

ΟΙ ΠΕΡΙ ΤΗΣ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΤΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ
 ΑΠΟ ΟΡΙΣΜΕΝΑ ΈΡΓΑ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2018 ΚΑΙ 2021

Διάταγμα με βάση το άρθρο 51

127(Ι) του 2018
 23(Ι) του 2021.

Ο Υπουργός Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, ασκώντας τις εξουσίες που του παρέχονται από το άρθρο 51 των περί της Εκτίμησης των Επιπτώσεων στο Περιβάλλον από Ορισμένα Έργα Νόμων του 2018 και 2021, εκδίδει το ακόλουθο Διάταγμα:

Συνοπτικός τίτλος.

1. Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί της Εκτίμησης των Επιπτώσεων στο Περιβάλλον από Ορισμένα Έργα (Τροποποίηση Παραρτημάτων) Διάταγμα του 2023.

Τροποποίηση
 Πρώτου
 Παραρτήματος.

2. Το Πρώτο Παράρτημα των περί της Εκτίμησης των Επιπτώσεων στο Περιβάλλον από Ορισμένα Έργα Νόμων του 2018 και 2021 τροποποιείται και αντικαθίσταται με το Πρώτο Παράρτημα που επισυνάπτεται στο παρόν Διάταγμα.

Νοείται ότι, το Πρώτο Παράρτημα αφορά έργα για τα οποία δεν έχει κατατεθεί στο Τμήμα Περιβάλλοντος Μελέτη Εκτίμησης των Επιπτώσεων στο Περιβάλλον μέχρι και την 28^η Φεβρουαρίου 2023.

Τροποποίηση
 Δεύτερου
 Παραρτήματος.

3. Το Δεύτερο Παράρτημα των περί της Εκτίμησης των Επιπτώσεων στο Περιβάλλον από Ορισμένα Έργα Νόμων του 2018 και 2021 τροποποιείται και αντικαθίσταται με το Δεύτερο Παράρτημα που επισυνάπτεται στο παρόν Διάταγμα.

Νοείται ότι, το Δεύτερο Παράρτημα αφορά έργα για τα οποία δεν έχει κατατεθεί στο Τμήμα Περιβάλλοντος Έκθεση Πληροφοριών για έργο του Δεύτερου Παραρτήματος μέχρι και την 28^η Φεβρουαρίου 2023.

Έναρξη ισχύος.

4. Το παρόν Διάταγμα τίθεται σε ισχύ από την ημέρα δημοσίευσής του στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας.

Έγινε στις 24 Φεβρουαρίου, 2023.

ΚΩΣΤΑΣ ΚΑΔΗΣ,
 Υπουργός Γεωργίας,
 Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος.

ΠΡΩΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

(Άρθρα 2, 4, 5, 6, 17, 18, 19, 20, 22, 33, 39, 47 και 52)

ΕΡΓΑ ΓΙΑ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΕΤΟΙΜΑΖΕΤΑΙ ΜΕΛΕΤΗ
ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

1. Διυλιστήρια αργού πετρελαίου, (με εξαίρεση τις επιχειρήσεις που παράγουν μόνο λιπαντικά από αργό πετρέλαιο) και εγκαταστάσεις για την αεριοποίηση και υγροποίηση 500 τουλάχιστον τόνων άνθρακα ή ασφαλτούχων σχιστόλιθων.
2. (α) Θερμοηλεκτρικοί σταθμοί και άλλες εγκαταστάσεις καύσης με θερμική ισχύ από 50MW και άνω.
(β) Πυρηνικοί σταθμοί και άλλοι πυρηνικοί αντιδραστήρες, συμπεριλαμβανομένης της διάλυσης ή του παροπλισμού τους (εκτός από τις ερευνητικές μονάδες για την παραγωγή και μετατροπή σχάσιμων και αναπαραγωγίμων υλικών, με ανώτατη διαρκή θερμική ισχύ κάτω του 1 kW):

Νοείται ότι οι πυρηνικοί σταθμοί και οι άλλοι πυρηνικοί αντιδραστήρες παύουν να χαρακτηρίζονται ως τέτοιοι, όταν όλα τα πυρηνικά καύσιμα και τα άλλα ραδιενεργά μολυσμένα στοιχεία αφαιρεθούν μόνιμως από τον τόπο της εγκατάστασης.
3. (α) Εγκαταστάσεις για την επεξεργασία ακτινοβολημένων πυρηνικών καυσίμων.
(β) Εγκαταστάσεις-
 - (i) για την παραγωγή ή τον εμπλουτισμό πυρηνικών καυσίμων·
 - (ii) για την επεξεργασία ακτινοβολημένων πυρηνικών καυσίμων ή πολύ ραδιενεργών αποβλήτων·
 - (iii) για την τελική διάθεση ακτινοβολημένων πυρηνικών καυσίμων·
 - (iv) αποκλειστικά για την τελική διάθεση ραδιενεργών αποβλήτων·

αποκλειστικά για την αποθήκευση (όταν αυτή προγραμματίζεται για περισσότερο από δέκα χρόνια) ακτινοβολημένων πυρηνικών καυσίμων ή ραδιενεργών αποβλήτων σε χώρο διαφορετικό από το χώρο παραγωγής.
- (γ) Πρατήρια καυσίμων εντός των ορίων ανάπτυξης, όπως αυτό ορίζεται στο εκάστοτε Σχέδιο Ανάπτυξης.
4. (α) Ολοκληρωμένες μεταλλουργικές βιομηχανίες για την αρχική σύντηξη χυτοσιδήρου και χάλυβα.
(β) Εγκαταστάσεις παραγωγής ακατέργαστων μη σιδηρούχων μετάλλων από μεταλλεύματα, συμπυκνώματα ή δευτερογενείς πρώτες ύλες, με μεταλλουργικές, χημικές ή ηλεκτρολυτικές διεργασίες.
5. Εγκαταστάσεις-
 - (α) για την εξόρυξη αμιάντου, καθώς και για την κατεργασία, μεταποίηση ή και τελική διάθεση/υγειονομική ταφή του αμιάντου και των προϊόντων που περιέχουν αμιάντο·
 - (β) στην περίπτωση των προϊόντων αμιαντοσιμέντου, εγκαταστάσεις με ετήσια παραγωγή άνω των 20 000 τόνων τελικών προϊόντων·
 - (γ) στην περίπτωση των υλικών τριβής, εγκαταστάσεις με ετήσια παραγωγή άνω των 50 τόνων τελικών προϊόντων·
 - (δ) για τις άλλες χρήσεις του αμιάντου, εγκαταστάσεις που χρησιμοποιούν πάνω από 200 τόνους το χρόνο.
6. Ολοκληρωμένες χημικές εγκαταστάσεις, δηλαδή εγκαταστάσεις για την παραγωγή, σε βιομηχανική κλίμακα, ουσιών με μεθόδους χημικής μετατροπής, στις οποίες παρατάσσονται πολλές μονάδες που συνδέονται λειτουργικά μεταξύ τους και προορίζονται για-
 - (α) την παραγωγή βασικών οργανικών χημικών προϊόντων·
 - (β) την παραγωγή βασικών ανόργανων χημικών προϊόντων·
 - (γ) την παραγωγή φωσφορούχων, αζωτούχων ή καλιούχων λιπασμάτων (απλά ή σύνθετα λιπάσματα)·
 - (δ) την παραγωγή βασικών φυτοϋγειονομικών προϊόντων και βιοκτόνων·
 - (ε) την παραγωγή βασικών φαρμακευτικών προϊόντων με χημικές ή βιολογικές μεθόδους·
 - (στ) την παραγωγή εκρηκτικών υλών.

7. Έργα κατασκευής σιδηροδρομικών γραμμών μεγάλων αποστάσεων:
- (α) Έργα κατασκευής σιδηροδρομικών γραμμών μεγάλων αποστάσεων και αερολιμένων με κύριο διάδρομο τροχιοδρόμησης μήκους άνω των 2 100 μέτρων.
 - (β) Έργα κατασκευής αυτοκινητοδρόμων και οδών ταχείας κυκλοφορίας.
 - (γ) Έργα κατασκευής νέων οδών με τέσσερις ή περισσότερες λωρίδες κυκλοφορίας ή ευθυγράμμισης ή διαπλάτυνσης υφιστάμενων οδών με δύο ή λιγότερες λωρίδες κυκλοφορίας, ώστε να δημιουργηθούν τέσσερις λωρίδες ή περισσότερες, όταν η νέα οδός ή το νέο ή ευθυγραμμισμένο ή διευρυμένο αυτό τμήμα της οδού θα έχει συνεχές μήκος 10 km ή μεγαλύτερο.
8. (α) Εσωτερικές πλωτές οδοί και λιμένες για την κυκλοφορία στις εσωτερικές πλωτές οδούς που επιτρέπουν τη διέλευση σκαφών άνω των 1 350 τόνων.
- (β) Εμπορικοί λιμένες, αποβάθρες φορτοεκφόρτωσης που συνδέονται με την ξηρά και εξωτερικοί λιμένες (εκτός των αποβαθρών για τα πορθμεία) όπου μπορούν να προσεγγίσουν σκάφη άνω των 1 350 τόνων.
9. Εγκαταστάσεις διάθεσης αποβλήτων για την αποτέφρωση, χημική κατεργασία όπως ορίζεται στο σημείο D9 του Παραρτήματος II των περί Αποβλήτων Νόμων του 2011 έως 2022 ή υγειονομική ταφή επικινδύνων αποβλήτων, όπως ορίζεται στο άρθρο 2 των εν λόγω Νόμων.
10. Εγκαταστάσεις διάθεσης αποβλήτων για την αποτέφρωση ή χημική κατεργασία όπως ορίζεται στο σημείο D9 του Παραρτήματος II των περί Αποβλήτων Νόμων του 2011 έως 2022 μη επικινδύνων αποβλήτων με ημερήσια δυναμικότητα άνω των 100 τόνων.
11. Έργα άντλησης υπόγειων νερών, ή έργα τεχνητής αναπλήρωσης υπόγειων νερών, όταν ο όγκος αντλούμενου ή αναπληρούμενου νερού ισούται με ή υπερβαίνει τα 250 000 κυβικά μέτρα το χρόνο:
- Νοείται ότι ο όρος «υπόγεια νερά» έχει την έννοια που αποδίδει σε αυτόν το άρθρο 2(1) του περί Ενιαίας Διαχείρισης των Υδάτων Νόμων του 2010 έως 2022.
12. (α) Έργα για την εκτροπή υδάτινων πόρων από μια υδρολογική λεκάνη σε άλλη, όταν η εκτροπή αυτή αποσκοπεί στην πρόληψη ενδεχόμενης λειψυδρίας και όταν ο όγκος του εκτρεπόμενου νερού υπερβαίνει τα 500 000 κυβικά μέτρα το χρόνο.
- (β) Σε όλες τις άλλες περιπτώσεις, έργα για την εκτροπή υδάτινων πόρων από μια υδρολογική λεκάνη σε άλλη, όταν η πολυετής μέση ροή της λεκάνης άντλησης υπερβαίνει τα 10 000 000 κυβικά μέτρα το χρόνο και όπου ο όγκος του εκτρεπόμενου νερού υπερβαίνει το 5 % της ροής αυτής:
- Νοείται ότι, η εκτροπή πόσιμου νερού μέσω αγωγών δεν εμπίπτει στις διατάξεις του παρόντος σημείου.
13. Εγκαταστάσεις επεξεργασίας λυμάτων ή αποχετευτικά συστήματα δυναμικότητας άνω των 15 000 ισοδύναμου πληθυσμού.
14. Εγκαταστάσεις –
- (α) εξόρυξης πετρελαίου για εμπορικούς σκοπούς·
 - (β) εξόρυξης φυσικού αερίου για εμπορικούς σκοπούς·
 - (γ) χερσαίων υποστηρικτικών βιομηχανιών εξόρυξης λιθάνθρακα, πετρελαίου, φυσικού αερίου και μεταλλευμάτων και πετρωμάτων, καθώς και ασφαλτούχων σχιστόλιθων με συνολικό εμβαδό άνω των δύο χιλιάδων τετραγωνικών μέτρων (2000 m²) επιφάνειας.
15. Ανόρυξη γεώτρησης εξερεύνησης από μη παραγωγική εγκατάσταση:
- Νοείται ότι οι όροι «εξερεύνηση» και «μη παραγωγική εγκατάσταση» έχουν την έννοια που αποδίδεται στους όρους αυτούς από τον Κανονισμό 2(1) των περί Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία (Ασφάλεια των Υπεράκτιων Εργασιών Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου) Κανονισμών του 2015.
16. Φράγματα και άλλες εγκαταστάσεις προοριζόμενες για τη συγκράτηση ή τη μόνιμη αποθήκευση υδάτων, όπου ο όγκος της νέας ή της πρόσθετης ποσότητας του συγκρατημένου ή ταμειομένου ύδατος υπερβαίνει τα 5 000 000 m³.
17. Χερσαίοι αγωγοί, με διάμετρο άνω των 800 mm και μήκος άνω των 10 km -
- (α) μεταφοράς αερίου, πετρελαίου ή χημικών ουσιών·
 - (β) μεταφοράς ρευμάτων διοξειδίου του άνθρακα (CO₂) για σκοπούς αποθήκευσης σε γεωλογικούς σχηματισμούς, περιλαμβανομένων των συναφών σταθμών ανύψωσης της πίεσης.

- 64(I) του 2004
97(I) του 2014.
18. Υποθαλάσσιοι αγωγοί και σχετικές εγκαταστάσεις που ποντίζονται στη χωρική θάλασσα και/ή στην Αποκλειστική Οικονομική Ζώνη της Δημοκρατίας, διαμέσου των οποίων μεταφέρεται οποιοδήποτε υγρό, στερεό και/ή αέριο και σχετικές εγκαταστάσεις στην παράκτια ζώνη:
 Νοείται ότι οι όροι «Αποκλειστική Οικονομική Ζώνη» και «χωρική θάλασσα», έχουν την έννοια που αποδίδεται στους όρους αυτούς από το άρθρο 2(1) των περί της Αποκλειστικής Οικονομικής Ζώνης και Υφαλοκρηπίδας Νόμων του 2004 και του 2014.
19. Εγκαταστάσεις εντατικής εκτροφής, με δυναμικότητα μεγαλύτερη από-
 (α) 85 000 θέσεις για κοτόπουλα πάχυνσης ή 60 000 θέσεις για ωστόσο κότες·
 (β) 3 000 θέσεις για χοίρους πάχυνσης (άνω των 30 χγρ.)·
 (γ) 900 θέσεις για χοιρομητέρες· ή
 (δ) 200 θέσεις για γαλακτοφόρες αγελάδες.
20. Σφαγεία με ημερήσια δυναμικότητα παραγωγής σφαγίων άνω των 50 τόνων.
21. Ιχθυοκαλλιέργειες με παραγωγή άνω των 1 000 τόνων ψαριών το χρόνο.
22. Παρασκευή γαλακτοκομικών προϊόντων με ημερήσια δυναμικότητα επεξεργασίας γάλακτος άνω των 200 τόνων.
23. Βιομηχανικές εγκαταστάσεις παραγωγής-
 (α) χαρτοπολτού από ξύλο ή παρόμοια ινώδη υλικά·
 (β) χαρτιού και χαρτονιού, με δυναμικότητα παραγωγής άνω των 200 τόνων την ημέρα.
24. Ναυπηγεία και καρνάγια.
25. Λατομεία και υπαίθρια ορυχεία έκτασης άνω των δύο εκταρίων ή, όταν πρόκειται για εξόρυξη τύρφης, άνω των 150 εκταρίων.
26. Κατασκευή εναέριων αγωγών μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας με τάση 132 kV και άνω και μήκος ίσο ή πέραν των 15 km.
27. Εγκαταστάσεις αποθήκευσης πετρελαίου, πετροχημικών ή χημικών προϊόντων με συνολική χωρητικότητα τουλάχιστον 50 000 τόνων.
28. Έργα Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας, ως εξής:
 (α) Ανεμογεννήτριες με ισχύ ίση ή μεγαλύτερη των 10 MW.
 (β) Φωτοβολταϊκά και αγροφωτοβολταϊκά συστήματα που θα τοποθετηθούν στο έδαφος με ισχύ ίση ή μεγαλύτερη του 1 MW.
 (γ) Πλωτά φωτοβολταϊκά συστήματα
 (δ) Ηλιοθερμικά πάρκα με εγκατεστημένη ισχύ ίση ή μεγαλύτερη από 10 MW.
 (ε) Άλλα έργα αξιοποίησης ανανεώσιμων πηγών ενέργειας με εγκατεστημένη ισχύ ίση ή μεγαλύτερη των 5 MW.
 (στ) Έργα παραγωγής βιοκαυσίμων ή βιορευστών με δυναμικότητα ίση ή μεγαλύτερη των 20 κυβικών μέτρων/μέρα:
 Νοείται ότι οι όροι «βιοκαύσιμα» και «βιορευστά» έχουν την έννοια που αποδίδει σε αυτούς το άρθρο 2(1) του περί Προδιαγραφών, Κριτηρίων Αειφορίας και Μείωσης των Εκπομπών των Καυσίμων Νόμου του 2022.
- 106(I) του 2022.
- (ζ) Έργα Παραγωγής υδρογόνου.
 (η) Υπεράκτιες εγκαταστάσεις αξιοποίησης ανανεώσιμων πηγών ενέργειας με εγκατεστημένη ισχύ ίση ή μεγαλύτερη των 5 MW.
29. Εγκαταστάσεις για την παραγωγή υδροηλεκτρικής ενέργειας.
30. Λιμενοβραχίονες και κυματοθραύστες.
31. Μαρίνες, χώροι ελλιμενισμού σκαφών αναψυχής και αλιευτικά καταφύγια.
32. Γήπεδα γκολφ και συνοδευτικά έργα και αναπτύξεις, περιλαμβανομένων των έργων που θα εξυπηρετούν άμεσα ή έμμεσα τη λειτουργία του εν λόγω έργου, εξαιρουμένων των «μίνι» γκολφ.
- 71(I) του 2012
174(I) του 2015.
33. Τόποι αποθήκευσης κατ' εφαρμογή του άρθρου 2(1) των περί της Αποθήκευσης Διοξειδίου του Άνθρακα σε Γεωλογικούς Σχηματισμούς Νόμων του 2012 και 2015.

34. Εγκαταστάσεις δέσμευσης ρευμάτων CO₂ για σκοπούς αποθήκευσης σε γεωλογικούς σχηματισμούς κατ' εφαρμογή των περί της Αποθήκευσης Διοξειδίου του Άνθρακα σε Γεωλογικούς Σχηματισμούς Νόμων του 2012 και 2015 από εγκαταστάσεις καλυπτόμενες από το παρόν παράρτημα ή εφόσον η συνολική ετήσια δέσμευση CO₂ ανέρχεται σε 1,5 μεγατόνους ή περισσότερο.
35. Ενοποιημένες αναπτύξεις μεγάλων και σύνθετων χρήσεων.
36. Πλατφόρμες εντός θάλασσας για τη συντήρηση γεωτρυπάνων ή και πλωτών μέσων ή και σκαφών ή και για την υποστήριξη υπεράκτιων γεωτρήσεων.
- 64(I) του 2004
97(I) του 2014.
37. Πόντιση υποθαλάσσιου καλωδίου και σχετικών εγκαταστάσεων στη χωρική θάλασσα και/ή στην Αποκλειστική Οικονομική Ζώνη της Δημοκρατίας, και σχετικές εγκαταστάσεις στην παράκτια ζώνη.
Οι όροι «Αποκλειστική Οικονομική Ζώνη» και «χωρική θάλασσα» έχουν την έννοια που αποδίδει σε αυτούς το άρθρο 2(1) των περί της Αποκλειστικής Οικονομικής Ζώνης και Υφαλοκρηπίδας Νόμων του 2004 και του 2014.
38. Βιομηχανικές εγκαταστάσεις παραγωγής ασφαλικού σκυροδέματος
39. Εγκαταστάσεις και βιομηχανικές δραστηριότητες που εμπίπτουν στο Μέρος III, IV, V ή VII των περί Βιομηχανικών Εκπομπών (Ολοκληρωμένη Πρόληψη και Έλεγχος της Ρύπανσης) Νόμων του 2013 έως 2023. Στην εκάστοτε περίπτωση ισχύει το αυστηρότερο όριο.
40. Κάθε μεταβολή ή επέκταση των σχεδίων που απαριθμούνται στο παρόν Παράρτημα, όταν η μεταβολή ή επέκταση καθ' εαυτή εμπίπτει στα κατώτατα όρια, αν υπάρχουν, τα οποία καθορίζονται στο παρόν Παράρτημα.

ΔΕΥΤΕΡΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

(Άρθρα 2, 4, 5, 17, 18, 19, 20, 22, 23, 24, 33, 47 και 52)

ΕΡΓΑ ΓΙΑ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΥΠΟΒΑΛΛΟΝΤΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΜΕΝΗ ΔΙΑΠΙΣΤΩΣΗ ΕΑΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΜΕΛΕΤΗ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

1. Γεωργία, δασοκομία και υδατοκαλλιέργεια:
 - (α) Έργα αγροτικού αναδασμού.
 - (β) Έργα για τη χρησιμοποίηση ακαλλιέργητης γης ή ημιφυσικών περιοχών για εντατικές γεωργικές καλλιέργειες, που καταλαμβάνουν έκταση μεγαλύτερη των 5 000 m² και εφόσον γίνονται για εμπορικούς σκοπούς.
 - (γ) Έργα διαχείρισης υδάτινων πόρων για τη γεωργία, περιλαμβανομένων των αρδευτικών και αποστραγγιστικών έργων.
 - (δ) Αρχική δάσωση και αποδάσωση με σκοπό τη μετατροπή σε άλλο τύπο χρήσης γης, εφόσον καταλαμβάνει έκταση μεγαλύτερη των 3 000 m² και εφόσον γίνεται για εμπορικούς σκοπούς.
 - (ε) Εγκαταστάσεις εντατικής κτηνοτροφίας, εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα.
 - (στ) Εγκαταστάσεις εντατικής ιχθυοτροφίας, εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα.
 - (ζ) Ανάκτηση εδαφών από τη θάλασσα, συμπεριλαμβανομένων των τεχνητών νησιών.
2. Εξορυκτική βιομηχανία:
 - (α) Λατομεία, υπαίθρια ορυχεία και εξόρυξη τύρφης, εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα.
 - (β) Υπόγεια ορυχεία.
 - (γ) Εξόρυξη ορυκτών με βυθοκόρηση ποταμών και της θάλασσας.
 - (δ) Γεωτρήσεις βάθους και ειδικότερα-
 - (i) γεωθερμικές γεωτρήσεις,
 - (ii) γεωτρήσεις για την αποθήκευση πυρηνικών αποβλήτων,
 - (iii) γεωτρήσεις για ύδρευση (υδρογεωτρήσεις) εφόσον γίνονται για εμπορικούς σκοπούς, εξαιρουμένων των γεωτρήσεων για τη διερεύνηση της σταθερότητας του εδάφους.
 - (ε) Εγκαταστάσεις επιφανείας της βιομηχανίας εξόρυξης λιθάνθρακα, πετρελαίου, φυσικού αερίου και μεταλλευμάτων, καθώς και ασφαλτούχων σχιστολίθων.
 - (στ) Χερσαίες υποστηρικτικές βιομηχανίες εξόρυξης λιθάνθρακα, πετρελαίου, φυσικού αερίου και μεταλλευμάτων και πετρωμάτων, καθώς και ασφαλτούχων σχιστολίθων με συνολικό εμβαδό κάτω δύο χιλιάδων τετραγωνικών μέτρων (2000 m²) επιφάνειας.
3. Ενεργειακή βιομηχανία:
 - (α) Βιομηχανικές εγκαταστάσεις για την παραγωγή και συμπαραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας, ατμού, θερμού ύδατος και θερμότητας, εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα.
 - (β) (i) Βιομηχανικές εγκαταστάσεις για τη μεταφορά αερίου, ατμού και θερμού ύδατος εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα
(ii) Μεταφορά ηλεκτρικής ενέργειας με εναέρια καλώδια σε συνεχές μήκος άνω του ενός χιλιομέτρου και εφόσον χωροθετείται εκτός ορίου ανάπτυξης, (εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα)
 - (γ) Επίγεια αποθήκευση φυσικού αερίου.
 - (δ) Αποθήκευση εύφλεκτων αερίων σε υπόγειες δεξαμενές.
 - (ε) Επίγεια αποθήκευση ορυκτών καυσίμων.

- (στ) Βιομηχανική μπρικετοποίηση λιθάνθρακα και λιγνίτη.
- (ζ) Εγκαταστάσεις επεξεργασίας και αποθήκευσης ραδιενεργών αποβλήτων, εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα.
- (η) Ανεμογεννήτριες, εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα.
- (θ) Εγκαταστάσεις δέσμευσης ρευμάτων CO₂ για σκοπούς αποθήκευσης σε γεωλογικούς σχηματισμούς, σύμφωνα με τους περί της Αποθήκευσης Διοξειδίου του Άνθρακα σε Γεωλογικούς Σχηματισμούς Νόμους του 2012 και 2015, από εγκαταστάσεις που δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα.
- (ι) Φωτοβολταϊκά και αγροφωτοβολταϊκά συστήματα που τοποθετούνται στο έδαφος με ισχύ ίση ή μεγαλύτερη των 150 kW και μικρότερη του 1 MW εντός ζωνών και περιοχών προστασίας και εντός γεωργικών ζωνών.
- (ια) Ηλιοθερμικά πάρκα και άλλα έργα αξιοποίησης ανανεώσιμων πηγών ενέργειας με εγκατεστημένη ισχύ μικρότερη των 10 MW.
- (ιβ) Έργα παραγωγής βιοκαυσίμων ή βιορευστών (με δυναμικότητα κάτω από 20 κ.μ./μέρα:
 Νοείται ότι οι όροι «βιοκαύσιμα» και «βιορευστά» έχουν την έννοια που αποδίδει σε αυτούς το άρθρο 2(1) του περί Προδιαγραφών, Κριτηρίων Αειφορίας και Μείωσης των Εκπομπών των Καυσίμων Νόμου του 2022.
- (ιγ) Μεμονωμένοι σταθμοί ηλεκτροχημικής αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας (μπαταρίες) με ισχύ ίση ή μεγαλύτερη των 10 MW.
4. Παραγωγή και επεξεργασία μετάλλων:
- (α) Εγκαταστάσεις παραγωγής χυτοσιδήρου ή χάλυβα (πρωτογενούς ή δευτερογενούς), περιλαμβανομένων των χυτηρίων συνεχούς τήξης.
- (β) Εγκαταστάσεις επεξεργασίας σιδηρούχων μετάλλων, με έλαση εν θερμώ, σφυρηλάτηση ή επίθεση προστατευτικών στρωμάτων τηγμένων μετάλλων.
- (γ) Χυτήρια σιδηρούχων μετάλλων.
- (δ) Εγκαταστάσεις τήξης μη σιδηρούχων μετάλλων και κραμάτων, περιλαμβανομένων των προϊόντων ανάκτησης, όπως εξευγενισμός και χύτευση.
- (ε) Εγκαταστάσεις επιφανειακής κατεργασίας μετάλλων και πλαστικών υλών με ηλεκτρολυτικές ή χημικές διεργασίες.
- (στ) Κατασκευή σιδηροδρομικού υλικού.
- (ζ) Δομική σύνδεση με χρήση εκρηκτικών.
- (η) Εγκαταστάσεις φρύξης και περίτηξης μετάλλων και μεταλλευμάτων.
- (θ) Κατασκευή και συναρμολόγηση μηχανοκίνητων οχημάτων και κατασκευή κινητήρων μηχανοκίνητων οχημάτων.
- (ι) Εργοστάσια κατασκευής και επισκευής αεροσκαφών.
5. Βιομηχανία ορυκτών :
- (α) Εγκαταστάσεις παραγωγής οπτάνθρακα (ξηρά απόσταξη του άνθρακα).
- (β) Εγκαταστάσεις παραγωγής τσιμέντου.
- (γ) Εγκαταστάσεις παραγωγής αμιάντου και κατασκευής προϊόντων με βάση τον αμιάντο, εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα.
- (δ) Υαλουργία, περιλαμβανομένης της κατασκευής ινών γυαλιού.
- (ε) Εγκαταστάσεις τήξης ορυκτών υλών, περιλαμβανομένης της παραγωγής ορυκτών ινών.
- (στ) Παραγωγή κεραμικών ειδών με ψήσιμο και ιδίως κεραμιδιών, πλίνθων, πυρίμαχων πλίνθων, πλακιδίων, ψευδοπορσελάνης ή πορσελάνης.
6. Χημική βιομηχανία, εφόσον αφορά έργα που δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα:

- (α) Επεξεργασία ενδιάμεσων προϊόντων και παρασκευή χημικών προϊόντων.
 - (β) Παρασκευή φυτοφαρμάκων και φαρμακευτικών προϊόντων, χρωμάτων και βερνικιών, ελαστομερών και υπεροξειδίων.
 - (γ) Εγκαταστάσεις αποθήκευσης πετρελαίου, πετροχημικών και χημικών προϊόντων, με συνολική χωρητικότητα ίση ή μεγαλύτερη των 1 000 τόνων και μικρότερη των 50 000 τόνων.
 - (δ) Πρατήρια καυσίμων εκτός του ορίου ανάπτυξης, όπως αυτό ορίζεται στο εκάστοτε Σχέδιο Ανάπτυξης.
 - (ε) Εγκαταστάσεις ανάμιξης, συσκευασίας, ανασυσκευασίας ή και επεξεργασίας χημικών ουσιών.
7. Βιομηχανία τροφίμων:
- (α) Βιομηχανία φυτικών και ζωικών λιπαρών ουσιών.
 - (β) Κονσερβοποιία ζωικών και φυτικών προϊόντων.
 - (γ) Μονάδες παρασκευής γαλακτοκομικών προϊόντων, με ημερήσια δυναμικότητα επεξεργασίας γάλακτος μεγαλύτερη των 10 τόνων και μικρότερη των 200 τόνων.
 - (δ) Ζυθοποιία και παραγωγή βύνης.
 - (ε) Ζαχαροπλαστική και παρασκευή σιροπιού.
 - (στ) Σφαγεία, εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα.
 - (ζ) Βιομηχανίες παραγωγής αμύλου.
 - (η) Εργοστάσια παραγωγής ιχθυάλευρου και ιχθυελαίου.
 - (θ) Ζαχαρουργεία.
 - (ι) Οινοποιεία και αποστακτήρια με δυναμικότητα επεξεργασίας πέραν των 500 τόνων σταφυλιού ετησίως.
 - (ια) Αλλαντοποιεία.
 - (ιβ) Εμφιαλωτήρια.
 - (ιγ) Ελαιοτριβεία.
8. Κλωστοϋφαντουργία, βιομηχανία δέρματος, ξύλου και χαρτιού:
- (α) Βιομηχανικές εγκαταστάσεις παραγωγής χαρτιού και χαρτονιού, εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα.
 - (β) Εγκαταστάσεις προεπεξεργασίας (δραστηριότητες πλύσης, λεύκανσης, μερσερισμού) ή βαφής ινών και υφασμάτων.
 - (γ) Εγκαταστάσεις δέψης δερμάτων.
 - (δ) Εργοστάσια παραγωγής και κατεργασίας κυτταρίνης.
9. Βιομηχανία ελαστικού:
Παραγωγή και κατεργασία προϊόντων που προέρχονται από ελαστομερή.
10. Έργα υποδομής:
- (α) Έργα ανάπτυξης βιομηχανικών ζωνών ή/και περιοχών.
 - (β) Έργα αστικής ανάπτυξης, συμπεριλαμβανομένων των ακόλουθων:
 - (i) Εμπορικά κέντρα, υπερκαταστήματα και πολυκαταστήματα με εμβαδόν πέραν των 10 000 m².
 - (ii) Γήπεδα ποδοσφαίρου και στάδια με χωρητικότητα μεγαλύτερη των 2 000 καθήμενων θεατών.
 - (iii) Ψηλά κτίρια με αριθμό ορόφων πέραν των τεσσάρων από τον ανώτερο επιτρεπτό αριθμό ορόφων που καθορίζει το Σχέδιο Ανάπτυξης.

- (iv) Αναπτύξεις για την κατασκευή των οποίων απαιτούνται εργασίες αποστράγγισης υπόγειων νερών, πέραν των 50 m³ ημερησίως.
 - (v) Αυτόνομοι χώροι στάθμευσης, με χωρητικότητα πέραν των 300 οχημάτων.
 - (vi) Πανεπιστημιούπολεις.
 - (vii) Νοσοκομεία και κλινικές.
 - (viii) Οικιστικά συγκροτήματα με εμβαδόν πέραν των 5 000 m² σε περιοχές με υψόμετρο άνω των 850 μέτρων.
- (γ) Έργα αστικής ανάπτυξης εκτός του ορίου ανάπτυξης, όπως αυτό ορίζεται στο εκάστοτε Σχέδιο Ανάπτυξης:
- (i) Υπεραγορές, εμπορική και ψυχαγωγική ανάπτυξη σύνθετου τύπου, αίθουσες δεξιώσεων και κτίρια πολιτιστικών δραστηριοτήτων με εμβαδόν πέραν των 1000 m².
 - (ii) Συγκροτήματα κινηματογραφικών αιθουσών με εμβαδόν πέραν των 1000 m².
 - (iii) Σχολές τριτοβάθμιας εκπαίδευσης.
 - (iv) Ναοί και άλλοι χώροι θρησκευτικής συγκέντρωσης.
 - (v) Κέντρα πολλαπλού αθλητισμού.
 - (vi) Ερευνητικά κέντρα ή και κέντρα καινοτομίας με εμβαδόν πέραν των 1000 m² όπου διεξάγεται εφαρμοσμένη έρευνα.
- (δ) Κατασκευή σιδηροδρομικών γραμμών και εγκαταστάσεων μεταφόρτωσης για συνδυασμένες μεταφορές και συνδυασμένων τερματικών σταθμών, εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα.
- (ε) Κατασκευή αεροδρομίων, εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα.
- (στ) Ελικοδρόμια, εξαιρουμένων των ελικοδρομίων σε οροφές κτιρίων.
- (ζ) Κατασκευή οδών λιμένων και λιμενικών εγκαταστάσεων, εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα.
- (η) Κατασκευή εσωτερικών πλωτών οδών, εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα, έργα διευθέτησης υδατορευμάτων και αντιπλημμυρικά έργα.
- (θ) Έργα κατασκευής νέων οδών με τέσσερις ή περισσότερες λωρίδες κυκλοφορίας ή ευθυγράμμισης ή διαπλάτυνσης υφιστάμενων οδών με δύο ή λιγότερες λωρίδες κυκλοφορίας, ώστε να δημιουργηθούν τέσσερις λωρίδες ή περισσότερες, σε συνεχές μήκος δρόμου ίσο ή μεγαλύτερο των 5 000 μέτρων και μικρότερο των 10 000 μέτρων.
- (i) Έργα κατασκευής, διαπλάτυνσης και εν γένει αναβάθμισης δρόμων σε συνεχές μήκος δρόμου τουλάχιστον 1 000 μέτρων-
- (i) σε ορεινές περιοχές όπου η κάλυψη της περιβάλλουσας φυσικής βλάστησης είναι πέραν του 50%,
 - (ii) μέσα σε ζώνη προστασίας της παραλίας ή σε περιοχές ή τοπία που έχουν κηρυχθεί ή χαρακτηριστεί προστατευόμενα, σύμφωνα με νομοθεσία,
 - (iii) που επηρεάζουν την κοίτη ή τα πρανή ποταμού ή χαρακτηριστικά γνωρίσματα φυσικής, ιστορικής, πολιτιστικής ή αρχαιολογικής κληρονομιάς ή φυσικούς διαδρόμους ειδών πανίδας και χλωρίδας, υδροβιότοπους, αμμόλοφους, κρημνούς, σπηλιές, αξιόλογους γεωμορφολογικούς και απολιθωματοφόρους σχηματισμούς, φαράγγια, εκβολές ποταμών, αμμουδιές ή τη φυσική ακτογραμμή.
- (ια) Μικρά εμπλουτιστικά αναχώματα ή και δήματα που κατασκευάζονται στους ποταμούς με συρματοκιβώτια (τύπου gabions) με σκοπό τον εμπλουτισμό των υπόγειων υδάτων σε ορεινές ή και δασώδεις περιοχές.
- (ιβ) Έργα διαφοροποίησης της κοίτης ποταμών και χειμάρρων.
- (iv) Τροχιόδρομοι (τραμ), υπερυψωμένοι ή υπόγειοι σιδηρόδρομοι, εναέριοι σιδηρόδρομοι ή παρεμφερείς σιδηρόδρομοι ειδικού τύπου που χρησιμοποιούνται αποκλειστικά ή κυρίως για τη μεταφορά επιβατών.
- (ιδ) (i) Εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα, παράκτια έργα για την καταπολέμηση της διάβρωσης, παραλιακοί πεζόδρομοι, παράκτια και θαλάσσια έργα που παρέχουν τη δυνατότητα διαμόρφωσης της ακτής, όπως

η κατασκευή αναχωμάτων, μόλων, και άλλων έργων προστασίας από τη θάλασσα, εξαιρουμένης της συντήρησης και της ανακατασκευής των έργων αυτών, τα οποία εμπíπτουν σε ζώνη προστασίας της παραλίας, σύμφωνα με τον περί της Προστασίας της Παραλίας Νόμο.

Κεφ. 59.

22 του 1961
17 του 1964
8 του 1972
52 του 1975
21 του 1987

126 του 1989
11 του 1990
251 του 1990
40 του 1991
87 του 1991
234 του 1991
15(I) του 1992
41(I) του 1992
61(I) του 1992
103(I) του 1992
7(I) του 1993
19(I) του 1993
27(I) του 1993
37(I) του 1993
4(I) του 1994
34(I) του 1994
51(I) του 1994
75(I) του 1994
98(I) του 1997
85(I) του 1999
72(I) του 2000
165(I) του 2000
37(I) του 2002
235(I) του 2002
34(I) του 2003
90(I) του 2003
192(I) του 2003
3(I) του 2004
206(I) του 2004
44(I) του 2006
68(I) του 2006
113(I) του 2008
123(I) του 2010
142(I) του 2011
79(I) του 2019
102(I) του 2019
166(I) του 2019
34(I) του 2020
83(I) του 2021.

Κεφ. 78.
39 του 1973
29 του 1982
36(I) του 1994
11(I) του 2002.

- (ii) Αποβάθρες όπως αυτές ορίζονται από το άρθρο 2 του περί Αποβαθρών Νόμου.
- (ιε) Έργα άντλησης υπόγειων νερών ή και συστήματα τεχνητής αναπλήρωσης υπόγειων νερών με ετήσιο επιτρεπόμενο όριο άντλησης ή αναπλήρωσης μεγαλύτερο από 10 000 κυβικά μέτρα και μικρότερο από 250 000 κυβικά μέτρα, εφόσον γίνονται για εμπορικούς σκοπούς.
- (ιστ) Έργα για την εκτροπή υδάτινων πόρων από μια υδρολογική λεκάνη σε άλλη τα οποία δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα.
- (ιζ) Σταθμοί αφαλάτωσης θαλάσσιου ή υφάλμυρου νερού εφόσον γίνονται για εμπορικούς σκοπούς.
- (ιη) Φράγματα και λοιπές εγκαταστάσεις συγκράτησης ή μόνιμης ταμίευσης υδάτων (εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα).
- (ιθ) Χερσαίοι αγωγοί μεταφοράς-
- (i) υγρών αποβλήτων ή χημικών ουσιών, με μήκος ίσο ή μεγαλύτερο των 1 000 μέτρων,
- (ii) υδραγωγοί μεγάλων αποστάσεων, με μήκος ίσο ή μεγαλύτερο των 5 000 μέτρων,

- (iii) πετρελαιαγωγοί, αγωγοί μεταφοράς υγραερίου, φυσικού αερίου και αγωγοί αερίου για τη μεταφορά ρευμάτων διοξειδίου του άνθρακα (CO₂) για σκοπούς αποθήκευσης σε γεωλογικούς σχηματισμούς (περιλαμβανομένων των συναφών σταθμών ανύψωσης της πίεσης) εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα.
11. Τουρισμός και αναψυχή:
- (α) Χιονοδρομικές πίστες, μηχανισμοί ανάβασης και σχετικά έργα υποδομής.
 - (β) Παραθεριστικοί οικισμοί, ξενοδοχειακά συγκροτήματα και ολοκληρωμένα τουριστικά συγκροτήματα εκτός αστικών περιοχών και σχετικά έργα υποδομής.
 - (γ) Κατασκηνωτικοί χώροι και χώροι στάθμευσης τροχόσπιτων, περιλαμβανομένων των κατασκηνώσεων πολυτέλειας "Glamping".
 - (δ) Θαλάσσια και χερσαία θεματικά πάρκα.
 - (ε) Ολοκληρωμένου τύπου καζίνο-θέρετρα και συνοδευτικά έργα και αναπτύξεις.
 - (στ) Επισκέψιμα αγροκτήματα.
12. Άλλα έργα:
- (α) Μόνιμες πίστες αγώνων και δοκιμών μηχανοκίνητων οχημάτων.
 - (β) Εγκαταστάσεις για την ανάκτηση, διαχείριση ή και διάθεση αποβλήτων όπως καθορίζονται αντίστοιχα στα Παραρτήματα I και II των περί Αποβλήτων Νόμων του 2011 έως 2022, εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα.
 - (γ) Εγκαταστάσεις επεξεργασίας λυμάτων, εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα. Νοείται ότι μικρές εγκαταστάσεις με ημερήσια δυναμικότητα επεξεργασίας μικρότερη των 2 κυβικών μέτρων δεν εμπίπτουν στις διατάξεις του παρόντος σημείου.
 - (δ) Χώροι απόθεσης ιλύων.
 - (ε) Αποθήκευση παλαιοσιδηρών, περιλαμβανομένων των άχρηστων οχημάτων.
 - (στ) Κλίνες δοκιμών κινητήρων, στροβίλων ή αεριομηχανών.
 - (ζ) Εγκαταστάσεις παραγωγής τεχνητών ορυκτών ινών.
 - (η) Εγκαταστάσεις ανάκτησης ή καταστροφής εκρηκτικών ουσιών.
 - (θ) Διαλυτήρια πλοίων.
 - (ι) Κεραίες κινητής τηλεφωνίας σε προστατευόμενες ή και δασικές περιοχές.
 - (ια) Εκτροφεία θηραμάτων.
 - (ιβ) Διαχωρισμός οικοπέδων συνολικού εμβαδού ίσου ή μεγαλύτερου των 25 000 m².
 - (ιγ) Κοιμητήρια σε προστατευόμενες ή και δασικές περιοχές.
 - (ιδ) Έργα επί τόπου για την απορρύπανση εδαφών ή και υδάτινων σωμάτων.
 - (ιε) Εγκαταστάσεις επεξεργασίας ή και τελικής διάθεσης ζωικών αποβλήτων.
 - (ιστ) Διάλυση εργοστασίων ή αποθηκών που επεξεργάζονται ή περιέχουν επικίνδυνες χημικές ουσίες ή και επικίνδυνα απόβλητα.
 - (ιζ) Επίγεια δορυφορικά πάρκα, τα οποία περιλαμβάνουν και τις κατασκευές δορυφορικών σταθμών ραδιοεπικοινωνίας που βρίσκονται στο χώρο των εν λόγω κτιριακών εγκαταστάσεων.
 - (ιη) Σκοπευτήρια.
 - (ιθ) Κρεματόρια.
13. (α) Οποιαδήποτε τροποποίηση ή επέκταση έργων που απαριθμούνται στο Πρώτο Παράρτημα ή στο παρόν Παράρτημα, τα οποία έχουν ήδη εγκριθεί, εκτελεστεί ή εκτελούνται και τα οποία ενδέχεται να έχουν σημαντικές αρνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον.
- (β) Έργα του Πρώτου Παραρτήματος που εξυπηρετούν αποκλειστικά ή κυρίως την ανάπτυξη και τη δοκιμή νέων μεθόδων ή προϊόντων και δεν χρησιμοποιούνται για περισσότερο από δύο χρόνια.