

Αριθμός 118

Οι περί Ελέγχου της Ρύπανσης των Νερών (Ρύπανση από Ορισμένες Επικίνδυνες Ουσίες) (Τροποποιητικοί) Κανονισμοί του 2007, οι οποίοι εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο, σύμφωνα με τα άρθρα 5(2) και 34(1)(α),(β) και (2) των περί Ελέγχου της Ρύπανσης των Νερών Νόμων του 2002 μέχρι 2007, 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

Κανονισμοί με βάση τα άρθρα 5(2), 34(1)(α), (β) και (2)

Για σκοπούς εναρμόνισης με την πράξη της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με Προοίμιο.
τίτλο-

«Οδηγία 2006/11/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 15ης Φεβρουαρίου 2006 για τη ρύπανση που προκαλείται από ορισμένες επικίνδυνες ουσίες που εκχέονται στο υδάτινο περιβάλλον της Κοινότητας»,

Επίσημη
Εφημερίδα
της Ε.Ε.: L 64
4.3.2006,
σ. 52.

Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που του χορηγούνται δυνάμει του εδαφίου (2) του άρθρου 5, και του άρθρου 34 των περί Ελέγχου της Ρύπανσης των Νερών Νόμων του 2002 μέχρι 2007, εκδίδει τους ακόλουθους Κανονισμούς.

106(I) του 2002
160(I) του 2005
76(I) του 2006
22(I) του 2007.

1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί Ελέγχου της Ρύπανσης των Νερών (Ρύπανση από Ορισμένες Επικίνδυνες Ουσίες) (Τροποποιητικοί) Κανονισμοί του 2007 και θα διαβάζονται μαζί με τους περί Ελέγχου της Ρύπανσης των Νερών (Ρύπανση από Ορισμένες Επικίνδυνες Ουσίες) Κανονισμούς του 2002 (που στο εξής θα αναφέρονται ως «οι βασικοί κανονισμοί») και οι βασικοί κανονισμοί και οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται μαζί ως οι περί Ελέγχου της Ρύπανσης των Νερών (Ρύπανση από Ορισμένες Επικίνδυνες Ουσίες) Κανονισμοί του 2002 και 2007.

Συνοπτικός
τίτλος.

Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο (I):
25.10.2002.

2. Ο Κανονισμός 2 των βασικών κανονισμών τροποποιείται με -

Τροποποίηση
του Κανο-
νισμού 2 των
βασικών
κανονισμών.

(α) Την αντικατάσταση των ορισμών των όρων «απόρριψη» και «νερά» με τους ακόλουθους νέους ορισμούς, αντίστοιχα:

«'απόρριψη' σημαίνει την εισαγωγή στα νερά των ουσιών που αναφέρονται στα Παραρτήματα I και II, εξαιρουμένων των απορρίψεων υλικού από εκβάθυνση εκ μέρους βυθοκόρων πλοίων, των λειτουργικών απορρίψεων από πλοία μέσα στα χωρικά ύδατα και της καταβύθισης αποβλήτων από πλοία μέσα στα χωρικά ύδατα.

Παράρτη-
ματα I και II.

'νερά' σημαίνει τα εσωτερικά επιφανειακά νερά, τα εσωτερικά παράκτια νερά και τα χωρικά ύδατα»·

(β) την αντικατάσταση της τελείας στο τέλος του ορισμού της φράσης «όριο γλυκών νερών» με άνω τελεία και την προσθήκη, αμέσως μετά, του ακόλουθου νέου όρου και του ορισμού του:

«'ρύπανση' σημαίνει την άμεση ή έμμεση απόρριψη, από τον άνθρωπο, ουσιών ή ενέργειας στο υδάτινο περιβάλλον, με συνέπειες που μπορούν να θέσουν σε κίνδυνο την ανθρώπινη υγεία, να καταστρέψουν βιολογικούς πόρους για το υδάτινο οικοσύστημα, να παραβλάψουν την αναψυχή ή να παρεμποδίσουν άλλη νόμιμη χρήση των εν λόγω υδάτων.».

Τροποποίηση του Κανονισμού 3 των βασικών κανονισμών τροποποιείται με την προσθήκη αμέσως μετά τη φράση «επιφανειακά νερά» (πρώτη και δεύτερη γραμμή), κόμματος και αμέσως μετά της φράσης «στα χωρικά ύδατα».

Τροποποίηση του Κανονισμού 5 των βασικών κανονισμών. 4. Η παράγραφος (2) του Κανονισμού 5 των βασικών κανονισμών τροποποιείται με την αντικατάσταση της τελείας, στο τέλος αυτής, με κόμμα και την προσθήκη, αμέσως μετά, της ακόλουθης φράσης:

«και, σε περίπτωση που αυτό είναι αναγκαίο για την εφαρμογή των διατάξεων του Νόμου και των παρόντων Κανονισμών, στους δημόσιους υπονόμους.».

Προσθήκη νέων Κανονισμών στους βασικούς κανονισμούς. 5. Οι βασικοί κανονισμοί τροποποιούνται με τη προσθήκη, αμέσως μετά τον Κανονισμό 6 αυτών, των ακόλουθων νέων Κανονισμών:

«Απαγόρευση ορισμένων μέτρων. 6Α.—(1) Τηρουμένων των διατάξεων του άρθρου 36 του Νόμου, απαγορεύεται η λήψη και εφαρμογή μέτρων, δυνάμει των διατάξεων του Νόμου και/ή των παρόντων Κανονισμών, στην περίπτωση που εύλογα μπορεί να προβλεφθεί ότι τέτοια λήψη και εφαρμογή θα καταλήξει σε άμεση ή έμμεση αύξηση της ρύπανσης των νερών.

Καταγραφή απορρίψεων. Παράρτημα Ι. 6Β. Ο Υπουργός καταγράφει κάθε απόρριψη που διενεργείται στα νερά, η οποία δύναται να περιέχει ουσίες του Παραρτήματος Ι, αναφορικά με τις οποίες εφαρμόζονται οριακές τιμές απόρριψης.».

Τροποποίηση του Κανονισμού 8 των βασικών κανονισμών. 6. Ο Κανονισμός 8 των βασικών κανονισμών τροποποιείται με την προσθήκη, αμέσως μετά την παράγραφο (2) αυτού, της ακόλουθης νέας παραγράφου:

«(3) Οι διατάξεις των παραγράφων (1) και (2) δεν εμποδίζουν τη δημοσίευση γενικών στοιχείων και/ή μελετών που δεν περιέχουν πληροφορίες σχετικά με φορέα εκμετάλλευσης.».

Τροποποίηση του Παραρτήματος Ι των βασικών κανονισμών. 7. Το σημείο 7 του Παραρτήματος Ι των βασικών κανονισμών τροποποιείται με την αντικατάσταση της φράσης «του Κανονισμού 4» με τη φράση «των Κανονισμών 4 και 6Α.».

Τροποποίηση του Παραρτήματος ΙΙ των βασικών κανονισμών. 8. Το Παράρτημα ΙΙ των βασικών κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:
(α) Με την αντικατάσταση του σημείου 2 αυτού με το ακόλουθο νέο σημείο:

«2. Μεμονωμένες ουσίες και ομάδες ουσιών, που αποτελούν μέρος των πιο κάτω οικογενειών και ομάδων ουσιών, οι οποίες, μέσα σε υδάτινο περιβάλλον, έχουν βλαβερή επίδραση η οποία αφενός δύναται να περιορισθεί σε καθορισμένη ζώνη και αφετέρου εξαρτάται από τα χαρακτηριστικά και την τοποθεσία των νερών στα οποία απορρίπτονται—

(α) Μεταλλοειδή και μέταλλα καθώς και οι ενώσεις τους—

- (i) Ψευδάργυρος,
- (ii) Χαλκός,
- (iii) Νικέλιο,
- (iv) Χρώμιο,
- (v) Μόλυβδος,
- (vi) Σελήνιο,
- (vii) Αρσενικό,
- (viii) Αντιμόνιο,

- (ix) Μολυβδένιο,
- (x) Τιτάνιο,
- (xi) Κασσίτερος,
- (xii) Βάριο,
- (xiii) Βηρύλλιο,
- (xiv) Βόριο,
- (xv) Ουράνιο,
- (xvi) Βανάδιο,
- (xvii) Κοβάλτιο,
- (xviii) Θάλλιο,
- (xix) Τελλούριο,
- (xx) Άργυρος·

- (β) Βιοκτόνα και τα παράγωγά τους που δεν περιλαμβάνονται στο Παράρτημα Ι.» και
- (β) την κατάργηση του σημείου 3 αυτού και την αναρίθμηση των επόμενων σημείων αυτού ανάλογα.