 Επισημασμένες Εγκαταστάσεις - Public Buildings	Περιοχές Ειδικής Προστασίας (ΠΕΠ) Special Protection Area	
			Ορεινός Όγκος Mountainous Area
			Δασική Έκταση Forested Area
			Περιβαλλοντική Αποκατάσταση Λοιμοτικής Ζώνης Environmental Restoration of Quaternary Zone
			Αρχαιολογικός Χώρος Archaeological Site

Περιοχές Ελέγχου και Περιορισμού της Δόμησης (ΠΕΠΔ) | Restriction Zone of Construction

	Υπαίθριος Χώρος 1/ Οικιστικός Έλεγχος Non-Urban Area 1/ Residential Restriction		Υπαίθριος Χώρος 3/ Γεωργική Γη Non - Urban Area 3/Agricultural Land
	Υπαίθριος Χώρος 2/ Τουρισμός - Αναμετρήσιμη Ανάπτυξη Non-Urban Area 2/ Tourism - Recreation - Regulated Growth		Υπαίθριος Χώρος 4/ Αγροτικών Δραστηριοτήτων και Ηπιών Ανάπτυξης Non-Urban Area 4/ Agricultural Activities and Controlled Growth



ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΞΑΝΘΗΣ

ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΥΠΟΒΑΘΡΩΝ
ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ (ΓΠΣ) ΤΗΣ ΔΕ ΞΑΝΘΗΣ

B2 ΣΤΑΔΙΟ: Πρόταση

Χωρική Οργάνωση ΔΕ Ξάνθης

Π.1.1.

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

Σύμπραξη Μελετητών:

Ααλένης Κων/νος Αλεξανδράκη Ελένη Παπαχαράλαμπος Χρήστος Νεφέλικας Πύργος
 Πολυδόμος - Αρχιτέκτων Αρχιτέκτων - Χωροτάκτης Γεωλόγος Πολιτικός Μηχ/κός
 Ευγκωνανιάδης

Ειδικό Συνεργάτες/ Σύμβουλοι:

Κουβέλη Αικατερίνη Χαράλαμπαγλου Μαρία
 Αρχιτέκτων - Πολυδόμος Πολυδόμος - Χωροτάκτης

	ΕΝΕΡΓΕΙΑ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΙΘΕΤΗΜΟ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	Επιβλέπουσα	Χατζηκωνσταντίνου Δωροθέα Τοπογράφος Μηχ/κός		

DIMITRIOS KARTALIS
24.05.2022 14:18

ΜΑΡΤΙΟΣ 2022

Γενικό Πολεοδομικό Σχέδιο - Το παράδειγμα του Δ. Ξάνθης



Υπαιθριου Χώρου 1/ Οικιστικός Έλεγχος
| Non-Urban Area 1/Residential Restriction



Υπαιθριου Χώρου 2/ Τουρισμός - Αναψυχή -
Ελεγχόμενη Ανάπτυξη | Non-Urban Area 2/
Tourism - Recreation - Regulated Growth



Υπαιθριου Χώρου 3/ Γεωργική Γη
| Non - Urban Area 3/Agricultural Land



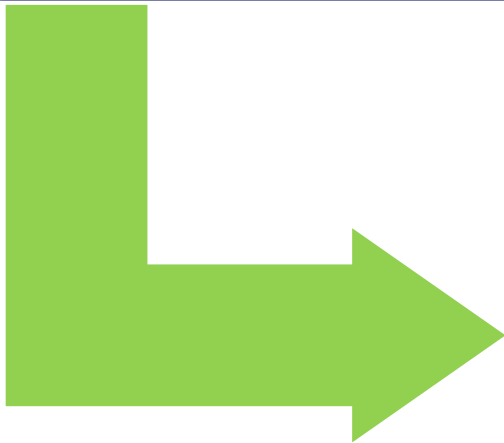
Υπαιθριου Χώρου 4/ Αγροτικών
Δραστηριοτήτων και Ήπιας
Ανάπτυξης | Non-Urban Area 3/ Agricultural
Activities and Controlled Growth

Υπαίθριου Χώρου 3 / Γεωργική Γη

ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ ΤΗΣ ΖΩΝΗΣ ΑΥΤΗΣ

1. Κατοικία
15. Τουριστικά καταλύματα μέχρι 30 κλίνες.
23. Βιομηχανικές και βιοτεχνικές μονάδες χαμηλής και μέσης όχλησης, συσκευασίας και μεταποίησης τοπικά παραγόμενων αγροτικών προϊόντων.
24. Αγροτικές εκμεταλλεύσεις – εγκαταστάσεις.
34. Εγκαταστάσεις ΑΠΕ.
30. Γωνιές ανακύκλωσης και μικρά πράσινα σημεία.

**Βεβαίωση
επιτρεπόμενων
χρήσεων γης**



**Οικοδομική
Άδεια**

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗ ΕΡΓΩΝ

ΑΝΑΤΡΕΧΟΥΜΕ ΣΕ
ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΕΣ,
ΟΠΩΣ:



<https://ypen.gov.gr/>

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

The screenshot displays the official website of the Ministry of Environment and Energy (ypen.gov.gr). The browser's address bar shows the URL. The website header includes the ministry's logo and name, social media icons, and a search bar. A navigation menu is visible below the header. The main content area features a video player showing a scenic view of a forest path. A text overlay on the video reads: "Κώστας Σκρέκας: «Με το Εθνικό Δίκτυο Μονοπατιών αναδεικνύουμε τον δασικό και πολιτιστικό πλούτο που διαθέτει η χώρα μας»". The Windows taskbar at the bottom shows the system tray with the date and time (9:03 πμ, 7/2/2023) and the temperature (1°C).

ypen.gov.gr

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Αναζήτηση...

Υπουργείο ▾ Ενέργεια ▾ Περιβάλλον ▾ Δάση ▾ Χωρικός Σχεδιασμός ▾ Διαχείριση Αποβλήτων ▾ Ανακοινώσεις Τύπου

Κώστας Σκρέκας: «Με το Εθνικό Δίκτυο Μονοπατιών αναδεικνύουμε τον δασικό και πολιτιστικό πλούτο που διαθέτει η χώρα μας»

ΥΠΕΝ.jfif | Χάρτης Γενικού Π...PDF | 20200728_An_Mak....pdf | ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ-....docx | 1-1544703643.jpg | 160-86.111123080...pdf | Προβολή όλων

Αναζήτηση | 1°C Έντονες νεφώσεις. | 9:03 πμ 7/2/2023

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

The screenshot displays the website ypen.gov.gr. At the top, there is a navigation bar with the following items: [Υπουργείο](#), [Ενέργεια](#), [Περιβάλλον](#), [Δάση](#), [Χωρικός Σχεδιασμός](#), [Διαχείριση Αποβλήτων](#), and [Ανακοινώσεις Τύπου](#). Below this, a video player is featured with a background image of a forest path. A dropdown menu is open over the video, listing the following items: [Κυκλική Οικονομία](#), [Κλιματική Αλλαγή](#), [Βιοποικιλότητα](#), [Υδατα](#), [Ποιότητα της Ατμόσφαιρας](#), [Θόρυβος – Ακτινοβολίες](#), [Περιβαλλοντικές Αδειοδοτήσεις](#), [Ευρωπαϊκά Προγράμματα](#), [Έκθεση Περιβαλλοντικών Επιδόσεων της Ελλάδας](#), [Γενική Γραμματεία Φυσικού Περιβάλλοντος και Υδάτων](#), [Γενική Γραμματεία Φυσικού Περιβάλλοντος και Υδάτων](#), and [Περιβάλλοντος και Υδάτων](#). The video player has a play button and a close button. Below the video, there is a quote: **Κώστας Σκρέκας: «Με το Εθνικό Δίκτυο Μονοπατιών αναδεικνύουμε τον δασικό και πολιτιστικό πλούτο που διαθέτει η χώρα μας»**. At the bottom of the page, there is a footer with the URL <https://ypen.gov.gr/perivallon/> and a [Προβολή όλων](#) button. The Windows taskbar at the bottom shows the system tray with the date 9:05 πμ 7/2/2023 and the temperature 1°C Έντονος νεφώς.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

The screenshot shows the website ypen.gov.gr in a browser window. The browser's address bar and tabs are visible at the top. The website header includes the logo of the Ministry of Environment and Energy, social media icons, and a search bar. A navigation menu is displayed below the header, with the following items: [Υπουργείο](#), [Ενέργεια](#), [Περιβάλλον](#), [Δάση](#), [Χωρικός Σχεδιασμός](#), [Διαχείριση Αποβλήτων](#), and [Ανακοινώσεις Τύπου](#). The [Περιβάλλον](#) menu item is active, and a dropdown menu is shown with the following items: [Κυκλική Οικονομία](#), [Κλιματική Αλλαγή](#), [Βιοποικιλότητα](#), [Υδατα](#), [Ποιότητα της Ατμόσφαιρας](#), [Θόρυβος – Ακτινοβολίες](#), [Περιβαλλοντικές Αδειοδοτήσεις](#), [Ευρωπαϊκά Προγράμματα](#), [Έκθεση Περιβαλλοντικών Επιδόσεων της Ελλάδας](#), [Γενική Γραμματεία Φυσικού Περιβάλλοντος και Υδάτων](#), [Στρατηγική Περιβαλλοντική Εκτίμηση](#), [Περιβαλλοντική Αδειοδότηση Έργων](#), [Έντυπα Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης](#), [Μητρώο Οδηγίας IED](#), [Μητρώο Μεσαίου Μεγέθους](#), and [Εγκαταστάσεων Καύσης](#). Below the navigation menu is a video player showing a forest scene. The video title is: **Κώστας Σκρέκας: «Με το Εθνικό Δίκτυο Μονοπατιών αναδεικνύουμε τον δασικό και πολιτιστικό πλούτο που διαθέτει η χώρα μας»**. The video player has navigation controls and a play button. At the bottom of the browser window, the address bar shows <https://ypen.gov.gr/perivallon/perivallontiki-adeiodotisi/>. The Windows taskbar is visible at the very bottom, showing the search bar, taskbar icons, and system tray.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

The screenshot shows the website ypen.gov.gr in a browser window. The browser's address bar and tabs are visible at the top. The website header includes the logo of the Ministry of Environment and Energy, social media icons, and a search bar. A navigation menu is displayed below the header, with the following items: [Υπουργείο](#), [Ενέργεια](#), [Περιβάλλον](#), [Δάση](#), [Χωρικός Σχεδιασμός](#), [Διαχείριση Αποβλήτων](#), and [Ανακοινώσεις Τύπου](#). The [Περιβάλλον](#) menu item is active, and a dropdown menu is shown with the following items: [Κυκλική Οικονομία](#), [Κλιματική Αλλαγή](#), [Βιοποικιλότητα](#), [Υδατα](#), [Ποιότητα της Ατμόσφαιρας](#), [Θόρυβος – Ακτινοβολίες](#), [Περιβαλλοντικές Αδειοδοτήσεις](#), [Ευρωπαϊκά Προγράμματα](#), [Έκθεση Περιβαλλοντικών Επιδόσεων της Ελλάδας](#), [Γενική Γραμματεία Φυσικού Περιβάλλοντος και Υδάτων](#), [Στρατηγική Περιβαλλοντική Εκτίμηση](#), [Περιβαλλοντική Αδειοδότηση Έργων](#), [Έντυπα Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης](#), [Μητρώο Οδηγίας IED](#), [Μητρώο Μεσαίου Μεγέθους](#), and [Εγκαταστάσεων Καύσης](#). Below the navigation menu is a video player showing a forest scene. The video title is: **Κώστας Σκρέκας: «Με το Εθνικό Δίκτυο Μονοπατιών αναδεικνύουμε τον δασικό και πολιτιστικό πλούτο που διαθέτει η χώρα μας»**. The video player has navigation controls and a play button. At the bottom of the browser window, the address bar shows the URL <https://ypen.gov.gr/perivallon/perivallontiki-adeiodotisi/perivallontiki-adeiodotisi-ergon/>. The Windows taskbar is visible at the very bottom, showing the system tray with the date 9:10 πμ 7/2/2023 and the temperature 0°C Έντονες νεφώσεις.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



Αναζήτηση...



🏠 Υπουργείο ▾ Ενέργεια ▾ Περιβάλλον ▾ Δάση ▾ Χωρικός Σχεδιασμός ▾ Διαχείριση Αποβλήτων ▾ Ανακοινώσεις Τύπου

🏠 Αρχική / Περιβάλλον / Περιβαλλοντική Αδειοδότηση / Περιβαλλοντική Αδειοδότηση Έργων

Περιβαλλοντική Αδειοδότηση Έργων

Για την περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων του δημόσιου και ιδιωτικού τομέα, εφαρμόζονται οι διατάξεις του ν. 4014/11 «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος» (ΦΕΚ 209/Α/2011).

Με τον νόμο, εισάγονται εκτός των άλλων και οι εξής καινοτομίες:

- απλοποιούνται και εξορθολογίζονται οι διαδικασίες για την περιβαλλοντική αδειοδότηση των έργων και δραστηριοτήτων και μειώνεται ο απαιτούμενος χρόνος για την έκδοση των σχετικών αποφάσεων.
- μειώνεται ο αριθμός των έργων και δραστηριοτήτων για τα οποία απαιτείται υποβολή και αξιολόγηση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) προκειμένου να αδειοδοτηθούν περιβαλλοντικά.
- θεσπίζονται υποχρεωτικοί περιοδικοί τακτικοί και έκτακτοι έλεγχοι από αρμόδιες υπηρεσίες και ιδιώτες επιθεωρητές με στόχο την πραγματική διασφάλιση της προστασίας του περιβάλλοντος
- καταργούνται αλληλοεπικαλυπτόμενες αδειοδοτήσεις (άδεια διάθεσης λυμάτων, άδειες διαχείρισης μη επικινδύνων και επικινδύνων αποβλήτων, έγκριση επέμβασης σε δάσος ή δασική έκταση) και ενσωματώνονται στην απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων.
- για την έκδοση των Αποφάσεων Έγκρισης περιβαλλοντικών Όρων καταργούνται οι συνυπογραφές άλλων Υπουργών.
- επιμηκύνεται η διάρκεια ισχύος των Αποφάσεων έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) σε 10 έτη, ή σε 12 για έργα που διαθέτουν ISO, ή σε 14 για όσα διαθέτουν EMAS και παρατείνεται η διάρκεια ισχύος των υφιστάμενων ΑΕΠΟ μέχρι τη συμπλήρωση δεκαετίας από την έκδοσή τους
- καταργείται η υποχρέωση υποβολής προμελέτης Περιβαλλοντικών επιπτώσεων, και καθίσταται πλέον η υποβολή της προαιρετική.

Πρόσφατες Ανακοινώσεις

- 06 Φεβ** Αποτελέσματα Λειτουργίας Μονάδας Επεξεργασίας Αποβλήτων Διυλιστηρίου Ασπροπύργου – Ελληνικά Πετρέλαια
- 06 Φεβ** Συμμετοχή της Γενικής Γραμματέως, Αλεξάνδρας Σδοκού, στην 9η Υπουργική Σύνοδο του Συμβουλευτικού Οργάνου του Νοτίου Διαδρόμου Φυσικού Αερίου
- 02 Φεβ** Κώστας Σκρέκας: 1δίες ή και χαμηλότερες οι τιμές ενέργειας τον Φεβρουάριο, σε σχέση με τον Ιανουάριο
- 02 Φεβ** Συμμετοχή του Υφυπουργού Περιβάλλοντος, Γιώργου Αμυρά, σε ημερίδα στην Κύπρο για τη διαχείριση των μεσογειακών δασών
- 02 Φεβ** ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΠΡΟΣΩΡΙΝΩΝ ΠΙΝΑΚΩΝ ΑΠΟΚΛΕΙΟΜΕΝΩΝ, ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΛΗΠΤΕΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΕΟΜ 1/2023, ΕΛ.ΣΟ.

Όροι Χρήσης



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

The screenshot shows a web browser window displaying the website of the Ministry of Environment and Energy. The browser's address bar shows the URL: ypen.gov.gr/perivallon/perivallontiki-adeiodotisi/perivallontiki-adeiodotisi-ergon/. The page content includes:

- Logo of the Ministry of Environment and Energy.
- Navigation menu: Υπουργείο, Ενέργεια, Περιβάλλον, Δάση, Χωρικός Σχεδιασμός, Διαχείριση Αποβλήτων, Ανακινώσεις Τύπου.
- Text: διατάξεις (άρθρο 30 του νόμου).
- Section: Πορεία Υλοποίησης του Ν. 4014/2011
- Section: **N. 4014/2011 ΦΕΚ 209/A 21.09.2011**
- Text: Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος
- Section: **Κανονιστικές διατάξεις του ν. 4014/11**, που έχουν εκδοθεί:
- List of regulations:
 - Υπουργική Απόφαση (ΥΑ) με αρ.167563/13 (ΦΕΚ 964/Β/13) με την οποία εξειδικεύονται οι διαδικασίες και τα ειδικότερα κριτήρια περιβαλλοντικής αδειοδότησης
 - Προδιαγραφές της Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (ΦΕΚ 2436/Β/2013) για έργα και δραστηριότητες της κατηγορίας Β του άρθρου 10 του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ Α΄ 209)
 - Υπουργική Απόφαση (ΥΑ) με αρ. 1958/12 (ΦΕΚ 21/Β/12) κατάταξης των έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες/ υποκατηγορίες ανάλογα με τις δυναμικές περιβαλλοντικές τους επιπτώσεις καθώς και σε ομάδες ομοειδών έργων-δραστηριοτήτων.
 - Υπουργική Απόφαση (ΥΑ) με αρ. 20741/12 (ΦΕΚ 1565/Β/12) τροποποίησης και συμπλήρωσης της ΥΑ 1958/12
 - Υπουργική Απόφαση (ΥΑ) με αρ. 15277/12 (ΦΕΚ 1077/Β/12) με την οποία εξειδικεύονται οι διαδικασίες για την ενσωμάτωση στις ΑΕΠΟ και στις ΠΠΔ της έγκρισης επέμβασης σε δάση-δαοικές εκτάσεις.
 - Υπουργική Απόφαση (ΥΑ) με αρ. 21697/12 (ΦΕΚ 224/ΥΟΔΔ/12) συγκρότησης του Κεντρικού Συμβουλίου Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΚΕΣΠΑ)
 - Κοινή Υπουργική Απόφαση (ΚΥΑ) με αρ. 21398/12 (ΦΕΚ 1470/Β/12) για την ίδρυση και λειτουργία ειδικού δικτυακού τόπου για την ανάρτηση των ΑΕΠΟ και των αποφάσεων ανανέωσης/τροποποίησης ΑΕΠΟ.
 - Προδιαγραφές περιεχομένου Αποφάσεων Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Α.Ε.Π.Ο.) για έργα και δραστηριότητες κατηγορίας Α΄ της υπ΄ αριθμ. 1958/13-1-2012 απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής (Β΄ 21), όπως ισχύει, σύμφωνα με το άρθρο 2 παρ. 7 του Ν. 4014/2011 (Α΄ 209).
 - Εγκύκλιος για τη λειτουργία ειδικού δικτυακού τόπου για την ανάρτηση ΑΕΠΟ σε εφαρμογή του άρθρου 19α του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ Α/209/ 2011).
 - Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού και συμμετοχής του ενδιαφερόμενου κοινού στη δημόσια διαβούλευση κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α΄ (ΦΕΚ 45/Β/15-1-2014).

The browser's taskbar at the bottom shows several open files: Χάρτης Γενικού Π...PDF, 20200728_An_Mak...pdf, ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ-...docx, 1-1544703643.jpg, 160-86.111123080...pdf, and terna-aioliko-aigio...jpg. The system tray shows the date and time as 8:47 πμ, 7/2/2023, and the temperature as 1°C.

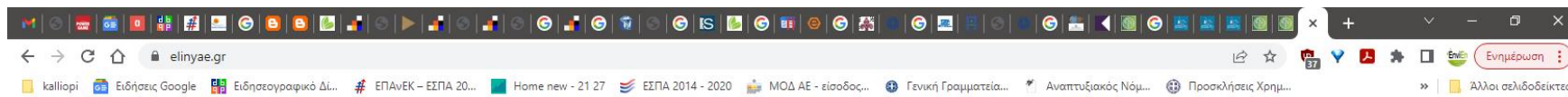
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗ ΕΡΓΩΝ

ΑΝΑΤΡΕΧΟΥΜΕ ΣΕ
ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΕΣ,
ΟΠΩΣ:



<https://www.elinyae.gr/>

ΕΛΙΝΥΑΕ



[Επικοινωνία](#) | [ε-νημέρωση](#) | [ε-γνώμη](#) | [English Site](#)

[ΑΡΧΙΚΗ](#) [ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ](#) [ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ](#) [ΘΕΜΑΤΑ ΥΑΕ](#) [ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ](#) [ΕΚΔΟΣΕΙΣ](#) [ΝΕΑ - ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ](#) [🔍](#)

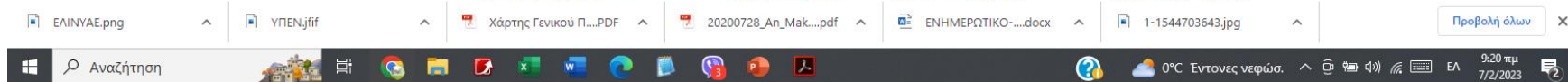


INTERNATIONAL
HELLENIC
UNIVERSITY



**Project "Smart Education and Training PrOgram
For central and local government servants:
Embrace vulnerability as our greatest strength
and innovative tools For risk management" -
SETOFF**

2021-1-EL01-KA2220-VET-00003026



ΕΛΙΝΥΑΕ



[Επικοινωνία](#) | [ε-νημέρωση](#) | [ε-γνώμη](#) | [English Site](#)

[ΑΡΧΙΚΗ](#) | [ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ](#) | [ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ](#) | [ΘΕΜΑΤΑ ΥΑΕ](#) | **[ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ](#)** | [ΕΚΔΟΣΕΙΣ](#) | [ΝΕΑ - ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ](#) | [🔍](#)

[ΕΘΝΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ](#)

[ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΙ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ](#)

[ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ](#)

[ΝΟΜΟΛΟΓΙΑ](#)



Πανελλήνιο Συνέδριο
για την Υγεία και την Ασφάλεια στην Εργασία
ΜΕ ΤΟ ΒΛΕΜΜΑ ΣΤΟΝ ΑΝΘΡΩΠΟ
Μέγαρο Μουσικής Αθηνών **10-11 Νοεμβρίου 2022**

[elinyae-congress.gr](https://www.elinyae.gr)

ΜΕ ΤΗΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

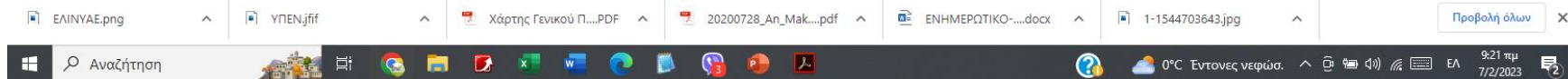


ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Υπουργείο Εργασίας
και Κοινωνικών Υποθέσεων

ΠΛΑΤΙΝΕΝΙΟΣ ΧΟΡΗΓΟΣ



<https://www.elinyae.gr/ethniki-nomothesia>



ΕΛΙΝΥΑΕ



Επικοινωνία | ε-νημέρωση | ε-γνώμη | English Site

ΑΡΧΙΚΗ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΣ ΘΕΜΑΤΑ ΥΑΕ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΝΕΑ - ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ

Εθνική Νομοθεσία

Βλέπετε τις εγγραφές : 1 - 20, σε σύνολο 5538

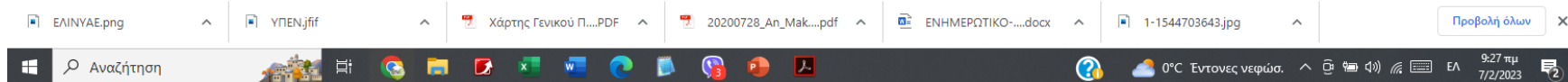
Τίτλος	Υπουργείο	Έτος Νομοθετήματος	Κατηγορία
<input type="text"/>	- Επιλέξτε -	<input type="text"/>	- Επιλογή -

Λέξεις - Κλειδιά	Αριθμός ΦΕΚ	Έτος ΦΕΚ	Γενική περιγραφή
περιβαλλοντική	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

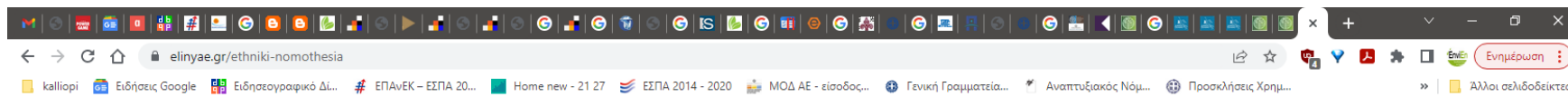
εγκαταστάσεις κατασκευών κεραιών χαμηλής ηλεκτρομαγνητικής περιβαλλοντικής όχλησης ΕΚΚΧΟ
ειδική περιβαλλοντική μελέτη – ΕΠΜ
κατηγορία περιβαλλοντικής έκθεσης
κοινοτική περιβαλλοντική πολιτική
περιβαλλοντική αδειοδότηση
περιβαλλοντική αναβάθμιση
περιβαλλοντική έγκριση
περιβαλλοντική επιθεώρηση
περιβαλλοντική ευθύνη
περιβαλλοντική ζημιά

ούς Κώδικα Στερεών Χυδών Φορτίων (Κώδικας
υτικής Ασφάλειας (MSC) του Διεθνούς Ναυτιλιακού

Εγκ. ΔΙΔΑΔ/Φ.69/222/οικ.1425/2023 (ΦΕΚ /-- 30.1.2023) 1) Ν. 4807/2021 «Θεσμικό πλαίσιο τηλεργασίας, διατάξεις για το ανθρώπινο δυναμικό του δημοσίου τομέα και άλλες επείγουσες ρυθμίσεις.» 2) Η αριθ. ΔΙΔΑΔ/Φ.64/890/οικ.16790/20-10-2022 απόφαση των Υπουργών Υγείας και Εσωτερικών (Β'5541 και



ΕΛΙΝΥΑΕ



Επικοινωνία | ε-νημέρωση | ε-γνώμη | English Site

ΑΡΧΙΚΗ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΣ ΘΕΜΑΤΑ ΥΑΕ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΝΕΑ - ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ

Εθνική Νομοθεσία

Βλέπετε τις εγγραφές : 1 - 20, σε σύνολο 5538

Τίτλος	Υπουργείο	Έτος Νομοθετήματος	Κατηγορία
<input type="text"/>	- Επιλέξτε -	<input type="text"/>	- Επιλογή -

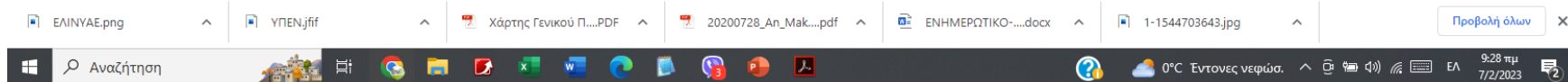
Λέξεις - Κλειδιά	Αριθμός ΦΕΚ	Έτος ΦΕΚ	Γενική περιγραφή
περιβαλλοντική αδειοδότηση (41)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Αναζήτηση

Υ.Α. 2222.1/7403/2023/2023 (ΦΕΚ 515/Β' 2.2.2023) Έγκριση και αποδοχή των τροποποιήσεων του Διεθνούς Κώδικα Στερεών Χύδην Φορτίων (Κώδικας IMSBC), ως αυτές υιοθετήθηκαν την 28η Απριλίου 2022 με την απόφαση MSC.500 (105) της Επιτροπής Ναυτικής Ασφάλειας (MSC) του Διεθνούς Ναυτικού Οργανισμού (IMO)

Υ.Α. 2133.2/4866/2023 /2023 (ΦΕΚ 469/Β' 2.2.2023) Κύρωση του Γενικού Κανονισμού Λιμένα Κυλλήνης

Εγκ. ΔΙΔΑΔ/Φ.69/222/οικ.1425/2023 (ΦΕΚ /-- 30.1.2023) 1) Ν. 4807/2021 «Θεσμικό πλαίσιο τηλεργασίας, διατάξεις για το ανθρώπινο δυναμικό του δημόσιου τομέα και άλλες επείγουσες ρυθμίσεις.» 2) Η αριθ. ΔΙΔΑΔ/Φ.64/890/οικ.16790/20-10-2022 απόφαση των Υπουργών Υγείας και Εσωτερικών (Β'5541 και



Περιβαλλοντική Αδειοδότηση Έργων

- ✓ Στοχεύει στην προστασία του περιβάλλοντος δραστηριότητας στον κύκλο ζωής του έργου/δραστηριότητας
- ✓ Για κάθε έργο εκδίδεται Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) κατόπιν εκπόνησης Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) ή το έργο υπόκειται σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ) με τις οποίες ο φορέας οφείλει να συμμορφωθεί
- ✓ Η ΜΠΕ περιλαμβάνει πιθανές περιβαλλοντικές επιπτώσεις, προτεινόμενες εναλλακτικές λύσεις ή/και μέτρα αντιμετώπισής τους
- ✓ Σε περιπτώσεις μη συμμόρφωσης διοικητικές & ποινικές κυρώσεις!!!!

Βασική Περιβαλλοντική Νομοθεσία

Ν. 4014/2011 – Περιβαλλοντική Αδειοδότηση Έργων & Δραστηριοτήτων

- Κωδικοποιεί τη διαδικασία της περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων & δραστηριοτήτων
- Κατατάσσει τα έργα σε κατηγορίες και υποκατηγορίες με βάση τις επιπτώσεις
- Περιγράφει τη διαδικασία αδειοδότησης για περιοχές ενταγμένες στο δίκτυο Natura 2000
- Καθορίζει τις κυρώσεις σε περίπτωση μη τήρησης της προβλεπόμενης διαδικασίας.

Βασική Περιβαλλοντική Νομοθεσία

ΥΑ 1958/12 – Κατάταξη Έργων & Δραστηριοτήτων

- Καθορίζει τις κατηγορίες έργων/δραστηριοτήτων για τις οποίες απαιτείται περιβαλλοντική αδειοδότηση

ΥΑ 167563/13

- Εξειδικεύει τις διαδικασίες και τα ειδικότερα κριτήρια περιβαλλοντικής αδειοδότησης των έργων και δραστηριοτήτων

Νόμος 4014/11 - Κατηγορίες Κατάταξης Έργων & Δραστηριοτήτων

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Α

Απαιτείται η διεξαγωγή Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ)

A1 ενδέχεται να προκαλέσουν πολύ σημαντικές επιπτώσεις στο περιβάλλον

A2 ενδέχεται να προκαλέσουν σημαντικές επιπτώσεις στο περιβάλλον

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Β

Τοπικές και **μη** σημαντικές επιπτώσεις στο περιβάλλον

Υπόκεινται σε γενικές προδιαγραφές, όρους και περιορισμούς που τίθενται για την προστασία του περιβάλλοντος, δηλαδή σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ)

Νόμος 4014/11 - Κατηγορίες Κατάταξης Έργων & Δραστηριοτήτων

A1

Μ.Π.Ε

Γνωμοδοτήσει

Διαβούλευσ

Α.Ε.Π.Ο. (Υπουργός ΠΕ.Κ.Α.)

A2

Μ.Π.Ε

Γνωμοδοτήσει

Διαβούλευσ

Α.Ε.Π.Ο. (Γ.Γ.Α.Α.)

B

Π.Π.Δ

Γνωμοδοτήσει

ΥΠΑΓΩΓΗ Π.Π.Δ.

Κατηγορίες Κατάταξης Έργων & Δραστηριοτήτων - Ν. 4014/2011 αρ. 1

➤ Εξαιρούνται της εφαρμογής των διατάξεων του νόμου έργα και δραστηριότητες που εξυπηρετούν σκοπούς Εθνικής Άμυνας & άμεσης αντιμετώπισης φυσικών καταστροφών

➤ Έργο ή δραστηριότητα που περιλαμβάνει επί μέρους έργα ή δραστηριότητες κατατάσσεται στην υψηλότερη υποκατηγορία δηλαδή σε αυτή με τις σημαντικότερες επιπτώσεις

➤ Έργο ή δραστηριότητα που δεν περιλαμβάνεται στους πίνακες μπορεί να καταταγεί στην κατηγορία του πλησιέστερου συναφούς με απόφαση του Γεν. Δ/ντή Περιβάλλοντος ΥΠΕΚΑ.

ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ (ΥΑ 1958/12)

Ομάδες	Έργα και δραστηριότητες
1	Έργα χερσαίων και εναέριων μεταφορών
2	Υδραυλικά έργα
3	Λιμενικά έργα
4	Συστήματα περιβαλλοντικών υποδομών
5	Εξορυκτικές δραστηριότητες
6	Τουριστικές εγκαταστάσεις και έργα αστικής ανάπτυξης, κτιριακού τομέα, αθλητισμού και αναψυχής
7	Κτηνοτροφικές και πτηνοτροφικές εγκαταστάσεις
8	Υδατοκαλλιέργειες
9	Βιομηχανικές και συναφείς εγκαταστάσεις
10	Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και μεμονωμένοι σταθμοί αποθήκευσης ενέργειας
11	Μεταφορά ενέργειας, καυσίμων και χημικών ουσιών
12	Ειδικά έργα και δραστηριότητες

Νόμος 4014/11 - ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι - ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ

1. Τα **χαρακτηριστικά** του έργου ή της δραστηριότητας και ιδιαίτερα:

α) το είδος και το μέγεθος του έργου ή της δραστηριότητας,

β) η συσσώρευση και αλληλεπίδραση με άλλα έργα,

γ) η χρήση των φυσικών πόρων,

δ) η παραγωγή αποβλήτων,

ε) η ρύπανση και οι οχλήσεις,

στ) ο κίνδυνος σοβαρού ατυχήματος, ιδίως ως προς χρησιμοποιούμενες ουσίες ή τεχνολογίες.

Νόμος 4014/11 - ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι - ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ (συνέχεια)

2. Η περιβαλλοντική ευαισθησία των γεωγραφικών περιοχών που ενδέχεται να θιγούν από το έργο ή δραστηριότητα, ιδίως ως προς:

α) την υπάρχουσα χρήση γης με έμφαση στα θεσμοθετημένα σχέδια χωροταξικής οργάνωσης,

β) τον σχετικό πλούτο, την ποιότητα και την αναγεννητική ικανότητα των φυσικών πόρων της περιοχής, στις παράκτιες περιοχές, στις ορεινές και δασικές περιοχές, στις περιοχές που έχουν ενταχθεί στο Σύστημα Προστατευόμενων Περιοχών, σε περιοχές στις οποίες καταστρατηγούνται ήδη τα πρότυπα για την ποιότητα του περιβάλλοντος που καθορίζει η νομοθεσία σε πυκνοκατοικημένες περιοχές και σε τοπία ιστορικής, πολιτιστικής ή αρχαιολογικής σημασίας.

Νόμος 4014/11 - ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι - ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ (συνέχεια)

3. Τα χαρακτηριστικά των ενδεχομένων σημαντικών επιπτώσεων του έργου ή δραστηριότητας, οι οποίες εξετάζονται σε συνάρτηση με κριτήρια που καθορίζονται ανωτέρω στα σημεία αα και αβ, ιδίως ως προς:

α) την έκταση των επιπτώσεων (γεωγραφική περιοχή και μέγεθος του θιγομένου πληθυσμού),

β) το διασυνοριακό χαρακτήρα των επιπτώσεων,

γ) το μέγεθος και την πολυπλοκότητα των επιπτώσεων, την πιθανότητα των επιπτώσεων,

δ) τη διάρκεια, τη συχνότητα και την αναστρεψιμότητα των επιπτώσεων.

Αδειοδότηση κατηγορίας A1 - Ν. 4014/2011 αρ.2

Πριν την Μ.Π.Ε. δύναται να ζητηθεί γνωμοδότηση από την αρμόδια Περιβαλλοντική Αρχή με υποβολή φακέλου **Προκαταρκτικού Προσδιορισμού Περιβαλλοντικών Απαιτήσεων (Π.Π.Π.Α.)** ο οποίος περιέχει:

- Τα βασικά τεχνικά χαρακτηριστικά του έργου
- τις ενδεχόμενες κύριες περιβαλλοντικές επιπτώσεις

Προσδιορίζοντας:

- τις δέσμες των εναλλακτικών λύσεων
- τις αναγκαίες ειδικές μελέτες & κατευθύνσεις εκπόνησης (μεθοδολογία, χαρακτηριστικά)
- τα θέματα στα οποία θα πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη βαρύτητα
- τον κατάλογο των φορέων των οποίων ζητείται η γνώμη
- τις ενδεχόμενες ειδικότερες κατευθύνσεις σχετικά με το περιεχόμενο της ΜΠΕ

Αδειοδότηση κατηγορίας A1

Προκαταρκτικός Προσδιορισμός Απαιτήσεων Περιβαλλοντικών (ΥΑ 167563/13)

- Συντάσσεται & υποβάλλεται φάκελος Π.Π.Π.Α.
- Ορίζεται υπάλληλος της αρμόδιας Περιβαλλοντικής Αρχής ο οποίος διενεργεί έλεγχο πληρότητας φακέλου (καταγράφονται οι ελλείψεις & διακόπτεται η διαδικασία σε περίπτωση μη συμπλήρωσης τους)
- Διαβιβάζεται ο φάκελος για γνωμοδοτήσεις (Ε.Ο.Τ., δασαρχεία κλπ.)
- Διενεργείται Δημόσιος Διάλογος με ευθύνη του φορέα του έργου/δραστηριότητας
- Θετική γνωμοδότηση ή απορριπτική απόφαση

Αδειοδότηση κατηγορίας Α1

Αν δεν επιλεγεί Π.Π.Α. τότε συντάσσεται Μ.Π.Ε. (ΥΑ 167563/13)

- Συντάσσεται & υποβάλλεται φάκελος Μ.Π.Ε. (ΥΑ 170225/14)
- Ορίζεται υπάλληλος της αρμόδιας Περιβαλλοντικής Αρχής για συντονισμό της διαδικασίας
- Διενεργείται έλεγχος πληρότητας (καταγράφονται οι ελλείψεις & διακόπτεται η διαδικασία σε περίπτωση μη συμπλήρωσης τους)
- Διαβιβάζεται ο φάκελος για γνωμοδοτήσεις (Ε.Ο.Τ., δασαρχεία κλπ.)
- Διενεργείται Δημόσια Διαβούλευση
- Διαβίβαση όλων εντός 45 ημερών στο ΥΠΕΚΑ
- Γνωμοδότηση Κεντρικού Συμβουλίου Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης ΚΕΣΠΑ: σε περιπτώσεις μη διαβίβασης γνωμοδοτήσεων διαβιβάσεων ή αντιφατικών δεδομένων
- Εκδίδεται Α.Ε.Π.Ο. ή απορρίπτεται το αίτημα (απόφαση Υπουργού ΠΕΚΑ)

Αδειοδότηση κατηγορίας A2

Προκαταρκτικός Προσδιορισμός Απαιτήσεων Περιβαλλοντικών (ΥΑ 167563/13)

- Συντάσσεται & υποβάλλεται φάκελος Π.Π.Π.Α.
- Ορίζεται υπάλληλος της αρμόδιας Περιβαλλοντικής Αρχής ο οποίος διενεργεί έλεγχο πληρότητας φακέλου (καταγράφονται οι ελλείψεις & διακόπτεται η διαδικασία σε περίπτωση μη συμπλήρωσης τους)
- Διαβιβάζεται ο φάκελος για γνωμοδοτήσεις (Ε.Ο.Τ., δασαρχεία κλπ.)
- Διενεργείται Δημόσιος Διάλογος με ευθύνη του φορέα του έργου/δραστηριότητας
- Θετική γνωμοδότηση ή απορριπτική απόφαση

Αδειοδότηση κατηγορίας Α2

Αν δεν επιλεγεί Π.Π.Α. τότε συντάσσεται Μ.Π.Ε. (ΥΑ 167563/13)

- Συντάσσεται & υποβάλλεται φάκελος Μ.Π.Ε. (ΥΑ 170225/14)
- Ορίζεται υπάλληλος της αρμόδιας Περιβαλλοντικής Αρχής για συντονισμό τ διαδικασίας
- Διενεργείται έλεγχος πληρότητας (καταγράφονται οι ελλείψεις & διακόπτεται η διαδικασία σε περίπτωση μη συμπλήρωσης τους)
- Διαβιβάζεται ο φάκελος για γνωμοδοτήσεις (Ε.Ο.Τ., δασαρχεία κλπ.)
- Διενεργείται Δημόσια Διαβούλευση
- Διαβίβαση όλων εντός 35 ημερών στην Αποκεντρωμένη Διοίκηση
- Γνωμοδότηση Κεντρικού Συμβουλίου Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης: σε περιπτώσεις μη διαβίβασης γνωμοδοτήσεων διαβιβάσεων ή αντιφατικών δεδομένων
- Εκδίδεται Α.Ε.Π.Ο. ή απορρίπτεται το αίτημα (ΓΓ Αποκεντρωμένης Διοίκησης)

Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) - Ν. 4014/2011 αρ.2 παρ. 7

Με την ΑΕΠΟ επιβάλλονται:

- ❑ προϋποθέσεις, όροι, περιορισμοί και διαφοροποιήσεις για την πραγματοποίηση του έργου / της δραστηριότητας, ιδίως ως προς τη θέση, το μέγεθος, το είδος, την εφαρμοζόμενη τεχνολογία και τα γενικά τεχνικά χαρακτηριστικά
- ❑ τυχόν αναγκαία επανορθωτικά ή προληπτικά μέτρα και δράσεις παρακολούθησης των περιβαλλοντικών μέσων και παραμέτρων ή/και **αντισταθμιστικά μέτρα που αφορούν στην αποφυγή ή ελαχιστοποίηση των επιπτώσεων ή στην επανόρθωση ή αποκατάσταση του περιβάλλοντος**

Διάρκεια Ισχύος ΑΕΠΟ - Ν. 4014/2011 αρ.2 παρ.8

Διάρκεια ισχύος: 10 (δέκα) έτη

Δυνατότητα παράτασης:

- 4 (τέσσερα) έτη εφόσον το έργο/δραστηριότητα διαθέτει ως Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης την Οικολογική Διαχείριση & Οικολογικό Έλεγχο (EMAS)
- 2 (δυο) έτη εφόσον το έργο/δραστηριότητα διαθέτει ως Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης ISO 14001 ή άλλο αντίστοιχο σε ισχύ και για όσο χρόνο το Σύστημα αυτό βρίσκεται σε ισχύ.

Ανανέωση ΑΕΠΟ - Κατηγορίες A1 & A2

- ❑ Υποβολή (τουλάχιστον 2 μήνες πριν τη λήξη ισχύος της Α.Ε.Π.Ο.) Φακέλου Ανανέωσης που συμπεριλαμβάνει τα αποτελέσματα των προγραμμάτων παρακολούθησης & τυχόν τροποποιήσεις στις παραμέτρους
- ❑ Διενεργείται έλεγχος πληρότητας (καταγράφονται οι ελλείψεις & διακόπτεται η διαδικασία σε περίπτωση μη συμπλήρωσης τους)
- ❑ Ενημερώνεται το κοινό χωρίς διαδικασία διαβούλευσης
- ❑ Εντός 25 ημερών ανανεώνεται ή παρατείνεται η ισχύς (όταν δεν απαιτείται νέα Μ.Π.Ε.) με απόφαση του Γενικού Διευθυντή της αρμόδιας περιβαλλοντικής αρχής

Τροποποίηση ΑΕΠΟ - Κατηγορίες Α1 & Α2

Για περιπτώσεις εκσυγχρονισμού, επέκτασης, βελτίωσης ή τροποποίηση έργων/ δραστηριοτήτων τα οποία διαθέτουν, σε ισχύ, εγκεκριμένους περιβαλλοντικούς όρους:

- ❑ Υποβολή Τροποποιητικού Φακέλου (τεχνική περιγραφή υφιστάμενου έργου & προτεινόμενων τροποποιήσεων, εκτίμηση & αξιολόγηση ενδεχόμενων επιπτώσεων, προτάσεις - μέτρα για την αντιμετώπιση τους κλπ.)
- ❑ Έλεγχος πληρότητας (για ουσιώδεις μεταβολές ζητείται νέα Μ.Π.Ε.)
- ❑ Ενημέρωση του κοινού χωρίς διαδικασία διαβούλευσης
- ❑ Εντός 25 ημερών ανανέωση με συμπληρώσεις ή παράταση της ισχύουσας => Τροποποίηση της Α.Ε.Π.Ο. ή απόφαση μη τροποποίησης

Ελάχιστα Περιεχόμενα ΜΠΕ (γενικό πλαίσιο)

Υ.Α. 5688/2018

- Περιγραφή του έργου (θέση, σχεδιασμός, μέγεθος)
- Πιθανές σημαντικές επιπτώσεις που ενδέχεται να προκαλέσει το έργο στο περιβάλλον
- Χαρακτηριστικά του έργου και/ή προτεινόμενα μέτρα που για αποτροπή - πρόληψη, μετριασμό - αντιστάθμιση τυχόν σημαντικών αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον
- Περιγραφή εύλογων εναλλακτικών λύσεων που μπορούν να εξεταστούν & αναφορά των βασικών επιχειρημάτων για την επιλεγείσα εκδοχή.
- Μη τεχνική περίληψη των παραπάνω πληροφοριών

Ελάχιστα Περιεχόμενα ΜΠΕ (ειδικά χαρακτηριστικά)

Υ.Α. 5688/2018

- 1. Περιγραφή του έργου:** α) χωροθέτηση, β) φυσικά χαρακτηριστικά γ) επιχειρησιακά χαρακτηριστικά (μέθοδος κατασκευής, ενεργειακή ζήτηση, χρησιμοποιούμενα υλικά ενέργεια και φυσικοί πόροι) δ) εκτίμηση καταλοίπων και εκπομπών (ρύπανση νερού - ατμοσφαιρικού αέρα - εδάφους - υπεδάφους, θόρυβος, ακτινοβολία κλπ), παραγόμενα απόβλητα
- 2. Εύλογες εναλλακτικές επιλογές** (π.χ. μελέτη, τεχνολογία, χωροθέτηση, μέγεθος, κλίμακα) και επισήμανση των κυρίων λόγων για την επιλογή που έγινε
- 3. Τρέχουσα κατάσταση** του περιβάλλοντος (βασικό σενάριο) και περίγραμμα της πιθανής εξέλιξής της εάν δεν υλοποιηθεί το έργο.

Ελάχιστα Περιεχόμενα ΜΠΕ (ειδικά χαρακτηριστικά)

Υ.Α. 5688/2018

- 4. Στοιχεία του φυσικού και ανθρωπογενούς περιβάλλοντος** που ενδέχεται να θιγούν σημαντικά από το προτεινόμενο έργο όπως: α) πληθυσμός και ανθρώπινη υγεία β) βιοποικιλότητα γ) γη, έδαφος, ύδατα, κλπ. δ) πολιτιστική κληρονομιά φυσικό τοπίο κλπ
- 5. Πιθανές σημαντικές επιπτώσεις** που το έργο ενδέχεται να προκαλέσει στο περιβάλλον από: την κατασκευή και την ύπαρξη του έργου, χρήση φυσικών πόρων, εκπομπή ρύπων, οχλήσεις, κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία, την πολιτιστική κληρονομιά κ.α.
- 6. Μέθοδοι πρόβλεψης** ή τα στοιχεία που χρησιμοποιούνται για τον προσδιορισμό και την εκτίμηση των σημαντικών περιβαλλοντικών επιπτώσεων

Ελάχιστα Περιεχόμενα ΜΠΕ (ειδικά χαρακτηριστικά)

Υ.Α. 5688/2018

- 7. Προτεινόμενα μέτρα** για αποτροπή, πρόληψη, μείωση αντιστάθμιση τυχόν εντοπισμένων σημαντικών αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και τυχόν προτεινόμενων ρυθμίσεων παρακολούθησης
- 8. Αναμενόμενες σημαντικές επιπτώσεις λόγω της ευαισθησίας του έργου** σε κινδύνους σοβαρών ατυχημάτων ή καταστροφών

Αδειοδότηση έργων & δραστηριοτήτων κατηγορίας B - Ν. 4014/2011 αρ.8

- ▶ Δεν ακολουθούν τη διαδικασία εκπόνησης ΜΠΕ αλλά υπόκεινται σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ)
- ▶ Τα έργα ή δραστηριότητες αυτές, αναλόγως του είδους τους, υπάγονται αυτοδικαίως σε ΠΠΔ, με ευθύνη της αρμόδιας υπηρεσίας που χορηγεί την άδεια λειτουργίας.
- ▶ Αν το έργο ή η δραστηριότητα δεν λαμβάνει άδεια λειτουργίας, τότε υπάγεται σε ΠΠΔ με ευθύνη της αρμόδιας υπηρεσίας περιβάλλοντος της οικείας Περιφέρειας
- ▶ Συγκεντρώνονται όλες οι απαραίτητες, κατά περίπτωση, γνωμοδοτήσεις (αρχαιολογία, δασαρχείο, κτηματική υπηρεσία, Διεύθυνση Αγροτικής Ανάπτυξης, κλπ.)
- ▶ Υποβάλλεται φάκελος ΠΠΔ σύμφωνα με τα εκάστοτε ισχύοντα ΦΕΚ

Αδειοδότηση έργων & δραστηριοτήτων κατηγορίας Β

ΦΕΚ Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων

Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις		
Ομάδα (υ.α. 1958/2012)	Είδος έργων/δραστηριοτήτων	ΦΕΚ
1	Έργα χερσαίων και εναέριων μεταφορών	ΦΚ 2505/Β/7-10-2013
2	Υδραυλικά έργα	ΦΚ Β 3071-03.12.2013
3	Λιμενικά έργα	ΦΚ Β' 2425/27.9.2013
4	Συστήματα περιβαλλοντικών υποδομών	ΦΚ Β 3072-03.12.2013
5	Εξορυκτικές δραστηριότητες	ΦΚ Β' 2001/14.8.2013
6	Τουριστικές εγκαταστάσεις	ΦΚ Β' 3438/24.12.2013
6	Υγειονομικές μονάδες	ΦΚ Β' 3266/20.12.2013
6	Εμπορικά κέντρα, χώροι στάθμευσης, αθλητικές εγκαταστάσεις, εκπαίδευση	ΦΚ 2507/Β/7-10-2013
7	Κτηνο-πτηνοτροφικές εγκαταστάσεις	ΦΚ Β' 2002/14.8.2013
8	Υδατοκαλλιέργειες	ΦΚ Β' 2405/26.9.2013
9	Βιομηχανικές δραστηριότητες	ΦΚ Β' 1275/11.4.2012
9	Μονάδες παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας	ΦΚ Β' 1987/14.8.2013
9	Συνεργεία αυτοκινήτων	ΦΚ Β' 2446/30.9.2013
10	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας	ΦΚ Β' 104/24.1.2013
11	Κέντρα υψηλής τάσης και υποσταθμοί	ΦΚ Β' 1999/14.8.2013
11	Σταθμοί ανεφοδιασμού οχημάτων με καύσιμα	ΦΚ Β' 2036/22.8.2013
12	Σταθμοί βάσης κινητής τηλεφωνίας	ΦΚ Β' 2498/19.9.2014
12	Χερσαίες εγκαταστάσεις διαχείμανσης και μικροεπισκευής σκαφών	ΦΚ Β' 2407/27.9.2013
12	Χώροι συγκέντρωσης και διακίνησης παλαιών μετάλλων ή προσωρινής συγκέντρωσης οχημάτων τέλους κύκλου ζωής	ΦΚ Β 2932-20.11.2013
12	Χώροι αποθήκευσης και διακίνησης οικοδομικών υλικών που περιλαμβάνουν διακίνηση χύδην υλικών (άμμος, χαλίκι κ.ά.)	ΦΚ Β 2932-20.11.2013
12	Σωφρονιστικά καταστήματα και κέντρα κράτησης	ΦΚ Β' 2035/22.8.2013
12	Αλυκές	ΦΚ Β' 2405/26.9.2013

Αδειοδότηση σε περιοχές NATURA - Ν. 4014/2011 αρ.10 & ΥΑ 52983/2013

Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση: απαιτείται για έργα ή δραστηριότητες κατηγορίας Β, ενσωματώνεται στη Μ.Π.Ε. για έργα κατηγορίας Α.

- Υποβάλλεται για τον καθορισμό τυχόν πρόσθετων όρων στις ΠΠΔ στην αρμόδια υπηρεσία Περιβάλλοντος της οικίας Περιφέρειας για έργα ή δραστηριότητες κατηγορίας Β
- Προηγείται της υπαγωγής σε ΠΠΔ
- Το περιεχόμενο της Ε.Ο.Α. σχετίζεται με τα ειδικά χαρακτηριστικά και περιβαλλοντικές συνθήκες που επικρατούν στην προστατευόμενη περιοχή, τον τρόπο που επηρεάζονται από το έργο ή η δραστηριότητα και πιθανά μέτρα αντιμετώπισης των επιπτώσεων και εναλλακτικές λύσεις