

Αριθμός 515

Οι περί Ελέγχου της Ρύπανσης των Νερών (Πρόληψη και Μείωση της Ρύπανσης των Νερών από Αμιάντο) Κανονισμοί του 2002, οι οποίοι εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο δυνάμει των διατάξεων του άρθρου 34 του περί Ελέγχου της Ρύπανσης των Νερών Νόμου του 2002, αφού κατατέθηκαν στη Βουλή των Αντιπροσώπων και εγκρίθηκαν από αυτή, δημοσιεύονται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας σύμφωνα με το εδάφιο (3) του άρθρου 3 του περί Καταθέσεως στη Βουλή των Αντιπροσώπων των Κανονισμών που Εκδίδονται με Εξουσιοδότηση Νόμου, Νόμου (Ν. 99 του 1989 όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 227 του 1990).

Ο ΠΕΡΙ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΗΣ ΡΥΠΑΝΣΗΣ ΤΩΝ ΝΕΡΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2002

Κανονισμοί δυνάμει του άρθρου 34

Για σκοπούς εναρμόνισης με τις πράξεις της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο—

«Οδηγία 87/217/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 19ης Μαρτίου 1987 σχετικά με την πρόληψη και τη μείωση της ρύπανσης του περιβάλλοντος από αμιάντο» (ΕΕ L 085 της 28.3.1987, σ. 40–45) και

«Οδηγία 91/692/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 23ης Δεκεμβρίου 1991 για την τυποποίηση και τον εξορθολογισμό των εκθέσεων που αφορούν την εφαρμογή ορισμένων οδηγιών για το περιβάλλον» (ΕΕ L 377 της 31.12.1991, σ. 48–54),

Το Υπουργικό Συμβούλιο ασκώντας τις εξουσίες, που παρέχονται σ' αυτό, δυνάμει του άρθρου 34 του περί Ελέγχου της Ρύπανσης των Νερών Νόμου του 2002, εκδίδει τους ακόλουθους Κανονισμούς.

1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί Ελέγχου της Ρύπανσης των Νερών (Πρόληψη και Μείωση της Ρύπανσης των Νερών από Αμιάντο) Κανονισμοί του 2002. Συνοπτικός
τίτλος.

2.—(1) Στους παρόντες Κανονισμούς, εκτός αν από το κείμενο προκύπτει διαφορετική έννοια—

«άδεια απόρριψης» σημαίνει την άδεια που χορηγείται βάση του άρθρου 11 του Νόμου·

«αμιάντος» σημαίνει τα ακόλουθα ινώδη πυριτικά ορυκτά:

- (α) Κροκιδόλιθος (κυανούς αμιάντος),
- (β) ακτινολίτης,
- (γ) ανθοφυλλίτης,
- (δ) χρυσότιλος (λευκός αμιάντος),
- (ε) αμοσίτης (φαιός αμιάντος),
- (στ) τρεμολίτης.

«Επιτροπή» σημαίνει την Επιτροπή της Ευρωπαϊκής Ένωσης·

«Νόμος» σημαίνει τον περί Ελέγχου της Ρύπανσης των Νερών Νόμο του 106(Ι) του 2002. 2002 και περιλαμβάνει οποιοδήποτε άλλο νόμο τον τροποποιεί ή τον αντικαθιστά·

(2) Οποιοδήποτε άλλοι όροι που χρησιμοποιούνται στους παρόντες Κανονισμούς και που δεν ερμηνεύονται διαφορετικά, έχουν την έννοια που αποδίδεται στους όρους αυτούς από το Νόμο.

3. Οι παρόντες Κανονισμοί εφαρμόζονται χωρίς επηρεασμό των διατάξεων των περί Αμιάντου (Ασφάλεια και Υγεία Προσώπων στην Εργασία) Νόμων του 1993 και 2000 και των σχετικών Κανονισμών. Εφαρμογή.
23(Ι) του 1993
47(Ι) του 2000.

Προϋποθέσεις
άδειας
απόρριψης.

4. Επιπρόσθετα από τις διατάξεις που προβλέπονται στο Μέρος ΙΙΙ του Νόμου, άδεια απόρριψης σε εγκαταστάσεις όπου λαμβάνουν χώρα δραστηριότητες που συνεπάγονται την απόρριψη αμιάντου ή προϊόντων που περιέχουν αμιάντο, χορηγείται μόνο αφού ο Υπουργός βεβαιωθεί ότι πραγματοποιείται η πλήρης ανακύκλωση των υδάτινων λυμάτων κατά την παραγωγή αμιαντοχάρτου, αμιαντοτσιμέντου ή αμιαντοσανίδων.

Επιπρόσθετοι
όροι
στην άδεια
απόρριψης.

5. Ο Υπουργός βάση του άρθρου 10 του Νόμου μπορεί να επιβάλλει όρους στην άδεια απόρριψης που—

- (α) Να καθορίζουν για καθεμιά εγκατάσταση, τον όγκο των απορρίψεων στο νερό ή τη συνολική ποσότητα αιωρούμενων σωματιδίων απορριπτομένων ανά τόνο παραγωγής, αφού λάβει υπόψη την ειδική κατάσταση της εγκατάστασης·
- (β) να επιτρέπουν κατά το συνήθη καθαρισμό ή τη συντήρηση της εγκατάστασης, την απόρριψη υδάτινων λυμάτων που να μην περιέχουν περισσότερο από 30 g αιωρούμενων σωματιδίων ανά m³ νερού.

Υποχρεώσεις
του φορέα
εκμετάλλευσης.

6. Ο φορέας εκμετάλλευσης κάθε εγκατάστασης όπου εκτελείται δραστηριότητα που περιλαμβάνει την απόρριψη αμιάντου ή προϊόντων που περιέχουν αμιάντο, έχει τις ακόλουθες υποχρεώσεις:

- (α) Να λαμβάνει τα αναγκαία μέτρα, ώστε τα υδάτινα λύματα αμιάντου και τα στερεά απόβλητα αμιάντου να περιορίζονται στο μέτρο που αυτό είναι εύλογα εφικτό στην πηγή τους και να προλαμβάνονται με τη χρήση της βέλτιστης διαθέσιμης τεχνολογίας που δε συνεπάγεται υπερβολικό κόστος·
- (β) να μεριμνά για την τήρηση των οριακών τιμών του Κανονισμού 4·
- (γ) να τηρεί βιβλίο μετρήσεων, στο οποίο να καταγράφει και να αιτιολογεί τις σημειούμενες υπερβάσεις της επιτρεπόμενης οριακής τιμής απόρριψης, το οποίο να είναι διαθέσιμο για επιθεώρηση, ανά πάσα στιγμή σε οποιοδήποτε διενεργούμενο έλεγχο·
- (δ) να διενεργεί μετρήσεις των απορρίψεων αμιάντου στα υγρά απόβλητα της εγκατάστασης χρησιμοποίησης αμιάντου, τουλάχιστο κάθε τρεις μήνες και να γνωστοποιεί, εντός μηνός, τα αποτελέσματα των μετρήσεων αυτών στον Υπουργό.

Ρύπανση
των νερών από
την απόρριψη
προϊόντων
που περιέχουν
αμιάντο.
Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο (I):
19.11.1993
21. 4.2000.

7. Τηρουμένων των διατάξεων που προβλέπονται στους περί Αμιάντου (Ασφάλεια και Υγεία Προσώπων στην Εργασία) Κανονισμούς του 1993 και του 2000 ο Υπουργός λαμβάνει τα αναγκαία μέτρα ώστε οι δραστηριότητες που συνδέονται με την απόρριψη προϊόντων που περιέχουν αμιάντο να μην προκαλούν ρύπανση των νερών και του εδάφους από ίνες ή σκόνη αμιάντου·

Λήψη μέτρων
για την
αποφυγή
της ρύπανσης
των νερών και
του εδάφους
από απόβλητα
που περιέχουν
αμιάντο.

8. Τηρουμένων των διατάξεων της εκάστοτε ισχύουσας νομοθεσίας που στοχεύει σε εναρμόνιση με την Οδηγία 78/319/ΕΟΚ, ο Υπουργός λαμβάνει τα αναγκαία μέτρα ώστε κατά την απόρριψη αποβλήτων που περιέχουν κόνεις και ίνες αμιάντου σε χώρους υγειονομικής ταφής αποβλήτων αμιάντου, τα απόβλητα αυτά να είναι καταλλήλως επεξεργασμένα, συσκευασμένα ή σκεπασμένα, λαμβανομένων υπόψη των τοπικών συνθηκών, ούτως ώστε να αποφεύγεται η διαφυγή σωματιδίων αμιάντου στα νερά και το έδαφος.

9. Για τον έλεγχο της τήρησης των οριακών τιμών απόρριψης που προβλέπονται στον Κανονισμό 4, ο Υπουργός πραγματοποιεί, ή επιβάλλει στο φορέα εκμετάλλευσης την πραγματοποίηση τακτικών μετρήσεων με τη μέθοδο που περιγράφεται στο Παράρτημα, ή με άλλη ισοδύναμη μέθοδο· σε περίπτωση δε που επιλέγεται η χρησιμοποίηση ισοδύναμης μεθόδου, η αναφορά της είναι υποχρεωτική στους όρους που επισυνάπτονται στην άδεια απόρριψης. Μέθοδοι
ανάλυσης και
δειγματοληψίας.
Παράρτημα.

10. Σε υφιστάμενες εγκαταστάσεις χρησιμοποίησης αμιάντου, για τις οποίες χορηγήθηκε άδεια απόρριψης πριν την έναρξη ισχύος των παρόντων Κανονισμών, εφαρμόζονται οι οριακές τιμές που αναφέρονται στον Κανονισμό 4 από την ημερομηνία έναρξης ισχύος του. Υφιστάμενες
εγκαταστάσεις.

11. Οποιοδήποτε πρόσωπο παραβαίνει τις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών είναι ένοχο αδικήματος και υπόκειται στις κυρώσεις που προβλέπονται στο άρθρο 29 του Νόμου. Κυρώσεις.

12. Ο Υπουργός μεριμνά για πληροφόρηση της Επιτροπής—

- (α) Για τις διαδικασίες και τις μεθόδους που χρησιμοποιούνται για τις μετρήσεις στα απορριπτόμενα υδάτινα λύματα καθώς και για τις εκτιμήσεις ως προς την καταλληλότητα των διαδικασιών αυτών και των μεθόδων· Πληροφόρηση
της Επιτροπής.
- (β) για τα αποτελέσματα από την εφαρμογή των παρόντων Κανονισμών ως προς την πρόληψη και τη μείωση της ρύπανσης των νερών και του εδάφους από τον αμιάντο.

13. Οι παρόντες Κανονισμοί τίθενται σε ισχύ από την ημερομηνία δημοσίευσης τους στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας εξαιρουμένου του Κανονισμού 12 που τίθεται σε ισχύ με Γνωστοποίηση του Υπουργού που δημοσιεύεται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας. Εναρξη
της ισχύος
των παρόντων
Κανονισμών.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

(Κανονισμός 9)

ΜΕΘΟΔΟΙ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗΣ

1. Η μέθοδος ανάλυσης αναφοράς για τον προσδιορισμό της ολικής αιωρούμενης ύλης (διηθητής ύλης από δείγμα που δεν έχει υποστεί καθίζηση) εκφρασμένης σε mg/l είναι η διήθηση με διηθητική μεμβράνη των 0,45 μm, ξήρανση στους 105°C και ζύγιση⁽¹⁾.

2. Τα δείγματα πρέπει να λαμβάνονται κατά τρόπο ώστε να είναι αντιπροσωπευτικά για την απόρριψη σε χρονική περίοδο 24 ωρών.

3. Ο προσδιορισμός αυτός πρέπει να πραγματοποιείται με προσέγγιση +/- 5% και ακρίβεια +/-10%:

Νοείται ότι, προσέγγιση σημαίνει το διάστημα στο οποίο βρίσκονται τα 95% των αποτελεσμάτων των μετρήσεων οι οποίες πραγματοποιούνται στο ίδιο δείγμα και χρησιμοποιώντας την ίδια μέθοδο και ακρίβεια σημαίνει τη διαφορά μεταξύ της πραγματικής τιμής της υπό εξέταση παραμέτρου και της μέσης πειραματικής τιμής που λαμβάνεται.

⁽¹⁾ Η πιο πάνω μέθοδος καθορίζεται στην εκάστοτε ισχύουσα νομοθεσία που στοχεύει σε εναρμόνιση με την Οδηγία 82/883/ΕΟΚ.