

**ΝΟΜΟΣ ΠΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΕΙ ΤΗ ΛΗΨΗ ΟΡΙΣΜΕΝΩΝ ΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ  
ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΠΡΟΛΗΨΗ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟ ΤΗΣ ΡΥΠΑΝΣΗΣ Η ΟΠΟΙΑ  
ΠΡΟΚΑΛΕΙΤΑΙ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΑΠΟ ΟΡΙΣΜΕΝΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΚΑΙ  
ΑΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ**

-----

Για σκοπούς εναρμόνισης με την πράξη της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο: "Οδηγία 96/61/ΕΚ του Συμβουλίου σχετικά με την ολοκληρωμένη πρόληψη και έλεγχο της ρύπανσης" (ΟJL257 της 10.10.1996, σελ. 26)-

Η Βουλή των Αντιπροσώπων ψηφίζει ως ακολούθως:

Συνοπτικός τίτλος. 1. Ο παρών Νόμος θα αναφέρεται ως ο περί της Ολοκληρωμένης Πρόληψης και Ελέγχου της Ρύπανσης Νόμος του 2003.

Ερμηνεία. 2. Στον παρόντα Νόμο, εκτός αν από το κείμενο προκύπτει διαφορετική έννοια -

106(I) του 2002. «άδεια» σημαίνει άδεια απόρριψης που εκδίδεται με βάση τον περί Ελέγχου της Ρύπανσης των Νερών Νόμο του 2002 και άδεια εκπομπής αερίων αποβλήτων που εκδίδεται με βάση τον περί Ελέγχου της Ρύπανσης της Ατμόσφαιρας Νόμο του 2002·

187(I) του 2002. «αρμόδια αρχή» αναφορικά με οποιοδήποτε θέμα που αφορά τη χορήγηση άδειας ή τη λειτουργία εγκατάστασης, σημαίνει τον Υπουργό που είναι αρμόδιος για τη χορήγηση της άδειας και τον έλεγχο της εγκατάστασης·

106(I) του 2002. «βέλτιστες διαθέσιμες τεχνικές» σημαίνει τις βέλτιστες διαθέσιμες τεχνικές που καθορίζονται με κανονισμούς που

εκδίδονται με βάση το άρθρο 7 και αποτελούν το πλέον αποτελεσματικό και προηγμένο στάδιο εξέλιξης των δραστηριοτήτων και μεθόδων λειτουργίας που αποδεικνύει την πρακτική ικανότητα συγκεκριμένων τεχνικών να συνιστούν καταρχήν τη βάση των οριακών τιμών εκπομπής για την αποφυγή και, όταν αυτό δεν είναι πρακτικά εφαρμόσιμο, τη γενική μείωση των εκπομπών και των επιπτώσεων για το περιβάλλον στο σύνολό του:

Νοείται ότι-

- (α) Στις «τεχνικές» περιλαμβάνονται τόσο η τεχνολογία που χρησιμοποιείται όσο και ο τρόπος σχεδιασμού, κατασκευής, συντήρησης, λειτουργίας και παροπλισμού της εγκατάστασης·
- (β) «διαθέσιμες» τεχνικές είναι οι αναπτυχθείσες σε κλίμακα που επιτρέπει την εφαρμογή τους στον οικείο βιομηχανικό κλάδο, υπό οικονομικά και τεχνικά βιώσιμες συνθήκες, λαμβανομένων υπόψη του κόστους και των πλεονεκτημάτων, ανεξαρτήτως του αν οι ως άνω τεχνικές χρησιμοποιούνται ή παράγονται στη Δημοκρατία, εφόσον εξασφαλίζεται η πρόσβαση του φορέα εκμετάλλευσης σ' αυτές με λογικούς όρους· και
- (γ) «βέλτιστες» σημαίνει τις πλέον αποτελεσματικές όσον αφορά την επίτευξη υψηλού γενικού επιπέδου προστασίας του περιβάλλοντος στο σύνολό του·

Παράρτημα Ι.

"εγκατάσταση" σημαίνει κάθε ακίνητη τεχνική μονάδα όπου εκτελούνται μια ή περισσότερες από τις δραστηριότητες του Παραρτήματος Ι, καθώς και όλες τις άλλες άμεσα συνδεδεμένες δραστηριότητες, τεχνικώς συναφείς με τις εκεί

εκτελούμενες και οι οποίες ενδέχεται να επηρεάζουν τις απορρίψεις ή εκπομπές ρυπογόνων ουσιών στα νερά, στο έδαφος ή στην ατμόσφαιρα, ή ενδέχεται να επηρεάζουν τη ρύπανση·

«εκπομπή» σημαίνει την άμεση ή έμμεση απόρριψη ουσιών, κραδασμών, θερμότητας ή θορύβου στον αέρα, το νερό ή το έδαφος, από σημειακές ή διάχυτες πηγές μιας εγκατάστασης·

«κράτος μέλος» σημαίνει κράτος μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης·

"Μελέτη Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον" έχει την έννοια που αποδίδει στον όρο αυτό το άρθρο 2(1) του περί της Εκτίμησης των Επιπτώσεων στο Περιβάλλον από Ορισμένα Έργα Νόμου του 2001·

57(I) του 2001.

«οριακή τιμή εκπομπής» σημαίνει τη μάζα, εκφρασμένη σε σχέση με ορισμένες ειδικές παραμέτρους, τη συγκέντρωση ή τη στάθμη μιας εκπομπής, της οποίας δεν επιτρέπεται η υπέρβαση κατά τη διάρκεια μιας ή περισσότερων συγκεκριμένων χρονικών περιόδων·

«ουσίες» σημαίνει τα χημικά στοιχεία και τις ενώσεις τους, πλην των ραδιενεργών ουσιών καθώς και των γενετικά τροποποιημένων μικροοργανισμών και οργανισμών·

"ποιοτικό πρότυπο περιβάλλοντος" σημαίνει το σύνολο των απαιτήσεων που συγκεκριμένο τμήμα των νερών, του εδάφους ή της ατμόσφαιρας, πρέπει να πληροί σε συγκεκριμένο χρόνο σύμφωνα με τη νομοθεσία·

57(I) του 2001.

"Προκαταρκτική Έκθεση Επιπτώσεων στο Περιβάλλον" έχει την έννοια που αποδίδει στον όρο αυτό το άρθρο 2(1) του περί της Εκτίμησης των Επιπτώσεων στο Περιβάλλον από Ορισμένα Έργα Νόμου του 2001.

"ρύπανση" σημαίνει την άμεση ή έμμεση εισαγωγή στην ατμόσφαιρα, στο νερό ή στο έδαφος, ως αποτέλεσμα ανθρώπινης δραστηριότητας, ουσιών, κραδασμών, θερμότητας ή θορύβου που ενδέχεται να θίξουν την ανθρώπινη υγεία ή το περιβάλλον, να υποβαθμίσουν υλικά αγαθά, να παραβιάσουν ή να εμποδίσουν την ψυχαγωγική λειτουργία καθώς και τις άλλες νόμιμες χρήσεις του περιβάλλοντος.

«υφιστάμενη εγκατάσταση» σημαίνει οποιαδήποτε εγκατάσταση η οποία βρισκόταν σε λειτουργία πριν ή κατά την 30<sup>η</sup> Οκτωβρίου, 1999.

Σκοπός και  
Πεδίο  
εφαρμογής.  
Παράρτημα Ι.

3.(1) Σκοπός του παρόντος Νόμου είναι η ολοκληρωμένη πρόληψη και έλεγχος της ρύπανσης από εγκαταστάσεις και δραστηριότητες οι οποίες εμπίπτουν στις κατηγορίες που αναφέρονται στο Παράρτημα Ι, με τη λήψη μέτρων αποφυγής και, όταν αυτό δεν είναι δυνατό, μείωσης των εκπομπών από τις ανωτέρω δραστηριότητες στην ατμόσφαιρα, τα νερά και το έδαφος, και μέτρων διαχείρισης των αποβλήτων, καθώς και μέτρων ορθολογικής χρήσης των φυσικών πόρων και της ενέργειας ώστε να επιτυγχάνεται υψηλό επίπεδο προστασίας του περιβάλλοντος στο σύνολό του.

106(1) του 2002.

(2) Οι διατάξεις του παρόντος Νόμου εφαρμόζονται ως εάν αποτελούσαν συμπληρωματικές διατάξεις στον περί Ελέγχου Ρύπανσης των Νερών Νόμο του 2002 και στον περί Ελέγχου της

187(I) του 2002.

Ρύπανσης της Ατμόσφαιρας Νόμο του 2002.

- Πρόσθετα στοιχεία.  
106(1) του 2002.  
187(I) του 2002.  
57(1) του 2001.
4. Εάν οποιαδήποτε εγκατάσταση για την οποία υποβάλλεται αίτηση για άδεια με βάση τον περί Ελέγχου της Ρύπανσης των Νερών Νόμο ή τον περί Ελέγχου της Ρύπανσης της Ατμόσφαιρας Νόμο, εμπίπτει σε κατηγορία έργου το οποίο υπόκειται στις διατάξεις του περί της Εκτίμησης των Επιπτώσεων στο Περιβάλλον από Ορισμένα Έργα Νόμου του 2001, τότε μαζί με την αίτηση υποβάλλεται και η Μελέτη Εκτίμησης Επιπτώσεων στο Περιβάλλον ή η Προκαταρκτική Έκθεση Επιπτώσεων στο Περιβάλλον, αναλόγως της περιπτώσεως.
- Συντονισμός διαδικασιών.  
106(1) του 2002.  
Παράρτημα Ι.  
187(I) του 2002.
- 5.(1) Όταν υποβάλλεται αίτηση για άδεια με βάση τον περί Ελέγχου της Ρύπανσης των Νερών Νόμο του 2002 και η αίτηση αφορά εγκατάσταση που εμπίπτει σε κατηγορία που αναφέρεται στο Παράρτημα Ι, τότε ο Υπουργός Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος διαβουλεύεται με τον Υπουργό Εργασίας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων για να διαπιστώσει κατά πόσο για τη λειτουργία της εγκατάστασης απαιτούνται οποιεσδήποτε ενέργειες με βάση τον περί Ελέγχου της Ρύπανσης της Ατμόσφαιρας Νόμο του 2002 ή οποιοδήποτε άλλο νόμο ή κανονισμό σχετικό με την προστασία του περιβάλλοντος, η εφαρμογή του οποίου εμπίπτει στην αρμοδιότητα του Υπουργού Εργασίας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων.
- 187(I) του 2002.  
Παράρτημα Ι.  
106(1) του 2002.
- (2) Όταν υποβάλλεται αίτηση για άδεια με βάση τον περί Ελέγχου της Ρύπανσης της Ατμόσφαιρας Νόμο του 2002 και η αίτηση αφορά εγκατάσταση που εμπίπτει σε κατηγορία που αναφέρεται στο Παράρτημα Ι, τότε ο Υπουργός Εργασίας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων διαβουλεύεται με τον Υπουργό Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος για να διαπιστώσει κατά πόσο για τη λειτουργία της εγκατάστασης απαιτούνται οποιεσδήποτε ενέργειες με βάση τον περί Ελέγχου της