

Αριθμός 876

Οι περί της Ποιότητας του Νερού Ανθρώπινης Κατανάλωσης (Διάθεση από Βυτιοφόρα Οχήματα και Βυτία με Κερματοδέκτες) Κανονισμοί του 2004, οι οποίοι εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο δυνάμει των διατάξεων του άρθρου 18 των περί της Ποιότητας του Νερού Ανθρώπινης Κατανάλωσης (Παρακολούθηση και Έλεγχος) Νόμων του 2001 και 2004, 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 και το Ν. 27(I) του 1992).

Ο ΠΕΡΙ ΤΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ
(ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ) ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2001

Κανονισμοί δυνάμει του άρθρου 18

Το Υπουργικό Συμβούλιο ασκώντας τις εξουσίες που χορηγούνται σ' αυτό με βάση το άρθρο 18 των περί της Ποιότητας του Νερού Ανθρώπινης Κατανάλωσης (Παρακολούθηση και Έλεγχος) Νόμων του 2001 και 2004, εκδίδει τους ακόλουθους Κανονισμούς.

Συνοπτικός τίτλος.

1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί της Ποιότητας του Νερού Ανθρώπινης Κατανάλωσης (Διάθεση από Βυτιοφόρα Οχήματα και Βυτία με Κερματοδέκτες) Κανονισμοί του 2004.

Ερμηνεία.

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

«βυτίο με κερματοδέκτη» σημαίνει βυτίο νερού ανθρώπινης κατανάλωσης με κερματοδέκτη, το οποίο επιτρέπει τη λήψη νερού με την τοποθέτηση σ' αυτό χρηματικού ποσού σε κέρματα ή και χαρτονομίσματα

«βυτιοφόρο όχημα» σημαίνει οποιοδήποτε όχημα στο οποίο βρίσκεται τοποθετημένο βυτίο νερού ανθρώπινης κατανάλωσης

«Διευθυντής» σημαίνει το Διευθυντή Ιατρικών Υπηρεσιών και Υπηρεσιών Δημόσιας Υγείας

- 87(I) του 2001 «Νόμος» σημαίνει τον περί της Ποιότητας του Νερού Ανθρώπινης
275.(I) του 2004. Κατανάλωσης (Παρακολούθηση και Έλεγχος) Νόμο.
- (2) Οποιοιδήποτε άλλοι όροι που περιέχονται στους παρόντες Κανονισμούς και δεν ερμηνεύονται διαφορετικά έχουν την έννοια που τους αποδίδει ο Νόμος.
- Προϋποθέσεις διάθεσης νερού.**
3. Η διάθεση νερού από βυτιοφόρο όχημα ή από βυτίο με κερματοδέκτη απαγορεύεται, εκτός εάν για το εν λόγω βυτιοφόρο ή βυτίο έχει εκδόθει από το Διευθυντή σχετικό πιστοποιητικό με το οποίο βεβαιώνεται ότι:
- (α) το νερό έχει υποβληθεί στους κατάλληλους ελέγχους και έχει διαπιστωθεί ότι είναι υγιεινό και καθαρό σύμφωνα με τις διατάξεις του Νόμου
 - (β) στην περίπτωση βυτιοφόρου οχήματος, το εν λόγω όχημα έχει ελεγχθεί και διαπιστωθεί ότι συμμορφώνεται με όλες τις απαιτήσεις του Πρώτου Παραρτήματος και
 - (γ) στην περίπτωση βυτίου με κερματοδέκτη, το βυτίο έχει ελεγχθεί και διαπιστωθεί ότι συμμορφώνεται με όλες τις απαιτήσεις του Δεύτερου Παραρτήματος.
- Πρώτο Παράρτημα.**
4. (1) Το πιστοποιητικό που αναφέρεται στον Κανονισμό 3 εκδίδεται, τροποποιείται, ακυρώνεται ή αντικαθίσταται οποτεδήποτε, ύστερα από έκθεση του Αρχιεπίθεωρητή η οποία ετοιμάζεται μετά από τη διενέργεια των κατάλληλων ελέγχων.
- (2) Αντίγραφο του ανωτέρω πιστοποιητικού, πιστοποιημένο από τον Αρχιεπίθεωρητή, αναρτάται μόνιμα επί του υαλοπίνακα του βυτιοφόρου οχήματος και επί του βυτίου με κερματοδέκτη, αναλόγως της περιπτώσεως.
- Υποχρεώσεις φορέων ύδρευσης.**
5. Κάθε φορέας ύδρευσης που χορηγεί άδεια με βάση την οποία ο κάτοχός της μπορεί να προβαίνει σε διάθεση νερού στο κοινό, είτε από βυτιοφόρο όχημα είτε από βυτίο με κερματοδέκτη, οφείλει, προτού χορηγήσει την άδεια, να αξιώνει την παρουσίαση από τον αιτητή του πιστοποιητικού που αναφέρεται στον Κανονισμό 3.

Πληροφόρηση του Διευθυντή.

6. Κάθε φορέας ύδρευσης που χορηγεί άδεια πώλησης νερού, είτε από βυτιοφόρο όχημα είτε από βυτίο με κερματοδέκτη, οφείλει, κάθε φορά που χορηγεί τέτοια άδεια, να παρέχει προς το Διευθυντή τις ακόλουθες πληροφορίες, δηλαδή:

- (α) το όνομα και τη διεύθυνση του αδειούχου
- (β) στην περίπτωση βυτιοφόρου οχήματος, τον αριθμό εγγραφής και τη χωρητικότητα του οχήματος και
- (γ) στην περίπτωση βυτίου με κερματοδέκτη, το ακριβές σημείο στο οποίο είναι τοποθετημένο το βυτίο.

Μικροβιολογικές αναλύσεις.

7. (1) Ο κάτοχος πιστοποιητικού που εκδίδεται με βάση τον Κανονισμό 3, οφείλει να μεριμνά για μικροβιολογικές αναλύσεις του νερού που διαθέτει, του λάχιστο μια φορά κάθε μήνα και σε περίπτωση που διαπιστώνεται σε οποιαδήποτε από τις αναλύσεις αυτές ότι οι παράμετροι και οι παραμετρικές τιμές ανταποκρίνονται πλήρως με τις απαιτήσεις του Νόμου οφείλει να προβαίνει σε νέες αναλύσεις, το αργότερο σε επτά ημέρες, αφού προηγουμένως λάβει τα κατάλληλα διορθωτικά μέτρα.

(2) Οι μικροβιολογικές αναλύσεις που αναφέρονται στην παράγραφο (1), διενεργούνται από διαπιστευμένο ιδιωτικό εργαστήριο.

(3) Το δείγμα νερού για τις ανωτέρω αναλύσεις, λαμβάνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του Νόμου από εξουσιοδοτημένο λειτουργό του ιδιωτικού εργαστηρίου που διενεργεί τις αναλύσεις.

(4) Τα έγγραφα στα οποία αναγράφονται τα αποτελέσματα των αναλύσεων, τηρούνται από τον αδειούχο για περίοδο τριών ετών και παρουσιάζονται στον επιθεωρητή οποτεδήποτε τα ζητήσει προς έλεγχο.

Μέτρα κατά το γέμισμα.

8. Κατά το γέμισμα της δεξαμενής βυτιοφόρου οχήματος και βυτίου με κερματοδέκτη, λαμβάνονται τα κατάλληλα μέτρα ώστε

να αποφεύγεται η μόλυνση του νερού και η εισαγωγή στη δεξαμενή και στο βυτίο οποιουδήποτε αντικειμένου ή ουσίας.

Διατήρηση του
βυτίου με υγιεινή
κατάσταση.

9. Σε κάθε βυτίο με κερματοδέκτη, λαμβάνονται μέτρα τόσο από τον ιδιοκτήτη ή διαχειριστή του βυτίου όσο και από τον κάτοχο του χώρου στο οποίο αυτό βρίσκεται ώστε το βυτίο και ο χώρος να διατηρούνται πάντοτε καθαρά και σε υγιεινή κατάσταση.

Πιστοποιητικό
υγείας.

10. Κάθε πρόσωπο που απασχολείται με τη συντήρηση δεξαμενής βυτιοφόρου οχήματος ή βυτίου με κερματοδέκτη, ή που ασχολείται με το γέμισμα τους, ή τη διάθεση νερού από αυτά, οφείλει να εξετάζεται από εγγεγραμμένο ιατρό τουλάχιστο κάθε έξι μήνες και να κατέχει πιστοποιητικό υγείας.

Σύστημα HACCP.

11. Κάθε πρόσωπο που κατέχει πιστοποιητικό που εκδόθηκε με βάση τον Κανονισμό 3, οφείλει να τηρεί τις διαδικασίες ασφάλειας σύμφωνα με τις αρχές που καθορίζονται στους Κανονισμούς 6 Επίσημη Εφημερίδα, και 7 των περί της Υγιεινής και του Επίσημου Ελέγχου των Παράρτημα Τρίτο (Ι), Τροφίμων Κανονισμών του 2002.

11.2.2002.

Μητρώο.

12. Ο ιδιοκτήτης ή ο διαχειριστής βυτίου με κερματοδέκτη, οφείλει να τηρεί Μητρώο στο οποίο αναγράφονται:

(α) Η ημερομηνία και ώρα γεμίσματος του βυτίου

(β) η ποσότητα του νερού με το οποίο γέμισε το βυτίο

(γ) ο αριθμός του βυτιοφόρου οχήματος από το οποίο λήφθηκε το νερό του βυτίου και

(δ) το ονοματεπώνυμο του οδηγού του βυτιοφόρου οχήματος.

Αδικήματα και
ποινές.

13. (1) Πρόσωπο που διαθέτει νερό στο κοινό κατά παράβαση οποιασδήποτε διάταξης των παρόντων Κανονισμών, είναι ένοχο αδικήματος και υπόκειται σε φυλάκιση που δεν υπερβαίνει τους έξι μήνες ή σε χρηματική ποινή που δεν υπερβαίνει τις δύο χιλιάδες λίρες ή και στις δύο ποινές μαζί.

(2) Πρόσωπο που διαθέτει νερό:

- Πρώτο Παράρτημα. (α) Από βυτιοφόρο όχημα το οποίο δεν ανταποκρίνεται με τις διατάξεις του Πρώτου Παραρτήματος ή
- Δεύτερο Παράρτημα. (β) από βυτίο με κερματοδέκτη, το οποίο δεν ανταποκρίνεται με τις διατάξεις του Δεύτερου Παραρτήματος,

είναι ένοχο αδικήματος και υπόκειται σε φυλάκιση που δεν υπερβαίνει τους έξι μήνες ή σε χρηματική ποινή που δεν υπερβαίνει τις δύο χιλιάδες λίρες ή και στις δύο ποινές μαζί.

ΠΡΩΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ**(Κανονισμός 3 και 4)****Κανόνες για βυτιοφόρα οχήματα**

1. Η δεξαμενή του βυτιοφόρου οχήματος πρέπει να είναι κατασκευασμένη από ανοξείδωτα και μη απορροφητικά υλικά με λεία επιφάνεια, ώστε να είναι εύκολος και αποτελεσματικός ο καθαρισμός και η απολύμανσή της.
2. Η δεξαμενή του βυτιοφόρου πρέπει:
 - (α) να έχει μόνο μια εισαγωγή και μια εξαγωγή νερού.
 - (β) κατά προτίμηση το σημείο εισαγωγής να βρίσκεται στο άνω μέρος της,
 - (γ) το σημείο εισαγωγής της δεξαμενής πρέπει να ασφαλίζεται με τέτοιο τρόπο ώστε το γέμισμα της δεξαμενής να υλοποιείται, πάντα, από φορέα ύδρευσης και η τυχόν παραβίασης της ασφάλειας να διαπιστώνεται εύκολα από επιθεωρητή ή φορέα ύδρευσης
 - (δ) το σημείο εξαγωγής να είναι εφοδιασμένο με ασφαλιστική βαλβίδα ώστε να αποτρέπεται από αυτό το γέμισμά της.
3. Η δεξαμενή πρέπει να διαθέτει σημείο εξαγωγής το οποίο να επιτρέπει την πλήρη κένωσή της.
4. Η δεξαμενή φέρει πρόσβαση για επιθεώρηση και καθαρισμό, το άνοιγμα της οποίας να βρίσκεται στην οροφή της και να προεξέχει προς τα επάνω τουλάχιστον 5 εκατοστά. Το άνοιγμα αυτό να κλείνει ερμητικά και να διαθέτει σύστημα ασφαλείας το οποίο να παραβιάζεται μόνο σε περίπτωση επιθεώρησης, καθαρισμού και απολύμανσης.
5. Ο εξαερισμός της δεξαμενής, αν υπάρχει, να είναι εφοδιασμένος με προστατευτικό φίλτρο 0,45m.
6. Ο σωλήνας που χρησιμοποιείται για το γέμισμα του δοχείου του καταναλωτή (αγοραστή) πρέπει να φυλάσσεται σε θάλαμο κλειστού συστήματος με τρόπο που να προστατεύεται από μόλυνση.
7. Η έξοδος του σωλήνα εξάτμισης του οχήματος να βρίσκεται σε τέτοιο σημείο, ώστε να μην ρυπαίνει το σημείο από το οποίο παρέχεται το νερό στον καταναλωτή.
8. Όλα τα εξαρτήματα, βρύση, βαλβίδα, σωλήνας τροφοδοσίας της δεξαμενής, πρέπει να είναι κατασκευασμένα από ανοξείδωτο υλικό και να είναι εύκολος και αποτελεσματικός ο καθαρισμός και η απολύμανσή τους.

9. Η δεξαμενή να καθαρίζεται και να απολυμαίνεται του λάχιστο μια φορά κάθε μήνα, με την χρήση συστήματος ατμού ή ζεστού νερού πάνω από 80 βαθμούς Κελσίου.
10. Να αναγράφεται με ευανάγνωστα γράμματα σε εμφανές σημείο του βυτιοφόρου οχήματος, η πηγή προέλευσης του νερού και η κοινότητα στην οποία βρίσκεται η πηγή.
11. Αν αδειούχος βυτιοφόρου οχήματος διοχετεύει νερό από μεγαλύτερο σε μικρότερο βυτιοφόρο όχημα, για σκοπούς πώλησης του νερού, τότε σε τέτοια περίπτωση τυγχάνουν εφαρμογής και για το μικρότερο βυτιοφόρο όχημα οι διατάξεις των παρόντων Κανονισμών.

ΔΕΥΤΕΡΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ(Κανονισμός 3 και 4)Κανόνες για βυτία με κερματοδέκτες

1. Κάθε βυτίο με κερματοδέκτη πρέπει να διαθέτει σύστημα ψύξης ώστε το νερό να έχει θερμοκρασία μικρότερη των 25° C.
2. Το βυτίο πρέπει να διαθέτει σύστημα απολύμανσης του παρεχόμενου νερού.
3. Το βυτίο πρέπει να διαθέτει βαλβίδα ελέγχου εισροής του νερού η οποία να αποτρέπει την αναρρόφηση νερού από αυτήν προς το βυτιοφόρο παροχής νερού.
4. Το βυτίο πρέπει να φέρει σήμανση στην οποία να αναγράφεται:
 - α. Ότι το διατιθέμενο νερό είναι πόσιμο,
 - β. το όνομα της πηγής προέλευσης του νερού και της κοινότητας ή της πόλης στην οποία βρίσκεται,
 - γ. Το όνομα του ιδιοκτήτη του βυτίου και τον αριθμό τηλεφώνου του.
5. Τα βυτία με κερματοδέκτες και τα βυτία των οχημάτων που μεταφέρουν νερό σε αυτούς, πρέπει να είναι κατασκευασμένα από ανοξείδωτα και μη απορροφητικά υλικά και με λεία επιφάνεια ούτως ώστε να είναι εύκολος και αποτελεσματικός ο καθαρισμός και απολύμανσή τους.
6. Η βρύση ή το σημείο από το οποίο ο καταναλωτής λαμβάνει το νερό από βυτίο με κερματοδέκτη, πρέπει να είναι κατάλληλα προστατευμένο από οποιαδήποτε μόλυνση και να είναι απρόσιτο στα πτηνά και ζώα.
7. Το βυτίο με κερματοδέκτη πρέπει να καθαρίζεται και να απολυμαίνεται κάθε μήνα, με τη χρήση συστήματος ατμού ή ζεστού νερού άνω των 80 βαθμών Κελσίου.