

**Ο ΠΕΡΙ ΤΗΣ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΤΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ
ΑΠΟ ΟΡΙΣΜΕΝΑ ΕΡΓΑ ΝΟΜΟΣ**

ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΑΡΘΡΩΝ

1. Συνοπτικός τίτλος
2. Ερμηνεία
3. Πεδίο εφαρμογής του Νόμου
4. Πρόσθετες προϋποθέσεις για χορήγηση πολεοδομικής άδειας ή για έγκριση εκτέλεσης έργου
5. Ίδρυση Επιτροπής και αρμοδιότητες
6. Εξουσίες και υποχρεώσεις της Επιτροπής
7. Συνεδρίες της Επιτροπής και διαδικασία
8. Γραμματέας της Επιτροπής
9. Έργα που υπόκεινται σε πολεοδομική άδεια
10. Δημόσια έργα
11. Έργα μη υποκείμενα σε πολεοδομική άδεια
12. Περιεχόμενο Μελέτης
13. Διαδικασία εξέτασης Μελέτης
14. Περιεχόμενο Έκθεσης
15. Διαδικασία εξέτασης της Έκθεσης
16. Αίτηση για οδηγίες
17. Γνωμοδότηση για το περιεχόμενο Μελέτης
18. Υποχρέωση παροχής πληροφοριών
19. Διαφωνίες
20. Έκδοση διαταγμάτων
21. Δημοσίευση γνωστοποίησης και υποβολή παραστάσεων
22. Ενημέρωση για τη λήψη απόφασης
23. Τήρηση αρχείου
24. Διασυνοριακές επιπτώσεις
25. Πρόσβαση στη δικαιοσύνη
26. Κανονισμοί
27. Κατάργηση νόμου

ΠΡΩΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ
ΔΕΥΤΕΡΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ
ΤΡΙΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ
ΤΕΤΑΡΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΝΟΜΟΣ ΠΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΕΙ ΤΗΝ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΩΝ
ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΠΟΥ ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΕΠΙΦΕΡΕΙ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ Η ΕΚΤΕΛΕΣΗ
Ή ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΟΡΙΣΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ, ΠΟΥ ΚΑΘΙΕΡΩΝΕΙ ΤΙΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ
ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΤΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ, ΠΟΥ ΟΡΙΖΕΙ ΤΙΣ ΑΡΜΟΔΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ
ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΑΡΧΕΣ, ΠΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΕΙ ΤΟΥΣ ΤΡΟΠΟΥΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΤΩΝ
ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΣΤΙΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΟΥ ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΙ ΤΗ
ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ Ή ΤΗΝ ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΟΥ
ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΛΗΦΘΟΥΝ ΣΟΒΑΡΑ ΥΠΟΨΗ ΟΙ ΑΠΟΨΕΙΣ ΤΗΣ ΑΡΧΗΣ ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Η Βουλή των Αντιπροσώπων ψηφίζει ως ακολούθως:

Συνοπτικός
τίτλος.

1. Ο παρών Νόμος θα αναφέρεται ως ο περί της Εκτίμησης των Επιπτώσεων στο Περιβάλλον από Ορισμένα Έργα Νόμος του 2005.

Ερμηνεία.

2. (1) Στον παρόντα Νόμο, εκτός αν από το κείμενο προκύπτει διαφορετική έννοια-

"ανάπτυξη" έχει την έννοια που αποδίδεται στον όρο αυτό από τον περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας Νόμο

90 του 1972

56 του 1982

7 του 1990

28 του 1991

91(I) του 1992

55(I) του 1993

72(I) του 1998

59(I) του 1999

142(I) του 1999

241(I) του 2002

29(I) του 2005.

"αρχή τοπικής διοίκησης" σημαίνει συμβούλιο δήμου ή κοινοτικό συμβούλιο·

"δημόσιο έργο" σημαίνει έργο που εκτελείται από κρατική υπηρεσία·

106(I) του 2002.

"εγκατάσταση" έχει την έννοια που αποδίδεται στον όρο αυτό από τον περί Ελέγχου της Ρύπανσης των Νερών Νόμο του 2002·

"Επιτροπή" σημαίνει την επιτροπή που ιδρύεται με βάση το άρθρο 5 του παρόντος Νόμου·

Πρώτο Παράρτημα.

Δεύτερο Παράρτημα.

"έργο" σημαίνει έργο που εμπίπτει σε οποιαδήποτε κατηγορία έργων του Πρώτου Παραρτήματος ή του Δεύτερου Παραρτήματος και αφορά την υλοποίηση κατασκευαστικών εργασιών ή άλλων εγκαταστάσεων που αναμένεται να έχουν επιπτώσεις στο περιβάλλον ή το τοπίο, συμπεριλαμβανομένης και της εκμετάλλευσης των φυσικών πόρων·

"κοινό" σημαίνει ένα ή περισσότερα φυσικά ή νομικά πρόσωπα·

"κύριος του έργου" σημαίνει πρόσωπο που υποβάλλει αίτηση για εξασφάλιση άδειας για την υλοποίηση ιδιωτικού έργου ή την κρατική υπηρεσία που έχει την ευθύνη για την προώθηση ενός έργου·

"κρατική υπηρεσία" σημαίνει υπουργείο ή υπηρεσία που υπάγεται σε υπουργείο ή σε ανεξάρτητο αξιωματούχο της Κυπριακής Δημοκρατίας και περιλαμβάνει τμήμα ή κλάδο υπουργείου·

"Μελέτη Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον" ή "Μελέτη" σημαίνει έγγραφο ή σειρά εγγράφων που καταρτίζονται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 12 του παρόντος Νόμου·

"οργανισμός δημόσιου δικαίου" σημαίνει οργανισμό που ιδρύθηκε με νόμο για σκοπούς δημόσιου συμφέροντος·

"περιβαλλοντική αρχή" σημαίνει το διευθυντή της Υπηρεσίας Περιβάλλοντος του Υπουργείου Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος·

"περιβαλλοντική έγκριση" σημαίνει την έγκριση που χορηγείται με βάση το άρθρο 11 του παρόντος Νόμου·

"πολεοδομική άδεια" έχει την έννοια που αποδίδεται στον όρο αυτό από τον περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας Νόμο·

"πολεοδομική αρχή" έχει την έννοια που αποδίδεται στον όρο αυτό από τον περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας Νόμο·

"Προκαταρκτική Έκθεση Επιπτώσεων στο Περιβάλλον" ή "Έκθεση" σημαίνει έγγραφο ή σειρά εγγράφων που καταρτίζονται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 14 του παρόντος Νόμου·

(2) Για τους σκοπούς του παρόντος Νόμου, ο όρος "περιβάλλον" θεωρείται ότι περιλαμβάνει τα νερά, την ατμόσφαιρα και το έδαφος με τους ζώντες σ' αυτά οργανισμούς του ζωικού και φυτικού βασιλείου και ο όρος "επιπτώσεις στο περιβάλλον" περιλαμβάνει επιπτώσεις θετικές και αρνητικές, άμεσες ή έμμεσες, μόνιμες ή

προσωρινές, βραχυπρόθεσμες, μεσοπρόθεσμες ή μακροπρόθεσμες, σωρευτικές ή δευτερεύουσες, βιοφυσικές, κοινωνικές και άλλες:

- (α) σε οποιοδήποτε φυσικό πρόσωπο·
- (β) στην πανίδα ή στη χλωρίδα·
- (γ) στο φυσικό, ιστορικό και παραδοσιακά ανθρωπογενές τοπίο·
- (δ) στο έδαφος, στα νερά, στην ατμόσφαιρα και στο κλίμα·
- (ε) σε οποιαδήποτε υλικά αγαθά·
- (στ) στην αρχιτεκτονική κληρονομιά·
- (ζ) στην πολιτιστική κληρονομιά·
- (η) στην αρχαιολογική κληρονομιά·
- (θ) στις αλληλοεπιδράσεις που οι παράγοντες των παραγράφων (α) μέχρι (ε) ανωτέρω έχουν μεταξύ τους.

Πεδίο εφαρμογής
του Νόμου.

Πρώτο Παράρτημα.

Δεύτερο Παράρτημα.

3. (1) Τηρουμένων των διατάξεων των εδαφίων (2) και (4), ο παρών Νόμος εφαρμόζεται για κάθε έργο που εμπίπτει σε κατηγορία έργων του Πρώτου Παραρτήματος ή του Δεύτερου Παραρτήματος του παρόντος Νόμου, περιλαμβανομένων δημόσιων έργων και έργων για την εκτέλεση των οποίων απαιτείται ή δεν απαιτείται η χορήγηση πολεοδομικής ή άλλης άδειας ή έγκρισης με βάση τις διατάξεις οποιουδήποτε νόμου.

(2) Ο παρών Νόμος δεν εφαρμόζεται για έργο το οποίο:

(α) προορίζεται για την εξυπηρέτηση αμυντικών αναγκών της Κυπριακής Δημοκρατίας, εξαιρουμένων έργων στρατωνισμού ή οδικών έργων ή άλλων έργων τα οποία δεν έχουν άμεση σχέση με την άμυνα του κράτους, εκτός αν το Υπουργικό Συμβούλιο αποφασίσει διαφορετικά:

Νοείται ότι κατά το σχεδιασμό ή την εκτέλεση οποιουδήποτε έργου αμυντικής φύσης στο οποίο δεν εφαρμόζεται ο παρών Νόμος ειδική επιτροπή, που αποτελείται από το διευθυντή της Υπηρεσίας Περιβάλλοντος του Υπουργείου Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος ή εκπρόσωπό του, εκπρόσωπο του Υπουργείου Άμυνας και εκπρόσωπο του Γενικού Επιτελείου Εθνικής Φρουράς, εξετάζει τις πιθανές επιπτώσεις του στο περιβάλλον και εισηγείται τη λήψη κατάλληλων μέτρων, ώστε να μειωθούν ή εξαλειφθούν οι εν λόγω επιπτώσεις, ιδιαίτερα αν αυτές επηρεάζουν:

(i) βιοτόπους προστατευόμενης άγριας πανίδας και χλωρίδας

(ii) παράκτιες περιοχές ιδιαίτερης περιβαλλοντικής αξίας

(iii) προστατευόμενες φυσικές περιοχές·

(iv) τοπία ιστορικής, πολιτιστικής, αρχιτεκτονικής ή αρχαιολογικής σημασίας·

(β) θα εκτελεστεί ή θα λειτουργήσει με βάση τις διατάξεις νόμου ειδικού για το εν λόγω έργο ή

(γ) είναι δημόσιο έργο και έχει κηρυχθεί με διάταγμα του Υπουργικού Συμβουλίου ως έργο εξαιρετικώς ιδιαίζουσας φύσης·

Νοείται ότι το πιο πάνω διάταγμα μπορεί να εκδοθεί, μόνον όταν το Υπουργικό Συμβούλιο ικανοποιηθεί ότι η εκτέλεση ή η λειτουργία του έργου δεν επιφέρουν σημαντικές επιπτώσεις στο περιβάλλον άλλου κράτους.

(3) Στις περιπτώσεις έργων που εξαιρούνται των προνοιών του παρόντος Νόμου, το Υπουργικό Συμβούλιο, τηρουμένων των διατάξεων των παραγράφων (β) και (γ) του εδαφίου (2) του παρόντος άρθρου, μπορεί:

(α) να αναθέσει στην περιβαλλοντική αρχή όπως, σε συνεργασία με την κρατική υπηρεσία που θα εκτελέσει το έργο, προβεί σε τέτοιας εξειδικευμένης μορφής εκτίμηση των επιπτώσεων στο περιβάλλον, ως ήθελε καθορίσει το Υπουργικό Συμβούλιο, λαμβάνοντας υπόψη τα κριτήρια που αναφέρονται στο Τέταρτο Παράρτημα·

Τέταρτο Παράρτημα.

(β) να καθορίσει τη διαδικασία και τον τρόπο ενημέρωσης του κοινού αναφορικά με το αποτέλεσμα της πιο πάνω εκτίμησης.

(4) Το διάταγμα του Υπουργικού Συμβουλίου για εξαίρεση έργου από τις διατάξεις του παρόντος Νόμου δημοσιεύεται από την περιβαλλοντική αρχή στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας, σε δύο ευρείας κυκλοφορίας ημερήσιες εφημερίδες που εκδίδονται και κυκλοφορούν στη Δημοκρατία και στο διαδίκτυο.

(5) Η απόφαση για την εξαίρεση έργου σύμφωνα με το εδάφιο (2) κοινοποιείται από την περιβαλλοντική αρχή, χωρίς καθυστέρηση και πριν από την έναρξη της κατασκευής του έργου, στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή.

Πρόσθετες
προϋποθέσεις για
χορήγηση
πολεοδομικής άδειας ή
για έγκριση εκτέλεσης
έργου.

4. Ανεξάρτητα από τις διατάξεις του περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας Νόμου ή οποιουδήποτε άλλου νόμου ή διοικητικής πρακτικής, σε περίπτωση κατά την οποία-

(α) η πολεοδομική αρχή εξετάζει αίτηση για χορήγηση πολεοδομικής άδειας ή

(β) το Υπουργικό Συμβούλιο ή οποιαδήποτε άλλη κρατική υπηρεσία εξετάζει θέμα παροχής έγκρισης για εκτέλεση δημόσιου έργου

Πρώτο Παράρτημα.
Δεύτερο Παράρτημα.

και η άδεια ή η έγκριση αφορά έργο που εμπίπτει σε οποιαδήποτε από τις κατηγορίες έργων του Πρώτου Παραρτήματος ή του Δεύτερου Παραρτήματος του παρόντος Νόμου, οι εν λόγω αρχές οφείλουν να λαμβάνουν δεόντως υπόψη ως ουσιώδη παράγοντα για τη λήψη απόφασης για χορήγηση της άδειας ή την παροχή της έγκρισης, αναλόγως

της περιπτώσεως:

- (i) τη γνωμάτευση της περιβαλλοντικής αρχής, η οποία ετοιμάζεται και υποβάλλεται σύμφωνα με τις διατάξεις του παρόντος Νόμου,
- (ii) οποιεσδήποτε παραστάσεις υποβάλλονται από άλλο κράτος, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 24 του παρόντος Νόμου,
- (iii) οποιεσδήποτε παραστάσεις υποβάλλονται από πρόσωπα ή αρχές που σύμφωνα με τον παρόντα Νόμο έχουν δικαίωμα υποβολής τέτοιων παραστάσεων

και να αναφέρουν στην απόφασή τους ότι έλαβαν υπόψη την εν λόγω γνωμάτευση ή τις παραστάσεις.

Ίδρυση Επιτροπής και αρμοδιότητες.

5. (1) Ιδρύεται επιτροπή με την ονομασία “Επιτροπή Εκτίμησης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων”, αποτελούμενη από εννέα μέλη ως ακολούθως:

- (α) Το διευθυντή της Υπηρεσίας Περιβάλλοντος του Υπουργείου Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος ή εκπρόσωπό του, ο οποίος ενεργεί ως πρόεδρος της επιτροπής·
- (β) το διευθυντή του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως ή εκπρόσωπό του·
- (γ) το γενικό διευθυντή του Υπουργείου Εργασίας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων ή εκπρόσωπό του·

(δ) το γενικό διευθυντή του Υπουργείου Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού ή εκπρόσωπό του και

(ε) το γενικό διευθυντή του Υπουργείου Συγκοινωνιών και Έργων ή εκπρόσωπό του:

Νοείται ότι, σε περίπτωση κατά την οποία οποιοδήποτε από τα πιο πάνω μέλη της Επιτροπής αναθέτει σε εκπρόσωπό του να συμμετάσχει στη συνεδρία, ο εν λόγω εκπρόσωπος πρέπει να είναι καλός γνώστης και πλήρως ενημερωμένος από τεχνική και επιστημονική άποψη επί των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης:

(στ) ένα μέλος που υποδεικνύεται από την Ομοσπονδία Περιβαλλοντικών και Οικολογικών Οργανώσεων Κύπρου:

(ζ) έναν εκπρόσωπο του ΕΤΕΚ και

(η) δύο μέλη με εξειδικευμένες γνώσεις στα θέματα που ρυθμίζει ο παρών Νόμος, που ορίζονται από τον Υπουργό Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος.

(2) Η Επιτροπή έχει τις ακόλουθες αρμοδιότητες:

(α) Να εξετάζει το περιεχόμενο κάθε Μελέτης Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον και Προκαταρκτικής Έκθεσης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον και να συμβουλεύει την περιβαλλοντική αρχή αναφορικά με τις επιπτώσεις που η εκτέλεση ή η λειτουργία του έργου ενδέχεται να επιφέρουν στο περιβάλλον:

(β) να εξετάζει κατά πόσο επιβάλλεται να υποβληθεί Μελέτη Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον σε οποιαδήποτε περίπτωση υποβλήθηκε και μελετήθηκε Προκαταρκτική Έκθεση Επιπτώσεων στο Περιβάλλον ή ζητήθηκαν οδηγίες με βάση τα εδάφια (1) ή (6) του άρθρου 16 του παρόντος Νόμου και να συμβουλεύει γι' αυτό την περιβαλλοντική αρχή και

(γ) να συμβουλεύει την περιβαλλοντική αρχή, ύστερα από αίτημά της, αναφορικά με οποιοδήποτε θέμα εμπίπτει στις αρμοδιότητές της σύμφωνα με τις διατάξεις του παρόντος Νόμου.

Εξουσίες και υποχρεώσεις της Επιτροπής.

6. (1) Η Επιτροπή μπορεί, μέσω του προέδρου της, να καλέσει σε οποιαδήποτε συνεδρία οποιοδήποτε λειτουργό κρατικής υπηρεσίας ή οργανισμού δημόσιου ή ιδιωτικού δικαίου, καθώς και οποιοδήποτε πρόσωπο του οποίου οι απόψεις ή οι εξειδικευμένες γνώσεις σε συγκεκριμένο θέμα δυνατόν να κριθούν χρήσιμες ή αναγκαίες για το έργο της.

(2) Η Επιτροπή μπορεί να ορίζει ειδικές τεχνικές επιτροπές, για να μελετούν εξειδικευμένα περιβαλλοντικά θέματα που εγείρονται κατά την εξέταση οποιασδήποτε Μελέτης Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον, να καθορίζει τους όρους εντολής τους και να λαμβάνει υπόψη τα σχετικά πορίσματα που ετοιμάζουν.

(3) Σε κάθε συνεδρία της Επιτροπής κατά την οποία εξετάζονται οι επιπτώσεις στο περιβάλλον από την εκτέλεση ή τη λειτουργία συγκεκριμένου έργου καλείται από την Επιτροπή και εκφράζει τις απόψεις του εκπρόσωπος της αρχής τοπικής διοίκησης στην περιοχή της οποίας το έργο θα εκτελεστεί ή θα λειτουργήσει και,

(α) αν πρόκειται για δημόσιο έργο, καλείται εκπρόσωπος της κρατικής υπηρεσίας η οποία θα το εκτελέσει και εκπρόσωπος του Γραφείου Προγραμματισμού·

(β) αν πρόκειται για έργο που θα εκτελεστεί από οργανισμό δημόσιου δικαίου, καλείται εκπρόσωπος του οργανισμού αυτού και εκπρόσωπος του Γραφείου Προγραμματισμού.

Συνεδρίες της Επιτροπής και διαδικασία.

7. (1) Ο πρόεδρος της Επιτροπής διευθύνει τις εργασίες της, καταρτίζει την ημερήσια διάταξη κάθε συνεδρίασης και μεριμνά, ώστε αυτή να κοινοποιείται με γραπτή πρόσκληση σε κάθε μέλος της Επιτροπής τουλάχιστον επτά μέρες πριν από τη συνεδρίαση.

(2) Η Επιτροπή βρίσκεται σε απαρτία, όταν παρευρίσκονται στη συνεδρίαση ο πρόεδρος ή εκπρόσωπός του και τέσσερα τουλάχιστο μέλη.

(3) Οποιοδήποτε θέμα αφορά την εσωτερική λειτουργία της Επιτροπής μπορεί να ρυθμιστεί με σχετική απόφασή της.

Γραμματέας της Επιτροπής.

8. Ο πρόεδρος της Επιτροπής ορίζει λειτουργό ή λειτουργούς της Υπηρεσίας Περιβάλλοντος του Υπουργείου Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος ως γραμματείς της Επιτροπής και οποιοσδήποτε εξ αυτών παρευρίσκεται σε συνεδρίασή της τηρεί συνοπτικά πρακτικά της διαδικασίας.

Έργα που υπόκεινται σε πολεοδομική άδεια.

9. (1) Ανεξάρτητα από τις διατάξεις του περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας Νόμου, όταν υποβάλλεται αίτηση στην πολεοδομική αρχή για εξασφάλιση πολεοδομικής άδειας για

ανάπτυξη η οποία αφορά εκτέλεση έργου που εμπίπτει σε
Πρώτο Παράρτημα. οποιαδήποτε από τις κατηγορίες έργων του Πρώτου
Δεύτερο Παράρτημα. Παραρτήματος ή του Δεύτερου Παραρτήματος του παρόντος
Νόμου, ο κύριος του έργου υποβάλλει, ως αναπόσπαστο
μέρος της αίτησής του:

Πρώτο Παράρτημα. (α) Μελέτη Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον, αν το
έργο εμπίπτει σε κατηγορία έργων του Πρώτου
Παραρτήματος, ή

Δεύτερο Παράρτημα. (β) Προκαταρκτική Έκθεση Επιπτώσεων στο Περιβάλλον,
αν το έργο εμπίπτει σε κατηγορία έργων του Δεύτερου
Παραρτήματος:

Νοείται ότι κατά την υποβολή της αίτησης η
πολεοδομική αρχή μπορεί να αξιώσει από τον κύριο του
έργου να καταθέσει περισσότερα του ενός αντίγραφα της
Μελέτης ή της Έκθεσης.

(2) Μετά την υποβολή της αίτησης σύμφωνα με το
εδάφιο (1), η πολεοδομική αρχή αποστέλλει στην
περιβαλλοντική αρχή, εντός ενός μηνός, αντίγραφο της
Μελέτης ή της Έκθεσης μαζί με οποιεσδήποτε πρόσθετες
πληροφορίες ή στοιχεία έχει στη διάθεσή της και κατά τη
γνώμη της είναι χρήσιμα ή αναγκαία για σκοπούς
αξιολόγησης των επιπτώσεων που ενδέχεται να επιφέρουν
στο περιβάλλον η εκτέλεση ή η λειτουργία του έργου για το
οποίο υποβλήθηκε η αίτηση.

Δημόσια έργα. 10. (1) Ανεξάρτητα από τις διατάξεις οποιουδήποτε άλλου
νόμου ή διοικητικής πρακτικής, πριν χορηγηθεί έγκριση από
το Υπουργικό Συμβούλιο ή από οποιαδήποτε άλλη κρατική
υπηρεσία για την εκτέλεση δημόσιου έργου το οποίο εμπίπτει

Πρώτο Παράρτημα. σε οποιαδήποτε από τις κατηγορίες έργων του Πρώτου
Δεύτερο Παράρτημα. Παραρτήματος ή του Δεύτερου Παραρτήματος, η κρατική
υπηρεσία η οποία θα προβεί στην εκτέλεση του έργου οφείλει
όπως ετοιμάσει και υποβάλει στην περιβαλλοντική αρχή,
αναφορικά με το εν λόγω έργο:

Πρώτο Παράρτημα. (α) Μελέτη Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον, εάν
το έργο εμπίπτει σε οποιαδήποτε από τις κατηγορίες
έργων του Πρώτου Παραρτήματος, ή

Δεύτερο Παράρτημα. (β) Προκαταρκτική Έκθεση Επιπτώσεων στο Περιβάλλον,
εάν το έργο εμπίπτει σε οποιαδήποτε από τις
κατηγορίες έργων του Δεύτερου Παραρτήματος.

(2) Το Υπουργικό Συμβούλιο μπορεί να εκδώσει διάταγμα,
που δημοσιεύεται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας,
με το οποίο καθορίζονται οποιεσδήποτε αναγκαίες
λεπτομέρειες ή διαδικασίες αναφορικά με την υποβολή στην
περιβαλλοντική αρχή των στοιχείων που αναφέρονται στο
εδάφιο (1) του παρόντος άρθρου.

Έργα μη υποκείμενα σε πολεοδομική άδεια. 11. (1) Κάθε πρόσωπο που προτίθεται να εκτελέσει έργο το
οποίο:

Πρώτο Παράρτημα. (α) εμπίπτει σε κατηγορία έργων του Πρώτου
Δεύτερο Παράρτημα. Παραρτήματος ή του Δεύτερου Παραρτήματος του
παρόντος Νόμου, αλλά

(β) η εκτέλεσή του δεν αποτελεί ανάπτυξη με βάση τις
διατάξεις του περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας
Νόμου

οφείλει, πριν αρχίσει οποιεσδήποτε εργασίες εκτέλεσης του

έργου, να εξασφαλίσει περιβαλλοντική έγκριση, η οποία χορηγείται από την περιβαλλοντική αρχή σύμφωνα με τις επόμενες διατάξεις του παρόντος άρθρου.

(2) Για την εξασφάλιση της περιβαλλοντικής έγκρισης η οποία αναφέρεται στο εδάφιο (1) του παρόντος άρθρου υποβάλλεται στην περιβαλλοντική αρχή σχετική αίτηση, η οποία συνοδεύεται από:

Πρώτο Παράρτημα.

(α) Μελέτη Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον, εάν το έργο εμπίπτει σε κατηγορία έργων του Πρώτου Παραρτήματος, ή

Δεύτερο Παράρτημα.

(β) Προκαταρκτική Έκθεση Επιπτώσεων στο Περιβάλλον, εάν το έργο εμπίπτει σε κατηγορία έργων του Δεύτερου Παραρτήματος:

Νοείται ότι κατά την υποβολή της αίτησης η περιβαλλοντική αρχή μπορεί να αξιώσει από τον κύριο του έργου να καταθέσει περισσότερα του ενός αντίγραφα της Μελέτης ή της Έκθεσης.

(3) Ο τύπος, το περιεχόμενο και οι διαδικασίες υποβολής και εξέτασης της αίτησης για χορήγηση της περιβαλλοντικής έγκρισης η οποία αναφέρεται στο εδάφιο (2) του παρόντος άρθρου καθορίζονται με διάταγμα του Υπουργού Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος, που δημοσιεύεται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας.

(4) Η περιβαλλοντική αρχή μπορεί κατά την εξέταση της πιο πάνω αίτησης:

(α) να αρνηθεί τη χορήγηση περιβαλλοντικής έγκρισης,

λόγω του ότι η εκτέλεση ή η λειτουργία του έργου θα επιφέρουν σημαντικές επιπτώσεις στο περιβάλλον οι οποίες δεν μπορούν να εξαλειφθούν ή να μειωθούν με τη λήψη οποιωνδήποτε μέτρων

(β) να χορηγήσει την έγκριση χωρίς την επιβολή οποιωνδήποτε όρων ή

(γ) να χορηγήσει την έγκριση, αλλά να επιβάλει συγκεκριμένους όρους αναφορικά με την εκτέλεση του έργου, οι οποίοι να αποσκοπούν στην εξάλειψη ή μείωση των επιπτώσεων που η εκτέλεση ή η λειτουργία του έργου δυνατόν να επιφέρουν στο περιβάλλον:

70 του 1991
94(l) του 1992.
69 του 1991
76(l) του 1992.

Νοείται ότι η περιβαλλοντική αρχή δεν μπορεί να επιβάλει οποιοδήποτε όρο μπορεί να επιβληθεί με βάση τον περί Ελέγχου της Ρύπανσης της Ατμόσφαιρας Νόμο ή τον περί Ελέγχου της Ρύπανσης των Νερών Νόμο.

(5) Παράβαση των διατάξεων του εδαφίου (1) ή οποιωνδήποτε όρων επιβάλλονται με βάση το εδάφιο 4(γ) του παρόντος άρθρου συνιστά αδίκημα και τιμωρείται με φυλάκιση που δεν υπερβαίνει τους έξι μήνες ή με χρηματική ποινή που δεν υπερβαίνει τις δεκαπέντε χιλιάδες λίρες (£15.000) ή και με τις δύο ποινές.

(6) Επιπρόσθετα προς οποιαδήποτε ποινή επιβάλλεται με βάση το εδάφιο (5), το δικαστήριο έχει εξουσία να διατάξει όπως το έργο αναφορικά με το οποίο διαπράχθηκε το ποινικό αδίκημα ή οποιοδήποτε τμήμα του έργου

κατεδαφιστεί ή μετακινηθεί ή διαμορφωθεί κατάλληλα, ώστε να συμμορφώνεται με τους όρους που τυχόν συνοδεύουν την περιβαλλοντική έγκριση, και να καθορίσει το χρόνο εντός του οποίου ο καταδικασθείς οφείλει να συμμορφωθεί.

(7) Αν οποιοδήποτε πρόσωπο εναντίον του οποίου εκδόθηκε διάταγμα με βάση το εδάφιο (6) του παρόντος άρθρου παραλείπει ή αμελεί να συμμορφωθεί με αυτό εντός της περιόδου που καθορίζεται στο διάταγμα, είναι νόμιμο για την περιβαλλοντική αρχή να εκτελεί το διάταγμα αυτό και οι δαπάνες για την εκτέλεση βαρύνουν το πιο πάνω πρόσωπο.

(8) Οποιοδήποτε πρόσωπο εναντίον του οποίου εκδόθηκε διάταγμα με βάση το εδάφιο (6) του παρόντος άρθρου αρνείται ή αμελεί να συμμορφωθεί με το διάταγμα είναι ένοχο ποινικού αδικήματος, ανεξαρτήτως του αν η περιβαλλοντική αρχή έχει προβεί σε εκτέλεση του διατάγματος, και τιμωρείται με φυλάκιση που δεν υπερβαίνει τους έξι μήνες ή με χρηματική ποινή που δεν υπερβαίνει τις τριάντα χιλιάδες λίρες (£30.000) ή και με τις δύο ποινές.

(9) Οποιοδήποτε πρόσωπο υπέβαλε αίτηση για περιβαλλοντική έγκριση σύμφωνα με το εδάφιο (2) του παρόντος άρθρου διαφωνεί με απόφαση της περιβαλλοντικής αρχής που λαμβάνεται με βάση το εδάφιο (4) του παρόντος άρθρου δύναται να υποβάλει αιτιολογημένη ιεραρχική προσφυγή σε Υπουργική Επιτροπή, αποτελούμενη από τους Υπουργούς Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος και Εσωτερικών, η οποία αποφασίζει οριστικά σε σχέση με την προσφυγή.

Περιεχόμενο
Μελέτης.

12. (1) Η Μελέτη Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον αποτελείται από έγγραφο ή σειρά εγγράφων σε μια από τις

επίσημες γλώσσες της Δημοκρατίας και σε επίσημη γλώσσα της Ευρωπαϊκής Ένωσης, στην περίπτωση που αυτό ζητηθεί και το αίτημα εγκριθεί από την περιβαλλοντική αρχή, στο οποίο ή στα οποία περιέχονται πληροφορίες σχετικές με το έργο και ειδικότερα:

Τρίτο Παράρτημα.

(α) οι πληροφορίες που αναφέρονται στο Τρίτο Παράρτημα, σε έκταση και βαθμό λεπτομέρειας τέτοιο, ώστε να καθιστούν λογικά δυνατή την εκτίμηση των επιπτώσεων που η εκτέλεση ή η λειτουργία του έργου ενδέχεται να επιφέρουν στο περιβάλλον·

(β) οποιεσδήποτε άλλες πληροφορίες ή στοιχεία δυνατόν η περιβαλλοντική αρχή να αξιώσει όπως περιληφθούν στη Μελέτη σύμφωνα με τις διατάξεις του παρόντος Νόμου·

(γ) απλή και χωρίς τεχνικούς όρους περίληψη των πληροφοριών που αναφέρονται στις παραγράφους (α) και (β) ανωτέρω, η οποία να είναι κατανοητή από πρόσωπα που δεν κατέχουν ειδικές γνώσεις επί των τεχνικών θεμάτων που εξετάζονται στη Μελέτη·

(δ) πληροφορίες και στοιχεία τα οποία είναι διαθέσιμα, λαμβάνοντας υπόψη τις υπάρχουσες γνώσεις και μεθόδους εκτίμησης.

(2) Χωρίς να επηρεάζονται οι διατάξεις του εδαφίου (1), η Μελέτη Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον εντοπίζει, περιγράφει και αξιολογεί κατάλληλα τις άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις τις οποίες το έργο ενδέχεται να επιφέρει:

(α) σε οποιοδήποτε φυσικό πρόσωπο·

- (β) στην πανίδα ή στη χλωρίδα·
- (γ) στο φυσικό, ιστορικό και παραδοσιακό ανθρωπογενές τοπίο·
- (δ) στα υπόγεια και επιφανειακά νερά, στην ατμόσφαιρα, στο έδαφος, στη θάλασσα και στο κλίμα·
- (ε) σε οποιαδήποτε υλικά αγαθά·
- (στ) στην αρχιτεκτονική κληρονομιά·
- (ζ) στην πολιτιστική κληρονομιά·
- (η) στην αρχαιολογική κληρονομιά·
- (θ) στις αλληλοεπιδράσεις που υπάρχουν μεταξύ των παραγόντων (α) μέχρι (ε) ανωτέρω.

Διαδικασία
εξέτασης
Μελέτης.

13. (1) Όταν η περιβαλλοντική αρχή παραλάβει τη Μελέτη Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον, σύμφωνα με τις προηγούμενες διατάξεις του παρόντος Νόμου, αποστέλλει αντίγραφο της στην Επιτροπή εντός τριάντα ημερών από την παραλαβή της.

(2) (α) Η Επιτροπή εξετάζει χωρίς καθυστέρηση κατά πόσο οι πληροφορίες που περιέχονται στη Μελέτη είναι επαρκείς και, αν κρίνει ότι δεν είναι επαρκείς, μπορεί, μέσω του προέδρου της, να ζητήσει από το πρόσωπο ή την κρατική υπηρεσία που υπέβαλε τη Μελέτη όπως δώσει, μέσα σε εύλογη προθεσμία που ορίζει η Επιτροπή, οποιεσδήποτε πρόσθετες πληροφορίες αναφορικά με το έργο που θα

εκτελεστεί ή τις επιπτώσεις που αυτό ενδέχεται να επιφέρει στο περιβάλλον·

(β) Σε περίπτωση που οι πληροφορίες αυτές δε δοθούν στην Επιτροπή μέσα στην καθορισμένη προθεσμία, η Επιτροπή μπορεί να αρνηθεί να προβεί σε αξιολόγηση της Μελέτης:

Νοείται ότι, αν το έργο αποτελεί εγκατάσταση, η περιβαλλοντική αρχή μπορεί, με τη σύμφωνη γνώμη του Υπουργού Εργασίας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων, να ζητήσει επιπρόσθετα τη διενέργεια μελέτης εκτίμησης της επικινδυνότητας.

(3) Όταν η Επιτροπή διαπιστώσει ότι οι πληροφορίες που βρίσκονται ενώπιόν της αναφορικά με το έργο είναι επαρκείς, προχωρεί, το συντομότερο δυνατό, σε αξιολόγηση της Μελέτης, λαμβάνοντας υπόψη τις απόψεις ή παραστάσεις οποιωνδήποτε προσώπων, επιτροπών, οργανώσεων, αρχών ή άλλων κρατών οι οποίες έχουν υποβληθεί σ' αυτήν ή στην περιβαλλοντική αρχή σύμφωνα με τον παρόντα Νόμο και προβαίνει σε αιτιολογημένη εισήγηση προς την περιβαλλοντική αρχή στην οποία αναφέρονται οι απόψεις των μελών της αναφορικά με την αξιολόγηση και τις επιπτώσεις που η εκτέλεση ή η λειτουργία του έργου ενδέχεται να επιφέρουν στο περιβάλλον.

(4) Η περιβαλλοντική αρχή, αφού λάβει υπόψη την εισήγηση της Επιτροπής, ετοιμάζει σχετική γνωμάτευση πλήρως αιτιολογημένη, την οποία διαβιβάζει στην πολεοδομική αρχή που είναι αρμόδια για τη χορήγηση της πολεοδομικής άδειας για εκτέλεση του έργου ή, αν πρόκειται για δημόσιο έργο, στην κρατική υπηρεσία η οποία θα

εκτελέσει το έργο.

(5) Με την πιο πάνω γνωμάτευσή της η περιβαλλοντική αρχή μπορεί να εισηγηθεί-

(α) το έργο να μην εκτελεστεί, λόγω των σημαντικών επιπτώσεων που η εκτέλεση ή η λειτουργία του επιφέρουν στο περιβάλλον οι οποίες είναι αδύνατο να μειωθούν ή εξαλειφθούν με την επιβολή όρων στην πολεοδομική άδεια ή με τη λήψη οποιωνδήποτε μέτρων, ή

(β) η πολεοδομική αρχή η οποία θα χορηγήσει πολεοδομική άδεια για εκτέλεση του έργου (εφόσον πρόκειται για έργο που υπόκειται σε πολεοδομική άδεια) επιβάλλει στο πρόσωπο ή στον οργανισμό που θα εκτελέσει το έργο συγκεκριμένο όρο ή όρους η τήρηση των οποίων θα διασφαλίσει την εξάλειψη ή μείωση των επιπτώσεων που η εκτέλεση ή η λειτουργία του έργου θα επιφέρει στο περιβάλλον· ή

(γ) η κρατική υπηρεσία η οποία θα εκτελέσει το έργο (εφόσον πρόκειται για δημόσιο έργο) εφαρμόσει συγκεκριμένα μέτρα που να καθορίζονται στη γνωμάτευση, με τα οποία θα μειωθούν ή εξαλειφθούν οι επιπτώσεις που η εκτέλεση ή η λειτουργία του έργου θα επιφέρει στο περιβάλλον:

Νοείται ότι η περιβαλλοντική αρχή μπορεί να καθορίσει στη γνωμάτευσή της κατά πόσο θεωρεί ουσιώδη οποιοδήποτε όρο ή μέτρο που εισηγείται με βάση τις παραγράφους (β) και (γ) ανωτέρω.

(6) Αν οι αρχές οποιουδήποτε άλλου κράτους έλαβαν μέρος στη διαδικασία εξέτασης σύμφωνα με το άρθρο 24, η περιβαλλοντική αρχή μεριμνά ώστε να αποσταλεί στις αρχές αυτές η γνωμάτευση που αναφέρεται πιο πάνω.

(7) Η περιβαλλοντική αρχή μεριμνά ώστε η γνωμάτευσή της να καταχωρισθεί στο αρχείο που προβλέπεται στο άρθρο 23 και σχετική γνωστοποίηση να δημοσιευθεί σε δύο τουλάχιστο καθημερινές εφημερίδες που κυκλοφορούν στην Κυπριακή Δημοκρατία.

Περιεχόμενο
Έκθεσης.

14. Η Προκαταρκτική Έκθεση Επιπτώσεων στο Περιβάλλον υποβάλλεται σε ειδικό έντυπο που χορηγείται από την Υπηρεσία Περιβάλλοντος του Υπουργείου Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος ή από το Τμήμα Πολεοδομίας και Οικήσεως του Υπουργείου Εσωτερικών και περιλαμβάνει κατά τρόπο συνοπτικό πληροφορίες που αφορούν το έργο που θα εκτελεστεί και που κρίνονται αναγκαίες για τη διακρίβωση της έκτασης και της διάρκειας των επιπτώσεων που θα επιφέρει στο περιβάλλον η εκτέλεση ή λειτουργία του έργου.

Διαδικασία
εξέτασης
της Έκθεσης.

15. (1) Όταν η περιβαλλοντική αρχή παραλάβει την Προκαταρκτική Έκθεση Επιπτώσεων στο Περιβάλλον, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 9 ή 10, διαβιβάζει στην Επιτροπή, το ταχύτερο δυνατό, αντίγραφο της Έκθεσης και η Επιτροπή συνέρχεται και εξετάζει κατά πόσο οι πληροφορίες που περιέχονται σ' αυτή είναι εκ πρώτης όψεως πλήρεις και ακριβείς.

(2) Αν η Επιτροπή διαπιστώσει ότι οι πληροφορίες που περιέχονται στη Έκθεση είναι ελλιπείς ή ανακριβείς, μπορεί μέσω του Προέδρου της να ζητήσει πρόσθετες πληροφορίες

ή διευκρινίσεις -

(α) από την πολεοδομική αρχή ή μέσω αυτής από το πρόσωπο που υπέβαλε την Έκθεση, αν αυτή αφορά έργο που υπόκειται σε πολεοδομική άδεια ή

(β) από την κρατική υπηρεσία που υπέβαλε την Έκθεση, αν αυτή αφορά δημόσιο έργο,

και η πολεοδομική αρχή ή το πρόσωπο ή η κρατική υπηρεσία που υπέβαλε την Έκθεση, αναλόγως της περιπτώσεως, οφείλει να παραχωρήσει τις εν λόγω πληροφορίες ή διευκρινίσεις.

Τέταρτο Παράρτημα.

(3) Όταν η Επιτροπή ικανοποιηθεί ως προς το ότι όλες οι αναγκαίες πληροφορίες βρίσκονται ενώπιόν της, προχωρεί σε αξιολόγησή τους με βάση τα κριτήρια που αναφέρονται στο Τέταρτο Παράρτημα και εισηγείται στην περιβαλλοντική αρχή να ετοιμαστεί και υποβληθεί Μελέτη Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον σχετικά με το έργο ή, αν κρίνει ότι αυτό δεν είναι αναγκαίο, να επιβληθούν συγκεκριμένοι όροι ή να ληφθούν άλλα μέτρα, ώστε να μειωθούν ή εξαλειφθούν οι επιπτώσεις στο περιβάλλον από την εκτέλεση ή λειτουργία του έργου.

(4) Μετά την υποβολή της πιο πάνω εισήγησης της Επιτροπής, η περιβαλλοντική αρχή προβαίνει σε δική της αξιολόγηση της Έκθεσης και των άλλων πληροφοριών που βρίσκονται ενώπιόν της και, αφού λάβει υπόψη το περιεχόμενο της εισήγησης, ετοιμάζει σχετική γνωμάτευση την οποία διαβιβάζει στην πολεοδομική αρχή (αν το έργο υπόκειται σε πολεοδομική άδεια) ή στην κρατική υπηρεσία που θα εκτελέσει το έργο (αν πρόκειται για δημόσιο έργο),

στην οποία διατυπώνει τις απόψεις της αναφορικά με τις επιπτώσεις που η εκτέλεση ή λειτουργία του έργου ενδέχεται να επιφέρει στο περιβάλλον.

(5) Η περιβαλλοντική αρχή μπορεί με την πιο πάνω γνωμάτευση να εισηγηθεί:

(α) Το πρόσωπο ή η κρατική υπηρεσία που υπέβαλε την Έκθεση ετοιμάσει και υποβάλει Μελέτη Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον, η οποία να εξεταστεί σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 13 ή

(β) αν πρόκειται για έργο που υπόκειται σε πολεοδομική άδεια, η πολεοδομική αρχή επιβάλλει συγκεκριμένους όρους στην εν λόγω άδεια που θα αποσκοπούν στη μείωση ή εξάλειψη των επιπτώσεων ή

(γ) αν πρόκειται για δημόσιο έργο, η κρατική υπηρεσία που θα εκτελέσει το έργο προβεί στη λήψη συγκεκριμένων μέτρων που αποσκοπούν στη μείωση ή εξάλειψη των επιπτώσεων.

(6) Οποιαδήποτε απόφαση της πολεοδομικής αρχής ή της κρατικής υπηρεσίας, αναλόγως της περιπτώσεως, η οποία λαμβάνεται ως αποτέλεσμα της γνωμάτευσης που αναφέρεται στα εδάφια (4) και (5), δημοσιεύεται σε δύο τουλάχιστο καθημερινές εφημερίδες που κυκλοφορούν στην Κυπριακή Δημοκρατία.

(7) Ανεξάρτητα από τις πιο πάνω διατάξεις, η περιβαλλοντική αρχή δύναται, αφού αποστείλει την Έκθεση στα μέλη της Επιτροπής και σε οποιοδήποτε άλλο πρόσωπο του οποίου οι απόψεις δυνατόν να κριθούν χρήσιμες ή

αναγκαίες, να ζητήσει όπως υποβληθούν γραπτώς, εντός ενός μηνός, οι σχετικές απόψεις και να προχωρήσει στην ετοιμασία της γνωμάτευσής της, σύμφωνα με το εδάφιο (4) του παρόντος άρθρου, χωρίς να συγκληθεί συνεδρία της Επιτροπής:

Νοείται ότι, αν οποιοδήποτε μέλος της Επιτροπής ζητήσει γραπτώς, εντός μιας εβδομάδας από την παραλαβή της Έκθεσης, όπως ένα θέμα εξεταστεί σε συνεδρίαση της Επιτροπής, η περιβαλλοντική αρχή υποχρεούται να θέσει το θέμα ενώπιον της Επιτροπής.

Αίτηση για
οδηγίες.

Πρώτο Παράρτημα.
Δεύτερο Παράρτημα.

16. (1) Ανεξάρτητα από τις υπόλοιπες διατάξεις του παρόντος Νόμου, κάθε πρόσωπο που προτίθεται να υποβάλει αίτηση για εξασφάλιση πολεοδομικής άδειας για εκτέλεση έργου που εκ πρώτης όψεως εμπίπτει σε κατηγορία έργων του Πρώτου και Δεύτερου Παραρτήματος μπορεί με αίτησή του στην περιβαλλοντική αρχή να ζητήσει την έκδοση οδηγιών αναφορικά με την ανάγκη ετοιμασίας Μελέτης Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον ή Προκαταρκτικής Έκθεσης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον, την οποία να υποβάλει μαζί με την αίτηση για πολεοδομική άδεια.

(2) Κάθε αίτηση που υποβάλλεται με βάση το εδάφιο (1) συνοδεύεται -

(α) από χωρομετρικό σχέδιο στο οποίο υποδεικνύεται η ακίνητη ιδιοκτησία στην οποία θα εκτελεστεί το έργο·

(β) από συνοπτική περιγραφή της φύσης, του τόπου, της έκτασης και του όγκου του έργου, καθώς και του σκοπού για τον οποίο θα χρησιμοποιηθεί το έργο· και

(γ) από οποιεσδήποτε άλλες πληροφορίες που ο κύριος του έργου κρίνει χρήσιμες ή αναγκαίες αναφορικά με τις επιπτώσεις που το έργο ενδέχεται να επιφέρει στο περιβάλλον.

(3) Μετά την παραλαβή της αίτησης που αναφέρεται στο εδάφιο (1), η περιβαλλοντική αρχή μπορεί να ζητήσει από τον κύριο του έργου, εγγράφως, οποιεσδήποτε πρόσθετες πληροφορίες αναφορικά με το έργο ή αναφορικά με οποιεσδήποτε επιπτώσεις που η εκτέλεση ή λειτουργία του δυνατό να επιφέρει στο περιβάλλον και η αίτηση δεν εξετάζεται εκτός αν ο κύριος του έργου παραχωρήσει τις εν λόγω πληροφορίες.

Τέταρτο Παράρτημα.

(4) Η περιβαλλοντική αρχή εξετάζει την αίτηση με βάση τα κριτήρια που αναφέρονται στο Τέταρτο Παράρτημα και εκδίδει τις οδηγίες το αργότερο σε τριάντα ημέρες από την παραλαβή της αίτησης ή, σε περίπτωση που ζητούνται πρόσθετες πληροφορίες, σε τριάντα ημέρες από τη λήψη των πληροφοριών αυτών:

Νοείται ότι η περιβαλλοντική αρχή μπορεί, πριν εκδώσει τις αιτούμενες οδηγίες, να λάβει υπόψη σχετική εισήγηση της Επιτροπής, ενώπιον της οποίας παραπέμπει προηγουμένως το θέμα προς εξέταση.

(5) Οι οδηγίες που εκδίδονται με βάση το παρόν άρθρο κοινοποιούνται τόσο στον κύριο του έργου όσο και στην αρμόδια πολεοδομική αρχή η οποία θα χορηγήσει την πολεοδομική άδεια για εκτέλεση του έργου στο οποίο αφορούν.

(6) Η έκδοση οδηγιών από την περιβαλλοντική αρχή

Δεύτερο Παράρτημα.

σύμφωνα με το εδάφιο (1) μπορεί να ζητηθεί γραπτώς και από οποιαδήποτε κρατική υπηρεσία αναφορικά με δημόσιο έργο που η εν λόγω υπηρεσία προτίθεται να εκτελέσει και το οποίο, εκ πρώτης όψεως, εμπίπτει σε κατηγορία έργων του Δεύτερου Παραρτήματος και σε τέτοια περίπτωση εφαρμόζονται, με τις αναγκαίες προσαρμογές, οι διατάξεις των προηγούμενων εδαφίων του παρόντος άρθρου.

Γνωμοδότηση για το περιεχόμενο Μελέτης.

17. (1) Κάθε πρόσωπο ή κρατική υπηρεσία που προτίθεται να υποβάλει Μελέτη Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον, με βάση τις διατάξεις του παρόντος Νόμου, μπορεί να ζητήσει γραπτώς από την περιβαλλοντική αρχή γνωμοδότηση αναφορικά με τον τύπο ή τη μορφή της Μελέτης και τις πληροφορίες που θεωρεί αναγκαίο να περιληφθούν σ' αυτή.

(2) Κάθε αίτηση που υποβάλλεται με βάση το εδάφιο (1) συνοδεύεται από:

- (α) χωρομετρικό σχέδιο, στο οποίο υποδεικνύεται η ακίνητη ιδιοκτησία στην οποία θα εκτελεστεί το έργο·
- (β) συνοπτική περιγραφή της φύσης, του τύπου, της έκτασης και του όγκου του έργου, καθώς και του σκοπού για τον οποίο θα χρησιμοποιηθεί το έργο· και
- (γ) οποιεσδήποτε άλλες πληροφορίες τις οποίες ο κύριος του έργου κρίνει χρήσιμες ή αναγκαίες αναφορικά με τις επιπτώσεις που το έργο ενδέχεται να επιφέρει στο περιβάλλον.

(3) Μετά την παραλαβή της αίτησης που αναφέρεται στο εδάφιο (1), η περιβαλλοντική αρχή μπορεί να ζητήσει από

τον κύριο του έργου οποιοσδήποτε πρόσθετες πληροφορίες αναφορικά με το έργο ή αναφορικά με οποιοσδήποτε επιπτώσεις που η εκτέλεση ή λειτουργία του δυνατό να επιφέρει στο περιβάλλον και η αίτηση εξετάζεται μόνο αν οι εν λόγω πληροφορίες παραχωρηθούν ως έχουν ζητηθεί.

(4) Η περιβαλλοντική αρχή εξετάζει την αίτηση και παρέχει τη σχετική γνωμοδότηση το αργότερο σε τριάντα ημέρες από την παραλαβή της αίτησης ή, σε περίπτωση που ζητούνται πρόσθετες πληροφορίες, σε τριάντα ημέρες από τη λήψη των πληροφοριών αυτών:

Νοείται ότι η περιβαλλοντική αρχή παρέχει την πιο πάνω γνωμοδότηση, αφού προηγουμένως λάβει υπόψη -

(α) σχετική εισήγηση της Επιτροπής, ενώπιον της οποίας δύναται να παραπέμψει προηγουμένως το θέμα προς εξέταση·

(β) τις απόψεις της αρμόδιας πολεοδομικής αρχής ή οποιασδήποτε άλλης αρχής η οποία κρίνεται αρμόδια να εκφέρει απόψεις επί ουσιωδών θεμάτων που σχετίζονται με το έργο ή της οποίας οι απόψεις κρίνονται αναγκαίες για τους σκοπούς της γνωμοδότησης.

(5) Οι διατάξεις του παρόντος άρθρου δεν επηρεάζουν το δικαίωμα της περιβαλλοντικής αρχής να αξιώσει σε μεταγενέστερο στάδιο τη συμπερίληψη περαιτέρω πληροφοριών στη Μελέτη Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον.

Υποχρέωση παροχής πληροφοριών.

18. (1) Κάθε κρατική υπηρεσία ή οργανισμός δημόσιου δικαίου που έχει στην κατοχή του πληροφορίες οι οποίες θα μπορούσαν εύλογα να θεωρηθούν σχετικές ή αναγκαίες για σκοπούς ετοιμασίας ή αξιολόγησης Μελέτης Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον ή Προκαταρκτικής Έκθεσης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον οφείλει, εφόσον ζητηθούν και νοουμένου ότι έχουν καταβληθεί τα τυχόν προβλεπόμενα δικαιώματα σύμφωνα με τον παρόντα Νόμο, να τις παραχωρήσει στον κύριο του έργου, εκτός αν θεωρούνται εμπιστευτικής φύσεως ή δεν μπορούν να παραχωρηθούν σύμφωνα με τις διατάξεις του περί της Ελεύθερης Πρόσβασης του Κοινού σε Πληροφορίες που Σχετίζονται με Θέματα Περιβάλλοντος Νόμου του 2004.

119(I) του 2004.

(2) Η περιβαλλοντική αρχή μπορεί να ενημερώνει εγγράφως οποιαδήποτε κρατική υπηρεσία ή οργανισμό δημόσιου δικαίου αναφορικά με τη χρησιμότητα οποιωνδήποτε πληροφοριών που τυχόν βρίσκονται στην κατοχή τους για σκοπούς ετοιμασίας ή αξιολόγησης Μελέτης Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον ή Προκαταρκτικής Έκθεσης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον και για την ενέργειά της αυτή η περιβαλλοντική αρχή μπορεί να πληροφορεί στη συνέχεια οποιοδήποτε πρόσωπο ή κρατική υπηρεσία που προτίθεται να ετοιμάσει την εν λόγω Μελέτη ή Έκθεση.

Διαφωνίες.

19. (1) Σε περίπτωση κατά την οποία η πολεοδομική αρχή η οποία θα αποφασίσει για τη χορήγηση πολεοδομικής άδειας για εκτέλεση του έργου ή η κρατική υπηρεσία η οποία θα προβεί σε εκτέλεση ή θα εγκρίνει την εκτέλεση δημόσιου έργου δε συμφωνεί με την εφαρμογή οποιασδήποτε από τις εισηγήσεις της περιβαλλοντικής αρχής που αναφέρονται στο εδάφιο (2), τότε παραπέμπει το θέμα στην Υπουργική Επιτροπή που αναφέρεται στο εδάφιο (3), η οποία

αποφασίζει, μέσα σε τριάντα ημέρες από την ημερομηνία της παραπομπής, κατά πόσο η ανωτέρω πολεοδομική αρχή ή κρατική υπηρεσία, αναλόγως της περιπτώσεως, θα εφαρμόσει την εισήγηση της περιβαλλοντικής αρχής ή κατά πόσο θα εφαρμόσει οποιαδήποτε άλλα μέτρα ή θα προβεί σε οποιοσδήποτε άλλες ενέργειες που θα αποσκοπούν στη μείωση ή εξάλειψη των επιπτώσεων που δυνατό να επιφέρει στο περιβάλλον η εκτέλεση ή λειτουργία του έργου.

(2) Οι εισηγήσεις που σύμφωνα με το εδάφιο (1) μπορούν να παραπεμφθούν για εξέταση στην Υπουργική Επιτροπή είναι:

(α) για μη εκτέλεση του έργου ή

(β) για επιβολή συγκεκριμένων όρων στην πολεοδομική άδεια τους οποίους η περιβαλλοντική αρχή θεωρεί ουσιώδεις ή

(γ) σε περίπτωση δημόσιου έργου, για εφαρμογή συγκεκριμένων μέτρων κατά την εκτέλεση του έργου τα οποία η περιβαλλοντική αρχή θεωρεί ουσιώδη.

(3) Αν η διαφωνία που αναφέρεται στο εδάφιο (1) είναι μεταξύ της περιβαλλοντικής αρχής και της πολεοδομικής αρχής και αφορά έργο που υπόκειται σε πολεοδομική άδεια, τότε η Υπουργική Επιτροπή στην οποία παραπέμπεται η διαφορά αποτελείται από τους Υπουργούς Εσωτερικών και Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος. Αν όμως είναι μεταξύ της περιβαλλοντικής αρχής και κρατικής υπηρεσίας και αφορά δημόσιο έργο, τότε αποτελείται από τον Υπουργό Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος, τον υπουργό που προΐσταται της εν λόγω κρατικής υπηρεσίας και

τον Υπουργό Οικονομικών.

(4) Οποιαδήποτε απόφαση της Υπουργικής Επιτροπής, σύμφωνα με τις πιο πάνω διατάξεις, είναι οριστική και δεσμευτική για τα μέρη της διαφοράς.

(5) Αν τα μέλη της ανωτέρω Υπουργικής Επιτροπής δεν καταλήξουν σε κοινή απόφαση, τότε παραπέμπουν το θέμα στο Υπουργικό Συμβούλιο για λήψη οριστικής και δεσμευτικής απόφασης.

(6) Η λήψη απόφασης από την Υπουργική Επιτροπή ή το Υπουργικό Συμβούλιο γνωστοποιείται από την περιβαλλοντική αρχή σε δυο τουλάχιστο καθημερινές εφημερίδες που κυκλοφορούν στην Κυπριακή Δημοκρατία και μέσω του διαδικτύου.

Έκδοση διαταγμάτων. 20. Χωρίς να επηρεάζονται οι διατάξεις του παρόντος Νόμου, ο Υπουργός Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος, αφού διαβουλευθεί κατάλληλα με τους ενδιαφερόμενους φορείς, μπορεί να εκδίδει διατάγματα που να καθορίζουν:

(α) τα απαιτούμενα προσόντα των μελετητών που υπογράφουν τη Μελέτη Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον, ή

(β) τις λεπτομέρειες που πρέπει να περιέχουν οι Μελέτες Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον.

Δημοσίευση
γνωστοποίησης
και υποβολή

21. (1) Κάθε πρόσωπο και κάθε κρατική υπηρεσία που προτίθενται να υποβάλουν Μελέτη Εκτίμησης των Επιπτώσεων στο Περιβάλλον, σύμφωνα με τις διατάξεις του

παραστάσεων.

παρόντος Νόμου, οφείλουν, ταυτόχρονα με την υποβολή της Μελέτης, να προβούν σε δημοσίευση γνωστοποίησης σε δύο τουλάχιστο καθημερινές εφημερίδες που κυκλοφορούν στην Κυπριακή Δημοκρατία, με την οποία να ανακοινώνονται τα ακόλουθα:

(α) Η αίτηση για αδειοδότηση ή συγκατάθεση ανάπτυξης·

(β) το γεγονός ότι το έργο υπόκειται σε διαδικασία εκτίμησης των επιπτώσεων στο περιβάλλον και, ανάλογα με την περίπτωση, το γεγονός ότι εφαρμόζεται το άρθρο 24·

(γ) η ημερομηνία υποβολής της Μελέτης και το όνομα του προσώπου ή της κρατικής υπηρεσίας που την υποβάλλει·

(δ) η φύση των πιθανών αποφάσεων ή, στην περίπτωση που υφίσταται, το σχέδιο απόφασης·

(ε) η φύση του προτεινόμενου έργου και η περιοχή στην οποία αυτό πρόκειται να εκτελεστεί·

(στ) η μελέτη μπορεί να τύχει επιθεώρησης κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες στα γραφεία της περιβαλλοντικής αρχής ή της αρμόδιας πολεοδομικής αρχής ή, αν πρόκειται για δημόσιο έργο, στα γραφεία της αρμόδιας κρατικής υπηρεσίας η οποία την υπέβαλε ή, αν αφορά έργο που θα εκτελεστεί από οργανισμό δημόσιου δικαίου, στα γραφεία του οργανισμού αυτού:

Νοείται ότι η Μελέτη μπορεί να τύχει επιθεώρησης και στα γραφεία της οικείας τοπικής αρχής· και

(ζ) οποιοδήποτε πρόσωπο μπορεί να υποβάλει στην

περιβαλλοντική αρχή απόψεις ή παραστάσεις αναφορικά με το περιεχόμενο της Μελέτης ή αναφορικά με τις επιπτώσεις που η εκτέλεση ή λειτουργία του έργου ενδέχεται να επιφέρει στο περιβάλλον.

(2) Το αργότερο σε τριάντα ημέρες από την πιο πάνω δημοσίευση, οποιοδήποτε πρόσωπο μπορεί να υποβάλει στην περιβαλλοντική αρχή απόψεις ή παραστάσεις αναφορικά με το περιεχόμενο της Μελέτης ή αναφορικά με τις επιπτώσεις που η εκτέλεση ή λειτουργία του έργου ενδέχεται να επιφέρει στο περιβάλλον και οι εν λόγω απόψεις ή παραστάσεις λαμβάνονται υπόψη από την Επιτροπή και την περιβαλλοντική αρχή κατά την αξιολόγηση της Μελέτης και την ετοιμασία της γνωμάτευσης που αναφέρεται στο άρθρο 13.

Ενημέρωση για τη λήψη απόφασης.

22. (1) Μετά την αποστολή της γνωμάτευσης της περιβαλλοντικής αρχής, σύμφωνα με τα άρθρα 13 ή 15, λαμβάνεται απόφαση από την πολεοδομική αρχή για χορήγηση ή μη πολεοδομικής άδειας ή από την αρμόδια κρατική υπηρεσία για εκτέλεση ή μη δημόσιου έργου, η πολεοδομική αρχή ή η αρμόδια κρατική υπηρεσία ενημερώνει την περιβαλλοντική αρχή σχετικά με-

(α) το περιεχόμενο της απόφασης και τους όρους που ενδεχομένως τη συνοδεύουν·

(β) τον τρόπο με τον οποίο έλαβε υπόψη κατά τη διαδικασία λήψης απόφασης τους προβληματισμούς και τις γνώμες που έχει εκφράσει το κοινό, τους κύριους λόγους και τις εκτιμήσεις στους οποίους βασίστηκε η απόφαση, συμπεριλαμβανομένης και της πληροφόρησης σχετικά με τη διαδικασία συμμετοχής

ΤΟΥ ΚΟΙΝΟΥ

(γ) όπου είναι αναγκαίο, περιγραφή των κύριων μέτρων που χρειάζονται για να αποφευχθούν, μειωθούν και, αν είναι εφικτό, αντισταθμιστούν οι κυριότερες δυσμενείς επιπτώσεις.

(2) Αφού λάβει τις πληροφορίες που καθορίζονται στο εδάφιο (1), η περιβαλλοντική αρχή τις κοινοποιεί στα μέλη της Επιτροπής και ενημερώνει το κοινό, καθώς και κάθε κράτος μέλος με το οποίο διεξήχθησαν διαβουλεύσεις, σύμφωνα με το άρθρο 24, δημοσιοποιώντας τη λήψη απόφασης σε δύο ευρείας κυκλοφορίας ημερήσιες εφημερίδες στη Δημοκρατία και μέσω του διαδικτύου και γνωστοποιεί ότι οι παραπάνω πληροφορίες είναι καταχωρισμένες στο αρχείο που τηρείται σύμφωνα με το άρθρο 23 και γνωστοποιεί τον τόπο και το χρόνο που μπορούν να πάρουν τις πληροφορίες αυτές.

(3) (α) Η πολεοδομική αρχή αποστέλλει την απόφαση στην περιβαλλοντική αρχή και την ενημερώνει για τον τρόπο συμπερίληψης των περιβαλλοντικών όρων που τέθηκαν στη γνωμάτευση της περιβαλλοντικής αρχής στην πολεοδομική άδεια που τυχόν εκδόθηκε.

(β) Η απόφαση καταχωρίζεται από την περιβαλλοντική αρχή στο αρχείο, σύμφωνα με το άρθρο 23.

Τήρηση αρχείου.

23. (1) Η περιβαλλοντική αρχή τηρεί αρχείο στο οποίο καταχωρίζονται -

(α) όλες οι Μελέτες Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον και όλες οι Προκαταρκτικές Εκθέσεις Επιπτώσεων στο Περιβάλλον οι οποίες υποβάλλονται

με βάση τον παρόντα Νόμο·

- (β) κάθε έγγραφο που υποβάλλεται ή αποστέλλεται από άλλο κράτος με βάση το άρθρο 24·
- (γ) όλες οι γνωματεύσεις που η περιβαλλοντική αρχή υποβάλλει προς την πολεοδομική αρχή ή προς οποιαδήποτε κρατική υπηρεσία σύμφωνα με τον παρόντα Νόμο·
- (δ) οι απόψεις οποιουδήποτε οργανισμού, φορέα ή προσώπου που υποβάλλονται στην περιβαλλοντική αρχή αναφορικά με θέμα που αφορά οποιαδήποτε Μελέτη Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον ή Προκαταρκτική Έκθεση Επιπτώσεων στο Περιβάλλον·
- (ε) η απόφαση της πολεοδομικής αρχής ή της κρατικής υπηρεσίας που λαμβάνεται μετά τη γνωμάτευση που αναφέρεται στο άρθρο 4·
- (στ) τα πρακτικά των συνεδριάσεων της Επιτροπής·
- (ζ) οι απόψεις οποιουδήποτε οργανισμού, φορέα ή προσώπου που υποβάλλονται στην περιβαλλοντική αρχή αναφορικά με θέμα που αφορά οποιαδήποτε Μελέτη Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον·
- (η) αντίγραφα των πληροφοριών που αναφέρονται στο άρθρο 22· και
- (θ) πληροφορίες για έργα που τυχόν εξαιρέθηκαν από τις διατάξεις του παρόντος Νόμου, σύμφωνα με το άρθρο 3:

Νοείται ότι, αν η περιβαλλοντική αρχή ενημερωθεί για το ότι οποιαδήποτε από τα αναφερόμενα στις παραγράφους (α) μέχρι και (η) πιο πάνω περιλαμβάνουν εμπιστευτικά στοιχεία τα οποία δεν μπορεί να βρίσκονται στη διάθεση του κοινού, ενεργεί κατάλληλα, ώστε να διασφαλιστεί η εμπιστευτικότητα των στοιχείων αυτών.

(2) Το αρχείο βρίσκεται στη διάθεση του κοινού και μπορεί να τύχει επιθεώρησης κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες.

(3) Χωρίς να επηρεάζονται οι προηγούμενες διατάξεις του παρόντος άρθρου, η περιβαλλοντική αρχή δημοσιεύει μέσω του διαδικτύου σχετική ανακοίνωση σε κάθε περίπτωση κατά την οποία υποβάλλονται από την ίδια ή προς την ίδια -

(α) Μελέτη Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον·

(β) οποιοδήποτε έγγραφο από άλλο κράτος σύμφωνα με το άρθρο 24·

(γ) γνωμάτευση προς την πολεοδομική αρχή ή προς οποιαδήποτε κρατική υπηρεσία σύμφωνα με τις διατάξεις του Νόμου·

(δ) οποιεσδήποτε απόψεις οργανισμού, φορέα ή προσώπου σχετικά με θέμα που αφορά Μελέτη Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον.

Διασυνοριακές επιπτώσεις.

24. (1) Σε περίπτωση κατά την οποία περιέρχεται σε γνώση της περιβαλλοντικής αρχής ότι η εκτέλεση συγκεκριμένου έργου στη Δημοκρατία δυνατό να επιφέρει σημαντικές επιπτώσεις στο περιβάλλον άλλου κράτους που αποτελεί

24(III) του 1999.

μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή που αποτελεί Συμβαλλόμενο Μέρος της Διεθνούς Σύμβασης η οποία κυρώθηκε με τον περί της Σύμβασης των Ηνωμένων Εθνών για την Εκτίμηση των Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων σε Διασυνοριακό Πλαίσιο (Κυρωτικό) Νόμο του 1999 ή, σε περίπτωση που το άλλο αυτό κράτος του οποίου το περιβάλλον δυνατό να υποστεί σημαντικές επιπτώσεις από την εκτέλεση τέτοιου έργου, ζητεί να πληροφορηθεί για το έργο αυτό, τότε η περιβαλλοντική αρχή αποστέλλει στο κράτος αυτό, το συντομότερο δυνατό και εν πάση περιπτώσει όχι αργότερα από την ημερομηνία ενημέρωσης του κοινού στην Κυπριακή Δημοκρατία σχετικά με την εκτέλεση του έργου, τις ακόλουθες πληροφορίες, δηλαδή -

- (α) περιγραφή του έργου μαζί με οποιεσδήποτε διαθέσιμες πληροφορίες αναφορικά με τις σημαντικές επιπτώσεις που το έργο δυνατό να επιφέρει στο περιβάλλον του εν λόγω κράτους και
- (β) πλήρη στοιχεία αναφορικά με τη φύση της απόφασης που δυνατό να ληφθεί,

και παρέχει στο κράτος αυτό εύλογη προθεσμία για να γνωστοποιήσει στην περιβαλλοντική αρχή κατά πόσο θα συμμετάσχει στη διαδικασία εκτίμησης των επιπτώσεων στο περιβάλλον η οποία προβλέπεται στον παρόντα Νόμο.

(2) Αν το κράτος στο οποίο αποστάλθηκαν πληροφορίες, σύμφωνα με το εδάφιο (1), γνωστοποιήσει την επιθυμία του να συμμετάσχει στη διαδικασία εκτίμησης των επιπτώσεων στο περιβάλλον από την εκτέλεση του έργου, η περιβαλλοντική αρχή αποστέλλει σ' αυτό, το συντομότερο δυνατό, τα ακόλουθα, εφόσον δεν αποστάλθηκαν ήδη

σύμφωνα με το εδάφιο (1), δηλαδή -

(α) αντίγραφο της αίτησης που υποβλήθηκε για χορήγηση πολεοδομικής άδειας ή οποιασδήποτε άλλης άδειας εκτέλεσης του έργου·

(β) αντίγραφο της Μελέτης Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον η οποία υποβλήθηκε αναφορικά με το έργο· και

(γ) επαρκείς πληροφορίες σχετικά με τη διαδικασία εκτίμησης επιπτώσεων στο περιβάλλον η οποία προβλέπεται στον παρόντα Νόμο·

(3) Όταν η περιβαλλοντική αρχή ενεργεί με βάση τα εδάφια (1) και (2), μεριμνά επίσης ώστε -

(α) οι πληροφορίες και τα στοιχεία που αποστέλλει να διατεθούν μέσα σε εύλογο χρονικό διάστημα τόσο στις αρχές του άλλου κράτους οι οποίες είναι αρμόδιες σε θέματα περιβάλλοντος όσο και στο κοινό του άλλου κράτους η περιοχή του οποίου είναι δυνατό να υποστεί σημαντικές επιπτώσεις από την εκτέλεση του έργου· και

(β) οι αρχές και το κοινό του άλλου κράτους να έχουν την δυνατότητα, προτού χορηγηθεί η πολεοδομική ή άλλη άδεια ή έγκριση για την εκτέλεση του έργου, να υποβάλουν μέσα σε εύλογο χρόνο τη γνώμη τους αναφορικά με τις πληροφορίες και τα στοιχεία που τους έχουν παρασχεθεί.

(4) Η περιβαλλοντική αρχή διεξάγει διαβουλεύσεις με τις

αρμόδιες αρχές του άλλου κράτους αναφορικά με τις ενδεχόμενες σημαντικές επιπτώσεις στο περιβάλλον του από την εκτέλεση του έργου και για τα μέτρα μείωσης ή εξάλειψης των εν λόγω επιπτώσεων και συμφωνεί με τις αρχές αυτές για μια εύλογη χρονική διάρκεια των διαβουλεύσεων.

(5) Σε περίπτωση κατά την οποία υπήρξαν διαβουλεύσεις με άλλο κράτος, σύμφωνα με το εδάφιο (4), και στη συνέχεια λήφθηκε απόφαση από την πολεοδομική ή άλλη αρχή ή το Υπουργικό Συμβούλιο, αναλόγως της περιπτώσεως, για εκτέλεση ή μη εκτέλεση του έργου στο οποίο αφορούσαν οι διαβουλεύσεις, η περιβαλλοντική αρχή πληροφορεί το άλλο κράτος για το περιεχόμενο της εν λόγω απόφασης και του διαβιβάζει -

(α) όλο το περιεχόμενο της απόφασης και τους όρους που τυχόν τη συνοδεύουν·

(β) τους κυριότερους λόγους και παράγοντες στους οποίους βασίστηκε η απόφαση και

(γ) περιγραφή, όπου κρίνεται αναγκαίο, των κυριότερων μέτρων που θα ληφθούν για μείωση ή εξάλειψη των σημαντικών επιπτώσεων που θα επιφέρει το έργο.

(6) Σε περίπτωση έναρξης διαδικασίας σύμφωνα με το παρόν άρθρο, οι χρονικές προθεσμίες που προβλέπονται στον παρόντα Νόμο παύουν να ισχύουν, αλλά προσαρμόζονται ανάλογα, έτσι ώστε να συνάδουν με τις διαβουλεύσεις ή τα αποτελέσματα των διαβουλεύσεων που διενεργούνται με βάση το εδάφιο (4).

δικαιοσύνη.

τουλάχιστο πέντε χρόνια, σύμφωνα με την κυπριακή νομοθεσία, και στο ιδρυτικό έγγραφο ή στο καταστατικό του οποίου ορίζεται ότι κύριος σκοπός της ίδρυσής του είναι η προώθηση της προστασίας του περιβάλλοντος θεωρείται, εφόσον ικανοποιεί οποιουσδήποτε άλλους όρους που καθορίζονται σε κανονισμούς, ότι έχει συμφέροντα τα οποία δυνατό να επηρεάζονται από οποιαδήποτε απόφαση η οποία λαμβάνεται -

(α) από την πολεοδομική αρχή για χορήγηση πολεοδομικής άδειας για εκτέλεση έργου· ή

(β) από το Υπουργικό Συμβούλιο ή οποιαδήποτε άλλη κρατική υπηρεσία για παροχή έγκρισης για εκτέλεση δημόσιου έργου· ή

(γ) από την περιβαλλοντική αρχή για χορήγηση περιβαλλοντικής έγκρισης με βάση το εδάφιο (4) του άρθρου 11

και μπορεί να ασκήσει προσφυγή με βάση το άρθρο 146 του συντάγματος για αναθεώρηση της εν λόγω απόφασης.

(2) Για τη μεγιστοποίηση της εφαρμογής των διατάξεων του παρόντος άρθρου η περιβαλλοντική αρχή μεριμνά, μέσω ανακοινώσεων στο διαδίκτυο και τον ημερήσιο τύπο, ώστε να τίθενται στη διάθεση του κοινού πρακτικές πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο πρόσβασης στις διοικητικές και δικαστικές διαδικασίες αναθεώρησης.

Κανονισμοί.

26. (1) Το Υπουργικό Συμβούλιο μπορεί να εκδίδει κανονισμούς για τον καθορισμό ή τη ρύθμιση οποιουδήποτε θέματος το οποίο χρήζει ή είναι δεκτικό καθορισμού και

γενικά για την καλύτερη εφαρμογή του παρόντος Νόμου.

(2) Ειδικότερα και χωρίς επηρεασμό της γενικότητας του εδαφίου (1), οι κανονισμοί αυτοί μπορούν να προβλέπουν για όλα ή μερικά από τα ακόλουθα θέματα:

- (α) Πρόσθετες διαδικασίες αναφορικά με την ετοιμασία και υποβολή Μελετών ή Εκθέσεων και τρόπους υποβολής τροποποιήσεων ή προσθηκών σ' αυτές·
- (β) τον καθορισμό τελών ή δικαιωμάτων που καταβάλλονται για την απόκτηση οποιουδήποτε εγγράφου ή πληροφορίας σύμφωνα με τον παρόντα Νόμο·
- (γ) τη ρύθμιση ζητημάτων που αφορούν γνωστοποιήσεις οι οποίες δημοσιεύονται ή κοινοποιούνται με βάση το Νόμο·
- (δ) τον καθορισμό προθεσμιών εντός των οποίων διενεργούνται ορισμένες πράξεις ή ενέργειες που προβλέπονται στο Νόμο·
- (ε) τον καθορισμό του τρόπου λειτουργίας της Επιτροπής ή οποιωνδήποτε τεχνικών επιτροπών που ορίζονται από την Επιτροπή·
- (στ) τον καθορισμό λεπτομερειών αναφορικά με την τήρηση του Αρχείου·
- (ζ) τον καθορισμό των διαδικασιών για τη διενέργεια δημόσιων συζητήσεων αναφορικά με τις επιπτώσεις από την εκτέλεση ή λειτουργία οποιουδήποτε έργου ή

αναφορικά με το περιεχόμενο οποιασδήποτε Μελέτης

(η) τον καθορισμό των προσώπων ή οργανισμών που μπορούν να εκφράζουν απόψεις αναφορικά με θέματα που ρυθμίζονται στον παρόντα Νόμο και τη ρύθμιση ζητημάτων που αφορούν την πληροφόρησή τους.

Κατάργηση του Νόμου 57(I) του 2001.

27. (1) Ο περί της Εκτίμησης των Επιπτώσεων στο Περιβάλλον από Ορισμένα Έργα Νόμος του 2001 καταργείται.

(2) Αιτήσεις για έργα η εξέταση των οποίων εκκρεμεί ενώπιον της Περιβαλλοντικής Αρχής ή οι οποίες έχουν υποβληθεί προς την Πολεοδομική Αρχή πριν από την έναρξη της ισχύος του παρόντος Νόμου και δεν έχουν παραπεμφθεί για εξέταση από την Περιβαλλοντική Αρχή εξετάζονται σύμφωνα με τις διαδικαστικές διατάξεις του παρόντος Νόμου αλλά με βάση το Πρώτο και Δεύτερο Παράρτημα του καταργηθέντος νόμου.

ΠΡΩΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

(Άρθρο 9)

ΕΡΓΑ ΓΙΑ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΕΤΟΙΜΑΖΕΤΑΙ ΜΕΛΕΤΗ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

1. Διυλιστήρια αργού πετρελαίου, περιλαμβανομένων επιχειρήσεων που παράγουν λιπαντικά από αργό πετρέλαιο, και εγκαταστάσεις για την αεριοποίηση και υγροποίηση άνθρακα ή ασφαλτούχων σχιστόλιθων.
2. Θερμοηλεκτρικοί σταθμοί και άλλες εγκαταστάσεις καύσης με θερμική ισχύ από 50 MW και άνω και πυρηνικοί σταθμοί και άλλοι πυρηνικοί αντιδραστήρες, συμπεριλαμβανομένης της διάλυσης ή του παροπλισμού τους:

Νοείται ότι οι πυρηνικοί σταθμοί και οι άλλοι πυρηνικοί αντιδραστήρες παύουν να χαρακτηρίζονται ως τέτοιοι, όταν αφαιρεθούν μόνιμα από τον τόπο της εγκατάστασης όλα τα πυρηνικά καύσιμα και τα άλλα στοιχεία που είναι ραδιενεργώς μολυσμένα.

3. (α) Εγκαταστάσεις για την επεξεργασία ακτινοβολημένων πυρηνικών καυσίμων.

(β) Εγκαταστάσεις:

(i) για την παραγωγή ή τον εμπλουτισμό πυρηνικών καυσίμων,

(ii) για την επεξεργασία ή επανεπεξεργασία ακτινοβολημένων πυρηνικών καυσίμων ή πολύ ραδιενεργών αποβλήτων,

(iii) για την τελική διάθεση ακτινοβολημένων πυρηνικών καυσίμων,

(iv) αποκλειστικά για την τελική διάθεση ραδιενεργών αποβλήτων,

- (v) 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.
4. (α) Ολοκληρωμένες μεταλλουργικές βιομηχανίες για την παραγωγή ακατέργαστου χυτοσιδήρου, χαλκού και χάλυβα.
- (β) Εγκαταστάσεις παραγωγής ακατέργαστων μη σιδηρούχων μετάλλων από μεταλλεύματα, συμπυκνώματα ή δευτερογενείς πρώτες ύλες, με μεταλλουργικές, χημικές ή ηλεκτρολυτικές διεργασίες.
5. Διάλυση εργοστασίων ή αποθηκών που επεξεργάζονται ή περιέχουν επικίνδυνες χημικές ουσίες ή και επικίνδυνα απόβλητα.
6. Γεωτρήσεις για την αποθήκευση πυρηνικών αποβλήτων.
7. Εγκαταστάσεις προσωρινής αποθήκευσης ή/και τελικής διάθεσης αποβλήτων αμιάντου.
8. 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 τους ακόλουθους σκοπούς:
- (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.
9. (α) Έργα κατασκευής σιδηροδρομικών γραμμών μεγάλων αποστάσεων.
- (β) Αερολιμένες, δηλαδή καθορισμένες εκτάσεις ξηράς ή νερών, περιλαμβανομένων και οποιωνδήποτε κτιρίων, εγκαταστάσεων και εξοπλισμού, που προορίζονται για ολική ή μερική χρήση για την άφιξη, αναχώρηση και επίγεια διακίνηση αεροσκαφών, περιλαμβανομένων ελικοπτέρων.
- (γ) Έργα κατασκευής αυτοκινητοδρόμων, δηλαδή δρόμων ειδικά σχεδιασμένων και κατασκευασμένων για οδική κυκλοφορία που δεν εξυπηρετούν παρόδιες ιδιοκτησίες, είναι εφοδιασμένοι, εκτός από ειδικά σημεία ή προσωρινά, με χωριστές λωρίδες για τις δύο κατευθύνσεις κυκλοφορίας, οι οποίες διαχωρίζονται μεταξύ τους από διαχωριστική λωρίδα που δεν προορίζεται για κυκλοφορία ή, σε εξαιρετικές περιπτώσεις, από άλλα μέσα, δε διασταυρώνονται στο ίδιο επίπεδο με άλλο δρόμο, σιδηροδρομική γραμμή, γραμμή τραμ ή πεζόδρομο και σηματοδοτούνται ως αυτοκινητόδρομοι.
- (δ) Οδοί ταχείας κυκλοφορίας, δηλαδή οδοί που είναι προορισμένες για οδική κυκλοφορία και είναι προσβάσιμες μόνο από ειδικές διασταυρώσεις ή ελεγχόμενες συνδέσεις και στις οποίες, ειδικά, απαγορεύεται η στάθμευση στο οδόστρωμα.
- (ε) 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 4 000 μέτρων ή μεγαλύτερο.

10. (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.
11. Εγκαταστάσεις διαχείρισης στερεών και επικίνδυνων αποβλήτων, οι οποίες αφορούν οποιαδήποτε εγκατάσταση διάθεσης ή/και ανάκτησης, σύμφωνα με τα Παραρτήματα IIA και IIB αντίστοιχα του περί Στερεών και Επικίνδυνων Αποβλήτων Νόμου [Νόμος 215(I) του 2002].
12. 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.
13. (α) Έργα για την εκτροπή υδάτινων πόρων από μια υδρολογική λεκάνη σε άλλη, 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 της παρούσας παραγράφου.
14. Φράγματα και ταμιευτήρες.
15. Εγκαταστάσεις επεξεργασίας λυμάτων δυναμικότητας άνω των 2 000 ισοδύναμου πληθυσμού, δηλαδή έχουν αποικοδομήσιμο οργανικό φορτίο που παρουσιάζει βιομηχανικές ανάγκες σε οξυγόνο πέντε ημερών (BOD₅) ίσες προς 60g/ημέρα.

16. Έργα διαχείρισης και χρήσης επεξεργασμένων λυμάτων.
17. Εγκαταστάσεις-
 - (α) άντλησης πετρελαίου για εμπορικούς σκοπούς, δυναμικότητας άνω των 100 τόνων την ημέρα,
 - (β) άντλησης φυσικού αερίου για εμπορικούς σκοπούς, δυναμικότητας άνω των 100 000 κυβικών μέτρων την ημέρα,
 - (γ) για την παραγωγή υδρογονανθράκων στη θάλασσα.
18. Σωληναγωγοί υδατοπρομήθειας και άρδευσης που έχουν διάμετρο πέραν των εξήντα εκατοστομέτρων.
19. Αγωγοί μεταφοράς αερίου, πετρελαίου ή χημικών ουσιών, με διάμετρο άνω των 400 χιλιοστομέτρων και μήκος μεγαλύτερο των 10 000 μέτρων.
20. Εγκαταστάσεις εντατικής εκτροφής πουλερικών ή χοίρων με δυναμικότητα μεγαλύτερη από-
 - (α) 85 000 θέσεις για κοτόπουλα πάχυνσης ή 60 000 θέσεις για ωτόκες κότες,
 - (β) 3 000 θέσεις για χοίρους πάχυνσης (άνω των 30 χγρ.) ή
 - (γ) 500 θέσεις για χοιρομητέρες.
21. Σφαγεία με ημερήσια δυναμικότητα παραγωγής σφαγίων πέραν των 50 τόνων.
22. Ιχθυοκαλλιέργειες με παραγωγή μεγαλύτερη των 50 τόνων ψαριών το χρόνο.
23. Βιομηχανικές εγκαταστάσεις:

- (α) παραγωγής χαρτοπολλτού από ξύλο ή παρόμοια ινώδη υλικά,
 - (β) παραγωγής χαρτιού και χαρτονιού, με δυναμικότητα παραγωγής άνω των 25 τόνων την ημέρα.
24. Κατασκευή και συναρμολόγηση αυτοκινήτων και μοτοσικλετών και κατασκευή κινητήρων οχημάτων.
 25. Ναυπηγεία και καρνάγια.
 26. Εργοστάσια κατασκευής και επισκευής αεροσκαφών.
 27. Μεταλλεία, ορυχεία και εξόρυξη τύρφης.
 28. Λατομεία σε έκταση μεγαλύτερη των δύο εκταρίων.
 29. Κατασκευή εναέριων αγωγών μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας με τάση 100 kV και άνω και μήκος άνω των 2 000 μέτρων και υποσταθμοί μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας.
 30. Εγκαταστάσεις αποθήκευσης πετρελαίου, πετροχημικών ή χημικών προϊόντων με συνολική χωρητικότητα τουλάχιστον 2 500 τόνων.
 31. Ανεμογεννήτριες με ισχύ πάνω από 1 MW και φωτοβολταϊκά με ισχύ πάνω από 100 KW.
 32. Εγκαταστάσεις για την παραγωγή υδροηλεκτρικής ενέργειας.
 33. Σταθμοί αφαλάτωσης θαλάσσιου ή υφάλμυρου νερού.
 34. Λιμενοβραχίονες και κυματοθραύστες.
 35. Χιονοδρομικές πίστες, μηχανισμοί ανάβασης και σχετικά έργα υποδομής.

36. Μαρίνες σκαφών αναψυχής και αλιευτικοί λιμένες και καταφύγια.
37. Γήπεδα γκολφ, εξαιρουμένων των «μίνι» γκολφ.
38. Εγκαταστάσεις στις οποίες παράγονται ή χρησιμοποιούνται ή προγραμματίζεται να παράγονται ή χρησιμοποιούνται γενετικά διαφοροποιημένοι οργανισμοί.
39. Κτιριακές εγκαταστάσεις επίγειων δορυφορικών σταθμών οι οποίες περιλαμβάνουν και τις κατασκευές δορυφορικών σταθμών ραδιοεπικοινωνίας που βρίσκονται στο χώρο των εν λόγω κτιριακών εγκαταστάσεων.
40. Κτιριακές εγκαταστάσεις ραδιοφωνικών ή/και τηλεοπτικών σταθμών οι οποίες περιλαμβάνουν και τις κατασκευές ραδιοσταθμών εκπομπής ραδιοφωνικού ή/και τηλεοπτικού σήματος από το χώρο των εν λόγω κτιριακών εγκαταστάσεων, καθώς και τις κατασκευές ραδιοσταθμών εκπομπής ραδιοφωνικού ή/και τηλεοπτικού αναλογικού σήματος.
41. Ελαιοτριβεία.
42. Σκοπευτήρια.
43. Εγκαταστάσεις επεξεργασίας ή/ και τελικής διάθεσης ζωικών αποβλήτων.
44. Εγκαταστάσεις συμπαραγωγής ενέργειας.
45. Κάθε μεταβολή ή επέκταση των έργων που απαριθμούνται στο παρόν Παράρτημα, όταν η επέκταση καθεαυτήν εμπίπτει στα κατώτατα όρια, αν τυχόν υπάρχουν, και τα οποία καθορίζονται στο παρόν Παράρτημα.

ΔΕΥΤΕΡΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

(Άρθρο 9)

ΕΡΓΑ ΓΙΑ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΥΠΟΒΑΛΛΕΤΑΙ ΣΕ ΠΡΩΤΟ ΣΤΑΔΙΟ ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ 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.
- (γ) Έργα διαχείρισης υδάτινων πόρων για τη γεωργία, συμπεριλαμβανομένων των αρδευτικών και αποστραγγιστικών έργων.
- (δ) Έργα για την εκτροπή υδάτινων πόρων από μια υδρολογική λεκάνη σε άλλη.
- (ε) Σωληναγωγοί υδατοπρομήθειας και άρδευσης, όταν τοποθετούνται εντός προστατευόμενων περιοχών.
- (στ) Αρχική δάσωση και αποδάσωση με σκοπό τη μετατροπή σε άλλο τύπο χρήσης γης.
- (ζ) Εγκαταστάσεις εντατικής κτηνοτροφίας (εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα).
- (η) Εντατική ιχθυοκαλλιέργεια (εφόσον δεν περιλαμβάνεται στο Πρώτο Παράρτημα).

2. Εξορυκτική βιομηχανία

- (α) Λατομεία (εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα).
- (β) Υπόγεια μεταλλεία και ορυχεία.

(γ) Εξόρυξη ορυκτών με βυθοκόρηση ποταμών και της θάλασσας.

(δ) Γεωτρήσεις βάθους ως ακολούθως:

(i) Γεωθερμικές γεωτρήσεις,

(ii) γεωτρήσεις για ύδρευση (υδρογεωτρήσεις),

εξαιρουμένων των γεωτρήσεων για τη διερεύνηση της σταθερότητας του εδάφους.

(ε) Εγκαταστάσεις επιφανείας της βιομηχανίας εξόρυξης λιθάνθρακα, πετρελαίου, φυσικού αερίου και μεταλλευμάτων και πετρωμάτων, καθώς και ασφαλτούχων σχιστολίθων.

3. Ενεργειακή βιομηχανία

(α) Βιομηχανικές εγκαταστάσεις για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας, ατμού και θερμού ύδατος (εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα).

(β) Βιομηχανικές εγκαταστάσεις για τη μεταφορά αερίου, ατμού και θερμού ύδατος, μεταφορά ηλεκτρικής ενέργειας με εναέρια καλώδια (εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα).

(γ) Επιφανειακή αποθήκευση φυσικού αερίου.

(δ) Αποθήκευση εύφλεκτων αερίων σε υπόγειες δεξαμενές.

(ε) Επιφανειακή αποθήκευση ορυκτών καυσίμων.

(στ) Βιομηχανική μπρικετοποίηση λιθάνθρακα και λιγνίτη.

(ζ) Εγκαταστάσεις επεξεργασίας και αποθήκευσης ραδιενεργών αποβλήτων (εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα).

- (η) Ανεμογεννήτριες με ισχύ πέραν των 30 KW και λιγότερο από 100 KW.
- (θ) Κατασκευή εναέριων αγωγών μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας με τάση μικρότερη των 100 KV και υποσταθμοί μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας.

4. Παραγωγή και επεξεργασία μετάλλων

- (α) Εγκαταστάσεις παραγωγής χυτοσιδήρου ή χάλυβα (πρωτογενούς ή δευτερογενούς), συμπεριλαμβανομένων 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, εξαιρουμένων των πολύτιμων μετάλλων και συμπεριλαμβανομένων των προϊόντων ανάκτησης (εξευγενισμός, χύτευση κ.λπ.).
- (ε) Εγκαταστάσεις επιφανειακής κατεργασίας μετάλλων και πλαστικών υλών με ηλεκτρολυτικές ή χημικές διεργασίες.
- (στ) Κατασκευή σιδηροδρομικού υλικού.
- (ζ) Βαθιά κοίλανση με χρήση εκρηκτικών.
- (η) Εγκαταστάσεις φρύξης και περίτηξης μεταλλευμάτων.

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, συμπεριλαμβανομένης της παραγωγής ορυκτών ινών.
- (στ) Παραγωγή κεραμικών ειδών με ψήσιμο και ιδίως κεραμιδιών, πλίνθων, πυρίμαχων πλίνθων, πλακιδίων, ψευδοπορσελάνης ή πορσελάνης.

6. Χημική βιομηχανία (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.

7. Βιομηχανία τροφίμων

- (α) Βιομηχανία φυτικών και ζωικών ελαίων και λιπών.
- (β) Κονσερβοποιία ζωικών και φυτικών προϊόντων.
- (γ) Παρασκευή γαλακτοκομικών προϊόντων.
- (δ) Ζυθοποιία και παραγωγή βύνης.
- (ε) Ζαχαροπλαστική και παρασκευή σιροπιού.
- (στ) Σφαγεία.
- (ζ) Βιομηχανίες παραγωγής αμύλου.
- (η) Εργοστάσια παραγωγής ιχθυάλευρου και ιχθυελαίου.

(θ) Ζαχαρουργεία.

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 περιοχών.
- (β) Έργα αστικής ανάπτυξης:
 - (i) Εμπορικά κέντρα και μεγάλες υπεραγορές με επιφάνεια πέραν των 2 500 τ.μ.
 - (ii) Αυτόνομοι χώροι στάθμευσης με χωρητικότητα μεγαλύτερη των 300 οχημάτων.
 - (iii) Γήπεδα ποδοσφαίρου και στάδια με χωρητικότητα μεγαλύτερη των 2 000 καθήμενων θεατών.
 - (iv) Συγκρότημα κινηματογραφικών οθονών αιθουσών με περισσότερες των έξι οθονών.
 - (v) Σχολές τριτοβάθμιας εκπαίδευσης με δυναμικότητα μεγαλύτερη των 500 σπουδαστών.
 - (vi) Πανεπιστημιούπολεις.
 - (vii) Ναοί και άλλοι χώροι θρησκευτικής λατρείας.

- (γ) Κατασκευή σιδηροδρομικών γραμμών και εγκαταστάσεων μεταφόρτωσης για συνδυασμένες μεταφορές και συνδυασμένων τερματικών σταθμών (εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα).
- (δ) Κατασκευή αεροδρομίων (εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα).
- (ε) Κατασκευή λιμένων και λιμενικών εγκαταστάσεων (εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα).
- (στ) Κατασκευή εσωτερικών πλωτών οδών (εφόσον δεν περιλαμβάνεται στον Πρώτο Παράρτημα), έργα διευθέτησης υδατορευμάτων και αντιπλημμυρικά έργα.
- (ζ) 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 (εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα).
- (η) Έργα κατασκευής, διαπλάτυνσης και εν γένει αναβάθμισης δρόμων-
 - (i) σε ορεινές περιοχές όπου η κάλυψη της περιβάλλουσας φυσικής βλάστησης είναι πέραν του 50% σε συνεχές μήκος δρόμου τουλάχιστον 1 000 μέτρων
 - (ii) μέσα στη ζώνη προστασίας της παραλίας ή σε περιοχές ή τοπία που έχουν κηρυχθεί ή χαρακτηριστεί προστατευόμενα σύμφωνα με οποιοδήποτε νόμο
 - (iii) που εύλογα αναμένεται να επηρεάσουν την κοίτη ή τα πρηνή ποταμού ή χαρακτηριστικά γνωρίσματα φυσικής, ιστορικής, πολιτιστικής ή αρχαιολογικής κληρονομιάς ή φυσικούς διαδρόμους ειδών πανίδας ή οικοτόπους μεταναστευτικών ειδών ή περιοχές με ενδημικά είδη πανίδας και χλωρίδας, υγροβιότοπους, αμμόλοφους, κρημνούς,

σπηλιές, αξιόλογους γεωμορφολογικούς και απολιθωματοφόρους σχηματισμούς, φαράγγια, εκβολές ποταμών, αμμουδιές ή τη φυσική ακτογραμμή.

- (θ) Μικρά εμπλουτιστικά αναχώματα ή και δήματα που κατασκευάζονται στους ποταμούς με συρματοκιβώτια (τύπου gabions) με σκοπό τον εμπλουτισμό των υπόγειων υδάτων, αν αυτά θα κατασκευαστούν σε ορεινές ή και δασώδεις περιοχές.
- (ι) Έργα διευθέτησης και ρύθμισης της κοίτης ποταμών και χειμάρρων.
- (ια) Τροχιόδρομοι (τραμ), υπερυψωμένοι ή υπόγειοι σιδηρόδρομοι, εναέριοι σιδηρόδρομοι ή παρεμφερείς σιδηρόδρομοι ειδικού τύπου που χρησιμοποιούνται αποκλειστικά ή κυρίως για τη μεταφορά επιβατών.
- (ιβ) Πετρελαιοαγωγοί και αγωγοί αερίου (εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα).
- (ιγ) Υδραγωγοί μήκους μεγαλύτερου των 2 000 μέτρων.
- (ιδ) Παράκτια έργα για την αντιμετώπιση της διάβρωσης και θαλάσσια έργα που παρέχουν τη δυνατότητα διαμόρφωσης της ακτής, όπως με την κατασκευή αναχωμάτων, μόλων και άλλων έργων προστασίας από τη θάλασσα (εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα), εκτός από τη συντήρηση και την ανακατασκευή των έργων αυτών.
- (ιε) Ανάκτηση εδαφών από τη θάλασσα.
- (ιστ) Έργα άντλησης υπόγειων νερών και συστήματα τεχνητής αναπλήρωσης υπόγειων νερών που δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα.
- (ιζ) Έργα για την εκτροπή υδάτινων πόρων από μια υδρολογική λεκάνη σε άλλη τα οποία δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα.

11. Τουρισμός και αναψυχή

- (α) Παραθεριστικοί οικισμοί και ξενοδοχειακά συγκροτήματα εκτός οικιστικών ζωνών και σχετικά έργα υποδομής.
- (β) Μόνιμοι κατασκηνωτικοί χώροι και χώροι στάθμευσης τροχόσπιτων.
- (γ) Θεματικά πάρκα.
- (δ) Ζωολογικοί κήποι.

12. Άλλα έργα

- (α) Μόνιμες πίστες αγώνων και δοκιμών μηχανοκίνητων οχημάτων.
- (β) Εγκαταστάσεις για τη διάθεση αποβλήτων (εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα).
- (γ) Σταθμοί καθαρισμού λυμάτων (εφόσον δεν περιλαμβάνονται στο Πρώτο Παράρτημα).
- (δ) Χώροι απόθεσης λάσπης από την επεξεργασία αποβλήτων και λυμάτων.
- (ε) Αποθήκευση παλαιοσιδηρών, συμπεριλαμβανομένων των άχρηστων οχημάτων.
- (στ) Κλίνες δοκιμών κινητήρων, στροβίλων ή αεριωθητών.
- (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) Μονάδες εμφιάλωσης νερού.
 - (ιβ) Εκτροφεία θηραμάτων.
 - (ιγ) Διαχωρισμός πέραν των πενήντα οικοπέδων.
13. 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.
14. Έργα του Πρώτου Παραρτήματος που εξυπηρετούν αποκλειστικά ή κυρίως την ανάπτυξη και τη δοκιμή νέων μεθόδων ή προϊόντων και δε χρησιμοποιούνται για περισσότερο από δύο χρόνια.

ΤΡΙΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

(Άρθρο 12)

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΝΤΑΙ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΣΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

1. Περιγραφή του έργου και του αντικειμένου του και ειδικότερα:

(α) περιγραφή των φυσικών χαρακτηριστικών του συνόλου του έργου και των απαιτήσεων αναφορικά με τη χρήση γης κατά τα στάδια της κατασκευής και της λειτουργίας,

(β) περιγραφή των κυριότερων χαρακτηριστικών της παραγωγικής διαδικασίας και των μεθόδων κατασκευής, όπως είναι η φύση και οι ποσότητες των υλικών που θα χρησιμοποιηθούν,

(γ) πρόβλεψη του τύπου ή της μορφής και της ποσότητας των καταλοίπων και εκπομπών (περιλαμβανομένων ρύπων, αποβλήτων ή υπολειμμάτων στο νερό, στην ατμόσφαιρα ή στο έδαφος, θορύβων, δονήσεων, φωτός, θερμότητας ή ακτινοβολίας) που αναμένεται να προκύψουν από τη λειτουργία του προτεινόμενου έργου.

2. Ανάλυση των κυριότερων εναλλακτικών λύσεων που εξετάστηκαν από τον κύριο του έργου και υπόδειξη των βασικών λόγων της επιλογής σχετικά με τις επιπτώσεις στο περιβάλλον.

3. Περιγραφή των στοιχείων του περιβάλλοντος που ενδέχεται να θιγούν σημαντικά από το προτεινόμενο έργο και τις εναλλακτικές του λύσεις, συμπεριλαμβανομένων ειδικότερα του πληθυσμού, της πανίδας, της χλωρίδας, του εδάφους, του νερού, του αέρα, των κλιματικών παραγόντων, των υλικών αγαθών, μεταξύ των οποίων η ιστορική, αρχιτεκτονική και αρχαιολογική κληρονομιά, του τοπίου, καθώς και της περιγραφής της αλληλεπίδρασης των παραγόντων αυτών.

4. Περιγραφή των σημαντικών άμεσων, έμμεσων, δευτερευουσών, σωρευτικών, βραχυπρόθεσμων, μεσοπρόθεσμων και μακροπρόθεσμων, μόνιμων και προσωρινών, θετικών και αρνητικών επιπτώσεων που το προτεινόμενο έργο ενδέχεται να δημιουργήσει στο περιβάλλον από-

(α) την ίδια την ύπαρξη του όλου έργου,

(β) τη χρήση των φυσικών πόρων,

(γ) την εκπομπή ρυπαντών, τη δημιουργία οχλήσεων και τη διάθεση των αποβλήτων

και αναφορά από τον κύριο του έργου των μεθόδων πρόβλεψης που ακολούθησε για την εκτίμηση των επιπτώσεων στο περιβάλλον.

5. Περιγραφή των προληπτικών και διορθωτικών ενεργειών και μέτρων που εξετάστηκαν, λήφθηκαν ή προτείνονται ή πρέπει να ληφθούν, για να αποφευχθούν, προληφθούν, μειωθούν περιοριστούν στο ελάχιστο, και, αν είναι δυνατό, αντισταθμιστούν ή αποζημιωθούν, φυσικά ή χρηματικά, οποιεσδήποτε απώλειες ή ζημιές στο περιβάλλον και οι σημαντικές δυσμενείς επιπτώσεις του έργου στο περιβάλλον και καθορισμός των αναπόφευκτων, μη αντιστρεπτών και μόνιμων επιπτώσεων στο περιβάλλον.

6. Μη τεχνική περίληψη των πληροφοριών που αναφέρονται με βάση τα παραπάνω θέματα, περιλαμβανομένης και οπτικής παρουσίασης με χάρτες, σχέδια, διαγράμματα, πίνακες, γραφικές παραστάσεις, φωτογραφίες κ.λπ., όπως αυτό είναι απαραίτητο.

7. Αναλυτική παράθεση και προσδιορισμός των μεθόδων πρόβλεψης που ακολουθήθηκαν για την εκτίμηση των επιπτώσεων στο περιβάλλον, καθώς και των βασικών παραδοχών και υποθέσεων που υιοθετήθηκαν και των σχετικών περιβαλλοντικών δεδομένων που χρησιμοποιήθηκαν και των μετρήσεων, μοντέλων και μεθόδων πρόβλεψης και υπολογισμού που ακολουθήθηκαν για την εκτίμηση των πιθανών επιπτώσεων και την επιμέτρηση των επιδράσεών τους στο περιβάλλον, καθώς και των στοιχείων και των πηγών τους. Αναφορά στις ενδεχόμενες δυσκολίες (τεχνικές ελλείψεις, άγνωστα στοιχεία, αμφιβολίες ή

ελλιπείς γνώσεις) που προέκυψαν κατά τη συλλογή και αξιολόγηση των απαιτούμενων πληροφοριών.

8. Όπου είναι σχετικό, λεπτομερές και συγκεκριμένο πρόγραμμα παρακολούθησης και διαχείρισης, καθώς και εισηγήσεις για την ανάλυση της κατάστασης μετά τη συμπλήρωση του έργου και για την εξέταση των μακροπρόθεσμων περιβαλλοντικών και κοινωνικών επιδράσεων από τις επιπτώσεις που θα εντοπιστούν.
9. Εάν η χρονική περίοδος λειτουργίας του έργου προβλέπεται να είναι περιορισμένη, ακριβής καθορισμός της περιόδου αυτής και πληροφορίες αναφορικά με τις συνέπειες από τον τερματισμό της λειτουργίας του ή την εγκατάλειψη.
10. Εάν το έργο θα χρησιμοποιείται για φύλαξη ή χρήση γενετικά τροποποιημένων οργανισμών ή για φύλαξη, ανάπτυξη ή χρήση μη ενδημικών ή μη ιθαγενών ειδών πανίδας ή χλωρίδας, επιστημονική περιγραφή τους και ανάλυση της προέλευσης και των αναγκαίων μέσων και μέτρων συντήρησής τους.
11. Περιγραφή των πιθανών άμεσων ή έμμεσων παραγόντων οι οποίοι δυνατόν να επηρεάσουν τις ανέσεις των περιοίκων από την κατασκευή, λειτουργία, συντήρηση ή εγκατάλειψη έργου. Η Μελέτη πρέπει να περιλαμβάνει και μέτρα διαχείρισης των δυνητικών κινδύνων, καθώς και τις πιθανότητες εμφάνισής τους.

ΤΕΤΑΡΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

(Άρθρο 15)

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΚΑΤΑ ΠΟΣΟ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΤΟΙΜΑΣΤΕΙ Ή ΟΧΙ ΜΕΛΕΤΗ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

1. Χαρακτηριστικά του έργου

Τα χαρακτηριστικά του έργου πρέπει να εξετάζονται ιδίως ως προς τα ακόλουθα:

(α) Το μέγεθος του έργου,

(β) τη συσσώρευση με άλλα έργα,

(γ) τη χρήση φυσικών πόρων και ενέργειας,

(δ) την παραγωγή αποβλήτων,

(ε) τη ρύπανση και τις οχλήσεις,

(στ) τον κίνδυνο ατυχημάτων, ιδίως ως προς χρησιμοποιούμενες ουσίες ή τεχνολογίες.

2. Χωροθέτηση του έργου

Πρέπει να εξετάζεται η περιβαλλοντική ευαισθησία των γεωγραφικών περιοχών που ενδέχεται να θιγούν από τα έργα ιδίως ως προς:

(α) την υπάρχουσα χρήση γης,

(β) το σχετικό πλούτο, την ποιότητα και την αναγεννητική ικανότητα των φυσικών πόρων της περιοχής,

- (γ) την ικανότητα του φυσικού περιβάλλοντος να δεχτεί την επέμβαση, με ιδιαίτερη προσοχή στις ακόλουθες περιοχές:
- (i) Υγροτόπους,
 - (ii) παράκτιες περιοχές,
 - (iii) ορεινές και δασικές ή δασωμένες περιοχές,
 - (iv) προστατευόμενες φυσικές περιοχές και πάρκα της φύσης,
 - (v) διατηρητέες ή προστατευόμενες περιοχές με βάση οποιαδήποτε νομοθεσία σε ισχύ,
 - (vi) περιοχές στις οποίες καταστρατηγούνται ήδη τα πρότυπα για την ποιότητα του περιβάλλοντος που καθορίζει η νομοθεσία,
 - (vii) πυκνοκατοικημένες περιοχές,
 - (viii) τοπία ιστορικής, πολιτιστικής ή αρχαιολογικής σημασίας.

3. Χαρακτηριστικά των ενδεχόμενων επιπτώσεων

Οι ενδεχόμενες σημαντικές επιπτώσεις του έργου πρέπει να εξετάζονται σε συνάρτηση με κριτήρια που καθορίζονται πιο πάνω, στα σημεία 1 και 2, ιδίως ως προς:

- (α) την έκταση των επιπτώσεων (γεωγραφική περιοχή και μέγεθος του επηρεαζόμενου πληθυσμού),
- (β) το διασυνοριακό χαρακτήρα των επιπτώσεων,
- (γ) το μέγεθος και την πολυπλοκότητα των επιπτώσεων,

- (δ) την πιθανότητα των επιπτώσεων,
- (ε) τη διάρκεια, τη συχνότητα και την αναστρεψιμότητα των επιπτώσεων.

ΑΠ/ΓΧ

23.02.008.2003