



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ & ΚΟΙΝ. ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ
ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Αθήνα, 02-04-2012

ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ
& ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Αρ. Πρωτ.: 91442/11-08-

11

Σχετ: 86803/ 29-07-11

Ταχ. Δ/ση : Αριστοτέλους 17 Προς: Όλες τις ΥΠΕ
 Ταχ. Κώδικας : 104 33
 Πληροφορίες : Β' Τμήμα
 Τηλέφωνο : 210 52 36 549
 Fax : 210 52 36 046

ΕΓΚΥΚΛΙΟΣ

Θέμα: "Διευκρινίσεις ως προς τον υπολογισμό της δόσης εργαζομένου και το ετήσιο όριο", δεδομένου ότι υπάρχουν διαφορές (φραστικές) μεταξύ του Κανονισμού Ακτινοπροστασίας (1.2.1. (β) και 1.6.3.2.) και του Νόμου 3984 (Άρθρο 66 παράγραφος 6).

- Σχετικά: 1 Το ΝΔ 181/74 (ΦΕΚ 347 Α') «Περί προστασίας εξ ιοντιζουσών ακτινοβολιών».
 2 Η ΚΥΑ 1014(ΦΟΡ) 94/25-01-2001 (ΦΕΚ 216Β') για την έγκριση Κανονισμών Ακτινοπροστασίας»
 3 Το άρθρο 19 του Ν. 3293 (ΦΕΚ 231 Α/26-11-04).
 4 Η υπ'αρ. ΔΥΓ2 οικ./2956/2005 (ΦΕΚ 37Β') Υ.Α. όπως τροποποιήθηκε με την ΔΥΓ2/οικ. 133242/19-10-2007 (ΦΕΚ 2093 Β') όμοια για τη Συγκρότηση της εννεαμελούς Επιτροπής ιοντιζουσών & μη Ιοντιζουσών ακτινοβολιών και η ΔΥ1δ/977/15-01-10 απόφαση ορισμού μελών.
 5 Η υπ'αρ. ΔΥΓ2 οικ./2956/2005 (ΦΕΚ 37Β') Υ.Α. όπως τροποποιήθηκε με την ΔΥΓ2/οικ. 133242/19-10-2007 (ΦΕΚ 2093 Β') και την ΔΥ1δ/115954/18-10-10 Υ.Α. «Διορισμός μελών της Ειδικής Επιτροπής Ιοντιζουσών και Μη Ιοντιζουσών Ακτινοβολιών».
 6 Η με αριθμ. ΔΥΓ2/οικ.154949/10-12-10 Υ.Α. (ΦΕΚ 1918 Β').
 7 Τα υπ' αρ. πρωτ. 11753/8-8-11, 12893/26-07-11 έγγραφα των ΥΠΕ
 8 Το υπ' αρ. 263/26-01-2012 πρακτικό της Ειδικής Επιτροπής Ιοντιζουσών & Μη Ιοντιζουσών Ακτινοβολιών.

Με αφορμή το ανωτέρω σχετικό (7), αναφορικά με "Διευκρινίσεις ως προς τον υπολογισμό της δόσης εργαζομένου και το ετήσιο όριο" σας ενημερώνουμε ότι η Ειδική Επιτροπή Ιοντιζουσών & μη Ιοντιζουσών Ακτινοβολιών σύμφωνα με το πρακτικό (8) στην υπ' αρ. 263/26-01-2012 συνεδρίασή της γνωμοδότησε ως εξής:

Στο άρθρο 66 παρ. 6 του νόμου 3984/27.6.2011, αναφέρεται ότι «οι εργαζόμενοι σε υπηρεσίες υγείας του ιδιωτικού και δημόσιου τομέα, που εκτίθενται σε ιοντίζουσες ακτινοβολίες και δοσιμετρούνται σύμφωνα με τον εκάστοτε ισχύοντα κανονισμό ακτινοπροστασίας με ατομικό δοσίμετρο σώματος:

α) όταν η ετήσια αθροιστική δόση ακτινοβολίας που δέχονται μετρηθεί στο 25% του μέγιστου επιτρεπόμενου ορίου που θέτει ο Κανονισμός Ακτινοπροστασίας, τον αμέσως επόμενο μήνα δύναται να λάβουν άδεια ακτινοπροστασίας είκοσι ενός (21) συνεχών ημερών,

β) όταν η ετήσια αθροιστική δόση ακτινοβολίας που δέχονται μετρηθεί στο 50% του μέγιστου επιτρεπόμενου ορίου που θέτει ο Κανονισμός Ακτινοπροστασίας, τον αμέσως επόμενο μήνα υποχρεούνται να λάβουν επιπρόσθετη άδεια ακτινοπροστασίας είκοσι ενός (21) συνεχών ημερών,

γ) όταν η ετήσια αθροιστική δόση ακτινοβολίας που δέχονται μετρηθεί στο 75% του μέγιστου επιτρεπόμενου ορίου που θέτει ο Κανονισμός Ακτινοπροστασίας, τον αμέσως επόμενο μήνα υποχρεούνται να λάβουν επιπρόσθετη άδεια ακτινοπροστασίας σαράντα δύο (42) συνεχών ημερών....».

Λαμβάνοντας υπόψη πλήθος σχετικών ερωτημάτων αναφορικά με υπολογισμό της δόσης εργαζομένου και το ετήσιο όριο, η εννεαμελής επιτροπή του Υ.Υ.Κ.Α μετά από σχετική εισήγηση της Ε.Ε.Α.Ε, στην οποία διευκρινίζεται ότι:

« α) η ετήσια αθροιστική δόση ακτινοβολίας, όπως αναφέρεται στην ανωτέρω παράγραφο, αντιστοιχεί στη δόση, η οποία εκτιμάται με βάση τη μέτρηση και τη χρήση προστατευτικών μέσων και

β) το αναφερόμενο μέγιστο επιτρεπόμενο όριο δόσης είναι τα 20mSv/έτος.» συμφωνεί και υιοθετεί την ως άνω εισήγηση.

Για περισσότερες πληροφορίες αναφορικά τη δοσιμετρία προσωπικού μπορείτε να απευθύνεστε στην Ε.Ε.Α.Ε.

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ**

ΑΝΤ. ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ

Κοινοποίηση:

ΕΕΑΕ

Δ/νση: Τ.Θ 60092

Τ.Κ: 15310

Αγ. Παρασκευή

Εσωτερική διανομή

Γρ. Γ.Γ.Δ.Υ

Γρ. Γεν.Δ/τριας Δ.Υ

ΔΥΓ2

