

Αριθμός 286

Οι περί των Βασικών Απαιτήσεων (Μηχανήματα) (Τροποποιητικοί) Κανονισμοί του 2011, οι οποίοι εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο με βάση το άρθρο 59 των περί των Βασικών Απαιτήσεων που πρέπει να πληρούν Καθορισμένες Κατηγορίες Προϊόντων Νόμων του 2002 έως 2011, 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 τους Νόμους 227 του 1990 μέχρι 3(I) του 2010).

**ΟΙ ΠΕΡΙ ΤΩΝ ΒΑΣΙΚΩΝ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΛΗΡΟΥΝ
ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2002 ΕΩΣ 2011**

Κανονισμοί με βάση το άρθρο 59

Προσίμιο.
Επίσημη
Εφημερίδα της
Ε.Ε.: L 310,
25.11.2009,
σελ. 29.

Για σκοπούς εναρμόνισης με την πράξη της Ευρωπαϊκής Ένωσης με τίτλο «Οδηγία 2009/127/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Οκτωβρίου 2009, για την τροποποίηση της οδηγίας 2006/42/ΕΚ σχετικά με τα μηχανήματα για την εφαρμογή φυτοφαρμάκων»,

30(I) του 2002
29(I) του 2003
258(I) του 2004
89(I) του 2005
71(I) του 2009
7(I) του 2011.

Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που παρέχονται σε αυτό δυνάμει του άρθρου 59 των περί των Βασικών Απαιτήσεων που πρέπει να πληρούν Καθορισμένες Κατηγορίες Προϊόντων Νόμων του 2002 έως 2011, εκδίδει τους ακόλουθους Κανονισμούς:

Συνοπτικός
τίτλος.
Επίσημη
Εφημερίδα
Παράρτημα
Τρίτο(I):
28.11.2008.

1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί των Βασικών Απαιτήσεων (Μηχανήματα) (Τροποποιητικοί) Κανονισμοί του 2011 και θα διαβάζονται μαζί με τους περί των Βασικών Απαιτήσεων (Μηχανήματα) Κανονισμούς του 2008 (που στο εξής θα αναφέρονται ως «οι βασικοί κανονισμοί») και οι βασικοί κανονισμοί και οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται μαζί ως οι περί των Βασικών Απαιτήσεων (Μηχανήματα) Κανονισμοί του 2008 και 2011.

Τροποποίηση του
κανονισμού 2 των
βασικών
κανονισμών, με
την προσθήκη
νέων όρων και
των ορισμών
τους.

2. Ο Κανονισμός 2 των βασικών κανονισμών τροποποιείται με την προσθήκη στην κατάλληλη αλφαβητική σειρά των ακόλουθων νέων όρων και των ορισμών τους:

Παράρτημα I.

«βασικές απαιτήσεις υγείας και ασφάλειας», σημαίνει τις υποχρεωτικές διατάξεις που σχετίζονται με το σχεδιασμό και την κατασκευή των προϊόντων που καλύπτονται από τους παρόντες Κανονισμούς, οι οποίοι καθορίζονται στο Παράρτημα I, προκειμένου να εξασφαλίζεται υψηλό επίπεδο προστασίας της υγείας και της ασφάλειας των προσώπων και, όπου ενδείκνυται, των κατοικίδιων ζώων και των αγαθών και, κατά περίπτωση, του περιβάλλοντος. Οι βασικές απαιτήσεις υγείας και ασφάλειας καθορίζονται στο Παράρτημα I. Οι βασικές απαιτήσεις υγείας και ασφάλειας για την προστασία του περιβάλλοντος εφαρμόζονται μόνο στα μηχανήματα που αναφέρονται στο τμήμα 2.4 του εν λόγω Παραρτήματος:

- Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 309, 24.11.2009, σ. 1.
- «Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1107/2009» σημαίνει τον Κανονισμό (ΕΚ) 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009, σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
- Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 309, 24.11.2009, σ. 71.
- «Οδηγία 2009/128/ΕΚ» σημαίνει την Οδηγία 2009/128/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009, σχετικά με την κοινή θέση του Συμβουλίου, που αφορά τον καθορισμό πλαισίου κοινοτικής δράσης με σκοπό την επίτευξη ορθολογικής χρήσης των γεωργικών φαρμάκων.».
- Τροποποίηση του Κανονισμού 5 των βασικών κανονισμών.
3. Η παράγραφος (1) του Κανονισμού 5 των βασικών κανονισμών, τροποποιείται με την αντικατάστασή της από την ακόλουθη παράγραφο (1):
- «(1) Η αρμόδια αρχή λαμβάνει κάθε ενδεδειγμένο μέτρο ώστε τα μηχανήματα να μπορούν να διατίθενται στην αγορά ή/και να αρχίζουν να χρησιμοποιούνται μόνον αν συμμορφώνονται προς τις σχετικές διατάξεις των παρόντων Κανονισμών και δεν θέτουν σε κίνδυνο την υγεία και την ασφάλεια των προσώπων και, όπου ενδείκνυται, των κατοικίδιων ζώων και αγαθών και, κατά περίπτωση, του περιβάλλοντος, εφόσον εγκαθίστανται και συντηρούνται κατάλληλα και χρησιμοποιούνται σύμφωνα με τον προορισμό τους ή υπό ευλόγως προβλέψιμες συνθήκες.».
- Τροποποίηση του Κανονισμού 9 των βασικών κανονισμών.
4. Η παράγραφος (1) του Κανονισμού 9 των βασικών κανονισμών, αντικαθίσταται από την ακόλουθη παράγραφο (1):
- «(1) Σε περίπτωση που η αρμόδια αρχή εφαρμόζει τη διαδικασία επίκλησης της ρήτρας διασφάλισης, σύμφωνα με το άρθρο 41 του Νόμου, αναφορικά με μηχανήμα, που φέρει τη σήμανση συμμόρφωσης «CE», συνοδεύεται από τη δήλωση συμμόρφωσης ΕΚ και χρησιμοποιείται σύμφωνα με τον προορισμό του ή υπό ευλόγως προβλέψιμες συνθήκες, και το οποίο ενδέχεται να θέσει σε κίνδυνο την υγεία ή την ασφάλεια προσώπων ή, όπου ενδείκνυται, κατοικίδιων ζώων ή αγαθών ή, κατά περίπτωση, του περιβάλλοντος, το Υπουργείο ενημερώνει, σύμφωνα με το άρθρο 44 του Νόμου, την Επιτροπή και τα κράτη μέλη για το μέτρο αυτό, και αναφέρει τους λόγους της απόφασης της αρμόδιας αρχής και, ειδικότερα, αν η έλλειψη οφείλεται σε:
- (α) μη τήρηση των βασικών απαιτήσεων που καθορίζονται στην υποπαράγραφο (α) της παραγράφου (1) του Κανονισμού 6·
 - (β) εσφαλμένη εφαρμογή των εναρμονισμένων προτύπων της παραγράφου (2) του Κανονισμού 8·
 - (γ) ελλείψεις των ιδίων εναρμονισμένων προτύπων της παραγράφου (2) του Κανονισμού 8.».

Τροποποίηση του Παραρτήματος Ι των βασικών κανονισμών.

5. Το Παράρτημα Ι των βασικών κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

(1) Το σημείο 4, του τίτλου Γενικές Αρχές, αντικαθίσταται από το ακόλουθο νέο σημείο 4:

«4. Το παρόν Παράρτημα είναι διαρθρωμένο σε πολλά μέρη. Το πρώτο μέρος έχει γενικό πεδίο εφαρμογής και εφαρμόζεται σε όλα τα είδη μηχανημάτων. Τα άλλα μέρη αφορούν ορισμένα είδη πιο εξειδικευμένων εγγενών κινδύνων. Ωστόσο, είναι σκόπιμο το παρόν Παράρτημα να εξετάζεται συνολικά, προκειμένου να εξασφαλίζεται η τήρηση όλων των συναφών βασικών απαιτήσεων. Κατά τον σχεδιασμό των μηχανημάτων λαμβάνονται υπόψη οι απαιτήσεις του γενικού μέρους όπως και οι απαιτήσεις ενός ή περισσότερων από τα άλλα μέρη, συναρτήσει των αποτελεσμάτων της εκτίμησης των κινδύνων που διεξάγεται σύμφωνα με το σημείο 1 των εν λόγω Γενικών Αρχών. Βασικές απαιτήσεις υγείας και ασφάλειας για την προστασία του περιβάλλοντος ισχύουν μόνο για τα μηχανήματα που αναφέρονται στο σημείο 2.4.».

(2) Στο σημείο 1.3.8.1 οι φράσεις «κινητοί αλληλοσυνδεόμενοι προφυλακτήρες» (πέμπτη και έκτη γραμμή) αντικαθίστανται από τη φράση «κινητοί προφυλακτήρες με ενδασφάλεια».

(3) Στο σημείο 1.3.8.2 η φράση «αλληλοσυνδεόμενοι κινητοί προφυλακτήρες» (πέμπτη γραμμή) αντικαθίσταται από τη φράση «κινητοί προφυλακτήρες με ενδασφάλεια» και η φράση «αλληλοσυνδεόμενους κινητούς προφυλακτήρες» (δέκατη τρίτη γραμμή) από τη φράση «κινητούς προφυλακτήρες με ενδασφάλεια».

(4) Το κείμενο του σημείου 1.4.2.2 αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

«1.4.2.2. Κινητοί προφυλακτήρες με ενδασφάλεια

Οι κινητοί προφυλακτήρες με ενδασφάλεια πρέπει:

- στο μέτρο του δυνατού όταν είναι ανοιχτοί, να παραμένουν προσαρτημένοι στα μηχανήματα,
- να σχεδιάζονται και να κατασκευάζονται ώστε να είναι δυνατό να ρυθμιστούν μόνο με εκούσια ενέργεια.

Οι κινητοί προφυλακτήρες με ενδασφάλεια πρέπει να συνδυάζονται με διάταξη ενδασφάλειας, η οποία:

- εμποδίζει την εκκίνηση εγγενώς επικίνδυνων λειτουργιών του μηχανήματος μέχρι να κλείσουν οι εν λόγω προφυλακτήρες, και
- δίνει εντολή διακοπής της λειτουργίας όποτε οι εν λόγω προφυλακτήρες δεν είναι πλέον κλειστοί.

Στις περιπτώσεις που ο χειριστής μπορεί να βρεθεί στην επικίνδυνη ζώνη πριν πάψει ο κίνδυνος που οφείλεται στις εγγενώς επικίνδυνες λειτουργίες του μηχανήματος, οι κινητοί προφυλακτήρες πρέπει να συνδυάζονται με το σύστημα κλειδώματος του προφυλακτήρα, επιπλέον της διάταξης ενδασφάλειας η οποία:

- εμποδίζει την εκκίνηση των εγγενώς επικινδύνων λειτουργιών του μηχανήματος μέχρι να κλείσει και κλειδωθεί ο προφυλακτήρας, και
- διατηρεί τον προφυλακτήρα κλειστό και κλειδωμένο μέχρι να πάψει ο κίνδυνος τραυματισμού από τις εγγενώς επικίνδυνες λειτουργίες του μηχανήματος.

Οι κινητοί προφυλακτήρες με ενδασφάλεια πρέπει να σχεδιάζονται και να κατασκευάζονται ώστε η βλάβη ενός από τα συστατικά τους μέρη να εμποδίζει την εκκίνηση ή να διακόπτει τις εγγενώς επικίνδυνες λειτουργίες του μηχανήματος.».

(5) Το σημείο 2 τροποποιείται ως ακολούθως:

(α) η πρώτη παράγραφος αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

«Τα μηχανήματα τροφίμων, τα μηχανήματα που προορίζονται για τις βιομηχανίες καλλυντικών ή φαρμακευτικών ειδών, τα φορητά ή/και χειροκατευθυνόμενα μηχανήματα, τα φορητά μηχανήματα στερέωσης και άλλα κρουστικά μηχανήματα, καθώς και τα μηχανήματα κατεργασίας ξύλου και υλικών με παρόμοια φυσικά χαρακτηριστικά και τα μηχανήματα εφαρμογής φυτοφαρμάκων πρέπει να ανταποκρίνονται στο σύνολο των βασικών απαιτήσεων υγείας και ασφάλειας που περιγράφονται στο παρόν μέρος (βλέπε Γενικές Αρχές, σημείο 4).»

(β) μετά το σημείο 2.3 προστίθεται το ακόλουθο σημείο:

«2.4. ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΦΥΤΟΦΑΡΜΑΚΩΝ

2.4.1. Ορισμοί

“Μηχανήματα εφαρμογής φυτοφαρμάκων” είναι μηχανήματα τα οποία προορίζονται για την εφαρμογή φυτοπροστατευτικών προϊόντων, με την έννοια του άρθρου 2 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009.

2.4.2. Γενικά

Ο κατασκευαστής μηχανημάτων ή ο εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπός του μεριμνά για τη διενέργεια εκτίμησης των κινδύνων από την ανεπιθύμητη έκθεση του περιβάλλοντος στα φυτοφάρμακα, σύμφωνα με τη διαδικασία εκτίμησης και ελάττωσης των κινδύνων που αναφέρεται στο σημείο 1 των Γενικών Αρχών.

Τα μηχανήματα εφαρμογής φυτοφαρμάκων πρέπει να σχεδιάζονται και να κατασκευάζονται λαμβάνοντας υπόψη τα αποτελέσματα της εκτίμησης των κινδύνων που αναφέρονται στην πρώτη παράγραφο κατά τρόπον ώστε να είναι δυνατή η λειτουργία τους, η ρύθμιση και η συντήρησή τους χωρίς ανεπιθύμητη έκθεση του περιβάλλοντος σε φυτοφάρμακα.

Η διαρροή πρέπει πάντοτε να προλαμβάνεται.

2.4.3. Έλεγχοι και παρακολούθηση

Πρέπει να υπάρχει δυνατότητα εύκολου και ακριβούς ελέγχου, παρακολούθησης και άμεσης παύσης της εφαρμογής των φυτοφαρμάκων από τις θέσεις χειρισμού.

2.4.4. Πλήρωση και εκκένωση

Τα μηχανήματα πρέπει να σχεδιάζονται και να κατασκευάζονται κατά τρόπον ώστε να διευκολύνεται η επακριβής πλήρωση με την αναγκαία ποσότητα φυτοφαρμάκου και να διασφαλίζεται η εύκολη και πλήρης εκκένωση, ενώ θα εμποδίζεται η διαρροή φυτοφαρμάκων και θα αποφεύγεται η μόλυνση της πηγής του νερού κατά τη διάρκεια αυτών των εργασιών.

2.4.5. Εφαρμογή φυτοφαρμάκου

2.4.5.1. Δόση εφαρμογής

Τα μηχανήματα πρέπει να διαθέτουν μηχανισμό, μέσω του οποίου η δόση εφαρμογής να ρυθμίζεται με ευχέρεια, ακρίβεια και αξιοπιστία.

2.4.5.2. Διανομή, εναπόθεση και μετατόπιση του ψεκαστικού νέφους του φυτοφαρμάκου

Τα μηχανήματα πρέπει να σχεδιάζονται και να κατασκευάζονται κατά τρόπον ώστε να εξασφαλίζεται ότι το φυτοφάρμακο εναποτίθεται στις στοχευόμενες περιοχές προκειμένου να ελαχιστοποιούνται οι απώλειες σε άλλες περιοχές και να προλαμβάνεται η μετατόπιση του ψεκαστικού νέφους του φυτοφαρμάκου στο περιβάλλον. Κατά περίπτωση, πρέπει να εξασφαλίζονται η ομαλή διανομή και η ομοιογενής εναπόθεση.

2.4.5.3. Δοκιμές

Προκειμένου να επαληθευθεί ότι τα σχετικά τμήματα των μηχανημάτων συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις που ορίζονται στα σημεία 2.4.5.1 και 2.4.5.2, ο κατασκευαστής ή ο εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπός του πρέπει, για κάθε τύπο μηχανήματος, να αναλαμβάνει ο ίδιος ή να αναθέτει σε άλλους τη διενέργεια των καταλλήλων δοκιμών.

2.4.5.4. Απώλειες κατά τη διακοπή

Τα μηχανήματα πρέπει να σχεδιάζονται και να κατασκευάζονται με τέτοιον τρόπο ώστε να προλαμβάνονται οι απώλειες, όταν διακόπτεται η εφαρμογή του φυτοφαρμάκου.

2.4.6. Συντήρηση

2.4.6.1. Καθαρισμός

Τα μηχανήματα πρέπει να είναι σχεδιασμένα και κατασκευασμένα κατά τρόπον ώστε να επιτρέπεται εύκολος και πλήρης καθαρισμός, χωρίς να ρυπαίνεται το περιβάλλον.

2.4.6.2. Εργασίες συντήρησης

Τα μηχανήματα πρέπει να είναι σχεδιασμένα και κατασκευασμένα κατά τρόπον ώστε να διευκολύνεται η αντικατάσταση των εξαρτημάτων που παρουσιάζουν φθορά, χωρίς να ρυπαίνεται το περιβάλλον.

2.4.7. Επιθεωρήσεις

Πρέπει να υπάρχει δυνατότητα εύκολης σύνδεσης των αναγκαίων οργάνων μέτρησης στα μηχανήματα ώστε να ελέγχεται η ορθή τους λειτουργία.

2.4.8. Σήμανση των ακροφυσίων, των στραγγιστικών πλεγμάτων και των φίλτρων

Τα ακροφύσια, τα στραγγιστικά πλέγματα και τα φίλτρα πρέπει να φέρουν σήμανση ώστε ο τύπος και το μέγεθός τους να μπορούν να προσδιορίζονται σαφώς.

2.4.9. Ένδειξη του χρησιμοποιούμενου φυτοφαρμάκου

Κατά περίπτωση, τα μηχανήματα πρέπει να είναι εφοδιασμένα με ειδική φέρουσα εγκατάσταση στην οποία ο χειριστής θα μπορεί να τοποθετεί το όνομα του χρησιμοποιούμενου φυτοφαρμάκου.

2.4.10. Φύλλο οδηγιών

Το φύλλο οδηγιών πρέπει να περιέχει τις ακόλουθες πληροφορίες:

- (α) προφυλάξεις που λαμβάνονται κατά τη μείξη, τη φόρτωση, την εφαρμογή, την κένωση, τον καθαρισμό, τη συντήρηση και τη μεταφορά προκειμένου να αποφεύγεται η μόλυνση του περιβάλλοντος

- (β) λεπτομερείς όρους χρήσης για τις διάφορες προβλεπόμενες καταστάσεις λειτουργίας, περιλαμβανομένης της αντίστοιχης προετοιμασίας και ρυθμίσεων που απαιτούνται ώστε να εξασφαλίζεται ότι το φυτοφάρμακο εναποτίθεται μόνο στις στοχευμένες περιοχές, ενώ παράλληλα ελαχιστοποιούνται οι απώλειες σε άλλες περιοχές, ότι προλαμβάνεται η εκτροπή του φυτοφαρμάκου στο περιβάλλον και, κατά περίπτωση, ότι εξασφαλίζεται η ομοιόμορφη διανομή και η ομοιογενής εναπόθεση του φυτοφαρμάκου·
- (γ) το φάσμα των τύπων και μεγεθών των ακροφυσίων, των στραγγιστικών πλεγμάτων και των φίλτρων που μπορούν να χρησιμοποιηθούν με το μηχάνημα·
- (δ) τη συχνότητα των ελέγχων και τα κριτήρια και τη μέθοδο αντικατάστασης αναλώσιμων εξαρτημάτων που επηρεάζουν την ομαλή λειτουργία του μηχανήματος, όπως των ακροφυσίων, των στραγγιστικών πλεγμάτων και των φίλτρων·
- (ε) τον καθορισμό της βαθμονόμησης, της καθημερινής συντήρησης, της χειμερινής προετοιμασίας και των άλλων ελέγχων που είναι αναγκαίοι για την ομαλή λειτουργία του μηχανήματος·
- (στ) τους τύπους φυτοφαρμάκων που μπορεί να παρεμποδίζουν την ομαλή λειτουργία του μηχανήματος·
- (ζ) την ένδειξη ότι ο χειριστής θα πρέπει να επικαιροποιεί το όνομα του χρησιμοποιούμενου φυτοφαρμάκου που αναγράφεται στην ειδική φέρουσα εγκατάσταση που αναφέρεται στο σημείο 2.4.9·
- (η) τη σύνδεση και χρήση ενδεχόμενου ειδικού εξοπλισμού ή εξαρτημάτων και αναγκαία προληπτικά μέτρα που πρέπει να ληφθούν·
- (θ) την ένδειξη ότι το μηχάνημα ενδέχεται να υπόκειται σε εθνικές απαιτήσεις για τακτική επιθεώρηση από καθορισμένους φορείς, όπως προβλέπεται στην Οδηγία 2009/128/ΕΚ·
- (ι) τα τμήματα των μηχανημάτων που πρέπει να ελέγχονται προκειμένου να εξασφαλίζεται η ομαλή λειτουργία τους·
- (ια) τις οδηγίες για τη σύνδεση των απαραίτητων οργάνων μέτρησης.».

(6) Στο σημείο 3.4.2 η λέξη «διασύνδεσης» (τρίτη γραμμή) αντικαθίσταται από τη λέξη «ενδασφάλειας».

Τροποποίηση του Παραρτήματος IV των βασικών κανονισμών.

6. Το Παράρτημα IV των βασικών κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

(α) Το σημείο 16 αντικαθίσταται από το ακόλουθο νέο κείμενο:

«16. Ανελκυστήρες που εξυπηρετούν οχήματα.»

(β) στο σημείο 20 οι λέξεις «αμοιβαίας μανδάλωσης, κινητοί προφυλακτήρες» αντικαθίσταται από τις λέξεις «κινητοί προφυλακτήρες με ενδασφάλεια».

Τροποποίηση του Παραρτήματος V, των βασικών κανονισμών.

7. Το Παράρτημα V των βασικών κανονισμών τροποποιείται με την αντικατάσταση στο σημείο 3 των λέξεων «αμοιβαίας μανδάλωσης, κινητοί προφυλακτήρες» από τις λέξεις «κινητοί προφυλακτήρες με ενδασφάλεια».

Τροποποίηση του Παραρτήματος VII των βασικών κανονισμών.

8. Το Παράρτημα VII των βασικών κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

(α) Στο μέρος 1, σημείο 1(α), η λέξη «αξιολόγηση» (δέκατη γραμμή) αντικαθίσταται από τη λέξη «εκτίμηση».

(β) στο μέρος 2, σημείο (α), η λέξη «αξιολόγηση» (έβδομη γραμμή) αντικαθίσταται από τη λέξη «εκτίμηση».

Έναρξη της ισχύος των παρόντων κανονισμών.

9. Οι παρόντες Κανονισμοί τίθενται σε ισχύ την 15^η Δεκεμβρίου του 2011.