



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ**

**ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»**

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Μ. Φωτοπούλου

Αθήνα -1-2013

Αριθ. Πρωτ. 2016

ΠΡΟΣ: ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ Ε.Τ.Ε.Σ.Μ.Ε.
Ιπποκράτους 92
Αθήνα 11472
Τηλ: 210-3610952, 210-3621974

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ. ΟΑΣΠ 2016/5-11-12 έγγραφό σας

Για το έγγραφο με αρ. Πρωτ. ΟΑΣΠ 2016/5-11-12 του Γραφείου Μελετών Ε.Τ.Ε.Σ.Μ.Ε. η ομάδα μελέτης ΕΑΚ-ΕΚΩΣ στην 23^η συνεδρίασή της στις 21-1-2013, απάντησε τα εξής:
Απαντώντας στο ερώτημα σας, με αρ. πρωτ. ΟΑΣΠ 2016/5-11-12, σας γνωστοποιούμε ότι:
Από την επιστολή διαφαίνεται ότι οι επεμβάσεις που σχεδιάζονται για την αλλαγή χρήσης δεν προκαλούν επιβάρυνση στον φέροντα οργανισμό . Αν αυτό όντως ισχύει τότε θα πρέπει να τεκμηριωθεί έστω με ποιοτικούς και τοπικούς ελέγχους, οπότε αυτή η τεκμηρίωση μπορεί να αποτελέσει τον έλεγχο της στατικής επάρκειας του κτιρίου.

Η Πρ/νη Τμ. Δ1γ

Διονυσία Παναγιωτοπούλου

Η Πρ/νη Δ/σης Δ1

Ευαγγελία Πέλλη

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ

Νικήτας Παπαδόπουλος

Εσωτερική Διανομή

Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ, Δ1, Φ.Ε.

Αρχείο ΕΑΚ

Ακριβές Αντίγραφο
Η Προϊσταμένη Τμημ. Γραμματείας

144

ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ Ε.Τ.Ε.Σ.Μ.Ε

ΙΠΠΟΚΡΑΤΟΥΣ 92 - ΑΘΗΝΑ 11472 - ΤΗΛ. 210-3610952 - 210-3621974 fax: 210 - 3619018

E-mail : mailbox@etesme.gr

D1/D18
6.11.2012

Αθήνα 05.11.12



Προς τον Ο.Α.Σ.Π

1. Σε υφιστάμενη τριώροφη οικοδομή κατοικιών με δυο υπόγεια για την οποία είχε εκδοθεί η Γ1922/1967 οικοδομική άδεια θέλουμε να αλλάξουμε την χρήση της σε κτίριο γραφείων.
2. Αυτή η αλλαγή κατά τον ισχύοντα κανονισμό δεν τροποποιεί το ωφέλιμο φορτίο το οποίο και στις δυο περιπτώσεις προβλέπεται 2.0 KN/m².
3. Λόγω λειτουργικών αναγκών της νέας χρήσης, θα καθαιρεθούν όλες οι εσωτερικές οπτοπλινθοδομές και οι νέοι χώροι θα διαμορφωθούν με ελαφρά χωρίσματα με αποτέλεσμα την σημαντική μείωση του μόνιμου φορτίου.
4. Οι επεμβάσεις στον φέροντα οργανισμό περιλαμβάνουν :
 - 4.1. Καθαίρεση πλάκας διαστάσεων 2.45 x 3.10 η οποία οριοθετείται από δοκούς, για την δημιουργία αιθρίου.
 - 4.2. Υποβίβαση της στάθμης θεμελίωσης του φρέατος του ανελκυστήρα για την δημιουργία στάσης στο Β' υπόγειο.
 - 4.3. Τροποποίηση των εξωστών των Α' , Β' ορόφων και του δώματος.
5. Η άποψή μας είναι ότι δεν απαιτείται έλεγχος της φέρουσας ικανότητάς του διότι :
 - α. Δεν αλλάζει το ωφέλιμο φορτίο.
 - β. Υπάρχει μείωση του μόνιμου φορτίου.
 - γ. Η αναφερόμενη στην 4.1 καθαίρεση πλάκας είναι τοπικής σημασίας και δεν επηρεάζει τον φορέα ως σύνολο, ιδιαίτερα στο φορτίο σεισμού. Το ίδιο ισχύει και για την τροποποίηση που αναφέρεται στην 4.2.

Παρακαλούμε να έχουμε την άποψή σας.

Για την ΕΤΕΣΜΕ

ΕΥΔΟΚΙΑ ΑΘ. ΚΑΚΑΒΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 19154
ΒΟΥΛΓΑΡΟΚΤΟΝΟΥ 26 - ΠΕΤΡΟΥΠΟΛΗ 13231
ΤΗΛ. 210 5061825 & 210 3621974
ΑΦΜ: 012416463 - ΔΟΥ: ΠΕΤΡΟΥΠΟΛΗΣ



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ**

**ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»**

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Μ. Φωτοπούλου

Αθήνα 29-06-2012

Αριθ. Πρωτ. 2239/09-11-11

ΠΡΟΣ: Αλέξανδρος Ζαχαρόπουλος
orfilos@aol.com

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ. ΟΑΣΠ 2239/09-11-11 έγγραφο σας.

Για το έγγραφο με αρ. Πρωτ ΟΑΣΠ 2239/09-11-11 , η «Αρμόδια Επιστημονική Επιτροπή Υποστήριξης Αντισεισμικού Κανονισμού» στην 21^η συνεδρίασή της, στις 25-05-2012, απάντησε τα εξής:

Απαντώντας στο ερώτημα σας, με αρ. πρωτ ΟΑΣΠ 2239/9-11-11, σας γνωστοποιούμε ότι: Η κατάρτιση του χάρτη Σεισμικής Επικινδυνότητας της Ελλάδας, Σχήμα 2.2 του ΕΑΚ έχει προκύψει λαμβάνοντας υπόψη όλα τα σημαντικά σεισμικά γεγονότα που μπορούν να τον επηρεάσουν συμπεριλαμβανομένων και αυτών της τελευταίας δεκαετίας. Η κατάρτιση του έγινε από το σύνολο των ειδικών της χώρας, και συνεπώς δεν απαιτείται αναθεώρηση. Αναφορικά δε με τα Φάσματα σχεδιασμού, αυτά στοχεύουν σε ανελαστικό σχεδιασμό μέσω του δείκτη συμπεριφοράς q.

Εσωτερική Διανομή
Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ, Δ1, Φ.Ε.
Αρχείο ΕΑΚ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ
Νικήτας Παπαδόπουλος

Από: info@oasp.gr εκ μέρους Ο.Α.Σ.Π. [orfilos@aol.com]
Αποστολή: Τρίτη, 8 Νοεμβρίου 2011 2:24 πμ
Προς: info@oasp.gr
Θέμα: [contact form] Ανανέωση σχήματος 2.2 του ΕΑΚ και του φάσματος σχεδιασμού

Ο/Η ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΖΑΧΑΡΟΠΟΥΛΟΣ 6937076176 εστειλε
μηνυμα χρησιμοποιωντας τη φορμα
επικοινωνιας στη σελιδα <http://www.oasp.gr/contact>.

Ειναι πλεον ενδεδειγμενο, αναγκαιο,
χρησιμο, οικονομικο, ασφαλεστερο,
επιτακτικο και ηθικο να περάσετε σε
επαναπροσδιορισμο του σχηματος 2.2 του ΕΑΚ,
μετά την πληθωρα στοιχειων που γνωριζουμε
απο την τελευταια δεκαετια ολων των
δικτύων σεισμογράφων και
επιταχυνσιογράφων. Φωνάξτε ολους τους
εμπλεκομενους φορεις/ΔΕΠ να προχωρησουν
προς κατάρτηση σχετικης επιτροπης
υλοποιησης της ανανεωσης. Πρεπει να
προχωρησετε στην εισαγωγη ανελαστικων
φασμάτων αποκρισης.

154
121

9 11 11

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ Ο.Α.Σ.Π. ΑΡΙΘΜ. ΠΡΟΤ. 2239 ΗΜΕΡ. 9-11-11



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ**

**ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»**

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Μ. Φωτοπούλου

Αθήνα 29 -06-2012

Αριθ. Πρωτ. 562/12-03-12

ΠΡΟΣ: Ιωάννα Ρήγα
ioriga@gmail.com

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ. ΟΑΣΠ 562/12-03-12 έγγραφο σας.

Για το έγγραφο με αρ. Πρωτ ΟΑΣΠ 562/12-03-12, η «Αρμόδια Επιστημονική Επιτροπή Υποστήριξης Αντισεισμικού Κανονισμού» στην 21^η συνεδρίασή της, στις 25-05-2012, απάντησε τα εξής:

Απαντώντας στο ερώτημα σας, με αρ. πρωτ ΟΑΣΠ 562/12-03-12, σας γνωστοποιούμε ότι: Κατά την κρίση της επιτροπής στα πολιτιστικά κέντρα δεν υπάρχει συγκέντρωση πολλών ανθρώπων κατά μεγάλο μέρος του εικοσιτετραώρου και εν γένει για μεγάλα χρονικά διαστήματα και επομένως μπορεί να θεωρηθεί ότι ανήκουν στην κατηγορία Σ2 από πλευράς σπουδαιότητας.

Εσωτερική Διανομή
Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ, Δ1, Φ.Ε.
Αρχείο ΕΑΚ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ
Νικήτας Παπαδόπουλος

48/

6/102
Χρύσα Ζαχαριά

12_ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ

Από: info@oasp.gr εκ μέρους Ο.Α.Σ.Π. [ioriga@gmail.com]
 Αποστολή: Κυριακή, 11 Μαρτίου 2012 10:41 μμ
 Προς: info@oasp.gr
 Θέμα: [contact form] Συντελεστής Σπουδαιότητας

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ Ο.Α.Σ.Π.
ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. 562
ΗΜΕΡ. 12-3-12

Ο/Η Ιωάννα Ρήγα έστειλε μήνυμα
 χρησιμοποιώντας τη φόρμα επικοινωνίας
 στη σελίδα <http://www.oasp.gr/contact>.

Καλημέρα σας,
 αντιμετωπίζω ένα πρόβλημα κατάταξης
 κτιρίου σε κατηγορία του συντελεστή
 σπουδαιότητας κατά ΕΑΚ.
 Το κτίριο είναι 6-όροφο με υπόγειο στη μισή
 κάτοψη του κτιρίου, κατασκευάσθηκε το 1968
 με χρήση κατοικίας στους ορόφους και
 καταστήματα στο ισόγειο, με επιφάνεια
 κάτοψης 350τ.μ. (σύνολο δόμησης 1750τ.μ.)
 Σήμερα ζητείται η αλλαγή χρήσης του
 τμήματος του ισογείου, που εδράζεται στο
 έδαφος και τμήμα του υπογείου, να γίνουν
 πολιτιστικό κέντρο με συνολική επιφάνεια
 150τ.μ..
 (50τ.μ. το ισόγειο και 100τ.μ. το υπόγειο που
 ενώνονται με εσωτερική σκάλα).
 Τι κατηγορία σπουδαιότητας είναι το
 κτίριο με βάση τη νέα χρήση? Σ2 ή Σ3?
 Ευχαριστώ

Δ1
 ΕΑΚ Δ18
 Δήλιωσις
 12-3-12

6972204886



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ**

**ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»**

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Μ. Φωτοπούλου

Αθήνα 30 -11-2011

Αριθ. Πρωτ. 1751/14-9-11

ΠΡΟΣ: ΔΗΜΟ ΘΗΡΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΘΗΡΑΣ
Φηρά Θήρας
Τ.Κ.: 84700

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ. ΟΑΣΠ 1751/14-9-11 έγγραφο σας.

Για το έγγραφο με αρ. Πρωτ ΟΑΣΠ 1751/14-9-11, η «Αρμόδια Επιστημονική Επιτροπή Υποστήριξης Αντισεισμικού Κανονισμού» στην 19^η συνεδρίασή της, στις 24-10-2011, απάντησε τα εξής:

Απαντώντας στο ερώτημα σας, με αρ. πρωτ ΟΑΣΠ 1751/14-9-11, σας γνωστοποιούμε ότι: Εφόσον όπως αντιλαμβανόμαστε από την περιγραφή, έχει εφαρμοστεί η εγκύκλιος 3 του 96 του ΥΠΕΧΩΔΕ, μπορεί να γίνει αλλαγή χρήσης.

Εσωτερική Διανομή
Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ, Δ1, Φ.Ε.
Αρχείο ΕΑΚ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ
Νικήτας Παπαδόπουλος

Α



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΘΗΡΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΘΗΡΑΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ
Ο.Α.Σ.Π.
ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. 1751
ΗΜΕΡ. 14-9-11

Θήρα, 25.08.2011

ΟΙΚ. Τ.Π.Θ. 2628

Ταχ. Δ/ση : Φηρά Θήρας

ΠΡΟΣ :

Οργανισμό Αντισεισμικού
Σχεδιασμού και Προστασίας
«Ο.Α.Σ.Π.»
Ξάνθου 32,
Τ.Κ. 15451, Ν. Ψυχικό

Ταχ. Κώδικας : 84 700

Πληροφορίες : Ε. Λιονουδάκη

Τηλέφωνα : 22860 28975

ΚΟΙΝ :

Μάρκο Καφούρο,
Α' Αντιδήμαρχο Δήμου Θήρας

TELEFAX : 22860 23104

ΘΕΜΑ : Αλλαγή Χρήσεως Υφιστάμενου Κτιρίου - Εφαρμογή Κανονισμών

ΣΧΕΤ. : α. Η αίτηση με αριθ. Πρωτ. 2020 / 06.07.2011 για την υποβολή μελέτης στατικής επάρκειας υφιστάμενου κτιρίου

Με την ως (α) σχετική αίτηση υποβλήθηκε στο Τμήμα Πολεοδομίας Θήρας μελέτη στατικής επάρκειας κτιρίου σε συνέχεια Έκθεσης Επικινδύνου που συντάχθηκε από την υπηρεσία μας κατόπιν αυτοψίας στις 1.10.2011, η οποία αφορά σε ισόγειο υφιστάμενο κτίριο αποθηκών που ανεγέρθη το 1965 με την υπ' αριθμόν 762/1965 οικοδομική άδεια, εξωτερικών διαστάσεων 35,15μ. x 20,05μ. και ύψους στέγης 5,05μ. στον κορφιά και 3,85μ. στα άκρα.

Για το εν λόγω κτίριο, σήμερα ζητείται αλλαγή χρήσης από κτίριο αποθηκών σε πολυιατρείο και υποβλήθηκε στατική μελέτη για τον έλεγχο αντοχής του υφιστάμενου κτιρίου σύμφωνα με τον Αντισεισμικό Κανονισμό του 1954 όπως αυτό τροποποιήθηκε με την Υ.Π. ΓΓΔΕ ΕΔ2α/01/44ΦΝ275/04.04.84 (ΦΕΚ 239/Β/16.04.84) και την Υ.Π. ΓΓΔΕ ΕΔ2γ/01/94/ΦΝ275/30.09.85 (ΦΕΚ 587/Β/01.10.85), με την συναίνεση των ιδιοκτητών κατά την οποία θεωρήθηκε (λόγω αλλαγής χρήσης) προσαύξηση του σεισμικού συντελεστή $\epsilon=0,08$ κατά 1,5% ήτοι $\epsilon=0,12$. Επιπλέον, έχει γίνει η παραδοχή προσαύξησης των τιμών των επιτρεπόμενων τάσεων και ωπλισμένου σκυροδέματος κατά 20% και του χάλυβα κατά 50% με αναφορά στην παράγραφο 3γ των Ειδικών Κανόνων για προσθήκες σε υφιστάμενα κτίρια και έλεγχο υφιστάμενων κτιρίων. Το υφιστάμενο κτίριο σήμερα, σύμφωνα με την απόφαση Δ17α/10/44/ΦΝ275 (ΦΕΚ 270/Β/16.03.2010) θεωρούμε ότι ανήκει στην Κατηγορία Σπουδαιότητας Σ4, ενώ σύμφωνα με την οικοδομική του άδεια κατά την ανέγερσή του ανήκε στην Κατηγορία Σπουδαιότητας Σ1.

Ερωτάται, εάν επαρκεί ο έλεγχος του υφιστάμενου κτίσιματος με τον Αντισεισμικό Κανονισμό του 1954 με τις ληφθείσες παραδοχές όπως περιγράφονται ανωτέρω, δεδομένης της αιτούμενης αλλαγής χρήσης αυτού από κτίριο αποθηκών για αποθήκευση διαφόρων αγροτικών προϊόντων κατασκευασμένο με άδεια του 1965 σε πολυιατρείο κατά το τρέχον έτος 2011.

ΜΕ Ε.Ε.
Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ

ΛΙΟΝΟΥΔΑΚΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΑΜ. ΤΕΕ 78800

Ε.Δ.

1) Χ. Α.

2) Προϊσταμένη

Επισυναπτόμενα:

1) Φωτογραφίες αυτοψίας 1.10.2011

ΜΕ Ε.Ε.
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ

ΕΠΗ ΠΑΣΣΑΛΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
με Α' βαθμό



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ**

**ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»**

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Μ. Φωτοπούλου

Αθήνα 30 -11-2011

Αριθ. Πρωτ. 1491/19-7-11

ΠΡΟΣ: STATON Ο. Ε.
Ανδρονόπουλο Παναγιώτη
Email:staton@otenet.gr

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ. ΟΑΣΠ 1491/19-7-11 έγγραφο σας.

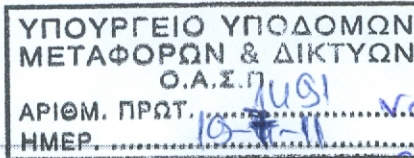
Για το έγγραφο με αρ. Πρωτ ΟΑΣΠ 1491/19-7-11, η «Αρμόδια Επιστημονική Επιτροπή Υποστήριξης Αντισεισμικού Κανονισμού» στην 19^η συνεδρίασή της, στις 24-10-2011, απάντησε τα εξής:

Απαντώντας στο ερώτημα σας, με αρ. πρωτ ΟΑΣΠ 1491/19-7-11, σας γνωστοποιούμε ότι: Σε περιπτώσεις αλλαγής χρήσης τμήματος υφισταμένου κτιρίου για χρήση με υψηλότερο συντελεστή σπουδαιότητας, ανεξαρτήτως του ποσοστού του επί του συνόλου του κτιρίου, ο επανέλεγχος γίνεται με το δυσμενέστερο συντελεστή σπουδαιότητας, ενώ επιτρέπεται ο έλεγχος της αντοχής των φερόντων στοιχείων να γίνεται – για τους συνδυασμούς δράσεων με σεισμό – με μειωμένους τους συντελεστές ασφαλείας των υλικών κατά 10%. Η μείωση αυτή δεν επιτρέπεται εάν το ποσοστό επιφανείας για το οποίο γίνεται αλλαγή χρήσης υπερβαίνει το 50 % του συνόλου.

Εσωτερική Διανομή
Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ, Δ1, Φ.Ε.
Αρχείο ΕΑΚ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ
Νικήτας Παπαδόπουλος

10/102

Χρύσα Ζαχαριά

12_ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ

Από: STATON O.E. [staton@otenet.gr]
Αποστολή: Δευτέρα, 18 Ιουλίου 2011 9:45 μμ
Προς: info@oasp.gr
Θέμα: ΥΠΟΒΟΛΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΣ -- Για την μόνιμη επιτροπή θεμάτων Ε.Α.Κ. -- από ΑΝΔΡΟΝΟΠΟΥΛΟ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ, Πολιτικό Μηχανικό Ε.Μ.Π.

Σπουδαιότητα: Υψηλή

Αξιότιμοι Κύριοι,

Παρακαλούμε για την γνωμοδότησή σας επί του ακόλουθου θέματος :

Επί ενός εκ των διαμερισμάτων του Α' ορόφου ενός μεγάλου (άνω των 2200 μ2 σύνολο ωφέλιμων χώρων) πενταόροφου κτιρίου γραφείων, στο κέντρο του Δήμου Αθηναίων (Γ' Σεπτεμβρίου), προγραμματίζεται, εκ των ιδιοκτητών του, η αλλαγή χρήσεώς του, από γραφείο σε εκπαιδευτικό χώρο, πιστοποιούμενο από το Υπουργείο Παιδείας. Το εν λόγω διαμέρισμα παρουσιάζει συνολικό εμβαδόν 82 μ2, ενώ για τον Φέροντα Οργανισμό του κτιρίου ελάχιστα είναι γνωστά : ανεγέρθη προ του Β' πολέμου, το φέρον σύστημα (κατά τα δεδομένα της εποχής) αποτελείται από συνδυασμό πεσσών με πυκνά υποστυλώματα και δοκούς εξ' Ω. Σ., δεν διασώζεται κανένα τεχνικό στοιχείο από την μελέτη του (ούτε καν η άδεια οικοδόμησής του).

Το κρίσιμο ερώτημα εστιάζεται στο εάν απαιτείται, κατά την έκδοση της άδειας αλλαγής χρήσεως και πέραν του προφανώς απαιτούμενου τοπικού στατικού ελέγχου (έναντι των αυξημένων ωφέλιμων φορτίων χρήσεως) των άμεσα επηρεαζόμενων (εκ της αλλαγής χρήσεως) δομικών στοιχείων (πλακών & δοκών της οροφής του ισογείου), και πρόσθετος συνολικός αντισεισμικός υπολογισμός και σεισμικός έλεγχος του συνολικού Φέροντος Οργανισμού του εν λόγω κτιρίου. Ο λόγος που τίθεται το ερώτημα αυτό, είναι η προκύπτουσα αύξηση της σεισμικής σπουδαιότητας γΙ (από Σ2 σε Σ3) του όλου κτιρίου, λόγω της νέας εκπαιδευτικής χρήσης του διαμερίσματος των 82 μ2, εντός του κτιρίου των 2200 μ2.....

Παρακαλούμε για την γνωμοδότησή σας, καθότι σε περίπτωση που όντως απαιτηθεί ο προαναφερθείς συνολικός σεισμικός επανέλεγχος του όλου κτιρίου, ο όλος προγραμματισμός των ιδιοκτητών του διαμερίσματος απλώς ματαιώνεται....

Ευχαριστώ πολύ, εκ των προτέρων.

Με τιμή,

Παναγιώτης Ανδρονόπουλος
Πολιτικός Μηχανικός Ε.Μ.Π.

19/7/2011



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ**

**ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»**

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Μ. Φωτοπούλου

Αθήνα 5-04-2011

Αριθ. Πρωτ. 71

ΠΡΟΣ: Εμμανουήλ Σούνδια
Δρ. Πολιτικό Μηχανικό
MARNET Α.Τ.Ε.
Βεντήρη 7, Αθήνα
Τ.Κ.: 11528
Τηλ: 210-7222160

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ. ΟΑΣΠ 71/19-1-11 έγγραφό σας.

Για το έγγραφο με αρ. Πρωτ ΟΑΣΠ 71/19-1-11 του κ. Εμμανουήλ Σούνδια, η Υποεπιτροπή στην 17^η συνεδρίασή της, στις 11-3-2011, απάντησε τα εξής:

Απαντώντας στο ερώτημα σας, με αρ. πρωτ ΟΑΣΠ 71/19-01-11, σας γνωστοποιούμε ότι:
Υπερισχύει ο πίνακας.

Εσωτερική Διανομή
Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ, Δ1, Φ.Ε.
Αρχείο ΕΑΚ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ
Νικήτας Παπαδόπουλος

Γραμματεία Προέδρου ΟΑΣΠ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ

Ο.Α.Σ.Π.

ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. 71

ΗΜΕΡ. 19-1-11

12_ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ

Από: Emm. Soundias [soundias@marnet.gr]

Αποστολή: Δευτέρα, 17 Ιανουαρίου 2011 5:22 μμ

Προς: info@oasp.gr

Θέμα: Χάρτης σεισμικής επικινδυνότητας - Διαφορά χάρτη και πίνακα

Δ1 / Π18 / ΑΡ

19-1-11

Κύριε Διευθυντά

Με την παρούσα επιστολή θα ήθελα να θέσω υπ' όψη σας ένα λάθος που παρατήρησα στον ισχύοντα "Χάρτη σεισμικής επικινδυνότητας", όπως αυτός τροποποιήθηκε κατά το έτος 2003 και ισχύει σήμερα.

Το λάθος αφορά αναντιστοιχία στη Ζώνη Σεισμικής επικινδυνότητας (Ζ.Σ.Ε.) στην οποία υπάγεται η **νήσος Ίος, νομού Κυκλάδων**.

- Σύμφωνα με τον χάρτη (ΦΕΚ 1154Δ/12-8-2003, σελίδα 15968), η νήσος Ίος περιλαμβάνεται σαφώς στη Ζ.Σ.Ε. I.
- Σύμφωνα με τον πίνακα 2.1 που ακολουθεί, ο Δήμος Ιητών (που αντιστοιχεί στη γεωγραφική έκταση της νήσου Ίου) εντάσσεται στην Ζ.Σ.Ε. II. (σελίδα 15977 του ίδιου Φ.Ε.Κ.)

Το θέμα αυτό έχει ιδιαίτερη πρακτική σημασία επειδή συναρτάται με Συμβάσεις μελέτης και κατασκευής δημοσίων και ιδιωτικών έργων, αλλά και με τις υποχρεώσεις και ευθύνες που απορρέουν για μελετητές, κατασκευαστές και υπηρεσίες. Παράλληλα, σχετίζεται και με το κρίσιμο ζήτημα της οικονομικότητας των κατασκευών.

Ασφαλώς, θα μπορούσε κανείς να ακολουθήσει τη "δυσμενέστερη διατύπωση", αυτό όμως θα ήταν επιστημονικά και δεοντολογικά αποδεκτό να εφαρμοσθεί σε περιπτώσεις μιας καθαρά επιστημονικής θεώρησης και όχι σε περιπτώσεις τυπογραφικών λαθών, όπως είναι πιθανό στην προκειμένη περίπτωση.

Μετά τα παραπάνω, και επειδή δεν βρήκα κάποια διευκρίνηση ή διόρθωση στο πληροφοριακό υλικό της ιστοσελίδας του ΟΑΣΠ, θα σας παρακαλούσα να μεριμνήσετε για την επίσημη διευκρίνηση της αναντιστοιχίας μεταξύ χάρτη και πίνακα που προανέφερα.

Με εκτίμηση

Δρ Μηχ. Εμμανουήλ Χ. Σούνδιας
Δρ Πολιτικός Μηχανικός
Διπλ. Ε.Μ.Π., Dr Ing Université de Grenoble - France

MARNET A.T.E.
Βεντήρη 7 - 115 28 ΑΘΗΝΑ
Τηλ. 210.7222160, 210.4523367
Fax. 210.7250320, 210.4523367



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ**

**ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»**

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Μ. Φωτοπούλου

Αθήνα 16 -12-2010

Αριθ. Πρωτ. 1450/09

ΠΡΟΣ: Μιχάλη Καλαφατά
Διπλ. Πολιτικό Μηχανικό ΕΜΠ
Δ/ντης Δ3 ΗΛΠΑΠ ΑΕ
Τηλ. : 6972626016-2102514678

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ. ΟΑΣΠ 1450/4-11-09 έγγραφό σας

Για το έγγραφο με αρ. Πρωτ ΟΑΣΠ 1450/4-11-09 του κ. Μιχάλη Γ. Καλαφατά.

Η Υποεπιτροπή απάντησε τα εξής:

Απαντώντας στο ερώτημα σας, με αρ. πρωτ ΟΑΣΠ 1450/4-11-09, σας γνωστοποιούμε ότι τα αστυνομικά κτίρια εντάσσονται στην κατηγορία Σ3 ως γραφεία Δημοσίων Υπηρεσιών.

Εσωτερική Διανομή
Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ, Δ1, Φ.Ε.
Αρχείο ΕΑΚ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ

Νικήτας Παπαδόπουλος

140

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
(Ο.Α.Σ.Π.)
ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. 1450
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 4-11-09.

Παναγιώτα Σταθοπούλου

Από: Michael Kalafatas [mgkalafatas@gmail.com]

Αποστολή: Δευτέρα, 2 Νοεμβρίου 2009 9:48 μμ

Προς: info@oasp.gr

Θέμα: Πίνακας 2.3 ΕΑΚ 2000

Δ1
4/11/09
Υβ Φωφασίου

Προς την "Μόνιμη Επιστημονική Επιτροπή Υποστήριξης Αντισεισμικού Κανονισμού"
Παρακαλώ ενημερώστε με σε τι κατηγορία ανήκουν τα αστυνομικά κτίρια σύμφωνα με τον πιν. 2.3 του ΕΑΚ 2000.

--

Μιχάλης Γ.Καλαφατάς
Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός ΕΜΠ
Δντής Δ3 ΗΛΠΛΠ ΑΕ
6972626016 - 2102514678

Εαρω 5



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Δ. Παναγιώτοπούλου
Μ. Φωτοπούλου

Αθήνα, 16-12-2010

Αριθ. Πρωτ. 243

ΠΡΟΣ: Υπουργείο Περιβάλλοντος
Ενέργειας & Κλιματικής Αλλαγής
Διεύθυνση Ο.Κ.Κ.
Τμήματα Α' & Γ'
Μεσογείων και Τρικάλων 36
11526 Αθήνα
Τηλ. 210-6910439
Fax: 210-6918088
Πληροφορίες : Ε. Τσαρτίνογλου

ΚΟΙΝ:

1. Νομαρχία Αθηνών
Δ/ση Πολεοδομίας Βορείου Τομέα
Γούναρη 60, Αγ. Παρασκευή
Τ.Κ.: 11543
2. Τζινιέρη Αναστάσιο
Ηρώων Πολυτεχνείου 67, Μελίσσια

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ 243/17-02-10 έγγραφό σας.

Για το έγγραφο με αρ. Πρωτ ΟΑΣΠ 243/17-02-10 της ΔΟΚΚ Τμήματα Α' & Γ'.

Η Υποεπιτροπή απάντησε τα εξής:

Απαντώντας στο ερώτημα σας, με αρ. πρωτ ΟΑΣΠ 243/17-02-10 , σας γνωστοποιούμε ότι η χρήση χώρου κτιρίου ως σχολής οδηγών δεν απαιτεί κατηγορία Σ3 και μπορεί να λειτουργήσει σε κτίριο κατηγορίας Σ2.

Εσωτερική Διανομή

Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ, Δ1, Φ.Ε Αρχείο ΕΑΚ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ

Νικήτας Παπαδόπουλος



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ
Ο.Α.Σ.Π.
ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. 243
ΗΜΕΡ. 17-2-10

Αθήνα, 2 / 2 / 2010

12_ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ

Αρ. Πρωτ.: 3392

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Ο.Κ.Κ.
ΤΜΗΜΑΤΑ Α' & Γ'

Προς: Οργανισμό Αντισεισμικού Σχεδιασμού
& Προστασίας «Ο.Α.Σ.Π.»
Ξάνθου 32
ΤΚ 154 51 Ν. Ψυχικό
Αθήνα

Ταχ. Δ/ση : Μεσογείων & Τρικάλων 36
Ταχ. Κώδ. : 11526
Πληροφορίες : Ε. Τσαρτινογλου
Τηλέφωνο : 210-6910439
FAX : 210-6918088
e-mail : e.tsartinoglou@dokk.minenv.gr

Κοιν.: 1. Νομαρχία Αθηνών,
Δ/ση Πολεοδομίας Βορείου Τομέα
Γούναρη 60, Τ.Κ. 11543 Αγ. Παρασκευή
(με συνημμένη αίτηση)
2. κ. Τζινιέρη Αναστάσιο
Ηρώων Πολυτεχνείου 67, Μελίσσια

Θέμα : «Διαβίβαση αίτησης»

Σχετ. : Η από 27-1-2010 αίτηση του κ. Αναστάσιου Τζινιέρη (αρ. πρωτ. ΔΟΚΚ 3392/27-1-2010)

Σας διαβιβάζουμε συνημμένα την παραπάνω σχετική αίτηση σε φωτοαντίγραφο και παρακαλούμε για τις ενέργειές σας προκειμένου τα ερωτήματα να τεθούν υπόψη της Μόνιμης Επισημονικής Επιτροπής Αντισεισμικού Σχεδιασμού Κατασκευών, δηλαδή σε ποια κατηγορία σπουδαιότητας, βάσει του ΕΑΚ 2000, εμπίπτουν οι σχολές οδηγών.

Στην περίπτωση της σχολής οδηγών, σύμφωνα με το άρθρο 3 του κτιριοδομικού κανονισμού είναι εκπαιδευτήριο και επομένως υπάγεται στην κατηγορία σπουδαιότητας Σ3 (σύμφωνα με τον πίνακα 2.3 του ΕΑΚ 2000). Ωστόσο παρακαλούμε να μας γνωρίσετε τις απόψεις σας για την κατηγορία σπουδαιότητας αυτού.

Συνημμένα:

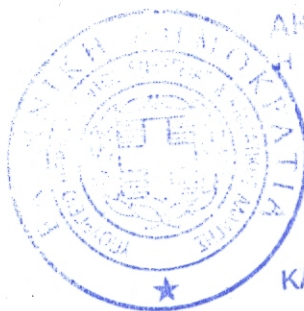
- 1) Η σχετική αίτηση, σε φωτοαντίγραφο.

Ε. Δ.:

- 1) Χρον. Αρχείο
- 2) Δ.Ο.Κ.Κ / Γ
- 3) Τσαρτινογλου Ε.

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ Δ.



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Προϊσταμένη Γραμματείας
α/α

ΚΑΡΑΝΙΚΟΛΟΥ ΠΟΛΥΤΙΜΗ

Μ. Τσαγρολάου
27.1.10

ΠΡΟΣ ΔΟΚ

Α. Μεσογείων
Επικρατής
Ενστάση

Αίτηση
των
Κωνσταντίνου Αδαμάκου
και Βασίλειου
Μαυρομάτη
Μεσογείων
Επικρατών
7 Τηλ. 210 6135897
ΜΜ. 6977717373
Καταγωγή
Σπυριδίου Σ2
για Σχολιασμό
Προσέγγιση ΚΕΘΕΥΟ
στην οδό Παν. (απόδοση)
92, Μεσογείων
κατά το κτηνιάτριο
//

Παρακαλώ όπως, εξετάσετε
των χαρακτηριστικών της Έχνης οδού
Κ ΚΕΘΕΥΟ που έχω μισθώσει
στα τις 20/11/2009 επί της
οδού Π. Τσαγρολάου 22 (κατά το κτηνιάτριο
(Ο.Τ. 181) στα Μεσογείων από
καταγωγή Σπυριδίου Σ2
Σ2 επισκευαστικά επί καταχώριση
Σ2 (γραμμάτιο κτην) κατά το
20 μισθωμένο κτην κτηνιάτριο
είναι εμβαδόν 38,87μ² 16,8' x 10
66 Διόροφο κτηνιάτριο - εμβαδόν
100μ² κτηνιάτριο κτηνιάτριο 450μ² (απόδοση)
με κτηνιάτριο κτηνιάτριο κτηνιάτριο (απόδοση)
(α) γραμμάτιο (Α' ορόφου) κτηνιάτριο
Από την κτηνιάτριο κτηνιάτριο κτηνιάτριο
δεν είναι επισκευαστικό. Α' κτηνιάτριο
μην αυτή έχει σχέση με την
κτηνιάτριο κτηνιάτριο κτηνιάτριο
on Πυροσβεστήρα κτηνιάτριο κτηνιάτριο
από κατά το κτηνιάτριο 66 Έχνη οδού
Κ ΚΕΘΕΥΟ (Α' ορόφου) 14/2010
οδού κτηνιάτριο 20 Έχνη οδού κτηνιάτριο
αυτών προτίμησε οι χαρακτηριστικά
κτηνιάτριο κτηνιάτριο Σ2 - επισκευαστικά κτηνιάτριο
κτηνιάτριο κτηνιάτριο κτηνιάτριο κτηνιάτριο
ΕΑΚ 2000 (6650) - Δεοντολογία κτηνιάτριο.
(7) Ακτίνα Α' κτηνιάτριο



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»

Αθήνα 2-9-2009

Αριθ. Πρωτ. 384 /5-3-09

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Δ. Παναγιωτοπούλου
Μ. Φωτοπούλου

ΠΡΟΣ: Χ. Μαραβέα & Συνεργάτες Ε.Ε.
Σύμβουλοι Μηχανικοί & Αρχιτέκτονες
Μετσόβου 11, Αθήνα 106 82
Τηλ.: 2108223402, 2108842905
Φαξ: 2108822685

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ. ΟΑΣΠ 384/5-3-09 έγγραφό σας

Απαντώντας στο παραπάνω έγγραφο, σας γνωρίζουμε ότι η «Μόνιμη Επιστημονική Επιτροπή Υποστήριξης Αντισεισμικού Κανονισμού» εξέτασε το ερώτημα και έδωσε την εξής απάντηση:

- α) Το κτίριο όπου στεγάζεται μονάδα αιμοκάθαρσης κατατάσσεται στη κατηγορία Σ2.
β) Η ενίσχυση υποστυλωμάτων σε συγκεκριμένους ορόφους χωρίς να συνεχίζεται η ενίσχυση στους πιο κάτω ορόφους είναι αποδεκτή, εφόσον τεκμηριώνεται από τη σχετική μελέτη.
γ) Αν το κτίριο ελεγχθεί με τις διατάξεις του '85, δεν τίθεται θέμα συντελεστή q . Σε περίπτωση που ο έλεγχος του υφιστάμενου κτιρίου γίνεται με ΕΑΚ-2000, η ελάχιστη τιμή του q είναι 1.5, ενώ διαφορετική τιμή εξαρτάται από το είδος των ενισχύσεων όπως μπορεί να προσδιοριστεί με ανελαστικές μεθόδους.

Εσωτερική Διανομή
Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ, Δ1, Φ.Ε.
Αρχείο ΕΑΚ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ
Νικήτας Παπαδόπουλος

19/102

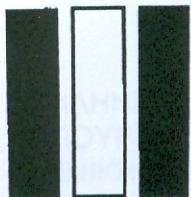
(33)

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
(Ο.Α.Σ.Π.)
ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. 384
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 5.3.09

12_ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ

δρ. Π. 1

Handwritten notes and signatures in the top right corner, including a signature and some illegible text.



Χ. ΜΑΡΑΒΕΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε.
ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ & ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ

TUV ΕΛΛΑΣ
AUSTRIA
HELLAS

ΜΕΤΣΟΒΟΥ 11, ΑΘΗΝΑ 106 82
ΤΗΛ: 210 82 23 402, 210 88 42 905, FAX: 210 88 22 685
www.maraveas.gr, e-mail: info@maraveas.gr

ISO 9001:2000
No 0106019

κιν. 6973-739283

Αρ. Πρωτ. 41

ΑΘΗΝΑ, 05/03/2009

ΠΡΟΣ: Ο.Α.Σ.Π.

Fax: 210 - 6779561

ΘΕΜΑ: Ερωτήματα για γνωμοδότηση επί του ΕΑΚ 2000

Αξιότιμοι Κύριοι,

Παρακαλούμε όπως γνωμοδοτήσετε για τα κάτωθι θέματα καθώς έχει προκύψει διαφωνία κατά τον έλεγχο οικοδομικής άδειας:

α. Σε ποια κατηγορία σπουδαιότητας κατατάσσεται κτίριο όπου στεγάζεται μονάδα αιμοκάθαρσης. Επισημαίνεται ότι στη μονάδα αιμοκάθαρσης δεν παρέχεται θεραπεία ούτε διανυκτέρευση. (συνημμένα υποβάλλονται τα ΥΠΕΧΩΔΕ 38552/23-10-06, Υπουργείο Υγείας Υ3Β/Γ.Π / 160798/15-02-08).

β. Εάν είναι αποδεκτό να ενισχύονται υποστυλώματα σε συγκεκριμένους ορόφους χωρίς να συνεχίζεται η ενίσχυση στους πιο κάτω ορόφους.

γ. Σε κτίριο που ελέγχεται με τον κανονισμό του 1985 και σεισμικό συντελεστή 6% εάν είναι υποχρεωτικό οι ενισχύσεις να υπολογιστούν με $q = 1,50$ ή με δεδομένου ότι πρόκειται για «μικτά συστήματα» από οπλισμένο σκυρόδεμα είναι ευθύνη του μελετητή να επιλέξει τιμές μεταξύ 1.00 και 3.50 ως πίνακας 2.6 του ΕΑΚ2000.

Με τιμή,

Χρύσανθος Μαραβέας

Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός, MSc, MSc, DIC

Ν.Α. ΑΘΗΝΩΝ 2-ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ
 ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΑΘΗΝΩΝ
 Διοίκηση Διοικητικής
 Υποστήριξης Νομαρχίας
 Αριθμ. Πρωτ. 14054
 Ημερομηνία: 21.11.06

Φ62-05
 Φ100-06
 299-06

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΧΩΔΕ
 ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
 Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
 ΤΜΗΜΑ Α'

Αθήνα, 23.10.2006

Αρ.πρ. 38522

Ταχ.Διεύθυνση : Αμαλιάδος 17
 Ταχ.Κώδικας : 115 23
 FAX : 64 52 606

Πληροφορίες : Κ.Κων/ίδης
 Τηλέφωνο : 64 15 757

Προς : Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Αθηνών -
 Πειραιώς
 Νομαρχία Αθηνών
 Δ/ση Διοικητικής Υποστήριξης
 Τμήμα Τεχνικής Στήριξης σε
 Πολεοδομικά Θέματα

Μ. Η. Καρδινάκη
 22-11-06

Φ 62. 05

Φ 100. 06

- ΚΟΙΝ : 1. Υπουργείο Υγείας Πρόνοιας και
 Κοινωνικής Αλληλεγγύης
 Δ/ση Πρωτ/θμιας Φροντίδας Υγείας
 Τμήμα Β'
 Αριστοτέλους 17
 101 87 ΑΘΗΝΑ
2. Δ/ση Νομοθετικού Έργου
3. Δ/ση Οικοδομικών Κανονισμών
4. Νομαρχία Αθηνών
 Τομέας Ανατολικής Αθήνας
 Δ/ση Πολεοδομίας
 Τμήμα Εφαρμογής Πολεοδομικών
 Σχεδίων
 Μεσογείων 372
 153 41 ΑΓ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

ΘΕΜΑ : Απάντηση σε ερώτημα σχετικά με υπαγωγή ως προς τη χρήση των
 Μικροβιολογικών εργαστηρίων, εργαστηρίων φυσικοθεραπείας, φυσικής
 ιατρικής και αποκατάστασης και Ινστιτούτων Αισθητικής.

- ΣΧΕΤ. : α) Έγγραφο με αρ. 11142/8.9.2006 της Νομαρχίας Αθηνών Δ/ση
 Διοικητικής Υποστήριξης
- β) Έγγραφο με αρ. 11007/925/12.7.2005 της Δ/σης Πολεοδομίας
 Ανατολικής Αθήνας
- γ) Έγγραφο με αρ. 2052/7.3.06 της Δ/σης Διοικητικής Υποστήριξης της
 Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Αθηνών - Πειραιώς
- δ) Έγγραφο με αρ.οικ. 4855/27.1.06 της ΔΟΚΚ
- ε) Έγγραφα με αρ.πρ. 29129/2004 και 2389/2005 της Δ/σης
 Πολεοδομικού Σχεδιασμού

Αναφερόμενοι στα παραπάνω (α), (β), (γ) και (δ) σχετικά και έχοντας υπόψη τα (ε) σχετικά σας γνωρίζουμε τα εξής :

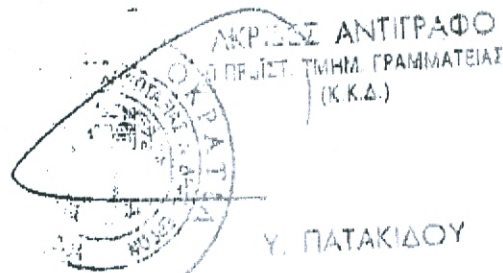
1. Βάσει της παρ. 1.Ε του άρθρου 3 του Κτιριοδομικού Κανονισμού (ΦΕΚ 59 Δ/89) τα ακτινολογικά εργαστήρια και οι εγκαταστάσεις φυσιοθεραπείας ανήκουν στην κατηγορία των κτιρίων υγείας.
2. Σύμφωνα με το άρθρο 1 του Π.Δ/γματος 84/2001 (ΦΕΚ 70 Α/2001) «Περί ίδρυσης και λειτουργίας ιδιωτικών φορέων παροχής υπηρεσιών πρωτοβάθμιας φροντίδας Υγείας (ΠΦΥ)» τα ιδιωτικά διαγνωστικά εργαστήρια και τα εργαστήρια φυσικής ιατρικής και αποκατάστασης υπάγονται στις Υπηρεσίες Υγείας.
3. Όλες αυτές οι παραπάνω εγκαταστάσεις πρωτοβάθμιας φροντίδας υγείας (όπως τα μικροβιολογικά εργαστήρια, τα εργαστήρια φυσιοθεραπείας, οι εγκαταστάσεις φυσιοθεραπείας, φυσικής ιατρικής και αποκατάστασης κλπ.) δεν αναφέρονται και δεν κατατάσσονται ονομαστικά ως προς την ειδική πολεοδομική λειτουργία τους στο άρθρο 1 του από 23.2.1987 Π.Δ/γματος (ΦΕΚ 166 Δ) περί «Κατηγορίες χρήσεων γης». Κατά τη γνώμη της Δ/σής μας, όπως αυτή έχει διατυπωθεί στα (ε) σχετικά έγγραφα της τα οποία σας διαβιβάζουμε συνημμένα στο παρόν, οι εγκαταστάσεις αυτές, ως προς την ειδική πολεοδομική λειτουργία τους θεωρούνται ως καταστήματα παροχής προσωπικών υπηρεσιών της παρ. Β.3 του άρθρου-1 του από 23.2.1987 Π.Δ/γματος και επιτρέπονται σε περιοχές γενικής κατοικίας και πολεοδομικού κέντρου των άρθρων 3 και 4 του παραπάνω Π.Δ/γματος (ΦΕΚ 166 Δ). Το ίδιο δε θεωρούμε ότι ισχύει και για τα Ινστιτούτα αισθητικής χωρίς πλαστικές μικροεπεμβάσεις.
4. Τέλος σας γνωστοποιούμε ότι, στο προωθούμενο σχέδιο Π.Δ/γματος που θα αντικαταστήσει το από 23.2.1987 Π.Δ/γμα, επίσης οι εγκαταστάσεις αυτές δηλαδή τα μικροβιολογικά εργαστήρια, τα εργαστήρια φυσιοθεραπείας, οι εγκαταστάσεις φυσιοθεραπείας, φυσικής ιατρικής και αποκατάστασης κλπ. υπάγονται στα κτίρια παροχής υπηρεσιών υγείας, τα οποία θα επιτρέπονται σε περιοχές γενικής κατοικίας και πολεοδομικού κέντρου.

Συνημμένα
Σχετικό (ε)

Ε.Δ.

- ΔΠΣ
- Δ/ντής ΔΠΣ
- Α.Κουδούνη
- Λ. Πατπά
- Κ.Κωνσταντινίδης

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ
Ι.ΛΟΥΛΟΥΡΓΑΣ



23/102

12_ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ

γ) το ότι δεν καταλαμβάνουν νοσηλευτική κλίνη αποδεικνύεται από το γεγονός ότι για να εκδοθεί άδεια λειτουργίας στις Μ.Χ.Α. πρέπει να υπάρξει νοσοκομειακή διασύνδεση για περιστατικά που έχουν ανάγκη νοσηλείας,

δ) Στις Μ.Χ.Α. είναι αδύνατη η εσωτερική νοσηλεία διότι δεν υπάρχουν νοσηλευτικές κλινικές και νοσηλευτικό προσωπικό, αικτινολογικό εργαστήριο, μικροβιολογικό εργαστήριο, χειρουργικό τμήμα, καρδιολογικό τμήμα και νεφρολογικό τμήμα.

ε) Στο Π/Δ 225/2000 προβλέπεται η κατηγορία των ασθενών που θα αιμοδιαλύονται στις Μ.Χ.Α., τουρίστες (έλληνες ή ξένοι) και υπεράριθμοι περυσιατητικοί που δεν χρειάζονται νοσηλεία,

στ) Η σύνθεση του προσωπικού είναι απαγορευτική για νοσηλευτική μονάδα.

- Προϊσταμένη τριετούς φοιτήσεως με τριετή προϋπηρεσία στην αιμοκάθαρση,
- Νοσηλεύτριες με τρίμηνη προϋπηρεσία στο τεχνητό νεφρό,
- Υπεύθυνος Νεφρολόγος που έχει συμπληρώσει ένα τουλάχιστον έτος από τη λήψη της ειδικότητάς του (Ν. 3527/07 έκτο άρθρ. παρ. 3-ΦΕΚ 25 τ. Α) και για κάθε σαράντα (40) ασθενείς ένας νεφρολόγος. Άλλης ειδικότητας ιατρός εκ του Π.Δ/γματος δεν προβλέπεται.

Συνεπώς οι Μονάδες Χρόνιας Αιμοκάθαρσης εκτός Νοσοκομείων και Κλινικών δεν εμπίπτουν στην κατηγορία των Νοσοκομείων και Ιδιωτικών Κλινικών που έχουν κλίνες και παρέχουν δευτεροβάθμια περίθαλψη.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ

Σ. ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΣ

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ

1. Γραφείο κ. Υφυπουργού Υγείας
2. Γραφείο κ.κ. Γεν. Γραμματέων
3. Γραφείο κ. Προϊστ. Γεν. Δ/σης Υγείας
4. Δ/ση Π.Φ.Υ. (8)





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»

Αθήνα 9 -3-2009

Αριθ. Πρωτ. 130

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Δ. Παναγιωτοπούλου
Μ. Φωτοπούλου

ΠΡΟΣ: ΠΑΥΛΟ ΤΣΟΜΙΔΗ
ΜΑΡΜΑΡΑ 10 Ν. ΦΙΛΑΔΕΛΦΕΙΑ
Τ.Κ. 14342 ΑΘΗΝΑ
ΤΗΛ. 2102589150

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ. ΟΑΣΠ 130 έγγραφό σας

Απαντώντας στο παραπάνω έγγραφο, σας γνωρίζουμε ότι η «Μόνιμη Επιστημονική Επιτροπή Υποστήριξης Αντισεισμικού Κανονισμού» εξέτασε το ερώτημα και έδωσε την εξής απάντηση:

Τα αστυνομικά τμήματα ανήκουν στη κατηγορία των γραφείων Δημοσίων Υπηρεσιών τα οποία έχουν δείκτη σπουδαιότητας Σ3.

Εσωτερική Διανομή
Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ, Δ1, Φ.Ε.
Αρχείο ΕΑΚ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ

Νικήτας Παπαδόπουλος

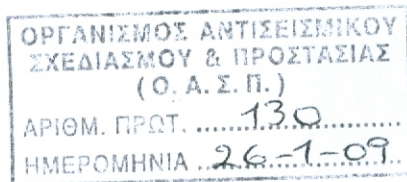
FROM :

25/102

FAX NO. : 2102589150

26 Jan. 2009 10:19AM P1

12 ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ



Handwritten signature
σω επιτροπής
(15)

ΠΑΥΛΟΣ ΤΣΟΜΙΔΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
ΜΑΡΜΑΡΑ 10
Ν.ΦΙΛΑΛΕΛΦΕΙΑ
Τ.Κ.14342 ΑΘΗΝΑ
ΤΗΛ.2102589150
6977382562
E-mail : paultsom@yahoo.gr

ΠΡΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ (ΟΑΣΠ)

ΘΕΜΑ : Συντελεστής σπουδαιότητας κτηρίου (σχετικό έγγραφο 690/27-4-07)

Είμαι πολιτικός μηχανικός και σαν μελετητής θα ήθελα να μου διευκρινίσετε σχετικά με το συντελεστή σπουδαιότητας των κτιρίων.

Λιαβαζοντας το έγγραφο 690/27-4-07 σαν μπόρεσα να καταλήξω σε ακριβές συμπέρασμα για μελλοντικές στατικές μελέτες όσον αφορά κτίρια αστυνομικών διεύθυνσεων.

Στο έγγραφο αναφέρεστε ότι στην κατηγορία Σ3 είναι και γραφεία δημόσιων υπηρεσιών.

Τα κτήρια που κατασκευάζονται για να στεγάσουν αστυνομικά τμήματα εντάσσονται σε κατηγορία σπουδαιότητας Σ3 ή Σ4;

Θα σας παρακαλούσα να μου απαντήσετε είτε εγγράφως στην παραπάνω διεύθυνση είτε μέσω e-mail .

Μετά τιμής

Παύλος Τσομίδης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»

Αθήνα, 7-7-2008

Αριθ. Πρωτ. 225

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Μ. Φωτοπούλου

ΠΡΟΣ: κ. Αγγέλου Δημήτρη
akstat@tee.gr

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ. ΟΑΣΠ 225/7-2-08 έγγραφό σας.

Απαντώντας στο παραπάνω έγγραφο, σας γνωρίζουμε ότι η «Μόνιμη Επιστημονική Επιτροπή Υποστήριξης Αντισεισμικού Κανονισμού» εξέτασε το ερώτημα και έδωσε την εξής απάντηση:

Σχετικά με την κατηγορία σπουδαιότητας σε περίπτωση αλλαγής χρήσης τμήματος κτιρίου η υποεπιτροπή συμφώνησε κατ' αρχήν ότι :

Σχόλια επί του Συντελεστή Σπουδαιότητας

Έχοντας υπόψη:

- Τον ΕΑΚ 2000 (παρ. 2.3.4 με τα αντίστοιχα σχόλια και τον Πίνακα 2.3)
- Τον Κτιριοδομικό Κανονισμό (άρθρο 3,4)
- Τον Ευρωκώδικα 1 (Πίνακας 6.1 – Κατηγορίες χρήσεις κτιρίων)
- Διάφορα απαντητικά έγγραφα του ΟΑΣΠ και της ΔΟΚΚ

και με αφορμή αρκετά ερωτήματα πολεοδομικών υπηρεσιών και πολιτών σχετικά με τον υπολογισμό κτιρίων με χρήσεις που αντιστοιχούν σε διαφορετικούς συντελεστές

σπουδαιότητας, αλλά και προκειμένου να διευκρινιστούν ορισμένα σημεία σχετικά με το συντελεστή σπουδαιότητας των κτιρίων, επισημαίνουμε τα παρακάτω:

1. Η έννοια της δεσπόζουσας χρήσης σύμφωνα με το πνεύμα του Αντισεισμικού Κανονισμού αφορά τη δυσμενέστερη από την άποψη του συντελεστή σπουδαιότητας χρήση και όχι τη μέγιστη σε τετραγωνικά χρήση του κτιρίου.
2. Ο Πίνακας 2.3 του ΕΑΚ 2000 συμπληρώνεται όπως παρακάτω, συμπεριλαμβάνοντας περισσότερες περιπτώσεις κτιρίων, καλύπτοντας σχεδόν το σύνολο των συνηθέστερων χρήσεων που αναφέρονται στον Κτιριοδομικό Κανονισμό. Επισημαίνεται ότι το πνεύμα των δύο Κανονισμών – Αντισεισμικού και Κτιριοδομικού – είναι εντελώς διαφορετικό και τυχόν κοινές έννοιες, όπως για παράδειγμα η έννοια του όρου «συνάθροιση κοινού», δεν ταυτίζονται.

Πίνακας 2.3: Συντελεστές Σπουδαιότητας

Κατηγορία Σπουδαιότητας		γ_1
Σ1	Κτίρια μικρής σπουδαιότητας ως προς την ασφάλεια του κοινού , όπως αγροτικά οικήματα και αγροτικές αποθήκες, υπόστεγα, στάβλοι, βουστάσια, χοιροστάσια, ορνιθοτροφεία, κλπ.	0.85
Σ2	Συνήθη κτίρια , όπως κατοικίες και γραφεία, βιομηχανικά - βιοτεχνικά κτίρια, ξενοδοχεία, ξενώνες, οικοτροφεία, χώροι εκθέσεων, χώροι εστίασεως και ψυχαγωγίας (ζαχαροπλαστεία, καφενεία, μπόουλινγκ, μπιλιάρδου, ηλεκτρονικών παιχνιδιών, εστιατόρια, μπαρ, κλπ), τράπεζες, ιατρεία, αγορές, υπεραγορές, εμπορικά κέντρα, καταστήματα, φαρμακεία, κουρεία, κομμωτήρια, ινστιτούτα γυμναστικής, βιβλιοθήκες, εργοστάσια, συνεργεία συντήρησης και επισκευής αυτοκινήτων, βαφεία, ξυλουργεία, εργαστήρια ερευνών, παρασκευαστήρια τροφίμων, καθαριστήρια, κέντρα μηχανογράφησης, αποθήκες, κτίρια στάθμευσης αυτοκινήτων, πρατήρια υγρών καυσίμων, ανεμογεννήτριες, κλπ	1.00
Σ3	Κτίρια τα οποία στεγάζουν εγκαταστάσεις πολύ μεγάλης οικονομικής σημασίας, καθώς και κτίρια δημόσιων συναθροίσεων και γενικώς κτίρια στα οποία ευρίσκονται πολλοί άνθρωποι κατά μεγάλο μέρος του 24ώρου , όπως αίθουσες αεροδρομίων, χώροι συνεδρίων, κτίρια που στεγάζουν υπολογιστικά κέντρα, ειδικές βιομηχανίες, εκπαιδευτικά κτίρια, αίθουσες διδασκαλίας, χώροι συναυλιών, αίθουσες δικαστηρίων, ναοί, χώροι αθλητικών συγκεντρώσεων, θέατρα, κινηματογράφοι, κέντρα διασκέδασης, αίθουσες αναμονής επιβατών, φροντιστήρια,	1.15

	νηπιαγωγεία, ψυχιατρεία, ιδρύματα ατόμων με ειδικές ανάγκες, ιδρύματα χρονίως πασχόντων, οίκοι ευγηρίας, βρεφοκομεία, βρεφικοί σταθμοί, παιδικοί σταθμοί, παιδοτόπιοι, γραφεία δημόσιων υπηρεσιών, γραφεία τοπικής αυτοδιοίκησης, αναμορφωτήρια, φυλακές, αποθήκες εγκαταστάσεων καθαρισμού νερού και αποβλήτων, κλπ.	
Σ4	<p>Κτίρια των οποίων η λειτουργία, τόσο κατά την διάρκεια του σεισμού, όσο και μετά τους σεισμούς, είναι ζωτικής σημασίας, όπως κτίρια τηλεπικοινωνίας, παραγωγής ενέργειας, νοσοκομεία, κλινικές, αγροτικά ιατρεία, υγειονομικοί σταθμοί, κέντρα υγείας, διυλιστήρια, σταθμοί παραγωγής ενέργειας, πυροσβεστικοί σταθμοί, κτίρια δημόσιων επιτελικών υπηρεσιών για την αντιμετώπιση έκτακτων αναγκών από σεισμό.</p> <p>Κτίρια που στεγάζουν έργα μοναδικής καλλιτεχνικής αξίας, όπως μουσεία, αποθήκες μουσείων, κλπ.</p>	1.30

3. Σε περιπτώσεις που αφορούν σε αλλαγή χρήσης τμήματος υφισταμένου κτιρίου – ανεξαρτήτως του ποσοστού του επί του συνόλου του κτιρίου – σε χρήση με υψηλότερο συντελεστή σπουδαιότητας, ο επανέλεγχος θα γίνεται με το δυσμενέστερο συντελεστή σπουδαιότητας, αλλά επιτρέπεται ο έλεγχος της αντοχής των φερόντων στοιχείων να γίνεται – για τους συνδυασμούς δράσεων με σεισμό – με μειωμένους τους συντελεστές ασφαλείας των υλικών κατά 10%.

Εσωτερική Διανομή

Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ, Δ1, Φ.Ε.

Αρχείο ΕΑΚ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ

Νικήτας Παπαδόπουλος

20

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ
ΑΝΑΠΤΥΞΗ
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ & ΠΡΟΪΝΤΑΚΤΩΝ
(Ο.Α.Σ.Π.)
ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. 225
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 7-2-2008

12_ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ

Handwritten notes and signatures in the top right corner, including a large '12' and '20'.

29/102

Βασιλική Σταγώνη

Από: Αγγέλου Δημήτρης [akstat@tee.gr]
Αποστολή: Τετάρτη, 6 Φεβρουαρίου 2008 10:42 πμ
Προς: grammateia
Θέμα: Ερώτηση σχετικά με ΕΑΚ2003

Handwritten notes: "D2 ΕΜΦ. ΕΑΚ", "8208", and a signature.

Παρακαλώ να με ενημερώσετε, αν έχει διευκρινιστεί από την υπηρεσία σας, ο τρόπος που αντιμετωπίζουμε, όσον αφορά τον συντελεστή σπουδαιότητας, ένα πολυώροφο κτίριο γραφείων ή κατοικιών που ένας μόνο όροφος έχει χρήση εκπαιδευτηρίου. Δηλ με τι συντελεστή σπουδαιότητας θα επιλυθεί? 1,0 ή 1,15 ή υπάρχει άλλη προσέγγιση.
Ευχαριστώ, Δημήτρης Αγγέλου πολ. Μηχ.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»

Αθήνα, 7 -7-2008

Αριθ. Πρωτ. 167/6-2-07

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Μ. Φωτοπούλου

ΠΡΟΣ: Υ.ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ.
Διεύθυνση Ο.Κ.Κ.
Μεσογείων και Τρικάλων 36
11526 Αθήνα
Τηλ. 210-6929903-5
Fax: 210-6918088

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ. ΟΑΣΠ 167/6-2-07 έγγραφο της ΔΟΚΚ με το οποίο διαβιβάζει την ερώτηση με αρ. πρωτ. ΔΟΚΚ 33/2-1-07 της κ. Μαυρομάτη.

Απαντώντας στο παραπάνω έγγραφο, σας γνωρίζουμε ότι η «Μόνιμη Επιστημονική Επιτροπή Υποστήριξης Αντισεισμικού Κανονισμού» εξέτασε το ερώτημα και έδωσε την εξής απάντηση:

Σχετικά με την κατηγορία σπουδαιότητας σε περίπτωση αλλαγής χρήσης τμήματος κτιρίου η υποεπιτροπή συμφώνησε κατ' αρχήν ότι :

Σχόλια επί του Συντελεστή Σπουδαιότητας

Έχοντας υπόψη:

- Τον ΕΑΚ 2000 (παρ. 2.3.4 με τα αντίστοιχα σχόλια και τον Πίνακα 2.3)
- Τον Κτιριοδομικό Κανονισμό (άρθρο 3,4)
- Τον Ευρωκώδικα 1 (Πίνακας 6.1 – Κατηγορίες χρήσεις κτιρίων)
- Διάφορα απαντητικά έγγραφα του ΟΑΣΠ και της ΔΟΚΚ

και με αφορμή αρκετά ερωτήματα πολεοδομικών υπηρεσιών και πολιτών σχετικά με τον υπολογισμό κτιρίων με χρήσεις που αντιστοιχούν σε διαφορετικούς συντελεστές

σπουδαιότητας, αλλά και προκειμένου να διευκρινιστούν ορισμένα σημεία σχετικά με το συντελεστή σπουδαιότητας των κτιρίων, επισημαίνουμε τα παρακάτω:

1. Η έννοια της δεσπόζουσας χρήσης σύμφωνα με το πνεύμα του Αντισεισμικού Κανονισμού αφορά τη δυσμενέστερη από την άποψη του συντελεστή σπουδαιότητας χρήση και όχι τη μέγιστη σε τετραγωνικά χρήση του κτιρίου.
2. Ο Πίνακας 2.3 του ΕΑΚ 2000 συμπληρώνεται όπως παρακάτω, συμπεριλαμβάνοντας περισσότερες περιπτώσεις κτιρίων, καλύπτοντας σχεδόν το σύνολο των συνηθέστερων χρήσεων που αναφέρονται στον Κτιριοδομικό Κανονισμό. Επισημαίνεται ότι το πνεύμα των δύο Κανονισμών – Αντισεισμικού και Κτιριοδομικού – είναι εντελώς διαφορετικό και τυχόν κοινές έννοιες, όπως για παράδειγμα η έννοια του όρου «συνάθροιση κοινού», δεν ταυτίζονται.

Πίνακας 2.3: Συντελεστές Σπουδαιότητας

Κατηγορία Σπουδαιότητας		γ_1
Σ1	Κτίρια μικρής σπουδαιότητας ως προς την ασφάλεια του κοινού , όπως αγροτικά οικήματα και αγροτικές αποθήκες, υπόστεγα, στάβλοι, βουστάσια, χοιροστάσια, ορνιθοτροφεία, κλπ.	0.85
Σ2	Συνήθη κτίρια , όπως κατοικίες και γραφεία, βιομηχανικά - βιοτεχνικά κτίρια, ξενοδοχεία, ξενώνες, οικοτροφεία, χώροι εκθέσεων, χώροι εστίασεως και ψυχαγωγίας (ζαχαροπλαστεία, καφενεία, μπόουλινγκ, μπιλιάρδου, ηλεκτρονικών παιχνιδιών, εστιατόρια, μπαρ, κλπ), τράπεζες, ιατρεία, αγορές, υπεραγορές, εμπορικά κέντρα, καταστήματα, φαρμακεία, κουρεία, κομμωτήρια, ινστιτούτα γυμναστικής, βιβλιοθήκες, εργοστάσια, συνεργεία συντήρησης και επισκευής αυτοκινήτων, βαφεία, ξυλουργεία, εργαστήρια ερευνών, παρασκευαστήρια τροφίμων, καθαριστήρια, κέντρα μηχανογράφησης, αποθήκες, κτίρια στάθμευσης αυτοκινήτων, πρατήρια υγρών καυσίμων, ανεμογεννήτριες, κλπ	1.00
Σ3	Κτίρια τα οποία στεγάζουν εγκαταστάσεις πολύ μεγάλης οικονομικής σημασίας, καθώς και κτίρια δημόσιων συναθροίσεων και γενικώς κτίρια στα οποία ευρίσκονται πολλοί άνθρωποι κατά μεγάλο μέρος του 24ώρου , όπως αίθουσες αεροδρομίων, χώροι συνεδρίων, κτίρια που στεγάζουν υπολογιστικά κέντρα, ειδικές βιομηχανίες, εκπαιδευτικά κτίρια, αίθουσες διδασκαλίας, χώροι συναυλιών, αίθουσες δικαστηρίων, ναοί, χώροι αθλητικών συγκεντρώσεων, θέατρα, κινηματογράφοι, κέντρα διασκέδασης, αίθουσες αναμονής επιβατών, φροντιστήρια,	1.15

	νηπιαγωγεία, ψυχιατρεία, ιδρύματα ατόμων με ειδικές ανάγκες, ιδρύματα χρονίως πασχόντων, οίκοι ευγηρίας, βρεφοκομεία, βρεφικοί σταθμοί, παιδικοί σταθμοί, παιδότοποι, γραφεία δημόσιων υπηρεσιών, γραφεία τοπικής αυτοδιοίκησης, αναμορφωτήρια, φυλακές, αποθήκες εγκαταστάσεων καθαρισμού νερού και αποβλήτων, κλπ.	
Σ4	<p>Κτίρια των οποίων η λειτουργία, τόσο κατά την διάρκεια του σεισμού, όσο και μετά τους σεισμούς, είναι ζωτικής σημασίας, όπως κτίρια τηλεπικοινωνίας, παραγωγής ενέργειας, νοσοκομεία, κλινικές, αγροτικά ιατρεία, υγειονομικοί σταθμοί, κέντρα υγείας, διυλιστήρια, σταθμοί παραγωγής ενέργειας, πυροσβεστικοί σταθμοί, κτίρια δημόσιων επιτελικών υπηρεσιών για την αντιμετώπιση έκτακτων αναγκών από σεισμό.</p> <p>Κτίρια που στεγάζουν έργα μοναδικής καλλιτεχνικής αξίας, όπως μουσεία, αποθήκες μουσείων, κλπ.</p>	1.30

3. Σε περιπτώσεις που αφορούν σε αλλαγή χρήσης τμήματος υφισταμένου κτιρίου – ανεξαρτήτως του ποσοστού του επί του συνόλου του κτιρίου – σε χρήση με υψηλότερο συντελεστή σπουδαιότητας, ο επανέλεγχος θα γίνεται με το δυσμενέστερο συντελεστή σπουδαιότητας, αλλά επιτρέπεται ο έλεγχος της αντοχής των φερόντων στοιχείων να γίνεται – για τους συνδυασμούς δράσεων με σεισμό – με μειωμένους τους συντελεστές ασφαλείας των υλικών κατά 10%.

Εσωτερική Διανομή

Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ, Δ1, Φ.Ε.

Αρχείο ΕΑΚ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ

Νικήτας Παπαδόπουλος



33/102

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε.
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΟΛ/ΜΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Ο.Κ.Κ.
ΤΜΗΜΑ Γ**

Ταχ. Δ/ση : Μεσογείων και Τρικάλων 36
Ταχ. Κώδικας : 11526
TELEFAX : 210 6918088
Πληροφορίες : Τσαρτίνογλου Ευφροσύνη
Τηλέφωνο : 210 6910439
Email : e.tsartinoglou@dokk.minenv.gr

Αθήνα, 26 / 1 / 2007
107
6-2-07

12_ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ

Αρ. Πρωτ.: 33

Ευφροσύνη
0187

Προς: Οργανισμό Αντισεισμικού Σχεδιασμού
& Προστασίας «Ο.Α.Σ.Π.»
Ξάνθου 32
TK 154 51 Ν. Ψυχικό
Αθήνα

6207

Κοιν.: κ. Ι.Κ. Μαυρομάτη
Σηφάκα 10
TK 111 43, Αθήνα

Θέμα : «Διαβίβαση αίτησης»

Σχετ. : Η από 2-1-2007 αίτηση της κ. Μαυρομάτη με τα συνημμένα της (αρ. πρωτ. ΔΟΚΚ 33/2-1-2007)

Σας διαβιβάζουμε συνημμένα την παραπάνω σχετική αίτηση σε φωτοαντίγραφο και παρακαλούμε για τις ενέργειες σας προκειμένου τα ερωτήματα να τεθούν υπόψη της Μόνιμης Επιστημονικής Επιτροπής Αντισεισμικού Σχεδιασμού Κατασκευών, δηλαδή σε ποια κατηγορία σπουδαιότητας, βάσει του ΕΑΚ 2000, εμπίπτουν οι παιδότοποι.

Κατά την άποψη της υπηρεσίας μας, ενώ σύμφωνα με την Υ.Α. 38847/2003 ΦΕΚ 354/22-9-2003 μπορούν να εγκαθίστανται σε χώρους με χρήση κατάστημα, θα πρέπει να ληφθεί υπόψη το άρθρο 3 του κτιριοδομικού κανονισμού σύμφωνα με το οποίο οι χώροι που χρησιμοποιούνται για τη συνάθροιση πενήντα τουλάχιστον ατόμων για κοινωνικές, οικονομικές, θρησκευτικές, επιστημονικές, εκπαιδευτικές, πολιτιστικές, ψυχαγωγικές ή αθλητικές εκδηλώσεις και δραστηριότητες ανήκουν στην κατηγορία Γ «χώροι συνάθροισης κοινού». Επομένως δεδομένου ότι οι παιδότοποι είναι μεν καταστήματα αλλά προορίζονται για συνάθροιση πολλών ατόμων και συγκεκριμένα παιδιών θα πρέπει να ενταχθεί, βάσει του ΕΑΚ 2000, στην κατηγορία σπουδαιότητας Σ3 ως χώρος δημοσίων συναθροίσεων.

Επιπρόσθετα πληροφορούμε την κ. Μαυρομάτη, στην οποία κοινοποιείται το παρόν, ότι τα ερωτήματα που αφορούν την εφαρμογή της πολεοδομικής νομοθεσίας πρέπει να τα απευθύνετε στην πολεοδομική υπηρεσία της περιοχής όπου βρίσκεται το ακίνητο, η οποία έχει και την αρμοδιότητα να σας ενημερώσει σχετικά (άρθρο 27 παρ. 1 του Ν. 1577/85).

Συνημμένα:

1) Η σχετική αίτηση, σε φωτοαντίγραφο.

Η Προϊσταμένη της Διεύθυνσης



Αγγελίδου Βασιλική
Αρχιτέκτων Μηχανικός

Ε. Δ.:

- 1) Χρόν. Αρχείο
- 2) Δ.Ο.Κ.Κ. / Γ
- 3) Τσαρτίνογλου Ευφροσύνη

ΠΑΡΕΛΗΦΘΗ ΤΟ ΠΡΟΤΟΤΥΠΟ
ημερομηνία 7-2-07

Προς : **ΥΠΕΧΩΔΕ**
Δ/ση Ο.Κ.
 Υπόψη : **Τμήμα Γ**

Handwritten signature and date: 28/11/06

ΕΡΩΤΗΜΑ

Παρακαλώ να μου διασαφηνίσετε τη κατηγορία σπουδαιότητας, βάση του Ελληνικού Αντισεισμικού Κανονισμού, που κατά την κρίση σας εμπίπτουν οι παιδότοποι.
 Σημειώνω δε, ότι κατά την ΥΑ 38847/2003 ΦΕΚ 354/22.9.2003, οι παιδότοποι αντιμετωπίζονται ως καταστήματα (Άρθρο 9 §12).

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ
 Τμήμα Γ

Αρ. Πρωτ. 33
 21/11/06

Κ. Ζαχαριάδης
 21/11/06

Ευχαριστώ εκ των προτέρων
 Με εκτίμηση
 Ι. Κ. ΜΑΥΡΟΜΜΑΤΗ - Αρχιτέκτων
 FAX: 2102018666

Handwritten signature and address:
 Σηφάκια 10
 1143, Αν. Παράδειση

Faint, illegible text at the bottom right of the page.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»

Αθήνα, 7 -7-2008

Αριθ. Πρωτ. 1198/19-7-07

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Μ. Φωτοπούλου

ΠΡΟΣ: κ. Νικόλαο Πανουτσόπουλο
Αρχιτέκτονα
Βαλτινών 4-6
Αθήνα, Τ.Κ. 11473
Τηλ. 210-6442664

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ. ΟΑΣΠ 1198/19-7-07 έγγραφό σας.

Απαντώντας στο παραπάνω έγγραφο, σας γνωρίζουμε ότι η «Μόνιμη Επιστημονική Επιτροπή Υποστήριξης Αντισεισμικού Κανονισμού» εξέτασε το ερώτημα και έδωσε την εξής απάντηση:

Σχετικά με την κατηγορία σπουδαιότητας σε περίπτωση αλλαγής χρήσης τμήματος κτιρίου η υποεπιτροπή συμφώνησε κατ' αρχήν ότι :

Σχόλια επί του Συντελεστή Σπουδαιότητας

Έχοντας υπόψη:

- Τον ΕΑΚ 2000 (παρ. 2.3.4 με τα αντίστοιχα σχόλια και τον Πίνακα 2.3)
- Τον Κτιριοδομικό Κανονισμό (άρθρο 3,4)
- Τον Ευρωκώδικα 1 (Πίνακας 6.1 – Κατηγορίες χρήσεις κτιρίων)
- Διάφορα απαντητικά έγγραφα του ΟΑΣΠ και της ΔΟΚΚ

και με αφορμή αρκετά ερωτήματα πολεοδομικών υπηρεσιών και πολιτών σχετικά με τον υπολογισμό κτιρίων με χρήσεις που αντιστοιχούν σε διαφορετικούς συντελεστές

σπουδαιότητας, αλλά και προκειμένου να διευκρινιστούν ορισμένα σημεία σχετικά με το συντελεστή σπουδαιότητας των κτιρίων, επισημαίνουμε τα παρακάτω:

1. Η έννοια της δεσπόζουσας χρήσης σύμφωνα με το πνεύμα του Αντισεισμικού Κανονισμού αφορά τη δυσμενέστερη από την άποψη του συντελεστή σπουδαιότητας χρήση και όχι τη μέγιστη σε τετραγωνικά χρήση του κτιρίου.
2. Ο Πίνακας 2.3 του ΕΑΚ 2000 συμπληρώνεται όπως παρακάτω, συμπεριλαμβάνοντας περισσότερες περιπτώσεις κτιρίων, καλύπτοντας σχεδόν το σύνολο των συνηθέστερων χρήσεων που αναφέρονται στον Κτιριοδομικό Κανονισμό. Επισημαίνεται ότι το πνεύμα των δύο Κανονισμών – Αντισεισμικού και Κτιριοδομικού – είναι εντελώς διαφορετικό και τυχόν κοινές έννοιες, όπως για παράδειγμα η έννοια του όρου «συνάθροιση κοινού», δεν ταυτίζονται.

Πίνακας 2.3: Συντελεστές Σπουδαιότητας

Κατηγορία Σπουδαιότητας		γ_1
Σ1	Κτίρια μικρής σπουδαιότητας ως προς την ασφάλεια του κοινού , όπως αγροτικά οικήματα και αγροτικές αποθήκες, υπόστεγα, στάβλοι, βουστάσια, χοιροστάσια, ορνιθοτροφεία, κλπ.	0.85
Σ2	Συνήθη κτίρια , όπως κατοικίες και γραφεία, βιομηχανικά - βιοτεχνικά κτίρια, ξενοδοχεία, ξενώνες, οικοτροφεία, χώροι εκθέσεων, χώροι εστίασεως και ψυχαγωγίας (ζαχαροπλαστεία, καφενεία, μπόουλινγκ, μπιλιάρδου, ηλεκτρονικών παιχνιδιών, εστιατόρια, μπαρ, κλπ), τράπεζες, ιατρεία, αγορές, υπεραγορές, εμπορικά κέντρα, καταστήματα, φαρμακεία, κουρεία, κομμωτήρια, ινστιτούτα γυμναστικής, βιβλιοθήκες, εργοστάσια, συνεργεία συντήρησης και επισκευής αυτοκινήτων, βαφεία, ξυλουργεία, εργαστήρια ερευνών, παρασκευαστήρια τροφίμων, καθαριστήρια, κέντρα μηχανογράφησης, αποθήκες, κτίρια στάθμευσης αυτοκινήτων, πρατήρια υγρών καυσίμων, ανεμογεννήτριες, κλπ	1.00
Σ3	Κτίρια τα οποία στεγάζουν εγκαταστάσεις πολύ μεγάλης οικονομικής σημασίας, καθώς και κτίρια δημόσιων συναθροίσεων και γενικώς κτίρια στα οποία ευρίσκονται πολλοί άνθρωποι κατά μεγάλο μέρος του 24ώρου , όπως αίθουσες αεροδρομίων, χώροι συνεδρίων, κτίρια που στεγάζουν υπολογιστικά κέντρα, ειδικές βιομηχανίες, εκπαιδευτικά κτίρια, αίθουσες διδασκαλίας, χώροι συναυλιών, αίθουσες δικαστηρίων, ναοί, χώροι αθλητικών συγκεντρώσεων, θέατρα, κινηματογράφοι, κέντρα διασκέδασης, αίθουσες αναμονής επιβατών, φροντιστήρια,	1.15

	νηπιαγωγεία, ψυχιατρεία, ιδρύματα ατόμων με ειδικές ανάγκες, ιδρύματα χρονίως πασχόντων, οίκοι ευγηρίας, βρεφοκομεία, βρεφικοί σταθμοί, παιδικοί σταθμοί, παιδότοποι, γραφεία δημόσιων υπηρεσιών, γραφεία τοπικής αυτοδιοίκησης, αναμορφωτήρια, φυλακές, αποθήκες εγκαταστάσεων καθαρισμού νερού και αποβλήτων, κλπ.	
Σ4	<p>Κτίρια των οποίων η λειτουργία, τόσο κατά την διάρκεια του σεισμού, όσο και μετά τους σεισμούς, είναι ζωτικής σημασίας, όπως κτίρια τηλεπικοινωνίας, παραγωγής ενέργειας, νοσοκομεία, κλινικές, αγροτικά ιατρεία, υγειονομικοί σταθμοί, κέντρα υγείας, διυλιστήρια, σταθμοί παραγωγής ενέργειας, πυροσβεστικοί σταθμοί, κτίρια δημόσιων επιτελικών υπηρεσιών για την αντιμετώπιση έκτακτων αναγκών από σεισμό.</p> <p>Κτίρια που στεγάζουν έργα μοναδικής καλλιτεχνικής αξίας, όπως μουσεία, αποθήκες μουσείων, κλπ.</p>	1.30

3. Σε περιπτώσεις που αφορούν σε αλλαγή χρήσης τμήματος υφισταμένου κτιρίου – ανεξαρτήτως του ποσοστού του επί του συνόλου του κτιρίου – σε χρήση με υψηλότερο συντελεστή σπουδαιότητας, ο επανέλεγχος θα γίνεται με το δυσμενέστερο συντελεστή σπουδαιότητας, αλλά επιτρέπεται ο έλεγχος της αντοχής των φερόντων στοιχείων να γίνεται – για τους συνδυασμούς δράσεων με σεισμό – με μειωμένους τους συντελεστές ασφαλείας των υλικών κατά 10%.

Εσωτερική Διανομή

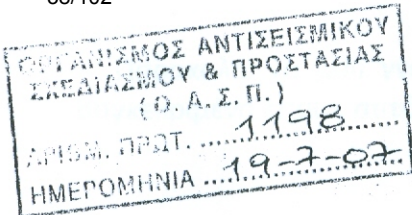
Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ, Δ1, Φ.Ε.

Αρχείο ΕΑΚ

Παπαδόπουλος

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ

Νικήτας



Αίτηση

Νικολάου Πανουτσοπούλου
Αρχιτέκτονα
Βαλτινών 4-6
Αθήνα, Τ.Κ. 11473
Τηλ. 210-6442664

«Στατικός έλεγχος υπάρχοντος
καταστήματος για αλλαγή
χρήσης κ.λ.π.»

Αθήνα 16-07-07

Συνημμένα:

- 1) ΦΕΚ 1354/ 3/ 2003
(για παιδότοπο)

Σας παρακαλώ να μου διευκρινίσετε τα κάτωθι:

1) Στις 12-02-07 υπεβλήθη αίτηση στην Πολεοδομία Βορείου Τομέα Αθηνών υπό των Σταυρούλας Μπιτούνη και Παναγούλας Σπυροπούλου, με αριθμό Πρωτοκόλλου 2321, για αλλαγή χρήσης καταστήματος, που είχε κατασκευαστεί το 1976 με την υπ' αριθμ 5036/08-10-76 οικοδομική άδεια, για χρήση παιδότοπου.

Κατά τον έλεγχο του φακέλου εζητήθη στατικός έλεγχος του υπάρχοντος κτιρίου με το αιτιολογικό ότι: ...«Η αλλαγή της χρήσης αυτής συνεπάγεται μεταβολή των φορτίων και γενικά των δυνάμεων που επενεργούν στο κτίριο, με συνέπεια την αύξηση του συντελεστή σπουδαιότητας, την αύξηση των σεισμικών φορτίων οπότε κατ' επέκταση απαιτείται ο στατικός έλεγχος του υφιστάμενου κτιρίου».. Ζήτησα να διευκρινιστεί το θέμα, όμως μέχρι σήμερα δεν έχει δοθεί καμία απάντηση.

Επί του προκειμένου και για το συγκεκριμένο κτίριο έχω αντίθετη άποψη για τους κάτωθι λόγους.

α) Το 1976 όταν κατασκευάστηκε το κτίριο, τα καταστήματα (πολεοδομικά) δεν διαχωρίζοντο όπως σήμερα σε κατηγορίες (π.χ. υγειονομικού ενδιαφέροντος, συνάθροισης κοινού κ.λ.π.) αλλά στην έννοια του καταστήματος υπήρχαν όλες οι χρήσεις.

β) Στο συγκεκριμένο (πενταόροφο με δύο υπόγεια) κτίριο στατικώς προβλέποντο:

β1) Δύο επί πλέον μελλοντικοί όροφοι, που δεν κατασκευάστηκαν και δεν πρόκειται να κατασκευαστούν αφού έχει εξαντληθεί ο Σ. Δομήσεως.

β2) Κινητά φορτία για το κατάστημα (οροφή υπογείου και πατάρι) 500Kg/m².

β3) Η κατασκευή είναι πλαισιωτή και φυσικά στατικώς έχουν γίνει επιπλέον έλεγχοι σε κολώνες - δοκούς.

β4) Ο παιδότοπος με αναψυκτήριο σε καμία περίπτωση δεν μπορεί να έχει κινητά φορτία 500Kg/m², ενώ στο σχετικό Δ/γμα που σας συνοποβάλλω απλά αναφέρεται ότι: ...«απαιτείται βεβαίωση για την στατική επάρκεια του κτιρίου».. και όχι έλεγχος.

Θα επισημάνω ότι με τους σεισμούς του 1981 και 1999 το κτίριο δεν υπέστη καμία βλάβη, αν και είχε υπολογιστεί με σεισμικό συντελεστή $\epsilon = 0,04$ που ίσχυε το 1976 για την Αθήνα.

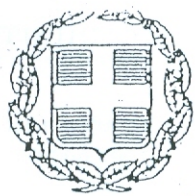
Παρακαλώ να μου γνωρίσετε την άποψη σας, αν δηλαδή απαιτείται στο συγκεκριμένο κτίριο, αυτός ο έλεγχος που ζητά η πολεοδομία.

2) Σε κτίρια από τέσσερις ορόφους και άνω όταν στο ισόγειο έχουμε pilotis ή καταστήματα, ως γνωστού απαιτούνται τοιχεία ακαμψίας μήκους $L \geq 2,00m$.
Ερώτημα: Στην περίπτωση αυτή τα τοιχεία πρέπει να έχουν μήκος $\geq 2,00m$, μέχρι τον τελευταίο όροφο, ή στους πάνω τέσσερις ορόφους το μήκος τους μπορεί να περιοριστεί στο $L \geq 1,50m$ (?) (πληρουμένων των υπόλοιπων κριτηρίων) και τούτο διότι κυρίως λόγω ιδεατού στερεού ή περιορισμού του Σ . Δομήσεως κ.λ.π. πολλές φορές, δεν είναι δυνατή η κατασκευή τοιχείων μήκους $\geq 2,00m$ μέχρι του τελευταίου ορόφου.

Ο αιτών



ΝΙΚΟΣ Μ. ΠΑΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ
ΔΙΠΛΩΜ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ 25060
ΒΑΛΤΙΝΩΝ 4-6 ΑΘΗΝΑ ΤΗΛ. 210 64 42 664, 64 24 776



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1354

22 Σεπτεμβρίου 2003

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- 1 καθιέρωση υπερωριακής κ.λπ. εργασίας για υπαλλήλους του Υπουργείου Δημόσιας Τάξης που έχουν διατεθεί για την προσωπική ασφάλεια του Δημάρχου Θεσσαλονίκης.....
- 2 καθορισμός των όρων, των προϋποθέσεων, της διαδικασίας, των δικαιολογητικών, καθώς επίσης και κάθε άλλης αναγκαίας λεπτομέρειας για τη χορήγηση και την ανάκληση των αδειών ίδρυσης και λειτουργίας παιδοτόπων.....
- 3 τροποποίηση του Κανονισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας του Πρωτοδικείου Κέρκυρας.....
- 4 τροποποίηση του Κανονισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας του Πρωτοδικείου Αιγίου.....
- 5 τροποποίηση του Κανονισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας του Πρωτοδικείου Χανίων.....
- 6 καθορισμός του ύψους της δικαστικής δαπάνης των διαδίκων κατά την ακυρωτική διαδικασία στο Διοικητικό Πρωτοδικείο Κομοτηνής.....

ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ

- 7 άρθρωση σφάλματος στην Φ. 97224/19085/2002/26.6.2003 απόφαση του Υφυπουργού Εσωτερικών Δημόσιας Διοίκησης & Αποκέντρωσης.....

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- (1) ιθ. 2/46744/0022 καθιέρωση υπερωριακής κ.λπ. εργασίας για υπαλλήλους του Υπουργείου Δημόσιας Τάξης που έχουν διατεθεί για την προσωπική ασφάλεια του Δημάρχου Θεσσαλονίκης.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ -
ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ, ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΚΑΙ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΣΗΣ

Έχοντας υπόψη:
Τις διατάξεις του άρθρου 7 του Ν. 754/1978 όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με τις όμοιες του

άρθρου 5 του Ν. 1071/1980 «Περί αυξήσεως αποδοχών των δημοσίων υπαλλήλων πολιτικών στρατιωτικών κ.λπ.» (ΦΕΚ 75/80 Α') σε συνδυασμό με τις διατάξεις του άρθρου 17 του Ν. 1505/84 «Αναδιάρθρωση μισθολογίου προσωπικού της Δημόσιας Διοίκησης και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 194/1984 Α') όπως τροποποιήθηκαν με το άρθρο 7 του Ν. 1810/1988 (ΦΕΚ 223/88 τ.Α').

2. Τις διατάξεις του άρθρου 18 του Ν. 2470/97 (ΦΕΚ 40/1997 τ.Α'), όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 15 του Ν. 2592/98.

3. Το 54675/3.7.2003 έγγραφο του Δήμου Θεσσαλονίκης, σχετικά με την καθιέρωση υπερωριακής κ.λπ. εργασίας στον Ανθυπαστυνόμο Παπαδόπουλο Θεόδωρο και στογ Αστυφύλακα Τσακίριδη Ελευθέριο.

4. Την 6740/5-535096/29.4.2003 διαταγή της Γενικής Αστυνομικής Διεύθυνσης Θεσσαλονίκης με την οποία διατέθηκαν οι ανωτέρω για την προσωπική ασφάλεια του Δημάρχου Θεσσαλονίκης.

5. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής προκαλείται δαπάνη ύψους 5.230 ΕΥΡΩ περίπου σε βάρος του προϋπολογισμού του Δήμου Θεσσαλονίκης στον οποίο υπάρχει πίστωση στον Κ.Α. 050/113.1.2001..

6. Τη ΔΙΔΚ/Φ.1/2/22875/31.10.2001 (ΦΕΚ 1480/Β/31.10.2001) Κοινή Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Εσωτερικών Δημόσιας Διοίκησης και Αποκέντρωσης «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Εσωτερικών, Δημόσιας Διοίκησης και Αποκέντρωσης.

7. Την 1065956/863/Α0006/15.7.2003 (ΦΕΚ 985/Β/16.7.2003) απόφαση του Πρωθυπουργού και Υπουργού Οικονομικών «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Οικονομικών».

8. Τη 2/80345/0004/8.11.99 (ΦΕΚ 2040/Β/19.11.99) απόφαση του Υπουργού ΕΣΔΔΑ και του Υφυπουργού Οικονομικών «Μεταβίβαση εξουσίας υπογραφής σύμφωνα με το αρθ.7 παρ 1 Ν. 1943/91».

9. Τις διατάξεις του Π.Δ. 81/2002 (ΦΕΚ/Α/57), αποφασίζουμε:

Εγκρίνουμε για το β' εξάμηνο του 2003:

α) Την καθιέρωση υπερωριακής απογευματινής εργασίας για έναν (1) Ανθυπαστυνόμο, και έναν (1) Αστυφύλακα, που διατέθηκαν από το Υπουργείο Δημόσιας Τάξης για την προσωπική ασφάλεια του Δημάρχου Θεσσαλονίκης μέχρι 40 ώρες το μήνα.

863/24.4.1992 Ασφάλεια παιχιδιών», από πρέπει
 ρούν τις προδιαγραφές των προσώπων της σειράς
 EN 71

Άρθρο 6

Συντήρηση, Συνθήκες υγιεινής

Συντήρηση

Οι υπεύθυνοι των παιδοτόπων πρέπει να καθορίζουν και
 υλοποιούν πρόγραμμα τακτικής συντήρησης των
 παιχνιδιών και των επίπλων πτώσης και να εξασφαλί-
 νουν συμμόρφωση με τους όρους ασφαλείας σε μό-
 ρωση.

Η συντήρηση και η γενική διαχείριση της λειτουργίας
 ιδιότοπου πρέπει να διενεργείται σύμφωνα με το
 ΕΛΟΤ EN 1176 - 7.

Το πρόγραμμα συντήρησης
 να περιλαμβάνει τον έλεγχο των περιφράξεων,
 γκλών, των εισόδων - εξόδων και όλων των εξωτερι-
 κηθιτικών εξοπλισμών.

Οι υπεύθυνοι πρέπει να εξασφαλίζουν την ταχεία επι-
 πιδροση φθαρμένων εξοπλισμών ή στην περίπτωση που
 είναι αδύνατον, να απομακρύνουν τους ελαττωματι-
 κούς εξοπλισμούς.

Το ένα μόνον τμήμα των εξοπλισμών είναι προς
 διάθεση, θα πρέπει τα παράμενοντα τμήματα
 θεμελιώσεις να καλύπτονται ή να προστατεύο-
 νται.

Επιπλέον συντηρήσεις πρέπει να γίνονται στους εξο-
 τισμούς για τους οποίους υπάρχει σχετική οδηγία του
 κατασκευαστή.

Επιτήρηση

Οι υπεύθυνοι λειτουργίας του χώρου πρέπει να διατη-
 ρούν επιτήρηση που να περιέχει τα ακόλουθα:
 να γενικό ή αρχιτεκτονικό σχέδιο στο οποίο ν' απο-
 τει η διευστέρηση και η θέση των εξοπλισμών βοή-
 θη και μη.

Λίστη και λεπτομερή κατάλογο των εξοπλισμών,
 κατασκευαστών και των υπευθύνων συντήρησης.

Πρόγραμμα συντήρησης και των ενεργειών που έχου-
 ν υλοποιήσει, λαμβάνοντας υπόψη τις τοπι-
 κές, τον εξοπλισμό, τη συχνότητα χρήσης και
 τις γίες των κατασκευαστών.

Λίστη καταγραφής των επισκευών και των ελέγχων
 λειτουργίας.

Καταγραφή όλων των ατυχημάτων και των
 περιπτώσεων/παραπόνων που έχουν διατυπωθεί εν-
 όψει.

Καθαριότητα

Οι υπεύθυνοι του παιδοτόπου πρέπει να εξασφα-
 λίσουν καθαριότητα όλου του χώρου που καταλαμβάνει
 ο παιδοτόπος. Σ' αυτόν περιλαμβάνονται όλοι οι εξο-
 τισμοί, οι επιφάνειες πτώσης και οι εξωτερικοί και βοη-
 θη εξοπλισμοί.

Επιπλέον θα πρέπει να υπάρχουν οι ακόλουθοι
 υγιεινής: Μία (1) τουαλέτα και δύο (2) νιπτήρες για
 οσπέντε (25) παιδιά, αποκλειστικής χρήσης από
 τα εύκολα προσπελάσιμα από το χώρο του παιχι-
 νισμού, θα πρέπει να υπάρχει μια (1) τουλάχιστον
 αποκλειστικής χρήσης από τους συνοδούς, γο-
 υθύνους κ.λπ.

Εντός του χώρου παιχνιδιού απαγορεύεται το κάπνι-
 σμα.

12_ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ

Άρθρο 7

Αρμοδίες Αρχές

Το Υπουργείο Ανάπτυξης/Γενική Γραμματεία Βιομηχα-
 νίας, έχει την αρμοδιότητα για την ασφάλεια των παιχι-
 διών, σύμφωνα με τις σχετικές νομοθετικές ρυθμίσεις.
 (Οδηγία του Συμβουλίου των Ε.Κ. 88/378/ΕΟΚ εναρμονι-
 σμένη με την Κοινή Υπουργική Απόφαση με αριθμ.οικ.Β
 6342/863 της 24.3.1989 των Υπουργών Βιομηχανίας
 Ενέργειας και Τεχνολογίας και Εθνικής Οικονομίας, δη-
 μοσευμένη στο ΦΕΚ Β 223/27.3.1989 η οποία ισχύει από
 1η Ιανουαρίου 1990 καθώς και η τροποποίησή της από
 1.12.1994, δημοσευμένη στο ΦΕΚ Β 923/14.12.1994).

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας έχει την αρμοδιό-
 τητα για τον έλεγχο της τήρησης των διατάξεων της πα-
 ρούσας, στους Ο.Τ.Α. αρμοδιότητάς του και λαμβάνει
 όλα τα απαραίτητα προς τούτο διοικητικά μέτρα (π.χ. σύ-
 σταση ειδικών επιτροπών επιτήρησης).

Τα Υπουργεία Εσωτερικών Δημόσιας Διοίκησης και
 Αποκέντρωσης, Υγείας και Πρόνοιας και Ανάπτυξης ανα-
 γνωρίζουν τον ΕΛΟΤ ΑΕ ως αρμόδιο φορέα για την αξι-
 ολόγηση της συμμόρφωσης με τις απαιτήσεις ασφαλείας
 των παιδοτόπων και ειδικότερα το Εργαστήριό του Παι-
 χιδιών/Παιδοτόπων.

Άρθρο 8

Διαδικασία χορήγησης αδειών ίδρυσης και λειτουργίας παιδοτόπων

1. Η άδεια ίδρυσης και λειτουργίας παιδοτόπων, χορη-
 γείται από τον δήμαρχο ή τον πρόεδρο της κοινότητας με-
 τά απόφαση του οικείου δημοτικού ή κοινοτικού συμ-
 βουλίου, που εκδίδεται μετά από προέλεγχο του σχετικού
 αιτήματος του ενδιαφερομένου, το αργότερο εντός τριά-
 ντα (30) ημερών από την υποβολή του.

2. Για την έκδοση της ανωτέρω απόφασης του Δ.Σ., ο εν-
 διαφερόμενος υποβάλλει στον οικείο δήμο ή κοινότητα
 αίτηση, στην οποία αναφέρεται η ακριβής διεύθυνση, το
 είδος του καταστήματος ή του χώρου γενικά, στο οποίο
 θα εγκατασταθεί ο παιδοτόπος.

3. Μετά την απόφαση του οικείου δημοτικού ή κοινοτι-
 κού συμβουλίου ο δήμαρχος ή ο πρόεδρος της κοινότη-
 τας, εκδίδει την άδεια λειτουργίας παιδοτόπων εντός δέ-
 κα (10) ημερών από την υποβολή των κατά περίπτωση
 προβλεπόμενων δικαιολογητικών.

4. Η άδεια λειτουργίας παιδοτόπων ισχύει επί'όριστο
 μέχρι τυχόν ανάκλησής της, για τους λόγους που αναφέ-
 ρονται στο άρθρο 10 της παρούσας απόφασης.

Άρθρο 9

Δικαιολογητικά χορήγησης άδειας ίδρυσης και λειτουργίας παιδοτόπων

Α. Για την έκδοση από τον δήμαρχο ή πρόεδρο της κοι-
 νότητας της άδειας ίδρυσης και λειτουργίας παιδοτόπων,
 υποβάλλονται από τον αιτούντα (φυσικό πρόσωπο ή προ-
 κειμένου περί εταιρειών, Σωματείων κ.λπ. από το νόμιμο
 εκπρόσωπό τους), τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1. Αίτηση στην οποία θα αναγράφονται τα στοιχεία του
 κατά νόμο υπευθύνου, η επωνυμία, η έδρα και ο μέγιστος
 αριθμός των παιδιών που θα ψυχαγωγούνται.

2. Πρόσφατες φωτογραφίες (3) του ενδιαφερομένου ή
 του νόμιμου εκπροσώπου.

3. Φωτοαντίγραφο Δελτίου Ταυτότητας ή άλλου εγγρά-
 φου από τα προβλεπόμενα από το άρθρο 6 του
 Ν. 1599/86.

42/102

ρωμένο φωτοαντίγραφο άδειας παραμονής και ασκήσεως του συγκεκριμένου επαγγέλματος, αντών είναι αλλοδαπός, εκτός των χωρών της Ε.Ε.

5. Επικυρωμένο φωτοαντίγραφο Βιβλίου Υγείας του ενδιαφερόμενου, απ' όπου να προκύπτει και η τελευταία θεώρηση (άρθρο 14 παρ. 1 ΥΔ Α1β/8577/83).

6. Απόσπασμα ποινικού μητρώου (άρθρο 1 ΠΔ 180/79, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο μόνο του ΠΔ 231/89).

7. Αντίγραφο καταστατικού εταιρείας, αν πρόκειται για εταιρεία στο οποίο θα φαίνεται ο νόμιμος εκπρόσωπος της εταιρείας, στο όνομα του οποίου θα εκδοθεί η άδεια (Π.Δ. 180/79).

8. Το προβλεπόμενο από το νόμο παράβολο.

9. Βεβαίωση Εφορίας περί επιδόσεως Δηλώσεως έναρξης άσκησης επιτηδεύματος (άρθρο 8 και 9 Ν. 1882/90).

10. Σχεδιάγραμμα κατόψεως - και τομή - του καταστήματος σε τρία αντίτυπα διπλωματούχου μηχανικού ή υπομηχανικού, εργοδηγού σχεδιαστή, σε κλίμακα 1:50. Σε αυτά να απεικονίζονται λεπτομερώς όλοι οι χώροι του καταστήματος και να αναφέρονται με ακρίβεια οι διαστάσεις, καθώς και οι τυχόν υπαίθριοι χώροι, εφ' όσον πρόκειται να χρησιμοποιηθούν για την ανάπτυξη τραπεζοκαθισμάτων.

11. Αποτύπωση του εγκατεστημένου εξοπλισμού παιχνιδιών σε κάτοψη υπό κλίμακα, καθώς και βεβαίωση ελέγχου ή και έκθεση επιθεώρησης για την συμμόρφωση των εξοπλισμών προς τα πρότυπα ασφάλειας από το αρμόδιο εργαστήριο του ΕΛΟΤ Α.Ε. παιχνιδιών- παιδαγωγικών.

12. Φωτοαντίγραφο οικοδομικής άδειας ή βεβαίωση της Πολεοδομίας περί νομιμότητας του κτιρίου και εγκρίσεως χώρου κυρίας χρήσεως προοριζόμενοι για κατάσταση (συνημμένα το εγκριμένο σχέδιο της Πολεοδομίας) και βεβαίωση για τη στατική επάρκεια του κτιρίου.

13. Υπεύθυνη δήλωση αρ. 8 Ν. 1599/86 του ιδιοκτήτη ή διαχειριστή της πολυκατοικίας ότι δεν απαγορεύεται από τον κανονισμό της πολυκατοικίας η λειτουργία του υπό ίδρυση καταστήματος ή εν ελλείψει κανονισμού ότι η πλειοψηφία των ιδιοκτητών συμφωνεί να λειτουργήσει το υπόψη κατάστημα.

14. Βεβαίωση της Πολεοδομίας ότι ο χώρος είναι κύριας χρήσεως και προορίζεται για κατάστημα.

15. Βεβαίωση της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας (ΦΕΚ 717/Β/18.8.95 - 3γ/95 και ΦΕΚ 959/22.11.95 3δ/95 Πυροσβεστ. διάταξης).

16. Δήλωση του εγκαταστάτη ηλεκτρολόγου για την ακίνδυνη και ασφαλή λειτουργία της ηλεκτρικής εγκατάστασης του καταστήματος.

17. Αν πρόκειται για εταιρεία (αντίγραφο εταιρικού)

18. Υπεύθυνη δήλωση του αιτούντος για:

α) την επάρκεια ύδρευσης, ηλεκτροδότησης, τηλεφωνικής σύνδεσης, θέρμανσης, αποχέτευσης των χώρων που θα ψυχαγωγούνται τα παιδιά.

β) την πρόσληψη του προσωπικού που απαιτείται.

Άρθρο 10

Διαδικασία-Ελέγχων - Κυρώσεις

1. Για τον έλεγχο και τη βεβαίωση των παραβάσεων των διατάξεων της παρούσας απόφασης αρμόδια ελεγκτικά

όργανα είναι τα Ελεγκτικά όργανα του οικείου ΟΤΑ.

2. Η μη συμμόρφωση προς τις διατάξεις της παρούσας καθώς και η κατά οιοδήποτε τρόπο παρεμπόδιση του ελέγχου της εποπτεύουσας αρχής, επιφυλασσομένων των οικείων διατάξεων, συνεπάγεται την άρση της άδειας ίδρυσης και λειτουργίας παιδοτόπων.

Άρθρο 11

Ισχύς της απόφασης

Οι ήδη υπάρχοντες παιδοτόποι σε διάστημα έξι (6) μηνών από τη δημοσίευση της παρούσας, πρέπει να προσαρμοστούν στις διατάξεις της παρούσας.

Η ισχύς της παρούσας αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 11 Σεπτεμβρίου 2003

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΝ, ΔΗΜΟΣΙΑΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΣΗΣ

ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Α. ΠΑΠΑΔΗΜΑΣ

Α. ΚΑΛΑΦΑΤΗΣ

ΥΓΕΙΑΣ & ΠΡΟΝΟΙΑΣ

Β. ΚΟΝΤΟΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ

Αριθ. 107607

Τροποποίηση του Κανονισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας του Πρωτοδικείου Κέρκυρας.

(3)

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΔΙΚΑΙΟΣΥΝΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) του άρθρου 17 του Ν. 1756/1988 «Κώδικας Οργανισμού Δικαστηρίων και κατάστασης Δικαστικών Λειτουργών» όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 5 του Ν. 1868/1989 και όπως τελικά αντικαταστάθηκε η παράγραφος 2 του άρθρου 17 του Ν. 1756/1988 εκ νέου με την παράγραφο 4 του άρθρου 3 του Ν. 2479/1997,

β) του άρθρου 25 παρ. 3 περ. α του Ν. 2812/2000 (Α' 67),

γ) του άρθρου 29Α του Ν. 1558/1985 (Α' 137) όπως προσετέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (Α' 154) και τροποποιήθηκαν με το άρθρο 1 παρ. 2α του Ν. 2469/1997 (Α' 38).

2. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού.

3. Το υπ' αριθμ. 282/6.7.2003 έγγραφο του Εφετείου Κέρκυρας, αποφασίζουμε:

Τη δημοσίευση στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως της τροποποίησης του Κανονισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας του Πρωτοδικείου Κέρκυρας, όπως διαμορφώθηκε με την αριθμ. Γ6/2003 απόφαση της Ολομέλειας του Εφετείου Κέρκυρας μετά από παραπομπή σ' αυτήν της αριθμ. 2/2003 απόφασης της Ολομέλειας του Πρωτοδικείου Κέρκυρας, η οποία έχει ως εξής:

Τροποποιεί τον Κανονισμό Εσωτερικής Υπηρεσίας του Πρωτοδικείου Κέρκυρας (άρθρο 13) και ορίζει ότι.

Α) Ο αριθμός των προσδιοριζόμενων υποθέσεων στις συνεδριάσεις του Μονομελούς Πρωτοδικείου Κέρκυρας (Πολιτικές) και δη, αυτοκινήτων-διατροφών, αυξάνονται από τριάντα πέντε (35) σε σαράντα. (40)



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»

Αθήνα, 7-7-2008

Αριθ. Πρωτ. 690/27-4-07

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Μ. Φωτοπούλου

ΠΡΟΣ: Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε.
Διεύθυνση Ο.Κ.Κ.
Μεσογείων και Τρικάλων 36
11526 Αθήνα
Τηλ. 210-6929903-5
Fax: 210-6918088

ΚΟΙΝ: 1. Περιφέρεια Αττικής / Γενική Διεύθυνση
Περιφέρειας/ Διεύθυνση ΠΕ.ΧΩ./ Τμήμα Β
Ευαγγελιστρίας 2
10563 Αθήνα
Τηλ. 210-3725753-81
Fax: 210-3725770

2. Ν.Α. Αθηνών – Δ/ση Διοικητικής
Υποστήριξης Νομαρχίας, Τμήμα τεχνικής
στήριξης σε πολεοδομικά θέματα
Λεωφ. Κηφισίας 125-127
Τ.Κ. 11 524 Αθήνα

3. Δ/ση Πολεοδομίας Βόρειου Τομέα,
Τμήμα ΕΟΑ
Λεωφ. Ηρακλείου 139 & Παπαναστασίου,
Περισσός, Τ.Κ. 11143
Fax: 210-2585778

4. κ. Ευάγγελο Μανούρη
Αγ.Μαύρας 3
Τ.Κ. 136-73 Αχαρναί

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ. 6648/16-3-07 έγγραφό σας.

Απαντώντας στο παραπάνω έγγραφο, σας γνωρίζουμε ότι η «Μόνιμη Επιστημονική Επιτροπή Υποστήριξης Αντισεισμικού Κανονισμού» εξέτασε το ερώτημα και έδωσε την εξής απάντηση:

Σχετικά με την κατηγορία σπουδαιότητας σε περίπτωση αλλαγής χρήσης τμήματος κτιρίου η υποεπιτροπή συμφώνησε κατ' αρχήν ότι :

Σχόλια επί του Συντελεστή Σπουδαιότητας

Έχοντας υπόψη:

- Τον ΕΑΚ 2000 (παρ. 2.3.4 με τα αντίστοιχα σχόλια και τον Πίνακα 2.3)
- Τον Κτιριοδομικό Κανονισμό (άρθρο 3,4)
- Τον Ευρωκώδικα 1 (Πίνακας 6.1 – Κατηγορίες χρήσεις κτιρίων)
- Διάφορα απαντητικά έγγραφα του ΟΑΣΠ και της ΔΟΚΚ

και με αφορμή αρκετά ερωτήματα πολεοδομικών υπηρεσιών και πολιτών σχετικά με τον υπολογισμό κτιρίων με χρήσεις που αντιστοιχούν σε διαφορετικούς συντελεστές σπουδαιότητας, αλλά και προκειμένου να διευκρινιστούν ορισμένα σημεία σχετικά με το συντελεστή σπουδαιότητας των κτιρίων, επισημαίνουμε τα παρακάτω:

1. Η έννοια της δεσπόζουσας χρήσης σύμφωνα με το πνεύμα του Αντισεισμικού Κανονισμού αφορά τη δυσμενέστερη από την άποψη του συντελεστή σπουδαιότητας χρήση και όχι τη μέγιστη σε τετραγωνικά χρήση του κτιρίου.
2. Ο Πίνακας 2.3 του ΕΑΚ 2000 συμπληρώνεται όπως παρακάτω, συμπεριλαμβάνοντας περισσότερες περιπτώσεις κτιρίων, καλύπτοντας σχεδόν το σύνολο των συνηθέστερων χρήσεων που αναφέρονται στον Κτιριοδομικό Κανονισμό. Επισημαίνεται ότι το πνεύμα των δύο Κανονισμών – Αντισεισμικού και Κτιριοδομικού – είναι εντελώς διαφορετικό και τυχόν κοινές έννοιες, όπως για παράδειγμα η έννοια του όρου «συνάθροιση κοινού», δεν ταυτίζονται.

Πίνακας 2.3: Συντελεστές Σπουδαιότητας

Κατηγορία Σπουδαιότητας		γ_1
Σ1	Κτίρια μικρής σπουδαιότητας ως προς την ασφάλεια του κοινού , όπως αγροτικά οικήματα και αγροτικές αποθήκες, υπόστεγα, στάβλοι, βουστάσια, χοιροστάσια, ορνιθοτροφεία, κλπ.	0.85
Σ2	Συνήθη κτίρια , όπως κατοικίες και γραφεία, βιομηχανικά - βιοτεχνικά κτίρια, ξενοδοχεία, ξενώνες, οικοτροφεία, χώροι εκθέσεων, χώροι εστίασεως και ψυχαγωγίας (ζαχαροπλαστεία, καφενεία, μπόουλινγκ, μπιλιάρδου, ηλεκτρονικών παιχνιδιών, εστιατόρια, μπαρ, κλπ), τράπεζες, ιατρεία, αγορές, υπεραγορές, εμπορικά κέντρα, καταστήματα, φαρμακεία, κουρεία, κομμωτήρια, ινστιτούτα γυμναστικής, βιβλιοθήκες, εργοστάσια, συνεργεία συντήρησης και επισκευής αυτοκινήτων, βαφεία, ξυλουργεία, εργαστήρια	1.00

	ερευνών, παρασκευαστήρια τροφίμων, καθαριστήρια, κέντρα μηχανογράφησης, αποθήκες, κτίρια στάθμευσης αυτοκινήτων, πρατήρια υγρών καυσίμων, ανεμογεννήτριες, κλπ	
Σ3	Κτίρια τα οποία στεγάζουν εγκαταστάσεις πολύ μεγάλης οικονομικής σημασίας, καθώς και κτίρια δημόσιων συναθροίσεων και γενικώς κτίρια στα οποία ευρίσκονται πολλοί άνθρωποι κατά μεγάλο μέρος του 24ώρου, όπως αίθουσες αεροδρομίων, χώροι συνεδρίων, κτίρια που στεγάζουν υπολογιστικά κέντρα, ειδικές βιομηχανίες, εκπαιδευτικά κτίρια, αίθουσες διδασκαλίας, χώροι συναυλιών, αίθουσες δικαστηρίων, ναοί, χώροι αθλητικών συγκεντρώσεων, θέατρα, κινηματογράφοι, κέντρα διασκέδασης, αίθουσες αναμονής επιβατών, φροντιστήρια, νηπιαγωγεία, ψυχιατρεία, ιδρύματα ατόμων με ειδικές ανάγκες, ιδρύματα χρονίως πασχόντων, οίκοι ευγηρίας, βρεφοκομεία, βρεφικοί σταθμοί, παιδικοί σταθμοί, παιδότοποι, γραφεία δημόσιων υπηρεσιών, γραφεία τοπικής αυτοδιοίκησης, αναμορφωτήρια, φυλακές, αποθήκες εγκαταστάσεων καθαρισμού νερού και αποβλήτων, κλπ.	1.15
Σ4	Κτίρια των οποίων η λειτουργία, τόσο κατά την διάρκεια του σεισμού, όσο και μετά τους σεισμούς, είναι ζωτικής σημασίας, όπως κτίρια τηλεπικοινωνίας, παραγωγής ενέργειας, νοσοκομεία, κλινικές, αγροτικά ιατρεία, υγειονομικοί σταθμοί, κέντρα υγείας, διυλιστήρια, σταθμοί παραγωγής ενέργειας, πυροσβεστικοί σταθμοί, κτίρια δημόσιων επιτελικών υπηρεσιών για την αντιμετώπιση έκτακτων αναγκών από σεισμό. Κτίρια που στεγάζουν έργα μοναδικής καλλιτεχνικής αξίας, όπως μουσεία, αποθήκες μουσείων, κλπ.	1.30

3. Σε περιπτώσεις που αφορούν σε αλλαγή χρήσης τμήματος υφισταμένου κτιρίου – ανεξαρτήτως του ποσοστού του επί του συνόλου του κτιρίου – σε χρήση με υψηλότερο συντελεστή σπουδαιότητας, ο επανέλεγχος θα γίνεται με το δυσμενέστερο συντελεστή σπουδαιότητας, αλλά επιτρέπεται ο έλεγχος της αντοχής των φερόντων στοιχείων να γίνεται – για τους συνδυασμούς δράσεων με σεισμό – με μειωμένους τους συντελεστές ασφαλείας των υλικών κατά 10%.

Εσωτερική Διανομή

Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ, Δ1, Φ.Ε.

Αρχείο ΕΑΚ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ

Νικήτας Παπαδόπουλος


 ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε.
 ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΟΛ/ΜΙΑΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Ο.Κ.Κ.
 ΤΜΗΜΑ Γ

Αρ. Πρωτ.: 6648

3042

Ταχ. Δ/ση : Μεσογείων και Τρικάλων 36
 Ταχ. Κώδ. : 11526
 TELEFAX : 210-6918088
 Πληροφορίες : Τσαρτίνογλου Ευφροσύνη
 Τηλέφωνο : 210-6910439
 e-mail : e.tsartinoglou@dokk.minenv.gr

Προς: Οργανισμό Αντισεισμικού Σχεδιασμού
 & Προστασίας «Ο.Α.Σ.Π.»
 Εάνθου 32, ΤΚ 154 51,
 Ν. Ψυχικό, Αθήνα

Κοιν: 1. Περιφ. Αττικής - Δ/ση Π.Ε.Χ.Ω.
 Ευαγγελιστρίας 2, 10563 ΑΘΗΝΑ
 2. Ν.Α. Αθηνών - Δ/ση Διοικητικής
 Υποστήριξης Νομαρχίας, Τμήμα τεχνικής
 στήριξης σε πολεοδομικά θέματα,
 Λ.Κηφισίας 125-127,
 11524, Αθήνα
 3. Δ/ση Πολεοδομίας Βορείου Τομέα,
 Τμήμα ΕΟΑ, Λ.Ηρακλείου 139 &
 Παπαναστασίου, 11143 Περισσό
 4. κ. Ευάγγελο Μανούρη
 Αγ. Μαύρας 3, 13673 Αχαρνές

Θέμα : «Εφαρμογή ΕΑΚ 2000»

α) Το ΠΕΧΩ 7350/Φ.Α./2006/23-1-2007 έγγραφο της Δ/σης Π.Ε.Χ.Ω. της Γενικής Δ/σης Περιφέρειας Αττικής (αρ. πρωτ. ΔΟΚΚ 6648/14-2-07)
 β) Το 12800 έγγραφο της Δ/σης Διοικητικής Υποστήριξης Ν.Α. Αθηνών - Πειραιώς
 γ) Τα 14402/2125/16-10-06 έγγραφο της Δ/σης Πολεοδομίας Βορείου Τομέα Ν.Α. Αθηνών

Σας διαβιβάζουμε συνημμένα το παραπάνω (α) σχετικό έγγραφο σε φωτοαντίγραφο, που αφορά διευκρινήσεις επί των σχολίων της παραγράφου 2.3 του ΕΑΚ 2000 ως προς την έννοια του όρου «δεσπόζουσα χρήση» και παρακαλούμε για τις ενέργειες σας, λόγω αρμοδιότητας, προκειμένου το θέμα να τεθεί υπόψη της Μόνιμης Επιστημονικής Επιτροπής Αντισεισμικού Σχεδιασμού Κατασκευών.

Επίσης με αφορμή το (γ) σχετικό έγγραφο, αλλά και πολλά τηλεφωνικά αιτήματα πολιτών και συναδέλφων υπαλλήλων πολεοδομικών γραφείων, θα θέλαμε να τεθεί υπόψη της Μόνιμης Επιστημονικής Επιτροπής Αντισεισμικού Σχεδιασμού Κατασκευών το εξής ερώτημα:

-Σε ποιες περιπτώσεις οι χώροι στους οποίους γίνεται αλλαγή χρήσης (όπως καφενείο, ζαχαροπλαστείο, εστιατόριο, παιδότοπος, τράπεζα, internet-café κτλ) που σύμφωνα με το άρθρο 3 της παρ. 1Γ του Κτιριοδομικού Κανονισμού χαρακτηρίζονται ως «χώροι συνάθροισης κοινού» κατατάσσονται στην κατηγορία Σ3 (συντελεστής σπουδαιότητας γ=1,15) του πίνακα 2.3 του ΕΑΚ 2000 ως «κτίρια δημοσίων συναθροίσεων»;

Συνημμένα:

1) ΠΕΧΩ 7350/Φ.Α./2006/23-1-2007 έγγραφο.

Η προϊσταμένη της Δ/σης Ο.Κ.Κ.

Ε. Δ.:

- 1) Χρον. Αρχείο
- 2) Δ.Ο.Κ.Κ./Ε
- 3) Ε. Τσαρτίνογλου
6648 Γαλατσι αλλαγή χρήσης


 ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
 Προστ. του Γραμ. Γραμματείας

Χ. ΤΣΑΜΠΟΔΗΜΟΥ

 Βασιλική Αγγελίδου
 Αρχιτέκτων Μηχανικός



Αριθ.Πρωτ.:ΠΕ.ΧΩ.7350/Φ.Α./2006

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕ.ΧΩ.
ΤΜΗΜΑ Β

Ταχ. Δ/ση: Ευαγγελιστρίας 2
Τ.Κ.: 105 - 63 Αθήνα
Τηλ: 210 3725753 - 210 3725781
Fax: 210 3725770
Πληροφορίες: Α. Φαναριώτης
Δ. Φωτιάδης

Handwritten signature

ΠΡΟΣ: 1) Υπουργείο ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ.
Δ/ση Ο.Κ.Κ.
Μεσογείων και Τρικάλων 36
Τ.Κ. 115 - 26 Αθήνα

2) Υπουργείο ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ.
Οργανισμό Αντισεισμικού
Σχεδιασμού και
Προστασίας
(Ο.Α.Σ.Π.)
Ξάνθου 32
Τ.Κ. 15 - 451 Ν. Ψυχικό
(Υπ' όψην της Μόνιμης Επιστημονικής
Επιτροπής για την επίλυση θεμάτων
εφαρμογής και συμβατότητας των
κανονισμών και οδηγιών για τον
αντισεισμικό σχεδιασμό των
κατασκευών)

ΥΠΟΥΡΓ. ΠΕΡΙΒΑΛ. ΧΩΡΟΤ. & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ. 6648
ΗΜΕΡΟΜ. 14/2/07

Handwritten notes:
κ.σ. Φωτιάδης
14/2/07
επιμερωθεί με.

ΚΟΙΝ/ΣΗ: 1) Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση
Αθηνών - Πειραιώς
Νομαρχία Αθηνών
Δ/ση Διοικητικής
Υποστήριξης Νομαρχίας
Λ. Κηφισίας 125 - 127
Τ.Κ. 11 - 524 Αθήνα

2) Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση
Αθηνών - Πειραιώς
Νομαρχία Αθηνών
Δ/ση Πολεοδομίας του
Βορείου Τομέα της Αθήνας
Λ. Ηρακλείου 139
Τ.Κ. 11 - 143

3) Κον Ευάγγελο Μανούρη
Αγ. Μαύρας 3
Τ.Κ. 136 - 73 Αχαρνάι

Θέμα: «Διαβίβαση απόψεων»

Σχετ.: Το με αρ. πρωτ: 12800/26.10.2006 έγγραφο της Δ/σης Διοικητικής Υποστήριξης
Νομαρχίας της Νομαρχίας Αθηνών

Σας διαβιβάζουμε το ανωτέρω σχετικό με το συνημμένο σε αυτό υπ' αρ. πρωτ:
14402/2125/16.10.2006 έγγραφο της Δ/σης Πολεοδομίας Βορείου Τομέα της Νομαρχίας
Αθηνών παραθέτοντας τις απόψεις της Δ/σης μας επί των ερωτημάτων που τίθενται σε αυτό
και παρακαλούμε να ενημερώσετε την Δ/ση μας, καθώς και την Δ/ση Πολεοδομίας του
Βορείου Τομέα της Αθήνας της Νομαρχίας Αθηνών, για τυχόν παρατηρήσεις σας επί αυτών

προκειμένου να προβούμε στην παροχή γενικών κατευθύνσεων και οδηγιών (Άρθρο 6 Παράγραφος 6β του Ν.2503/97, ΦΕΚ 107 Α').

Σύμφωνα με την υπ' αριθμόν 48669/2886/89 απόφαση του Υπουργού ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ. (ΦΕΚ 437 Δ') που εκδόθηκε κατ' εξουσιοδότηση του Άρθρου 5 του Ν.1577/85 και ειδικότερα της παραγράφου 2 αυτής προκύπτει ότι απαιτείται η έκδοση σχετικής οικοδομικής άδειας εάν η αλλαγή χρήσης συνεπάγεται την μεταβολή των φορτίων και γενικά των δυνάμεων που επενεργούν στο κύριο, οπότε κατ' επέκταση απαιτείται και ο έλεγχος του υφιστάμενου κτιρίου. Ως εκ' τούτου και εφ' όσον η αλλαγή χρήσης σε συνάθροιση κοινού έχει ως συνέπεια την αύξηση του συντελεστή σπουδαιότητας συνεπάγεται η αύξηση των επιβαλλόμενων σεισμικών φορτίων και ως εκ' τούτου απαιτείται ο έλεγχος του υφιστάμενου κτίσματος.

Επιπλέον και όσον αφορά τον προσδιορισμό του συντελεστή σπουδαιότητας για κτίρια με μικτή χρήση, σύμφωνα με το σχόλιο της Παραγράφου 2.3 του ΕΑΚ 2000 αυτός (ο συντελεστής σπουδαιότητας) θα εξαρτάται από την δεσπύζουσα χρήση τους, όπως αυτή θα ορίζεται στον Κυριοδομικό Κανονισμό. Περαιτέρω και από το εδάφιο 2 της Παραγράφου 2 του Άρθρου 3 του Κυριοδομικού Κανονισμού ορίζεται ότι «Κτίριο ή δομικό έργο που έχει περισσότερες της μίας χρήσεις χαρακτηρίζεται ως μικτής χρήσης. Στην περίπτωση αυτή κάθε τμήμα του χαρακτηρίζεται με την δική του χρήση και υπάγεται στους αντίστοιχους κανονισμούς». Συνεπώς προκειμένου μία χρήση να στεγαστεί σε τμήμα αυτού θα πρέπει το τμήμα αυτό να πληρεί τις προδιαγραφές που απαιτεί η χρήση μεταξύ των οποίων συμπεριλαμβάνεται και ο συντελεστής σπουδαιότητας. Ειδικά όμως στην περίπτωση του συντελεστή σπουδαιότητας και επειδή ο χαρακτηρισμός αυτός αναφέρεται στο σύνολο του κτιρίου και όχι σε τμήμα αυτού ο όρος «δεσπύζουσα χρήση» στο σχόλιο της παραγράφου 2.3 του ΕΑΚ 2000 θα πρέπει να ερμηνευτεί ως η χρήση η οποία για την στέγαση της απαιτεί τον υψηλότερο συντελεστή σπουδαιότητας μεταξύ των λοιπών χρήσεων που στεγάζονται ή πρόκειται να στεγαστούν στο υπ' όψη κτίριο. Τέλος η Δ/ση μας φρονεί ότι η ανωτέρω άποψη συνάγεται και από το υπ' αρ. πρωτ: 27.11.03.2005 έγγραφο του Ο.Α.Σ.Π. το οποίο σας υπενθυμίζουμε, ενώ είναι γεγονός ότι συναφή αντιμετώπιση του εν' λόγω θέματος προκύπτει και από κανονισμούς άλλων χωρών όπως π.χ. στο εδάφιο 1 της παραγράφου 1616.2.4 του International Building Code 2003 (IBC 2003) το οποίο και σας διαβιβάζουμε.

Συνημμένα:

Προς τον Ο.Α.Σ.Π. και την Δ.Ο.Κ.Κ. του Υπουργείου ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ.

- 1) Φ/Α του ανωτέρω σχετικού με τα συνημμένα σε αυτό
- 2) Φ/Α του Υπ' αρ. πρωτ: 27/11.03.2004 έγγραφο του Ο.Α.Σ.Π.
- 3) Φ/Α των σελίδων 272 και 326 του IBC 2003



Η Δ/ΝΤΡΙΑ ΠΕ.ΧΩ.

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Π. ΚΑΡΔΑΜΙΤΣΗ

Εσωτερική Διανομή:

1. Αρχείο θέματος
2. Χρονολογικό αρχείο
3. Α. Φαναριώτης
4. Δ. Φωτιάδης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»

Αθήνα, 7 -7-2008

Αριθ. Πρωτ. 833/7-5-07

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Μ. Φωτοπούλου

ΠΡΟΣ: Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε.
Διεύθυνση Ο.Κ.Κ.
Μεσογείων και Τρικάλων 36
11526 Αθήνα
Τηλ. 210-6929903-5
Fax: 210-6918088

ΚΟΙΝ: 1. Περιφέρεια Αττικής / Γενική Διεύθυνση
Περιφέρειας/ Διεύθυνση ΠΕ.ΧΩ./ Τμήμα Β
Ευαγγελιστρίας 2
10563 Αθήνα
Τηλ. 210-3725753-81
Fax: 210-3725770

2. Δ/ση Πολεοδομίας Βόρειου Τομέα,
Τμήμα ΕΟΑ
Λεωφ. Ηρακλείου 139 & Παπαναστασίου,
Περισσός, Τ.Κ. 11143
Fax: 210-2585778

3. κ. Βασιλακόπουλο Νικόλαο
Λ. Δημοκρατίας 49, 15121 Πεύκη

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ. 9194/16-3-07 έγγραφό σας.

Απαντώντας στο παραπάνω έγγραφο, σας γνωρίζουμε ότι η «Μόνιμη Επιστημονική Επιτροπή Υποστήριξης Αντισεισμικού Κανονισμού» εξέτασε το ερώτημα και έδωσε την εξής απάντηση:

Σχετικά με την κατηγορία σπουδαιότητας σε περίπτωση αλλαγής χρήσης τμήματος κτιρίου η υποεπιτροπή συμφώνησε κατ' αρχήν ότι :

Σχόλια επί του Συντελεστή Σπουδαιότητας

Έχοντας υπόψη:

- Τον ΕΑΚ 2000 (παρ. 2.3.4 με τα αντίστοιχα σχόλια και τον Πίνακα 2.3)
- Τον Κτιριοδομικό Κανονισμό (άρθρο 3,4)
- Τον Ευρωκώδικα 1 (Πίνακας 6.1 – Κατηγορίες χρήσεις κτιρίων)
- Διάφορα απαντητικά έγγραφα του ΟΑΣΠ και της ΔΟΚΚ

και με αφορμή αρκετά ερωτήματα πολεοδομικών υπηρεσιών και πολιτών σχετικά με τον υπολογισμό κτιρίων με χρήσεις που αντιστοιχούν σε διαφορετικούς συντελεστές σπουδαιότητας, αλλά και προκειμένου να διευκρινιστούν ορισμένα σημεία σχετικά με το συντελεστή σπουδαιότητας των κτιρίων, επισημαίνουμε τα παρακάτω:

1. Η έννοια της δεσπόζουσας χρήσης σύμφωνα με το πνεύμα του Αντισεισμικού Κανονισμού αφορά τη δυσμενέστερη από την άποψη του συντελεστή σπουδαιότητας χρήση και όχι τη μέγιστη σε τετραγωνικά χρήση του κτιρίου.
2. Ο Πίνακας 2.3 του ΕΑΚ 2000 συμπληρώνεται όπως παρακάτω, συμπεριλαμβάνοντας περισσότερες περιπτώσεις κτιρίων, καλύπτοντας σχεδόν το σύνολο των συνηθέστερων χρήσεων που αναφέρονται στον Κτιριοδομικό Κανονισμό. Επισημαίνεται ότι το πνεύμα των δύο Κανονισμών – Αντισεισμικού και Κτιριοδομικού – είναι εντελώς διαφορετικό και τυχόν κοινές έννοιες, όπως για παράδειγμα η έννοια του όρου «συνάθροιση κοινού», δεν ταυτίζονται.

Πίνακας 2.3: Συντελεστές Σπουδαιότητας

Κατηγορία Σπουδαιότητας		γ_1
Σ1	Κτίρια μικρής σπουδαιότητας ως προς την ασφάλεια του κοινού , όπως αγροτικά οικήματα και αγροτικές αποθήκες, υπόστεγα, στάβλοι, βουστάσια, χοιροστάσια, ορνιθοτροφεία, κλπ.	0.85
Σ2	Συνήθη κτίρια , όπως κατοικίες και γραφεία, βιομηχανικά - βιοτεχνικά κτίρια, ξενοδοχεία, ξενώνες, οικοτροφεία, χώροι εκθέσεων, χώροι εστίασεως και ψυχαγωγίας (ζαχαροπλαστεία, καφενεία, μπόουλινγκ, μπιλιάρδου, ηλεκτρονικών παιχνιδιών, εστιατόρια, μπαρ, κλπ), τράπεζες, ιατρεία, αγορές, υπεραγορές, εμπορικά κέντρα, καταστήματα, φαρμακεία, κουρεία, κομμωτήρια, ινστιτούτα γυμναστικής, βιβλιοθήκες, εργοστάσια, συνεργεία συντήρησης και επισκευής αυτοκινήτων, βαφεία, ξυλουργεία, εργαστήρια ερευνών, παρασκευαστήρια τροφίμων, καθαριστήρια, κέντρα	1.00

	μηχανογράφησης, αποθήκες, κτίρια στάθμευσης αυτοκινήτων, πρατήρια υγρών καυσίμων, ανεμογεννήτριες, κλπ	
Σ3	Κτίρια τα οποία στεγάζουν εγκαταστάσεις πολύ μεγάλης οικονομικής σημασίας, καθώς και κτίρια δημόσιων συναθροίσεων και γενικώς κτίρια στα οποία ευρίσκονται πολλοί άνθρωποι κατά μεγάλο μέρος του 24ώρου, όπως αίθουσες αεροδρομίων, χώροι συνεδρίων, κτίρια που στεγάζουν υπολογιστικά κέντρα, ειδικές βιομηχανίες, εκπαιδευτικά κτίρια, αίθουσες διδασκαλίας, χώροι συναυλιών, αίθουσες δικαστηρίων, ναοί, χώροι αθλητικών συγκεντρώσεων, θέατρα, κινηματογράφοι, κέντρα διασκέδασης, αίθουσες αναμονής επιβατών, φροντιστήρια, νηπιαγωγεία, ψυχιατρεία, ιδρύματα ατόμων με ειδικές ανάγκες, ιδρύματα χρονίως πασχόντων, οίκοι ευγηρίας, βρεφοκομεία, βρεφικοί σταθμοί, παιδικοί σταθμοί, παιδότοποι, γραφεία δημόσιων υπηρεσιών, γραφεία τοπικής αυτοδιοίκησης, αναμορφωτήρια, φυλακές, αποθήκες εγκαταστάσεων καθαρισμού νερού και αποβλήτων, κλπ.	1.15
Σ4	Κτίρια των οποίων η λειτουργία, τόσο κατά την διάρκεια του σεισμού, όσο και μετά τους σεισμούς, είναι ζωτικής σημασίας, όπως κτίρια τηλεπικοινωνίας, παραγωγής ενέργειας, νοσοκομεία, κλινικές, αγροτικά ιατρεία, υγειονομικοί σταθμοί, κέντρα υγείας, διυλιστήρια, σταθμοί παραγωγής ενέργειας, πυροσβεστικοί σταθμοί, κτίρια δημόσιων επιτελικών υπηρεσιών για την αντιμετώπιση έκτακτων αναγκών από σεισμό. Κτίρια που στεγάζουν έργα μοναδικής καλλιτεχνικής αξίας, όπως μουσεία, αποθήκες μουσείων, κλπ.	1.30

3. Σε περιπτώσεις που αφορούν σε αλλαγή χρήσης τμήματος υφισταμένου κτιρίου – ανεξαρτήτως του ποσοστού του επί του συνόλου του κτιρίου – σε χρήση με υψηλότερο συντελεστή σπουδαιότητας, ο επανέλεγχος θα γίνεται με το δυσμενέστερο συντελεστή σπουδαιότητας, αλλά επιτρέπεται ο έλεγχος της αντοχής των φερόντων στοιχείων να γίνεται – για τους συνδυασμούς δράσεων με σεισμό – με μειωμένους τους συντελεστές ασφαλείας των υλικών κατά 10%.

Εσωτερική Διανομή

Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ, Δ1, Φ.Ε.

Αρχείο ΕΑΚ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ

Νικήτας Παπαδόπουλος



52/102

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
(Ο.Α.Σ.Π.)
ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ. 833
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 7-5-07

Αθήνα,

16/3/2007

12_ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε.
ΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΟΛ/ΜΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Ο.Κ.Κ.
ΤΜΗΜΑ Γ

Αρ. Πρωτ.: 9194

Προς: Οργανισμό Αντισεισμικού Σχεδιασμού
& Προστασίας «Ο.Α.Σ.Π.»
Ξάνθου 32, ΤΚ 154 51,
Ν. Ψυχικό, Αθήνα

Κοιν: 1. Περιφ. Αττικής - Δ/νση Π.Ε.Χ.Ω.
Ευαγγελιστρίας 2, 10563 ΑΘΗΝΑ
2. Δ/νση Πολεοδομίας Βορείου Τομέα, Τμήμα
ΕΟΑ, Λ.Ηρακλείου 139 & Παπαναστασίου,
11143 Περισσός
(με συνημμένη αίτηση)
3. κ. Βασιλακοπούλου Νικόλαο,
Λ. Δημοκρατίας 49, 15121 Πεύκη

Μεσογείων και Τρικάλων 36
:11526
:210-6918088
:Τσαρτίνογλου Ευφροσύνη
:210-6910439
:e.tsartinoglou@dokk.minenv.gr

μα :

«Κατηγορία σπουδαιότητας για χρήση "τράπεζα" σύμφωνα με τον ΕΑΚ 2000»

χρηστ. :

α) Η από 2/3/2007 αίτηση του κ. Βασιλακόπουλου Νικόλαου

Σας διαβιβάζουμε την (α) σχετική αίτηση και παρακαλούμε για τις ενέργειές σας προκειμένου το θέμα να τεθεί υπόψη της Μόνιμης Επιτροπής Αντισεισμικού Σχεδιασμού Κατασκευών.
Κατά την άποψη της υπηρεσίας μας, στην περίπτωση της τράπεζας, ενώ σύμφωνα με το άρθρο 3 του κτιριοδομικού κανονισμού είναι χώρος συνάθροισης κοινού και επομένως υπάγεται στην κατηγορία σπουδαιότητας Σ3 (σύμφωνα με τον πίνακα 2.3 του ΕΑΚ 2000), θα μπορούσε να ενταχθεί στην κατηγορία σπουδαιότητας Σ2 διότι δεν θεωρούνται τόσο ζωτικής σημασίας λόγω της προσωρινής χρήσης τους από το κοινό.

Στον κ. Βασιλακόπουλο Νικόλαο, στον οποίο κοινοποιείται το παρόν τον ενημερώνουμε ότι ερωτήματα που αφορούν την εφαρμογή της πολεοδομικής νομοθεσίας πρέπει να τα απευθύνετε στην πολεοδομική υπηρεσία της περιοχής όπου βρίσκεται το ακίνητο, η οποία έχει και την αρμοδιότητα σας ενημερώσει σχετικά (άρθρο 27 παρ. 1 του Ν. 1577/85).

Η Δ/νση Πολεοδομίας παρακαλείται κατ' εφαρμογή της παραγράφου 1 του άρθρου 27 του Ν. 1577/1985 «Γενικός Οικοδομικός Κανονισμός» (ΦΕΚ 210 Α/18-12-1985), να επιληφθεί του θέματος ενημερώνοντας εγγράφως και τον ενδιαφερόμενο. Εφόσον κατά την άσκηση των αρμοδιοτήτων, ανακύψουν προβλήματα ερμηνείας ή ασάφειας πολεοδομικών διατάξεων, παρακαλείται να απευθύνεται στο σχετικό ερώτημα στο οποίο θα διατυπώνονται και οι απόψεις σας, να απευθύνεστε στην αρμόδια Δ/νση ΠΕΧΩ της περιοχής σας (Ν. 2503/1997, ΦΕΚ 107 Α «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την τοπική αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις»), η οποία

05/3/07

ΑΙΤΗΣΗ

ΥΠΟΥΡΓ. ΠΕΡΙΒΑΛ. ΧΩΡΟΤ. & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ. 9194
ΗΜΕΡΟΜ. 2/3/07

ΠΡΟΣ
Υ.Π.Ε.ΧΩ.Δ.Ε. / Δ.Ο.Κ.Κ.
Κ. ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ

του / της... Βασιλική...
 ... Νικολάου, Π.Θ. Μιχαήλ
 κάτοικος... Πάσης...
 οδός... Α. Δημούτσικας 49.
 Τ.Κ. 15121
 τηλ. 210 8022537 / 210
 8060952 / 697677031

ΘΕΜΑ:

ΑΘΗΝΑ 2... / 3 / 2007

... Παρακαλούμε όπως μας διαμερίση
 βεσβε είνυ Γραφείου μετ'εξέλινα
 επιβουέλιας κωμ τω 70cm εντάβεται
 βτην κατηγορία Σ3 ή βτην κα-
 τηγορία Σ2, όπως υποβερτζουμε
 εγχείς δι βωοκαλ ενυεμειδωα
 τρηα καταβηγυατα βτην βτην κ. 55^{τη}
 σπας εοσποινθη βτην βτην τριμτζα
 ελλεβος, δ'οβρος γιάδισα βτην
 κατηγορία αυτη υπαγατα κ. τα
 γυαδωχία ην βεχολα πδ'δ'νις αυρω
 ηνυς κωμ μετ'εβος μερς τω 24cm
 κ. εβέχην τω βωιχίο τ'ς πρ'βερτην
 βικυνης ως κ' οι γρ'αφ'ιας οτη
 υπαρχει εκ τ'ς β'υβ'εω τ'ς β'υβ'η
 ην'ς πρ'βερτην βτην π'κρ'υοκ
 β'υβ'η β'υβ'η κ. κ. κ.

... κ'επριου γρ'αβ'εω κ
 καταβηγυατα ην
 αυεβ'ερτα οτη π'δ'ωη
 Αβειν'ς ε'ιρ'η κ'
 κ'ορ'η με β'ωη τ'ν
 88α / 2005 οη'ς αναβερθηκε
 πρ'οβ'ε'τ'ως γ'ε μ'υ με κ'ρ'ωη
 1338 / 2006 ο'ιωδ' αβ'ε'ια
 τ'ης π'ρ'αρχ'ικ'ης Αβ'ε'δ'ιο'ι'ω'η'ς
 Αθ'ην'ων β'υβ'η π'δ'ε'ο'δ'ο'ρ'ικ'ης β'α'ε'ι'ν' β'υβ'ε'α
 (π'ε'ο'ι'β'ε'β'ε'ς)

Ο ΑΙΤΩΝ / Η ΑΙΤΟΥΣΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Μ. Φωτοπούλου

Αθήνα, 7 -7-2008

Αριθ. Πρωτ. 180/7-2-07

ΠΡΟΣ: Περιφέρεια Αττικής / Γενική Διεύθυνση
Περιφέρειας/ Διεύθυνση ΠΕ.ΧΩ./ Τμήμα Β
Ευαγγελιστρίας 2
10563 Αθήνα
Τηλ. 210-3725753-81
Fax: 210-3725770

ΚΟΙΝ: 1. Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε.
Διεύθυνση Ο.Κ.Κ.
Μεσογείων και Τρικάλων 36
11526 Αθήνα
Τηλ. 210-6929903-5
Fax: 210-6918088

2. Ν.Α. Αθηνών – Πειραιώς
Νομαρχία Αθηνών
Δ/ση Διοικητικής Υποστήριξης
Νομαρχίας
Λεωφ. Κηφισίας 125-127
Τ.Κ. 11 524 Αθήνα

3. Ν.Α. Αθηνών – Πειραιώς
Νομαρχία Αθηνών
Δ/ση Πολεοδομίας του Βορείου Τομέα
Της Αθήνας
Λεωφ. Ηρακλείου 139
Τ.Κ. 11 143 Αθήνα

4. Κον Ευάγγελο Μανούρη
Αγ.Μαύρας 3
Τ.Κ. 136-73 Αχαρναί

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ. ΠΕ.ΧΩ. 7350/Φ.Α./2006 έγγραφό σας.



Απαντώντας στο παραπάνω έγγραφο, σας γνωρίζουμε ότι η «Μόνιμη Επιστημονική Επιτροπή Υποστήριξης Αντισεισμικού Κανονισμού» εξέτασε το ερώτημα και έδωσε την εξής απάντηση:

Σχετικά με την κατηγορία σπουδαιότητας σε περίπτωση αλλαγής χρήσης τμήματος κτιρίου η υποεπιτροπή συμφώνησε κατ' αρχήν ότι :

Σχόλια επί του Συντελεστή Σπουδαιότητας

Έχοντας υπόψη:

- Τον ΕΑΚ 2000 (παρ. 2.3.4 με τα αντίστοιχα σχόλια και τον Πίνακα 2.3)
- Τον Κτιριοδομικό Κανονισμό (άρθρο 3,4)
- Τον Ευρωκώδικα 1 (Πίνακας 6.1 – Κατηγορίες χρήσεις κτιρίων)
- Διάφορα απαντητικά έγγραφα του ΟΑΣΠ και της ΔΟΚΚ

και με αφορμή αρκετά ερωτήματα πολεοδομικών υπηρεσιών και πολιτών σχετικά με τον υπολογισμό κτιρίων με χρήσεις που αντιστοιχούν σε διαφορετικούς συντελεστές σπουδαιότητας, αλλά και προκειμένου να διευκρινιστούν ορισμένα σημεία σχετικά με το συντελεστή σπουδαιότητας των κτιρίων, επισημαίνουμε τα παρακάτω:

1. Η έννοια της δεσπόζουσας χρήσης σύμφωνα με το πνεύμα του Αντισεισμικού Κανονισμού αφορά τη δυσμενέστερη από την άποψη του συντελεστή σπουδαιότητας χρήση και όχι τη μέγιστη σε τετραγωνικά χρήση του κτιρίου.
2. Ο Πίνακας 2.3 του ΕΑΚ 2000 συμπληρώνεται όπως παρακάτω, συμπεριλαμβάνοντας περισσότερες περιπτώσεις κτιρίων, καλύπτοντας σχεδόν το σύνολο των συνηθέστερων χρήσεων που αναφέρονται στον Κτιριοδομικό Κανονισμό. Επισημαίνεται ότι το πνεύμα των δύο Κανονισμών – Αντισεισμικού και Κτιριοδομικού – είναι εντελώς διαφορετικό και τυχόν κοινές έννοιες, όπως για παράδειγμα η έννοια του όρου «συνάθροιση κοινού», δεν ταυτίζονται.

Πίνακας 2.3: Συντελεστές Σπουδαιότητας

Κατηγορία Σπουδαιότητας		γ_1
Σ1	Κτίρια μικρής σπουδαιότητας ως προς την ασφάλεια του κοινού , όπως αγροτικά οικήματα και αγροτικές αποθήκες, υπόστεγα, στάβλοι, βουστάσια, χοιροστάσια, ορνιθοτροφεία, κλπ.	0.85

Σ2	Συνήθη κτίρια , όπως κατοικίες και γραφεία, βιομηχανικά - βιοτεχνικά κτίρια, ξενοδοχεία, ξενώνες, οικοτροφεία, χώροι εκθέσεων, χώροι εστίασεως και ψυχαγωγίας (ζαχαροπλαστεία, καφενεία, μπόουλινγκ, μπιλιάρδου, ηλεκτρονικών παιχνιδιών, εστιατόρια, μπαρ, κλπ), τράπεζες, ιατρεία, αγορές, υπεραγορές, εμπορικά κέντρα, καταστήματα, φαρμακεία, κουρεία, κομμωτήρια, ινστιτούτα γυμναστικής, βιβλιοθήκες, εργοστάσια, συνεργεία συντήρησης και επισκευής αυτοκινήτων, βαφεία, ξυλουργεία, εργαστήρια ερευνών, παρασκευαστήρια τροφίμων, καθαριστήρια, κέντρα μηχανογράφησης, αποθήκες, κτίρια στάθμευσης αυτοκινήτων, πρατήρια υγρών καυσίμων, ανεμογεννήτριες, κλπ	1.00
Σ3	Κτίρια τα οποία στεγάζουν εγκαταστάσεις πολύ μεγάλης οικονομικής σημασίας, καθώς και κτίρια δημόσιων συναθροίσεων και γενικώς κτίρια στα οποία ευρίσκονται πολλοί άνθρωποι κατά μεγάλο μέρος του 24ώρου , όπως αίθουσες αεροδρομίων, χώροι συνεδρίων, κτίρια που στεγάζουν υπολογιστικά κέντρα, ειδικές βιομηχανίες, εκπαιδευτικά κτίρια, αίθουσες διδασκαλίας, χώροι συναυλιών, αίθουσες δικαστηρίων, ναοί, χώροι αθλητικών συγκεντρώσεων, θέατρα, κινηματογράφοι, κέντρα διασκέδασης, αίθουσες αναμονής επιβατών, φροντιστήρια, νηπιαγωγεία, ψυχιατρεία, ιδρύματα ατόμων με ειδικές ανάγκες, ιδρύματα χρονίως πασχόντων, οίκοι ευγηρίας, βρεφοκομεία, βρεφικοί σταθμοί, παιδικοί σταθμοί, παιδότοποι, γραφεία δημόσιων υπηρεσιών, γραφεία τοπικής αυτοδιοίκησης, αναμορφωτήρια, φυλακές, αποθήκες εγκαταστάσεων καθαρισμού νερού και αποβλήτων, κλπ.	1.15
Σ4	Κτίρια των οποίων η λειτουργία, τόσο κατά την διάρκεια του σεισμού, όσο και μετά τους σεισμούς, είναι ζωτικής σημασίας , όπως κτίρια τηλεπικοινωνίας, παραγωγής ενέργειας, νοσοκομεία, κλινικές, αγροτικά ιατρεία, υγειονομικοί σταθμοί, κέντρα υγείας, διυλιστήρια, σταθμοί παραγωγής ενέργειας, πυροσβεστικοί σταθμοί, κτίρια δημόσιων επιτελικών υπηρεσιών για την αντιμετώπιση έκτακτων αναγκών από σεισμό. Κτίρια που στεγάζουν έργα μοναδικής καλλιτεχνικής αξίας , όπως μουσεία, αποθήκες μουσείων, κλπ.	1.30

3. Σε περιπτώσεις που αφορούν σε αλλαγή χρήσης τμήματος υφισταμένου κτιρίου – ανεξαρτήτως του ποσοστού του επί του συνόλου του κτιρίου – σε χρήση με υψηλότερο συντελεστή σπουδαιότητας, ο επανέλεγχος θα γίνεται με το δυσμενέστερο συντελεστή σπουδαιότητας, αλλά επιτρέπεται ο έλεγχος της αντοχής

των φερόντων στοιχείων να γίνεται – για τους συνδυασμούς δράσεων με σεισμό – με μειωμένους τους συντελεστές ασφαλείας των υλικών κατά 10%.

Εσωτερική Διανομή

Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ, Δ1, Φ.Ε.

Αρχείο ΕΑΚ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ

Νικήτας Παπαδόπουλος

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Π.Ε.ΧΩ.
ΤΜΗΜΑ Β

Ταχ. Δ/ση: Ευαγγελιστρίας 2
Τ.Κ.: 105 - 63 Αθήνα
Τηλ: 210 3725753 - 210 3725781
Fax: 210 3725770
Πληροφορίες: Α. Φαναριώτης
Δ. Φοτιάδης

Δι
Δ.Ι.Δ.
ΕΠΙΤΡΟΠΗ
ΕΠΚ
7207.

ΠΡΟΣ: 1) Υπουργείο Π.Ε.ΧΩ.ΔΕ.
Δ/ση Ο.Κ.Κ.
Μεσογείων και Τρικάλων 36
Τ.Κ. 115 - 26 Αθήνα

2) Υπουργείο Π.Ε.ΧΩ.ΔΕ.
Οργανισμό Αντισεισμικού
Σχεδιασμού και
Προστασίας
(Ο.Α.Σ.Π.)
Ξάνθου 32
Τ.Κ. 15 - 451 Ν. Ψυχικό
(Υπ' όψην της Μόνιμης Επιστημονικής
Επιτροπής για την επίλυση θεμάτων
εφαρμογής και συμβατότητας των
κανονισμών και οδηγιών για τον
αντισεισμικό σχεδιασμό των
κατασκευών)

ΚΟΙΝ/ΣΗ: 1) Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση
Αθηνών - Πειραιώς
Νομαρχία Αθηνών
Δ/ση Διοικητικής
Υποστήριξης Νομαρχίας
Λ. Κηφισίας 125 - 127
Τ.Κ. 11 - 524 Αθήνα

2) Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση
Αθηνών - Πειραιώς
Νομαρχία Αθηνών
Δ/ση Πολεοδομίας του
Βορείου Τομέα της Αθήνας
Λ. Ηρακλείου 139
Τ.Κ. 11 - 143

3) Κον Ευάγγελο Μανούρη
Αγ. Μαύρας 3
Τ.Κ. 136 - 73 Αχαρνάι

Θέμα: «Διαβίβαση απόψεων»

Σχετ.: Το με αρ. πρωτ: 12800/26.10.2006 έγγραφο της Δ/σης Διοικητικής Υποστήριξης
Νομαρχίας της Νομαρχίας Αθηνών

Σας διαβιβάζουμε το ανωτέρω σχετικό με το συνημμένο σε αυτό υπ' αρ. πρωτ:
14402/2125/16.10.2006 έγγραφο της Δ/σης Πολεοδομίας Βορείου Τομέα της Νομαρχίας
Αθηνών παραθέτοντας τις απόψεις της Δ/σης μας επί των ερωτημάτων που τίθενται σε αυτό
και παρακαλούμε να ενημερώσετε την Δ/ση μας, καθώς και την Δ/ση Πολεοδομίας του
Βορείου Τομέα της Αθήνας της Νομαρχίας Αθηνών, για τυχόν παρατηρήσεις σας επί αυτών

προκειμένου να προβούμε στην παροχή γενικών κατευθύνσεων και οδηγιών (Άρθρο 6 Παράγραφος 6β του Ν.2503/97, ΦΕΚ 107 Α 1).

59/102

12_ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ

Σύμφωνα με την υπ' αριθμόν 48669/2886/89 απόφαση του Υπουργού ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ. (ΦΕΚ 437 Δ') που εκδόθηκε κατ' εξουσιοδότηση του Άρθρου 5 του Ν.1577/85 και ειδικότερα της παραγράφου 2 αυτής προκύπτει ότι απαιτείται η έκδοση σχετικής οικοδομικής άδειας εάν η αλλαγή χρήσης συνεπάγεται την μεταβολή των φορτίων και γενικά των δυνάμεων που επενεργούν στο κτίριο, οπότε κατ' επέκταση απαιτείται και ο έλεγχος του υφιστάμενου κτιρίου. Ως εκ' τούτου και εφ' όσον η αλλαγή χρήσης σε συνάθροιση κοινού έχει ως συνέπεια την αύξηση του συντελεστή σπουδαιότητας συνεπάγεται η αύξηση των επιβαλλόμενων σεισμικών φορτίων και ως εκ' τούτου απαιτείται ο έλεγχος του υφιστάμενου κτίσματος.

Επιπλέον και όσον αφορά τον προσδιορισμό του συντελεστή σπουδαιότητας για κτίρια με μικτή χρήση, σύμφωνα με το σχόλιο της Παραγράφου 2.3 του ΕΑΚ 2000 αυτός (ο συντελεστής σπουδαιότητας) θα εξαρτάται από την δεσπόζουσα χρήση τους, όπως αυτή θα ορίζεται στον Κυριοδομικό Κανονισμό. Περαιτέρω και από το εδάφιο 2 της Παραγράφου 2 του Άρθρου 3 του Κυριοδομικού Κανονισμού ορίζεται ότι «*Κτίριο ή δομικό έργο που έχει περισσότερες της μίας χρήσεις χαρακτηρίζεται ως μικτής χρήσης. Στην περίπτωση αυτή κάθε τμήμα του χαρακτηρίζεται με την δική του χρήση και υπάγεται στους αντίστοιχους κανονισμούς*». Συνεπώς προκειμένου μία χρήση να στεγαστεί σε τμήμα αυτού θα πρέπει το τμήμα αυτό να πληρεί τις προδιαγραφές που απαιτεί η χρήση μεταξύ των οποίων συμπεριλαμβάνεται και ο συντελεστής σπουδαιότητας. Ειδικά όμως στην περίπτωση του συντελεστή σπουδαιότητας και επειδή ο χαρακτηρισμός αυτός αναφέρεται στο σύνολο του κτιρίου και όχι σε τμήμα αυτού ο όρος «*δεσπόζουσα χρήση*» στο σχόλιο της παραγράφου 2.3 του ΕΑΚ 2000 θα πρέπει να ερμηνευτεί ως η χρήση η οποία για την στέγαση της απαιτεί τον υψηλότερο συντελεστή σπουδαιότητας μεταξύ των λοιπών χρήσεων που στεγάζονται ή πρόκειται να στεγαστούν στο υπ' όψη κτίριο. Τέλος η Δ/ση μας φρονεί ότι η ανωτέρω άποψη συνάγεται και από το υπ' αρ. πρωτ: 27.11.03.2005 έγγραφο του Ο.Α.Σ.Π. το οποίο σας υπενθυμίζουμε, ενώ είναι γεγονός ότι συναφή αντιμετώπιση του εν' λόγω θέματος προκύπτει και από κανονισμούς άλλων χωρών όπως π.χ. στο εδάφιο 1 της παραγράφου 1616.2.4 του International Building Code 2003 (IBC 2003) το οποίο και σας διαβιβάζουμε.

Συνημμένα:

Προς τον Ο.Α.Σ.Π. και την Δ.Ο.Κ.Κ. του Υπουργείου ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ.

- 1) Φ/Α του ανωτέρω σχετικού με τα συνημμένα σε αυτό
- 2) Φ/Α του Υπ' αρ. πρωτ: 27.11.03.2004 έγγραφου του Ο.Α.Σ.Π.
- 3) Φ/Α των σελίδων 272 και 326 του IBC 2003



Η Δ/ΝΤΡΙΑ ΠΕ.ΧΩ.
ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ

Π. ΚΑΡΔΑΜΙΤΣΗ

Εσωτερική Διανομή:

1. Αρχείο θέματος
2. Χρονολογικό αρχείο
3. Α. Φαναριώτης
4. Δ. Φουπιάδης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 Ν.Α. ΑΘΗΝΩΝ – ΠΕΙΡΑΙΩΣ
 ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΑΘΗΝΩΝ
 Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ
 ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΝΟΜΑΡΧΙΑΣ
 ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ
 ΣΕ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ
 Ταχ. Δ/ση: Λ. Κηφισίας 125-127
 Τ.Κ. : 115 24
 Πληροφορίες: Ε. Τσαούση
 Τηλ. : 210 69 98 970
 Fax: 210 69 84 316

Αθήνα 26/10/2006

Αριθμ. Πρωτ: 12800

*κ. Φαναριώτη
 2.11.06
 ΦΚ*

ΠΡΟΣ:

✓ Περιφέρεια Αττικής

Δ/ση ΠΕΧΩ

Ευαγγελιστρίας 2, Αθήνα

Τ.Κ. 105 63

(με συνημμένο αντίγραφο του σχετικού εγγράφου της Δ/σης Πολεοδομίας Βόρειου Τομέα)

ΚΟΙΝ:

1) Δ/ση Πολεοδομίας Βόρειου Τομέα Νομαρχίας Αθηνών
 Τμήμα Έκδοσης Οικοδομικών Αδειών
 Λ. Ηρακλείου 139
 Περισσός Τ.Κ. 111 43

2) κ. Ευάγγελο Μανούρη
 Αγ. Μαύρας 3
 Αχαρνές Τ.Κ. 136 73

ΘΕΜΑ: «Στατικός έλεγχος σε περίπτωση αλλαγής χρήσης τμήματος υφισταμένου κτίσματος»

Σχετικό: Το υπ' αρ. πρωτ. 14402/2125/16-10-06 έγγραφο της Δ/σης Πολεοδομίας Βόρειου Τομέα της Νομαρχίας Αθηνών

Σας διαβιβάζουμε έγγραφο ερώτημα της Δ/σης Πολεοδομίας Βόρειου Τομέα (αρ. πρωτ. 14402/2125/16-10-06) για το εάν απαιτείται στατικός επανέλεγχος ενός κτιρίου σύμφωνα με την Εγκύκλιο 3/96, στην περίπτωση που σε τμήμα του γίνεται αλλαγή χρήσης από κατοικία ή

κατάστημα σε χώρο που βάσει του άρθρου 3 παρ. 1Γ του Κτιριοδομικού Κανονισμού χαρακτηρίζεται χώρος συνάθροισης κοινού, καθώς τα κτίρια με αυτήν τη χρήση κατατάσσονται στην κατηγορία Σ3 του Πίνακα 2.3 του ΕΑΚ με συντελεστή σπουδαιότητας $\gamma_1 = 1,15$ (έναντι των συνήθων κτιρίων κατοικιών, γραφείων κλπ τα οποία κατατάσσονται στην κατηγορία Σ2 με συντελεστή σπουδαιότητας $\gamma_1 = 1,00$) και σας παρακαλούμε για την κατ' αρμοδιότητα παροχή οδηγιών για το χειρισμό του θέματος και άλλων συναφών περιπτώσεων .

Ο προβληματισμός μας συνίσταται στο ότι στο σχόλιο Σ2.3 του ΕΑΚ αναφέρεται ότι «κτίρια με μικτές χρήσεις έχουν συντελεστή σπουδαιότητας γ_1 που εξαρτάται από τη δεσπόζουσα χρήση τους, όπως αυτή θα ορίζεται από τον Κτιριοδομικό Κανονισμό ή άλλες ειδικές διατάξεις» ενώ στον υφιστάμενο Κτιριοδομικό Κανονισμό (Αποφ. 3046/304/89, ΦΕΚ 59 Δ'3-2-89) όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, δεν έχει περιληφθεί μέχρι σήμερα ορισμός της έννοιας «δεσπόζουσα χρήση» κτιρίου αλλά μόνο της έννοιας του κτιρίου ή δομικού έργου «μικτής χρήσης» (ως τέτοιο ορίζεται το κτίριο ή δομικό έργο που έχει περισσότερες της μιας χρήσεις και στην περίπτωση μάλιστα αυτή, πάντα κατά τον Κτιριοδομικό Κανονισμό, κάθε τμήμα του χαρακτηρίζεται με τη δική του χρήση και υπάγεται στους αντίστοιχους κανονισμούς), ενώ γίνεται αναφορά σε «κύρια χρήση» κτιρίου μόνο στην ειδική και μεμονωμένη περίπτωση της συνύπαρξης σε ένα ενιαίο κτιριακό οργανισμό περισσότερων της μιας χρήσεων που εξυπηρετούν αποκλειστικά τη χρήση που κυριαρχεί.-

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

Ο Η υπάλληλος της Δ/νσης
Πολιτειακής Υποστήριξης Νομαρχίας

Π. ΜΑΥΡΙΔΟΥ



υ.ε.Τραϊαν

62/102

23-10-06

Ν.Α. ΑΘΗΝΩΝ - ΠΕΙΡΑΙΩΣ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΑΘΗΝΩΝ
Διεύθυνση Διοικητικής
Υποστήριξης Νομαρχίας
Αριθμ. Πρωτ. 12800
Ημερομηνία: 20.10.06

12_ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ 263-01

Φ95.ε

23/10



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Ν.Α. ΑΘΗΝΩΝ - ΠΕΙΡΑΙΩΣ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΑΘΗΝΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ
Τμήμα Έκδοσης Οικ. Αδειών

Ν.Ιωνία 16-10-2006

Αρ.πρωτ. 14402/2125

Ταχ. Διεύθυνση: Λεωφ. Ηρακλείου 139

Ταχ. Κώδικας : 111 43

Πληροφορίες : Αικ. Σταθοπούλου

Τηλέφωνο : 210- 2588041

ΠΡΟΣ : ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΑΘΗΝΩΝ

Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝ. ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΕ ΠΟΛ.ΘΕΜ.

Κηφισίας 125-127 115 24 ΑΘΗΝΑ

ΘΕΜΑ : Διευκρινίσεις για τη σπουδαιότητα των κτιρίων

Στην υπηρεσία μας υποβλήθηκε αίτηση χορήγησης άδειας «αλλαγής χρήσης καταστήματος σε χώρο εκμάθησης και διδασκαλίας χορού» σε ισόγειο με πατάρι πολυώροφης οικοδομής (χωρίς υπόγειο κάτω από το χώρο του καταστήματος) στην οδό Κυπαρισσίας 3-5 στο Γαλάτσι, που έχει ανεγερθεί με οικοδομική άδεια του έτους 1983 δηλαδή με τον αντισεισμικό κανονισμό του 1959.

Κατά την άποψη του μελετητή, επειδή το δάπεδο του ισογείου εδράζεται επί του εδάφους και το πατάρι αποτελεί βοηθητικό χώρο, δεν απαιτείται στατική μελέτη.

Κατά την άποψη της Υπηρεσίας απαιτείται επανέλεγχος του κτιρίου σύμφωνα με την Εγκύκλιο 3/96 λόγω αλλαγής της σπουδαιότητας του κτιρίου. Ο χώρος του ισογείου στον οποίο γίνεται η αλλαγή χρήσης κατατάσσεται στην κατηγορία της "συνάθροισης κοινού" σύμφωνα με το άρθρο 3 παρ.1Γ του Κτιριοδομικού Κανονισμού και κτίρια των οποίων χώροι χαρακτηρίζονται ως "χώροι συνάθροισης κοινού" κατατάσσονται στην κατηγορία Σ3 (γ=1.15, πίν.2.3 ΕΑΚ) του ΕΑΚ επειδή αποτελούν δημόσιες συναθροίσεις, με αποτέλεσμα να απαιτείται επανέλεγχος του κτιρίου.

Στο σχόλιο Σ2.3 του ΕΑΚ αναφέρεται ότι τα κτίρια με μικτές χρήσεις έχουν συντελεστή σπουδαιότητας που εξαρτάται από τη "δεσπόζουσα χρήση" τους, όπως αυτή θα



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Δ. Παναγιωτοπούλου

12_ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ
Αθήνα, 11-3-2005

Αριθ. Πρωτ. 27

ΠΡΟΣ: Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε.
Γενική Δ/νση Πολυμίας
Διεύθυνση Ο.Κ.Κ.
Τμήμα Γ
Μεσογείων και Τρικάλων 36
11526 Αθήνα.
Fax: 210-6926426

ΚΟΙΝ: 1. Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Αχαΐας
Τμήμα Πολεοδομικών Εφαρμογών
Αιγιαλείας και Καλαβρύτων
Ρήγα Φεραίου 78
ΤΚ 251 00 Αίγιο
2. Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας
Δ/νση Αυτ/σης και Αποκέντρωσης
Επιτροπή Ε.Ε.Α.
Τσαμαδού 48
Τ.Θ. 261 10 Πάτρα
3. κ. Αλέξανδρο Βλάχο
Πρεβέζης 2, Άγιος Δημήτριος
Αθήνα

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ. 49087/16-12-2004 (άρ. πρωτ. ΟΑΣΠ 27/10-1-2005)
έγγραφό σας

Απαντώντας στο με αρ. πρωτ. 49087/16-12-2004 έγγραφό σας, σας γνωρίζουμε ότι η «Εκτελεστική Επιτροπή της Μόνιμης Επιστημονικής Επιτροπής για την επίλυση θεμάτων εφαρμογής και συμβατότητας των κανονισμών και οδηγιών για τον αντισεισμικό σχεδιασμό των κατασκευών», στη συνεδρίαση της 11-2-2005 έδωσε την εξής απάντηση στο ερώτημά σας:

«Η Εκτελεστική Επιτροπή συμφωνεί με την τελευταία παράγραφο του εγγράφου της ΔΟΚΚΕ. Επισημαίνει δε ότι αν προβλέπεται να στεγάζονται στο κτίριο του Δημαρχείου εκείνες οι δημόσιες επιτελικές υπηρεσίες που έχουν ρόλο και αρμοδιότητα για την άμεση

...σμηκή περίοδο (οι οποίες συνήθως στεγάζονται στην Πύλη Σπουδών), τότε
...ήριο μπορεί να θεωρηθεί ότι εντάσσεται στην κατηγορία Σ4».

Εσωτερική Διανομή
Δ., Χ.Α., Δ1/Υ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ

Νικήτας Παπαδόπουλος

Ακριβές Αντίγραφο
Η Προϊσταμένη Τμημ. Γραμματείας



CLASSIFICATION OF BUILDINGS AND OTHER STRUCTURES FOR IMPORTANCE FACTORS

CATEGORY ^a	NATURE OF OCCUPANCY	SEISMIC FACTOR I_E	SNOW FACTOR I_S	WIND FACTOR I_W
I	Buildings and other structures that represent a low hazard to human life in the event of failure including, but not limited to: <ul style="list-style-type: none"> • Agricultural facilities • Certain temporary facilities • Minor storage facilities 	1.00	0.8	0.87 ^b
II	Buildings and other structures except those listed in Categories I, III and IV	1.00	1.0	1.00
III	Buildings and other structures that represent a substantial hazard to human life in the event of failure including, but not limited to: <ul style="list-style-type: none"> • Buildings and other structures where more than 300 people congregate in one area • Buildings and other structures with elementary school, secondary school or day care facilities with an occupant load greater than 250 • Buildings and other structures with an occupant load greater than 500 for colleges or adult education facilities • Health care facilities with an occupant load of 50 or more resident patients but not having surgery or emergency treatment facilities • Jails and detention facilities • Any other occupancy with an occupant load greater than 5,000 • Power-generating stations, water treatment for potable water, waste water treatment facilities and other public utility facilities not included in Category IV • Buildings and other structures not included in Category IV containing sufficient quantities of toxic or explosive substances to be dangerous to the public if released 	1.25	1.1	1.15
IV	Buildings and other structures designed as essential facilities including, but not limited to: <ul style="list-style-type: none"> • Hospitals and other health care facilities having surgery or emergency treatment facilities • Fire, rescue and police stations and emergency vehicle garages • Designated earthquake, hurricane or other emergency shelters • Designated emergency preparedness, communication, and operation centers and other facilities required for emergency response • Power-generating stations and other public utility facilities required as emergency backup facilities for Category IV structures • Structures containing highly toxic materials as defined by Section 307 where the quantity of the material exceeds the maximum allowable quantities of Table 307.7(2) • Aviation control towers, air traffic control centers and emergency aircraft hangars • Buildings and other structures having critical national defense functions • Water treatment facilities required to maintain water pressure for fire suppression 	1.50	1.2	1.15

For the purpose of Section 1616.2, Categories I and II are considered Seismic Use Group I, Category III is considered Seismic Use Group II and Category IV is equivalent to Seismic Use Group III.

In hurricane-prone regions with $V > 100$ miles per hour, I_w shall be 0.77.

Δομική Πληροφορική

@ΘΕΜΑ 66/102

Αποφ-48669/2886/89

Εγκ-68747/2687/77/16-10-89

[ΙΣΧΥΕΙ απο 16-6-89]

Αλλαγή χρήσης κτιρίου ή μέρους αυτού ή διαστάσεων των χώρων κοινής χρήσης χωρίς την έκδοση οικοδομικής άδειας.

@ΚΕΙΜΕΝΟ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ

Εχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν-1577/85 "ΓΟΚ" (ΦΕΚ-210/Α) και ειδικότερα το άρθρ-5 αυτού.
2. Τις διατάξεις του Ν-1558/88 (ΦΕΚ 137/Α) και ειδικότερα το άρθρ-23 παρ.1 αυτού.
3. Την αρ.4621/864/6-6-88 απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων "Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων στο Γενικό Γραμματέα κλπ." (ΦΕΚ-376/Β).

Αποφασίζουμε:

1. Επιτρέπεται να μεταβάλλονται η σύμφωνα με την οικοδομική άδεια χρήση του κτιρίου ή μέρους αυτού καθώς και οι διαστάσεις των χώρων του που προορίζονται για κοινή χρήση, χωρίς να απαιτείται η έκδοση σχετικής οικοδομικής άδειας από την αρμόδια πολεοδομική υπηρεσία, εφόσον η νέα χρήση ή η μεταβολή των διαστάσεων:
 - α) Δεν αντίκειται στις γενικές ή ειδικές Πολεοδομικές διατάξεις ή σε όρους και περιορισμούς δόμησης που ισχύουν στην περιοχή.
 - β) Δεν αντίκειται στις διατάξεις κτιριοδομικού κανονισμού.
 - γ) Δεν συνεπάγεται μεταβολή τιμής μονάδος όγκου από την κατηγορία του κτιρίου στην οποία ανήκει και
 - δ) Δεν δημιουργούνται πρόσθετες θέσεις στάθμευσης αυτοκινήτων.
 2. Η προηγούμενη παρ.1 δεν εφαρμόζεται εάν για την αλλαγή της χρήσεως απαιτείται η εκπόνηση νέας μελέτης ή η χορήγηση εγκρίσεως από αρμόδιους φορείς ή η εκτέλεση νέων εργασιών εκτός από τις εργασίες για τις οποίες δεν απαιτείται άδεια σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ.2 του άρθρ-52 του ΝΔ/17-7-23 ή της παρ.1 του άρθρ-22 του Ν-1577/85 ΓΟΚ ή εάν δεν συνεπάγεται μεταβολή των φορτίων και γενικά των δυνάμεων που επενεργούν στο κτίριο.
 3. Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.
- Αθήνα, 16 Ιουνίου 1989.
- @ΣΧΕΤ-NOM
Αρθ-5 ΓΟΚ/85, Παρ.1 Αρθ-22 του ΓΟΚ/85 (Ν-1577/85).
@ΣΥΝ-ΛΕΞ.

@ΣΗΜ-ΣΥΝΤ

Κοινοποιείται προς εφαρμογήν με την ΕΓΚ-68747/2687/77/16-10-89 του ΥΠΕΧΩΔΕ.

Βλέπε και Αρθ-8 παρ.3 Ν-3325/05 ΦΕΚ-63/Α/11-3-05

A/178(121)

@ORDER

19890616

@ΠΕΡ-ΕΝΗΜ

19890603

12 ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΠΡΟΫΔΙΟΤΗΤΑΣ
(ΦΕΚ-437/Δ/16-6-89)

Εγκ-77/89

Ε-77/89

67/102 12_ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ
προσδιορίζεται στον Κτιριοδομικό Κανονισμό. Μέχρι σήμερα όμως στον Κτιριοδομικό Κανονισμό (άρθρο 3, παράγραφος 2) γίνεται αναφορά μόνον στη "μικτή χρήση" σύμφωνα με την οποία «κτίριο ή δομικό έργο που έχει περισσότερες της μιας χρήσεις χαρακτηρίζεται ως μικτής χρήσης. Στην περίπτωση αυτή κάθε τμήμα του χαρακτηρίζεται με τη δική του χρήση και υπάγεται στους αντίστοιχους κανονισμούς. Μόνον στην περίπτωση που για τη λειτουργία ενός ενιαίου οργανισμού είναι απαραίτητο να συνυπάρχουν στο ίδιο κτίριο περισσότερες της μιας χρήσεις για την εξυπηρέτηση αποκλειστικά της κύριας χρήσης, τότε μπορεί να χαρακτηριστεί συνολικά με τη χρήση του κτιρίου που κυριαρχεί».

Παρακαλούμε να μας γνωρίσετε τις απόψεις σας σχετικά με την απαίτηση επανελέγχου του κτιρίου λόγω σπουδαιότητας όταν κατατάσσεται στην κατηγορία της συνάθροισης κοινού .

Σημειώνεται ότι με τον ίδιο τρόπο αντιμετωπίζει η Υπηρεσία τις περιπτώσεις αλλαγής χρήσης από κατάσταση σε χώρους συνάθροισης κοινού (σύμφωνα με το άρθρο 3 παρ. 1Γ του Κτιριοδομικού Κανονισμού) όπως : internet-café, καφενείο, ζαχαροπλαστείο, εστιατόριο, παιδότοπο, τράπεζα μικτού εμβαδού >70τ.μ. κ.λ.π.

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

κ.ΕΥΑΓΓΕΛΟ ΜΑΝΟΥΡΗ

Αγ.Μαύρας 3 136 73 ΑΧΑΡΝΕΣ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΔΗΜΑΣ

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Ο Υπάλληλος
Διεύθυνσης

ΣΟΦΙΑ ΔΙΟΝΥΣΟΠΟΥΛΟΥ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»

Αθήνα 12 -11-2007

Αριθ. Πρωτ. 2749/9-11-06

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Μ. Φωτοπούλου

ΠΡΟΣ: ΔΗΜΗΤΡΗ ΣΚΟΥΡΤΗ
Κηφισίας 250
Τηλ. 210-6710430, 6936710430

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ. ΟΑΣΠ 2749/9-11-06 έγγραφό σας

Απαντώντας στο παραπάνω έγγραφο, σας γνωρίζουμε ότι η «Μόνιμη Επιστημονική Επιτροπή Υποστήριξης Αντισεισμικού Κανονισμού» εξέτασε το ερώτημα και έδωσε την εξής απάντηση:

Απαντώντας στο ερώτημα σας και με βάση τα στοιχεία τα οποία έχουν τεθεί υπόψη μας, η επιτροπή θεωρεί ότι:

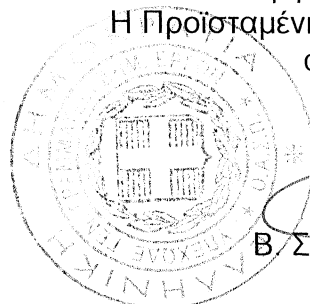
- A. Η κατηγορία σπουδαιότητας του κτιρίου είναι Σ2 ($\gamma=1$) και
- B. Δεν υφίσταται ανάγκη επανελέγχου.

Εσωτερική Διανομή
Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ, Δ1, Φ.Ε.
Αρχείο ΕΑΚ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ

Νικήτας Παπαδόπουλος

Ακριβές Αντίγραφο
Η Προϊσταμένη Τμημ. Γραμματείας
α.α



B. Σμπώκου

69/102

ΠΡΟΣ ΤΟΝ Ο.Α.Σ.Π

για την

Επιτροπή Υποστήριξης Κανονισμών. (17)

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΕΡΓΩΝ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
(Ο.Α.Σ.Π) ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ
ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. 2749
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 9-11-06

Δ1
 Δ2
 Δ3
 9-11-06
 Δ1

Θέμα: Αλλαγή χρήσεως κτιρίου
Εφαρμογή κανονισμών

Κύριοι

Πρόκειται για επιγραφο κτίριο 1609
Α' οφ, Β' οφ 220m² κατ' έγραφο του κατασκευαστή,
τò έτος 1972 ως επαγγελματική αίτηση με παρε-
δοχή κινητού φορτίου 500kg/m²

τò ως άνω κτίριο επικαταστάθηκε τò 200
φάσει άδειας από Υ.Α.Σ (762-17-7-2002) κατ'
εφαρμογή της 5172/ΑΖ 96/18-10 με
χρήση του ήθους κανονισμού για τη Μελέτη και
κατασκευή έργων από σκυρόδεμα (Ν.Κ.Ο.Σ
Φ.Ε.Κ 1058 Β 31-12-1991 όπως συμπληρώθηκε με
τò Φ.Ε.Κ 2278/95 και ο αντίστοιχος κανονισμός
οικοδομικών έργων έτος 1959 (ερασιφρονική κατασκευή)
Επίσης εφαρμόζεται ο ήθος κανονισμός (Ν.Κ.Ο.
Φ.Ε.Κ 1068 Β 31.12.1991).

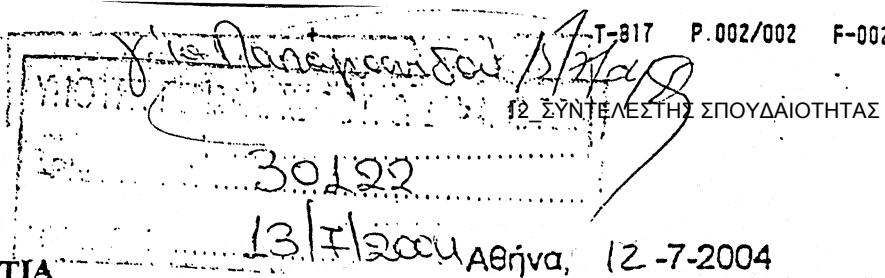
Σήμερα ζητείται αλλαγή χρήσεως για
μια μικρή μονάδα φραγιάς Ηλεκτρωμένου 35 kw
- Ερωτάται εάν ύφισταται ανάγκη επέκτα-
σης τού ως άνω κτιρίου και με βάση
ποιους κανονισμούς. Επίσης ερωτάται
επί ποια κατηγορία σπουδαιότητας ετάσσεται τò
ως άνω κτίριο

Με εκτίμηση
 ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΣΚΟΥΡΤΗΣ
 ΠΛΗΘΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 Κηφισός 250 67.10.430
 69367.10.430

70/102



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Δ. ΠαναγιωτοπούλουΑθήνα, 12-7-2004
Αριθ. Πρωτ. 817

ΠΡΟΣ: Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε.
Γενική Δ/ση Ποιμίας
Διεύθυνση Ο.Κ.Κ.
Τμήμα Γ
Μεσογείων και Τρικάλων 36
11526 Αθήνα
Fax: 210-6926426

ΚΟΙΝ: κ Μιχαήλ Καραντζίκη
Θεσσαλίας 20
Βούλα Αττικής
Τηλ. 210-9959023
Fax: 210-9959965

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ.13774/28-4-2004 (αρ. πρωτ. ΟΑΣΠ 817/12-5-2004) έγγραφό σας

Απαντώντας στο με αρ. πρωτ. ΟΑΣΠ 817/12-5-2004 έγγραφό σας, σας γνωρίζουμε ότι η «Εκτελεστική Επιτροπή της Μόνιμης Επιστημονικής Επιτροπής για την επίλυση θεμάτων εφαρμογής και συμβατότητας των κανονισμών και οδηγιών για τον αντισεισμικό σχεδιασμό των κατασκευών», στη συνεδρίαση της 2-7-2004 έδωσε την εξής απάντηση στο ερώτημά σας: «Η επιτροπή συμφωνεί με την άποψη της ΔΟΚΚ ότι: Μία υφιστάμενη κατασκευή που είχε μελετηθεί με παλαιότερους κανονισμούς (προ της εφαρμογής του ΝΕΚΩΣ) μπορεί να ελεγχθεί σύμφωνα με την αρ. πρωτ. 5172/Α/Ζ5Β/99 απόφαση της ΥΑΣ, ανεξάρτητα αν περιλαμβάνεται στις περιπτώσεις κτιρίων που έχουν υποστεί βλάβες από τον σεισμό της 7-9-99».

Εσωτερική Διανομή
Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ

2 x 13774/28-4-2004 Νικήτας Παπαδόπουλος

Ακριβές Αντίγραφο
Η Προϊστάμενη Τημ. Γραμματείας



ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
Σάουθ 32 15451, Ν. Ψυχικό Τηλ. 6728000, 6725233 Fax 6779561, e-Mail info@oaspp.gr



(1302)



(5)

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε.
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΜΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Ο.Κ.Κ.
ΤΜΗΜΑ Γ

Ταχ. Δ/ση : Μεσογείων και Τρικάλων 36
Ταχ. Κώδικας : 11526
TELEFAX : 210 6926426
Πληροφορίες : Παπαγιαννίδου Χρυσάνθη
Τηλέφωνο : 210 6929903-5
210 6910439

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
(Ο.Α.Σ.Π.)
ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. 27
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 10-1-05
Αθήνα 16/12/2004

1
Δ

Αρ. Πρωτ. : 49087

16/10/05
13-01-05

Προς : Οργανισμό Αντισεισμικού Σχεδιασμού
& Προστασίας «Ο.Α.Σ.Π.»
Ξάνθου 32
TK 154 51 Ν. Ψυχικό
Αθήνα

- Κοιν.:
1. Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Αχαΐας
Τμήμα Πολεοδομικών Εφαρμογών
Αιγιαλείας και Καλαβρύτων
Ρήγα Φεραίου 78
TK 251 00, Αίγιο
 2. Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας
Δ/ση Αυτ/σης και Αποκέντρωσης
Επιτροπή Ε.Ε.Α
Τσαμαδού 48
TK 261 10, Πάτρα
 3. κ. Αλέξανδρο Βλάχο
Πρεβέζης 2, Άγιος Δημήτριος
Αθήνα

Θέμα : «Διαβίβαση αίτησης»

Σχετ. : Η από 25-11-2004 αίτηση του κ. Αλέξανδρου Βλάχου (αρ. πρωτ. ΔΟΚΚ 49087/25-11-2004).

Σας διαβιβάζουμε συνημμένα την παραπάνω (α) σχετική αίτηση σε φωτοαντίγραφο και παρακαλούμε για τις ενέργειες σας προκειμένου το θέμα να τεθεί υπόψη της Μόνιμης Επιστημονικής Επιτροπής Αντισεισμικού Σχεδιασμού Κατασκευών.

Σας υπενθυμίζουμε ότι:


- σύμφωνα με το άρθρο 3 του Κτιριοδομικού Κανονισμού, τα γραφεία τοπικής αυτοδιοίκησης εντάσσονται στην κατηγορία των γραφείων.
- σύμφωνα με τα σχόλια Σ 2.3 του ΕΑΚ 2000, τα κτίρια με μικτές χρήσεις (Δημαρχείο, χώρος πολιτιστικών εκδηλώσεων) έχουν συντελεστή σπουδαιότητας γι που εξαρτάται από τη δεσπόζουσα χρήση τους (δεσπόζουσα χρήση είναι το Δημαρχείο).

Κατά την άποψη της Υπηρεσίας μας, το κτίριο μπορεί να ενταχθεί στην κατηγορία σπουδαιότητας Σ2, εκτός εάν θεωρείται το Δημαρχείο κτίριο δημόσιων επιτελικών υπηρεσιών όπου στην περίπτωση αυτή εντάσσεται στην κατηγορία σπουδαιότητας Σ4.

Συνημμένα:

α) Η από 25-11-2004 αίτηση του κ. Αλέξανδρου Βλάχου.

Ε.Δ.
1) Χρον. Αρχείο
2) Δ.Ο.Κ.Κ.
3) Παπαγιαννίδου Χρυσάνθη
Blaxos-49087



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Προϊστ. του Γραφ. Γραμματέας

Η Διευθύντρια

Ελένη Μπούτου-Λεμπέση
Αρχιτέκτων Μηχανικός



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Δ. Παναγιωτοπούλου
Μ. Φωτοπούλου

Αθήνα, 10-4-2007

Αριθ. Πρωτ. 1123/05

ΠΡΟΣ: κ. Κ. Σπυράκο
Αναπλ. Καθηγητή
Σχολή Πολιτικών Μηχανικών Ε.Μ.Π.
Εργαστήριο Αντ/κής Τεχνολογίας
Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου
15700 Ζωγράφου
Τηλ. 210-7721187

Θέμα: Απάντηση στο από 9-8-05 (αρ. πρωτ. ΟΑΣΠ 1123/10-8-2005) έγγραφό σας

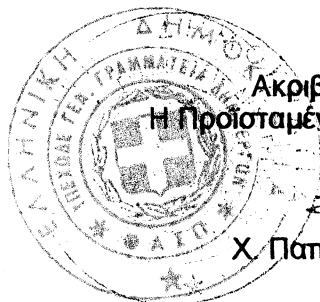
Απαντώντας στο από 9-8-05 έγγραφό σας, σας γνωρίζουμε ότι η «Μόνιμη Επιστημονική Επιτροπή Υποστήριξης Αντισεισμικού Κανονισμού» εξέτασε το ερώτημά σας και έδωσε την εξής απάντηση:

«Ο ΟΑΣΠ έχει ήδη γνωμοδοτήσει με το υπ' αρ. Πρωτ. 489/6-10-2005 έγγραφό του κατατάσσοντας τις ανεμογεννήτριες στη κατηγορία σπουδαιότητας Σ2 που θα πρέπει να θεωρείται ως ελάχιστη απαίτηση».

Εσωτερική Διανομή
Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ, Δ1, Φ.Ε.
Αρχείο ΕΑΚ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ

Νικήτας Παπαδόπουλος

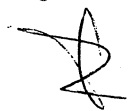


Ακριβές Αντίγραφο
Η Προϊσταμένη Τμημ. Γραμματείας
α/α

Χ. Παπακωνσταντίνου

144

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ (Ο . Α . Σ . Π .) ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. <u>1123</u> ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ <u>10-8-05</u>	
---	--

11.4
 Today
 Σ.8
 K. P. P. P.
 Χίος Σημειώματα
 10/8/05


Προς τον Πρόεδρο του ΟΑΣΠ
 κ. Β. Ανδριανάκη
 Ξάνθου 32
 ΤΚ 154 51 Ν. Ψυχικό
 Αθήνα
 09/08/05

15

Θέμα: «Κατάταξη των ανεμογεννητριών σε κατηγορία σπουδαιότητας βάσει του πίνακα 2.3 του ΕΑΚ 2000»

Με την παρούσα επιστολή θα ήθελα να γνωστοποιήσω στην επιτροπή Αντισεισμικού Κανονισμού του ΟΑΣΠ την άποψή μου για την κατάταξη των ανεμογεννητριών σε κατηγορία σπουδαιότητας σύμφωνα με τον Ελληνικό Αντισεισμικό Κανονισμό ΕΑΚ 2000. Η άποψή μου βασίζεται αφενός μεν στην προσωπική μου εμπειρία σε ερευνητικό επίπεδο όσον αφορά στη σεισμική συμπεριφορά των ανεμογεννητριών, αλλά και στην εμπειρία μου ως μελετητού μεγάλου αριθμού θεμελιώσεων ανεμογεννητριών στον ελληνικό χώρο. Πιστεύω ότι οι ανεμογεννήτριες και προφανώς τα θεμέλια στα οποία εδράζονται πρέπει να κατατάσσονται στην κατηγορία σπουδαιότητας Σ4 για τους ακόλουθους λόγους:

1. Αποτελούν κατασκευές μεγάλης οικονομικής σπουδαιότητας, καθόσον η λειτουργία τους εξασφαλίζει τη ζωτικής σημασίας παροχή ηλεκτρικής ενέργειας. Σήμερα η εγκατεστημένη ισχύος ανεμογεννήτριες που βρίσκονται σε λειτουργία είναι της τάξης των 300 MW. Η συμβατική δέσμευση της χώρας μας προς την Ε.Ε. για την κάλυψη των αναγκών σε ενέργεια από ανανεώσιμες πηγές είναι της τάξης του 20,5 % της εγχώριας παραγωγής. Το μεγαλύτερο από αυτό το ποσοστό θα καλυφθεί από αιολικά πάρκα. Είναι προφανές ότι τα αιολικά πάρκα στο άμεσο μέλλον, περίπου μέχρι το 2010, θα παρέχουν ένα σημαντι-κότατο μέρος της ηλεκτρικής ενέργειας στη χώρας μας.
2. Βλάβη των ανεμογεννητριών λόγω σεισμού θα τις θέσει εκτός λειτουργίας, όχι μόνο προσωρινά όπως προβλέπεται από τις διατάξεις προστασίας τους έναντι ισχυρών δονήσεων, αλλά πιθανότατα και για μεγάλο χρονικό διάστημα. Με δεδομένο ότι τα αιολικά πάρκα επιδοτούνται σε μεγάλο ποσοστό (της τάξης του 60-90 %) με χρήματα που βαρύνουν τον κρατικό προϋπολογισμό, ενδεχόμενη βλάβη των ανεμογεννητριών θα έχει σοβαρότατο αντίκτυπο στην εθνική οικονομία.
3. Σε νησιά που ανήκουν σε ζώνη υψηλής σεισμικής επικινδυνότητας, π.χ. Κεφαλονιά, Χίος, Μυτιλήνη, Ρόδος, μεγάλο μέρος της παρεχόμενης ηλεκτρικής ισχύος αποδίδεται από αιολικά πάρκα και αποτελεί θέμα μείζονος σημασίας η ασφαλής λειτουργία τους σε περίπτωση σεισμού. Σήμερα, αλλά ακόμη περισσότερο στο άμεσο μέλλον, πολλά νησιά που δεν είναι συνδεδεμένα με το κύριο εθνικό δίκτυο ηλεκτρικής ενέργειας θα εξαρτώνται σε μεγάλο βαθμό (της τάξης του 20-30 % της ηλεκτρικής ενέργειας) για την κάλυψη των αναγκών τους από τα αιολικά πάρκα. Τυχόν αστοχία των ανεμογεννητριών λόγω σεισμού θα είχε ενδεχομένως καταστρεπτικές συνέπειες στην οικονομία των νησιών και ιδιαίτερα σε τουριστική περίοδο που η ζήτηση είναι αυξημένη. Πρέπει πάντως να επισημάνουμε ότι αστοχία

ενός αιολικού πάρκου δεν επηρεάζει μόνο το τοπικό δίκτυο αλλά, ανάλογα με το μέγεθος της ισχύος του πάρκου, όλο το δίκτυο της χώρας ποσοτικά και ποιοτικά.

Πιστεύω ότι οι παραπάνω τρεις λόγοι τεκμηριώνουν το χαρακτηρισμό των ανεμογεννητριών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας ως κατασκευές των οποίων η λειτουργία, έστω και αν διακοπεί για ελάχιστο χρονικό διάστημα κατά τη διάρκεια του σεισμού όπως προβλέπεται από τις διατάξεις προστασίας τους, είναι ζωτικής σημασίας και πληρούν τις προϋποθέσεις του Πίνακα 2.3 του ΕΑΚ 2000 για την κατάταξή τους στην κατηγορία σπουδαιότητας Σ4.

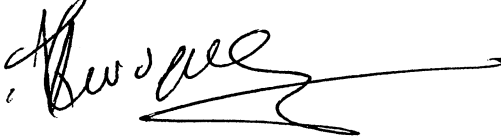
4. Επίσης θα ήθελα να επισημάνω ότι, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις του ΕΑΚ 2000, η κατάταξη των ανεμογεννητριών σε κατηγορία σπουδαιότητας Σ1 θα απαιτούσε την πραγματοποίηση μίας δειγματοληπτικής γεώτρησης σε εδάφη κατηγορίας Δ και Χ σε ζώνες σεισμικής επικινδυνότητας Ι, ΙΙ, και ΙΙΙ, ενώ η κατάταξη των ανεμογεννητριών σε κατηγορία σπουδαιότητας Σ2 θα απαιτούσε την πραγματοποίηση μίας δειγματοληπτικής γεώτρησης επί εδάφους κατηγορίας Γ, Δ σε ζώνη σεισμικής επικινδυνότητας Ι ή επί εδάφους Γ σε ζώνες σεισμικής επικινδυνότητας ΙΙ, και ΙΙΙ. Συνεπώς, εάν οι ανεμογεννήτριες χαρακτηριστούν ως κατασκευές Σ1 ή Σ2, τότε για ένα μεγάλο αριθμό περιπτώσεων «κατηγοριών εδάφους» και ιδιαίτερα σε ζώνες υψηλής σεισμικής επικινδυνότητας δεν θα απαιτείται δειγματοληπτική γεώτρηση με επί τόπου και εργαστηριακές μετρήσεις και δοκιμές ή πενετρομετρήσεις, όπως καθορίζουν τα ΦΕΚ Β' 781/18-6-2003 και ΦΕΚ Β' 1154/12-8-2003, γεγονός που ενέχει πολλούς και σοβαρούς κινδύνους όπως:

- Λανθασμένη επιλογή τύπου και διαστάσεων-οπλισμών θεμελίωσης. Είμαι μάρτυρας πολλών περιπτώσεων ριζικής τροποποίησης των αρχικών προτάσεων θεμελίωσης και αλλαγής της θέσης θεμελίων σε ανεμογεννήτριες μετά την ολοκλήρωση των δειγματοληπτικών γεωτρήσεων.
- Πρέπει να τονιστεί σε αυτό το σημείο και το γεγονός ότι σε πολλές περιπτώσεις ο σχεδιασμός του θεμελίου (τύπος, διαστάσεις-οπλισμός) εξαρτάται από τα φορτία ανέμου. Ελλείψει κανονιστικής διάταξης που να επιβάλλει γεωτεχνική έρευνα για την ανάλυση και το σχεδιασμό θεμελίων ανεμογεννητριών σε ανεμοφορτίσεις, η έστω και έμμεση επιβολή δειγματοληπτικών γεωτρήσεων μέσω του ΕΑΚ αποτελεί ασφαλιστική δικλείδα αποφυγής αστοχίας της θεμελίωσης και λόγω ανεμοφορτίσεων.
- Ο μελετητής μηχανικός επαφίεται στη σύμφωνη γνώμη του ιδιοκτήτη του έργου για τη διενέργεια των δειγματοληπτικών γεωτρήσεων. Εάν ο ιδιοκτήτης αρνηθεί για οποιονδήποτε λόγο τη διενέργεια της γεωτεχνικής έρευνας, ήτοι δειγματοληπτική γεώτρηση σε κάθε θεμελίωση ανεμογεννήτριας με επί τόπου και εργαστηριακές μετρήσεις και δοκιμές ή πενετρομετρήσεις, υπάρχει ο κίνδυνος να εκπονηθεί μελέτη με σοβαρότατες ελλείψεις και συνέπειες για την ασφάλεια του έργου.

Κλείνοντας θα ήθελα να αναφερθώ στο ελάχιστο συγκριτικά κόστος διενέργειας των δειγματοληπτικών γεωτρήσεων και εργαστηριακών μετρήσεων-δοκιμών για μία τυπική ανεμογεννήτρια. Συγκεκριμένα το κόστος μιας δειγματοληπτικής γεώτρησης και αντίστοιχης γεωτεχνικής μελέτης για 10 μέτρα γεώτρησης, που συνήθως απαιτούνται σε μία θεμελίωση ανεμογεννήτριας, είναι της τάξης των 1500-2000 Ευρώ, ενώ το αντίστοιχο κόστος μιάς ανεμογεννήτριας ισχύος 1 MW είναι της τάξης του ενός εκατομμυρίου Ευρώ. Συνεπώς το οικονομικό κόστος μιας δειγματοληπτικής γεώτρησης και γεωτεχνικής μελέτης είναι ελάχιστο σε σχέση με το συνολικό κόστος κατασκευής μιας ανεμογεννήτριας.

Είμαι στη διάθεση της επιτροπής για τυχόν διευκρινήσεις και περαιτέρω στοιχεία.

Με τιμή



Κ. Σπυράκος
Αναπλ. Καθηγητής
Σχολή Πολιτικών. Μηχανικών Ε.Μ.Π.
Εργαστήριο Αντ/κής Τεχνολογίας
Μέλος της Μόνιμης Επιτροπής του ΟΑΣΠ για την Υποστήριξη του ΕΑΚ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Δ. Παναγιωτοπούλου

Αθήνα, 6-10-2005

Αριθ. Πρωτ. 489

ΠΡΟΣ: Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε.
Γενική Δ/ση Πολιμίας
Διεύθυνση Ο.Κ.Κ.
Μεσογείων και Τρικάλων 36
11526 Αθήνα
Τηλ. 210-6929903-5
Fax: 210-6918088

ΚΟΙΝ: 1. Γραφείο Υπουργού ΠΕΧΩΔΕ
2. Γραφείο Γενικού Γραμματέα ΥΠΕΧΩΔΕ
3. Υπουργείο Ανάπτυξης
Δ/ση Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης
ενέργειας
Μεσογείων 119, 10192 Αθήνα
Fax: 210-6969448
(Σχετ Δ6/Φ17.27/593/31-1-2005)
4. Αναπτυξιακό Σύνδεσμο Παραγωγών
Ηλεκτρισμού
Λ. Κηφισίας 209, 15124 Μαρούσι
5. Ελληνικό Σύνδεσμο Ηλεκτροπαραγωγών ΑΠΕ,
Μεσογείων 85, 11535 Αθήνα
Fax: 210-6968031
6. Ελληνική Επιστημονική Ένωση
Αιολικής Ενέργειας
Ναυαρίνου 10, 10680 Αθήνα

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ. 7017/4-3-2005 (αρ. πρωτ. ΟΑΣΠ 489/5-4-2005) έγγραφό σας

Απαντώντας στο με αρ. πρωτ. 7017/4-3-2005 έγγραφό σας, σας γνωρίζουμε ότι η «Εκτελεστική Επιτροπή της Μόνιμης Επιστημονικής Επιτροπής για την επίλυση θεμάτων εφαρμογής και συμβατότητας των κανονισμών και οδηγιών για τον αντισεισμικό σχεδιασμό των κατασκευών», στη συνεδρίαση της 26-7-2005 έδωσε την εξής απάντηση στο ερώτημά σας:

«Οι ανεμογεννήτριες μπορούν να ενταχθούν στη κατηγορία σπουδαιότητας Σ2».

Εσωτερική Διανομή
Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ

Νικήτας Παπαδόπουλος

Ακριβές Αντίγραφο
Η Προϊσταμένη Τημ. Γραμματείας





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ Π.Ε.ΧΩ.ΔΕ.
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΥΜΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Ο.Κ.Κ.
ΤΜΗΜΑ Γ

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
(Ο.Α.Σ.Π.) Αθήνα
ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. 489
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 9.7.05 Αρ. Πρωτ. : 7017

4/3/2005
12_ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ

Δ18
6 110 βα da
fn 10000
6 4 05

Ταχ. Δ/ση : Μεσογείων και Τρικάλων 36
Ταχ. Κώδικας : 11526
TELEFAX : 210 6918088
Πληροφορίες : Παπαγιαννίδου Χρυσάνθη
Τηλέφωνο : 210 6929903-5
210 6910439

Προς : Οργανισμό Αντισεισμικού Σχεδιασμού
& Προστασίας «Ο.Α.Σ.Π.»
Ξάνθου 32
TK 154 51 Ν. Ψυχικό
Αθήνα

- Κοιν.: 1) Γραφείο Υφυπουργού ΠΕΧΩΔΕ
2) Γραφείο Γεν. Γραμματέα ΥΠΕΧΩΔΕ
3) Υπουργείο Ανάπτυξης
Δ/ση Ανανεώσιμων πηγών και
εξοικονόμησης ενέργειας
Μεσογείων 119, 101 92, Αθήνα
4) Αναπτυξιακό Σύνδεσμο Παραγωγών
Ηλεκτρισμού
Λ. Κηφισίας 209, 151 24, Μαρούσι,
Αττική
5) Ελληνικό Σύνδεσμο
Ηλεκτροπαραγωγών ΑΠΕ
Μεσογείων 85, 115 35, Αθήνα
6) Ελληνική Επιστημονική Ένωση
Αιολικής Ενέργειας
Ναυαρίνου 10, 106 80, Αθήνα

Θέμα: «Κατάταξη των ανεμογεννητριών σε κατηγορία σπουδαιότητας βάσει του πίνακα 2.3 του ΕΑΚ 2000»

Σχετ.: Το Δ6/Φ17.27/593/31-1-2005 έγγραφο της Διεύθυνσης Ανανεώσιμων πηγών και εξοικονόμησης ενέργειας του Υπουργείου Ανάπτυξης με τα συνημμένα της (αρ. πρωτ. ΔΟΚΚ 7017/17-2-2005).

Σας διαβιβάζουμε συνημμένα το παραπάνω σχετικό έγγραφο σε φωτοαντίγραφο και παρακαλούμε για τις ενέργειες σας προκειμένου το θέμα να τεθεί υπόψη της Μόνιμης Επιστημονικής Επιτροπής Αντισεισμικού Σχεδιασμού Κατασκευών.

Κατά την άποψη της Υπηρεσίας μας, θα μπορούσαν οι ανεμογεννήτριες να ενταχθούν σε κατηγορία διαφορετική της Σ4 (σύμφωνα με τον πίνακα 2.3 του ΕΑΚ 2000), παρόλο που αποτελούν εγκαταστάσεις παραγωγής ενέργειας, διότι δεν θεωρούνται τόσο ζωτικής σημασίας όσο τα εργοστάσια παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας που δίδουν τη μεγαλύτερη παραγωγή ενέργειας στη χώρα μας.

Συνημμένα:

Το Δ6/Φ17.27/593/31-1-2005 έγγραφο της Διεύθυνσης Ανανεώσιμων πηγών και εξοικονόμησης ενέργειας του Υπουργείου Ανάπτυξης με τα συνημμένα της, σε φωτοαντίγραφο.

Ε. Δ.:

- 1) Χρον. Αρχείο
- 2) Δ.Ο.Κ.Κ.
- 3) Παπαγιαννίδου Χρυσάνθη
Ανεμογεννήτριες-7017



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Ο Προϊστ. του Γραφ. Γραμματείας

Η Διευθύντρια

Ελένη Μπούτου-Λεμπέση
Αρχιτέκτων Μηχανικός

Υ. ΤΣΑΜΠΙΟΔΗΜΟΥ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ
ΚΑΙ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ Α'

ΥΠΟΥΡΓ. ΠΕΡΙΒΑΛ. ΧΩΡΟΥ. & ΔΗΜ. ΕΥΤΕΡΗ

ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ. 7017

ΗΜΕΡΟΜ. 17/2/05

12_ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ

Αθήνα, 31 Ιανουαρίου 2005
Αριθ. πρωτ. Δ6/Φ17.27/593

Διαρρ. 20 Β' τμ.
Αρρ. του ΕΑΚ
2000.

ΠΡΟΣ: Τον Υφυπουργό ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε
κ. Σ. Καλογιάννη

Μεταφράσει στο γαλλ.

25/2/05

2/3/05
η Παπαμανώλη
Σχολ.

Μεταφράσει

Ταχ. διεύθυνση: Μεσογείων 119
101 92 ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Ν. Σπυρόπουλος
Τηλέφωνο: 21.06.96.94.45
Telefax: 21.06.96.94.48

Θέμα: Κατάταξη των ανεμογεννητριών σε κατηγορία σπουδαιότητας του ΕΑΚ 2000

Σχετ: Η υπ' αρ. πρωτ. 120/ΓΠ/λα/13.1.2005 του ΕΣΗΑΠΕ

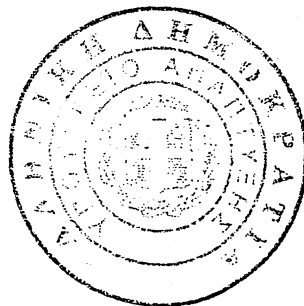
Το Υπουργείο Ανάπτυξης συμμερίζεται την συνημμένη πρόταση του Ελληνικού Συνδέσμου Ηλεκτροπαραγωγών από ΑΠΕ όπως διατυπώνεται στο ανωτέρω σχετικό σύμφωνα με την οποία οι δομικές κατασκευές των ανεμογεννητριών κατατάσσονται στην κατηγορία σπουδαιότητας Σ1 του Ελληνικού Αντισεισμικού Κανονισμού 2000.

Η θέση αυτή δικαιολογείται στη βάση του γεγονότος ότι οι ανεμογεννήτριες δεν είναι μεγάλης σημασίας για την ασφάλεια του κοινού εξαιτίας της μη ύπαρξης μόνιμου προσωπικού εντός αυτών και της ικανής απόστασής τους από ανθρωπογενείς δραστηριότητες. Εξάλλου παρότι ένα αιολικό πάρκο αποτελεί εγκατάσταση παραγωγής ενέργειας δεν μπορεί να θεωρηθεί ζωτικής σημασίας δεδομένου ότι αφενός η παραγωγή είναι ελάχιστη σε σχέση με τη συνολική παραγωγή της χώρας και αφετέρου σε περίπτωση που βρεθεί στη ζώνη επίδρασης ενός σεισμού η λειτουργία του διακόπτεται ούτως ή άλλως για λόγους ασφαλείας.

Κατόπιν των ανωτέρω, παρακαλούμε για την παροχή των καταλλήλων διευκρινίσεων στις υπηρεσίες του Υπουργείου σας.

Ο Υφυπουργός

Γ. Σαλαγκούδης



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ

Α. ΛΕΙΒΑΔΙΤΟΥ

Συνημμένα:

- Επιστολή ΕΣΗΑΠΕ

Κοινοποιήσεις:

- Υπουργείο ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε.
Γενικό Γραμματέα κ. Δ. Κασιγιάννη
Αμαλιάδος 17
115 23 ΑΘΗΝΑ

2-79/102 Υπουργείο ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε.

12_ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ

Γενική Διεύθυνση Πολεοδομίας
Διεύθυνση Οικοδομικών και
Κτιριοδομικών Κανονισμών
Μεσογείων και Τρικάλων 36
115 26 ΑΘΗΝΑ

3. Αναπτυξιακός Σύνδεσμος Παραγωγών Ηλεκτρισμού
Λ. Κηφισίας 209
151 24 ΜΑΡΟΥΣΙ
4. Ελληνικός Σύνδεσμος Ηλεκτροπαραγωγών Α.Π.Ε.
Μεσογείων 85
115 35 ΑΘΗΝΑ
5. Ελληνική Επιστημονική Ένωση Αιολικής Ενέργειας
Ναυαρίνου 10
106 80 ΑΘΗΝΑ
(Υπόψη κ. Ι. Τσιπουρίδη)

Εσωτερική διανομή:

- Γραφείο Υπουργού
- Γραφείο Υφυπουργού κ. Γ. Σαλαγκούδη
- Γραφείο Γενικού Γραμματέα Ανάπτυξης
- Διεύθυνση Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας/Τμήμα Α' (3 αντίγραφα)

ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΑΡΑΓΩΓΩΝ ΑΠΟ Α.Π.Ε.

Λεωφ. Μεσογείων 85, 115 26 Αθήνα, τηλ.: 210 69 68 418, Fax: 210 69 68 031

120/ΓΠ/λα

Προς
κ. Γ. Σαλαγκούδη
Υφυπουργό Ανάπτυξης
Λ. Μεσογείων 199
Αθήνα

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Αθήνα, 13.01.2005

ΑΡ. ΠΡΩΤ.: 739
ΗΜΕΡ.: 14.1.05

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Αρ. Πρωτ.: 593
14/1/05

Κοιν. κ. Γ. Μέντζο
Δ/ση Ανανεώσιμων Πηγών & Εξοικονόμησης Ενέργειας

Θέμα: Κατάταξη των ανεμογεννητριών σε κατηγορία σπουδαιότητας του ΕΑΚ 2000

Αξιότιμε κύριε Υπουργέ,

Με την παρούσα επιθυμούμε να θέσουμε υπ' όψη σας τη δυσκολία ορθολογικής ερμηνείας που προκύπτει σε μερικές Πολεοδομικές Υπηρεσίες, ως προς την κατάταξη των ανεμογεννητριών σε κατηγορία σπουδαιότητας του Ελληνικού Αντισεισμικού Κανονισμού (ΕΑΚ 2000), όταν πρόκειται να εκδοθεί άδεια δόμησης για τις δομικές κατασκευές.

Συγκεκριμένα, σύμφωνα με τον Πίνακα 2.3 με τίτλο «Συντελεστές Σπουδαιότητας» του ΕΑΚ 2000, ορίζονται τέσσερις (4) κατηγορίες σπουδαιότητας ως ακολούθως:

- Σ1: *Κτίρια μικρής σπουδαιότητας ως προς την ασφάλεια του κοινού π.χ. αγροτικά οικήματα, υπόστεγα, στάβλοι κλπ.*
- Σ2: *Συνήθη κτίρια κατοικιών και γραφείων, βιομηχανικά κτίρια, ξενοδοχεία κλπ.*
- Σ3: *Εκπαιδευτικά κτίρια, κτίρια δημοσίων συναθροίσεων, αίθουσες αεροδρομίων και γενικά κτίρια στα οποία ευρίσκονται πολλοί άνθρωποι κατά μεγάλο μέρος του 24ώρου.*
Κτίρια τα οποία στεγάζουν εγκαταστάσεις πολύ μεγάλης οικονομικής σημασίας (π.χ. κτίρια που στεγάζουν υπολογιστικά κέντρα, ειδικές βιομηχανίες) κλπ.
- Σ4: *Κτίρια των οποίων η λειτουργία, τόσο κατά την διάρκεια του σεισμού, όσο και μετά τους σεισμούς, είναι ζωτικής σημασίας, όπως κτίρια τηλεπικοινωνίας, παραγωγής ενέργειας, νοσοκομεία, πυροσβεστικοί σταθμοί, κτίρια δημόσιων επιτελικών υπηρεσιών.*
Κτίρια που στεγάζουν έργα μοναδικής καλλιτεχνικής αξίας (π.χ. μουσεία κλπ.).

Από την ανωτέρω κατηγοριοποίηση, είναι φανερό ότι τα κριτήρια κατάταξης μιας δομικής κατασκευής σε μια κατηγορία σπουδαιότητας, είναι η ασφάλεια των ανθρώπων και η οικονομική/ζωτική σημασία της δραστηριότητας που εξυπηρετεί το δόμημα.


Μια άνεμογεννήτρια προφανώς δεν είναι μεγάλης σημασίας για την ασφάλεια του κοινού, τόσο λόγω της απομακρυσμένης από κάθε άλλη δραστηριότητα θέση εγκατάστασής της, όσο και της μη ύπαρξης προσωπικού εντός αυτής.

Περαιτέρω, είναι μεν εγκατάσταση παραγωγής ενέργειας, αλλά δεν μπορεί να θεωρηθεί ζωτικής σημασίας διότι αφ' ενός η παραγωγή κάθε ανεμογεννήτριας είναι αμελητέα σε σχέση με τη συνολική εγχώρια ενεργειακή παραγωγή, αφ' ετέρου σε περίπτωση που βρεθεί στο επίκεντρο έντονης σεισμικής δραστηριότητας, η λειτουργία της ούτως ή άλλως θα διακοπεί από τις διατάξεις προστασίας της έναντι υπερβαλλουσών δονήσεων, διατάξεις τις οποίες επιτάσσουν λόγοι ασφάλειας των συγκεκριμένων εξοπλισμών.

Επομένως, σε καμία περίπτωση οι δομικές κατασκευές (θεμέλια) που συνοδεύουν μία ανεμογεννήτρια δεν μπορεί παρά να εντάσσονται στην κατηγορία σπουδαιότητας Σ1, αφού προφανώς είναι μικρής σπουδαιότητας ως προς τα κριτήρια ασφαλείας και σπουδαιότητας που θέτει ο ΕΑΚ 2000.

Κατόπιν των ανωτέρω, παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες προς διευκρίνηση του σημαντικού αυτού για τις Α/Γ ζητήματος.

Με τιμή,



Γ. Περιστερης
Πρόεδρος



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Δ. Παναγιωτοπούλου

Αθήνα, 6-10-2005

Αριθ. Πρωτ. 707
 Σχετ: 373

ΠΡΟΣ: Υ.Π.Ε.ΧΩ.Δ.Ε.
 Γενική Δ/ση Πολίμιας
 Διεύθυνση Ο.Κ.Κ.
 Μεσογείων και Τρικάλων 36
 11526 Αθήνα
 Τηλ. 210-6929903-5
 Fax: 210-6918088

ΚΟΙΝ: ΑΝΑΠΛΑΣΗ Ε.Ε.
 Μετσόβου 29
 10683 Αθήνα
 Τηλ. 210-8218119
 Fax: 210-8822601

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ. 10607/25-4-2005 (αρ. πρωτ. ΟΑΣΠ 707/18-5-2005) έγγραφό σας

Απαντώντας στο με αρ. πρωτ. 10607/25-4-2005 έγγραφό σας, σας γνωρίζουμε ότι η «Εκτελεστική Επιτροπή της Μόνιμης Επιστημονικής Επιτροπής για την επίλυση θεμάτων εφαρμογής και συμβατότητας των κανονισμών και οδηγιών για τον αντισεισμικό σχεδιασμό των κατασκευών», στη συνεδρίαση της 26-7-2005 έδωσε την εξής απάντηση στο ερώτημά σας: «Η επιτροπή συμφωνεί με την άποψη της ΔΟΚΚ».

Εσωτερική Διανομή
 Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ

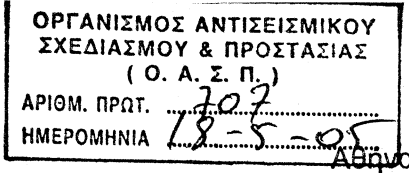
Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ

Νικήτας Παπαδόπουλος

Ακριβές Αντίγραφο
 Η Προϊσταμένη Τμημ. Γραμματείας

Ε. Γιαννοπούλου





90
12 ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ
13

25 / 4 / 2005

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε.
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΟΛ/ΜΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Ο.Κ.Κ.
ΤΜΗΜΑ Γ

Αρ. Πρωτ. :10607

Προς : ΑΝΑΠΛΑΣΗ Ε.Ε.
Μετσόβου 29
ΤΚ 10683
Αθήνα

Δ18
Καθολικά
Οβελισκός

Ταχ. Δ/ση : Μεσογείων και Τρικάλων 36
Ταχ. Κώδικας : 11526
ΤΕΛΕΦΑΧ : 210 6918088
Πληροφορίες : Παπαγιαννίδου Χρυσάνθη
Τηλέφωνο : 210 6929903-5
210 6910439

Κοιν.: Οργανισμό Αντισεισμικού Σχεδιασμού
& Προστασίας «Ο.Α.Σ.Π.»
Ξάνθου 32
ΤΚ 154 51 Ν. Ψυχικό
Αθήνα

Θέμα: «Συντελεστής σπουδαιότητας κτιρίου Διοίκησης νοσοκομείου»

Σχετ.: Η από 11-3-2005 αίτηση Του κ. Νικόλαου Στρατηγέα για την ΑΝΑΠΛΑΣΗ Ε.Ε. (αρ. πρωτ. ΔΟΚΚ 10607/15-3-2005).

Σε απάντηση του παραπάνω σχετικού, κατά την άποψη της Υπηρεσίας μας, για τη λειτουργία του νοσοκομείου ως ενιαίου οργανισμού είναι απαραίτητο να συνυπάρχει και το κτίριο της διοίκησης του νοσοκομείου. Σύμφωνα με τα σχόλια Σ2.3 του ΕΑΚ 2000 και με το άρθρο 3 κεφάλαιο Μ του Κτιριοδομικού Κανονισμού, στη συγκεκριμένη περίπτωση δεσπόζουσα ή κυριαρχούσα χρήση του συγκροτήματος είναι το νοσοκομείο. Επομένως εντάσσεται κάθε τμήμα αυτού στην κατηγορία σπουδαιότητας Σ4.

Η Διευθύντρια

Βασιλική Αγγελίδου
Αρχιτέκτων Μηχανικός

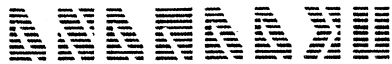
Ε. Δ.:

- 1) Χρον. Αρχείο
 - 2) Δ.Ο.Κ.Κ. / Γ
 - 3) Παπαγιαννίδου Χρυσάνθη
- Νοσοκομείο-10607



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Πρωτ. του Γραφ. Γραμματείας
α.α.

Χ. ΤΣΑΜΠΟΔΗΜΟΥ



(50)

ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
Υ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
Α.Σ.Π.)

ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ. 373
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 11-3-05

Διγ
2 & 602 α 81 α Συγγ

Ξ. Καλαϊτζής - Β. Σιταρένιος - Ν. Στρατηγέας & Συνεργάτες Ε.Ε.
Μετσόβου 29- 10683 Αθήνα - Τηλ. 210 8218119 - Fax 210 8822601
e-mail anaplasia@tee.gr

ΠΡΟΣ : ΥΠΕΧΩΔΕ Αθήνα 11 Μαρτίου 2005
Διεύθυνση Οικονομικού και
Κτιριοδομικού Κανονισμού
Μεσογείων & Τρικάλων 36
Τ.Κ. 11526, Αθήνα
Τηλ: 210 6929903-5
Fax: 210 6918088

ΚΟΙΝ : ΟΑΣΠ
Ξάνθου 32
Τ.Κ. 15451, Ν. Ψυχικό
Τηλ: 210 6728000
Fax: 210 6779561

ΘΕΜΑ : Διευκρίνιση σε σχέση με την ερμηνεία του Πίνακα 2.3 του ΕΑΚ 2000 περι
«σπουδαιότητας» κτιρίων.

ΣΧΕΤ : Πίνακας 2.3 «Συντελεστές Σπουδαιότητας», ΕΑΚ 2000

Το γραφείο μας εκπονεί αυτή τη στιγμή μελέτη ελέγχου στατικής επάρκειας κτιρίου με μελλοντική χρήση κτιρίου Διοίκησης Νοσοκομείου.

Κατά τον Πίνακα 2.3 του ΕΑΚ 2000, το κτίριο αυτό ανήκει στην Κατηγορία Σπουδαιότητας Σ3, αφού κρίνεται ως κτίριο δημοσίων συναθροίσεων, και γενικώς κτίριο στο οποίο βρίσκονται πολλοί άνθρωποι κατά μεγάλο μέρος του 24ώρου.

Είναι προφανές ότι τα υπόλοιπα κτίρια έχουν χρήση νοσοκομείου που σημαίνει ανήκουν στην Κατηγορία Σπουδαιότητας Σ4. Το κτίριο διοίκησης δεν προδιαγράφεται να έχει κάποια ζωτική σημασία κατά τη διάρκεια και μετά από έναν ενδεχόμενο σεισμό.

Παρακαλούμε να μας απαντήσετε αν κατά τη μελέτη προέχον στοιχείο είναι η χρήση του συγκεκριμένου κτιρίου, οπότε ανήκει στην κατηγορία Σ3, ή η συνολική μείζονα χρήση των λοιπών εγκαταστάσεων, οπότε ανήκει στην κατηγορία Σ4.

Με τιμή
Για την ΑΝΑΠΛΑΣΗ Ε.Ε.

Νικόλαος Στρατηγέας
Πολιτικός Μηχανικός ΕΜΠ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Δ. Παναγιωτοπούλου

Αθήνα, 11-3-2005

Αριθ. Πρωτ. 27

ΠΡΟΣ: Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε.
Γενική Δ/ση Πολ/μίας
Διεύθυνση Ο.Κ.Κ.
Τμήμα Γ
Μεσογείων και Τρικάλων 36
11526 Αθήνα.
Fax: 210-6926426

ΚΟΙΝ:

1. Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Αχαΐας
Τμήμα Πολεοδομικών Εφαρμογών
Αιγιαλείας και Καλαβρύτων
Ρήγα Φεραίου 78
TK 251 00 Αίγιο
2. Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας
Δ/ση Αυτ/σης και Αποκέντρωσης
Επιτροπή Ε.Ε.Α.
Τσαμαδού 48
Τ.Θ. 261 10 Πάτρα
3.κ. Αλέξανδρο Βλάχο
Πρεβέζης 2, Άγιος Δημήτριος
Αθήνα

Θέμα: Απάντηση στο με αρ. πρωτ. 49087/16-12-2004 (αρ. πρωτ. ΟΑΣΠ 27/10-1-2005)
έγγραφό σας

Απαντώντας στο με αρ. πρωτ. 49087/16-12-2004 έγγραφό σας, σας γνωρίζουμε ότι η «Εκτελεστική Επιτροπή της Μόνιμης Επιστημονικής Επιτροπής για την επίλυση θεμάτων εφαρμογής και συμβατότητας των κανονισμών και οδηγιών για τον αντισεισμικό σχεδιασμό των κατασκευών», στη συνεδρίαση της 11-2-2005 έδωσε την εξής απάντηση στο ερώτημά σας:

«Η Εκτελεστική Επιτροπή συμφωνεί με την τελευταία παράγραφο του εγγράφου της ΔΟΚΚ. Επισημαίνει δε ότι αν προβλέπεται να στεγάζονται στο κτίριο του Δημαρχείου εκείνες οι δημόσιες επιτελικές υπηρεσίες που έχουν ρόλο και αρμοδιότητα για την άμεση

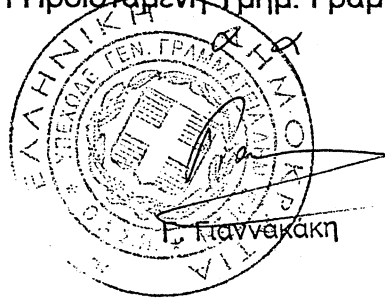
μετασεισμική περίοδο (οι οποίες συνήθως στεγάζονται στο κτίριο της Νομαρχίας), τότε το κτίριο μπορεί να θεωρηθεί ότι εντάσσεται στην κατηγορία Σ4».

Εσωτερική Διανομή
Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ

Νικήτας Παπαδόπουλος

Ακριβές Αντίγραφο
Η Προϊσταμένη Τμημ. Γραμματείας





5

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε.
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΥΜΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Ο.Κ.Κ.
ΤΜΗΜΑ Γ

Ταχ. Δ/ση : Μεσογείων και Τρικάλων 36
Ταχ. Κώδικας : 11526
TELEFAX : 210 6926426
Πληροφορίες : Παπαγιαννίδου Χρυσάνθη
Τηλέφωνο : 210 6929903-5
210 6910439

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
(6-ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ)
ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. 27
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 10-1-05
Αθήνα 16/12/2004

Αρ. Πρωτ. : 49087

Προς : 1. Οργανισμό Αντισεισμικού Σχεδιασμού
& Προστασίας «Ο.Α.Σ.Π.»
Ξάνθου 32
TK 154 51 Ν. Ψυχικό
Αθήνα

- Κοιν.:
1. Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Αχαΐας
Τμήμα Πολεοδομικών Εφαρμογών
Αιγιαλείας και Καλαβρύτων
Ρήγα Φεραίου 78
TK 251 00, Αίγιο
 2. Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας
Δ/ση Αυτ/σης και Αποκέντρωσης
Επιτροπή Ε.Ε.Α
Τσαμαδού 48
TK 261 10, Πάτρα
 3. κ. Αλέξανδρο Βλάχο
Πρεβέζης 2, Άγιος Δημήτριος
Αθήνα

Θέμα : «Διαβίβαση αίτησης»

Σχετ. : Η από 25-11-2004 αίτηση του κ. Αλέξανδρου Βλάχου (αρ. πρωτ. ΔΟΚΚ 49087/25-11-2004).

Σας διαβιβάζουμε συνημμένα την παραπάνω (α) σχετική αίτηση σε φωτοαντίγραφο και παρακαλούμε για τις ενέργειες σας προκειμένου το θέμα να τεθεί υπόψη της Μόνιμης Επιστημονικής Επιτροπής Αντισεισμικού Σχεδιασμού Κατασκευών.

Σας υπενθυμίζουμε ότι:

- σύμφωνα με το άρθρο 3 του Κτιριοδομικού Κανονισμού, τα γραφεία τοπικής αυτοδιοίκησης εντάσσονται στην κατηγορία των γραφείων,
- σύμφωνα με τα σχόλια Σ 2.3 του ΕΑΚ 2000, τα κτίρια με μικτές χρήσεις (Δημαρχείο, χώρος πολιτιστικών εκδηλώσεων) έχουν συντελεστή σπουδαιότητας γ₁ που εξαρτάται από τη δεσπόμενη χρήση τους (δεσπόμενη χρήση είναι το Δημαρχείο).

Κατά την άποψη της Υπηρεσίας μας, το κτίριο μπορεί να ενταχθεί στην κατηγορία σπουδαιότητας Σ2, εκτός εάν θεωρείται το Δημαρχείο κτίριο δημόσιων επιτελικών υπηρεσιών όπου στην περίπτωση αυτή εντάσσεται στην κατηγορία σπουδαιότητας Σ4.

Συνημμένα:

α) Η από 25-11-2004 αίτηση του κ. Αλέξανδρου Βλάχου.

Ε. Δ.:

- 1) Χρυσάνθη Παπαγιαννίδου
- 2) Δ/Ο.Κ.Κ.
- 3) Παπαγιαννίδου Χρυσάνθη
Blaxos-49087

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Προϊστ. του Γραφ. Γραμματέας

Η Διευθύντρια

Ελένη Μπούτου-Λεμπέση
Αρχιτέκτων Μηχανικός

Χ. ΤΣΑΜΠΟΔΗΜΟΥ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ Π. ΒΛΑΧΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Πρεβέζης 2, Άγιος Δημήτριος
 Τηλ.: 2109911153 FAX: 210 9919503

ΠΡΟΤΥΠΟ ΠΕΡΙΛΑΒΟΝΤΟΣ & ΔΙΑΔΙΕΥΣΗ

ΠΡΟΣ: 49087

25/11/2004

ΠΡΟΣ: ΔΟΚ - ΤΜΗΜΑ Γ'
 Μεσογείων & Τρικάλων 36
 Αθήνα - 11526

Υπόψη κας ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΙΔΟΥ

Προκειμένου για εκπόνηση στατικής μελέτης κτιρίου με τα στοιχεία:

ΘΕΣΗ: Αιγιάλεια Αχαΐας (όνομα οικισμού Αίγιον)

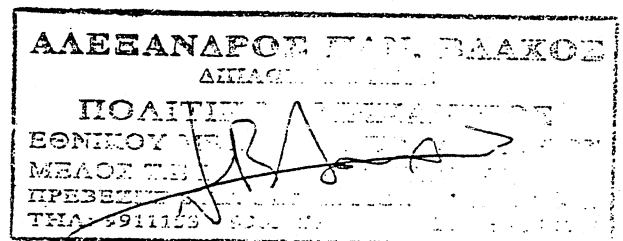
ΖΩΝΗ ΣΕΙΣΜΙΚΗΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ: κατηγορία III σύμφωνα με τον πίνακα 2.1 του Ε.Α.Κ.

ΧΡΗΣΗ ΚΤΙΡΙΟΥ: Δημαρχείο - Χώρος Πολιτιστικών Εκδηλώσεων

Παρακαλούμε να μας γνωρίσετε την ελάχιστη κατηγορία συντελεστή σπουδαιότητας γ.1 (Σ₁, Σ₂, Σ₃, Σ₄) σύμφωνα με τον πίνακα 2.3 του ΝΕΑΚ που είναι αποδεκτή.

Αθήνα 25/11/2004

Με εκτίμηση





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Δ. Παναγιωτοπούλου

Αθήνα, 17-6-2003

Αριθ. Πρωτ. 787/2002

ΠΡΟΣ: Γεν. Δ/ση Πολεοδομίας
Διεύθυνση Ο.Κ.Κ.
Τμήμα Γ
Μεσογείων και Τρικάλων 36
Τ.Κ. 11526, Αθήνα
FAX: 210 6926426

ΚΟΙΝ:

1. Περιφέρεια Κ. Μακεδονίας
Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωροταξίας
Κ. Μακεδονίας
Τ. Οικονομίδα 1
54008 Θεσσαλονίκη
2. Δ/ση Πολεοδομίας
Πολεοδομικό Γραφείο
Δυτικής Θεσσαλονίκης
Αγ. Αθανασίου 34
Εύοσμος 56224
3. ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ
Βιομηχανικές Εγκαταστάσεις Θεσσαλονίκης
Τ.Θ. 10044
54110 Θεσσαλονίκη

Θέμα: Δεξαμενή προπυλενίου της Α.Ε. ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ στη Θεσσαλονίκη

Απαντώντας στο με αρ. πρωτ. 56309/132γ/20-3-2002 έγγραφό σας, σας γνωρίζουμε ότι η «Εκτελεστική Επιτροπή της Μόνιμης Επιστημονικής Επιτροπής για την επίλυση θεμάτων εφαρμογής και συμβατότητας των κανονισμών και οδηγιών για τον αντισεισμικό σχεδιασμό των κατασκευών», στη συνεδρίαση της 16-4-2003 έδωσε την εξής απάντηση στο ερώτημα σας: «Η Επιτροπή κρίνει ότι η δεξαμενή δεν αποτελεί έργο υψηλού κινδύνου, ούτε προσάρτημα. Όσον αφορά το συντελεστή σπουδαιότητας, θεωρεί ότι η περίπτωση της δεν εμπίπτει ακριβώς στις κατηγορίες του Πιν. 2.8 του ΕΑΚ2000. Κρίνει όμως ότι αρμόζει γι' αυτήν συντελεστής σπουδαιότητας πλησιέστερα στο 1.3 παρά στο 1.15. Η τιμή αυτή είναι και πιο σύμφωνη με τις

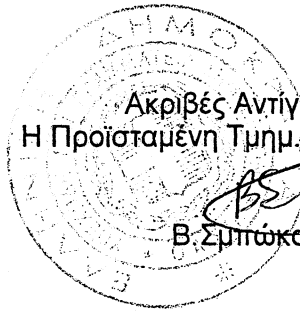


διατάξεις του Ευρωκώδικα 8, Μέρος 4, οι οποίες σημειωτέον, στο θέμα αυτό θα αφήνουν στις χώρες μέλη την επιλογή του συντελεστή σπουδαιότητας, καθ' ότι πρόκειται για θέμα ασφαλείας».

Εσωτερική Διανομή
Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ

Νικήτας Παπαδόπουλος



Ακριβές Αντίγραφο
Η Προϊσταμένη Τμημ. Γραμματείας

Β. Σμπώκου



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΧΩΔΕ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Ο.Κ.Κ
ΤΜΗΜΑ γ'
Ταχ. Δ/ση Μεσογείων και
Τρικάλων 36
Ταχ. Κώδικας 115 26
Πληροφορίες: Π. Χονδροκούκης
Γ. Μανούρης
Τηλέφωνο 6980333

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
(Ο.Α.Σ.Π.)
ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. 787
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 9-4-02

Αθήνα 20-3-2002

Αριθμ. πρωτ. 56309/132γ
Σχετ: 55279/23γ/02, 50461/1125/01

ΠΡΟΣ: Τον Οργανισμό
Αντισεισμικού Σχεδιασμού
και Προστασίας (ΟΑΣΠ)
Ξάνθου 32, 15451
Ν. Ψυχικό

- ΚΟΙΝ: 1. Περιφέρεια
Κ. Μακεδονίας
Δ/ση Περιβάλλοντος
και Χωροταξίας
Κ. Μακεδονίας
Τ. Οικονομίδα 1, 54008
Θεσσαλονίκη
2. Δ/ση Πολεοδομίας
Πολεοδομικό Γραφείο
Δυτικής Θεσσαλονίκης
Αγ. Αθανασίου 34
Εύοσμος 56224
3. ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ
Βιομηχανικές
Εγκαταστάσεις
Θεσσαλονίκης
Τ.Θ 10044
ΤΚ 54110 Θεσσαλονίκη

ΘΕΜΑ : Δεξαμενή προπυλενίου της «ΑΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ στη Θεσσαλονίκη
ΣΧΕΤ: (α) το υπ' αριθμ. 2435/16-1-2002 έγγραφο σας
(β) το υπ' αριθμ. 50461/1125/331γ/2001 έγγραφο μας

Σε συνέχεια του (α) σχετικού εγγράφου σας, σας διαβιβάζουμε σε φωτοαντίγραφο το υπ' αριθμ. 818/20-2-2002 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωροταξίας Κ. Μακεδονίας και παρακαλούμε στα πλαίσια των αρμοδιοτήτων σας,
α) να εξετάσετε το θέμα της δυνατότητας εισαγωγής καταλλήλων για την εξεταζόμενη περίπτωση ρυθμίσεων στον Αντισεισμικό Κανονισμό, γεγονός που επισημαίνεται στο έγγραφο που σας αποστέλλεται αλλά που είχε επισημανθεί και στο (β) σχετικό έγγραφο μας
β) να διαβιβάσετε αντίγραφο του αποστελομένου εγγράφου στην συσταθείσα με την ΚΥΑ 2/27639/0022/1-6-2001 μόνιμη επιστημονική επιτροπή για την επίλυση θεμάτων εφαρμογής και συμβατότητας των κανονισμών και των οδηγιών για τον αντισεισμικό σχεδιασμό των κατασκευών, προκειμένου να προβεί σε σχετικές διευκρινήσεις, όπως ειδικότερα αναφέρεται στο έγγραφο αυτό, δεδομένου ότι τόσο κατά την άποψη της

Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωροταξίας Κεντρικής Μακεδονίας, όσο και κατά την άποψη της υπηρεσίας μας, η απάντηση της εν λόγω Επιτροπής που περιλαμβάνεται στο ανωτέρω σχετικό έγγραφό σας, χρήζει διευκρινήσεων.

Συνημμένα :
Φωτοαντίγραφο του
56309/132γ/25-2-02 εγγράφου

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

ΕΛΠΙΔΑ ΜΑΚΡΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ

ΕΔ

1. Χρ. Αρχείο (4)
2. ΔΟΚΚ/Υ
3. Π. Χονδροκούκης
4. Γ. Μανούρης



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
ο Προϊστ. του Γραφ. Γραμματείας Α'
α.α.

56309



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛ.ΣΧ. & ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

Θεσσαλονίκη 20-2-2002

Αρ.Πρωτ.:818

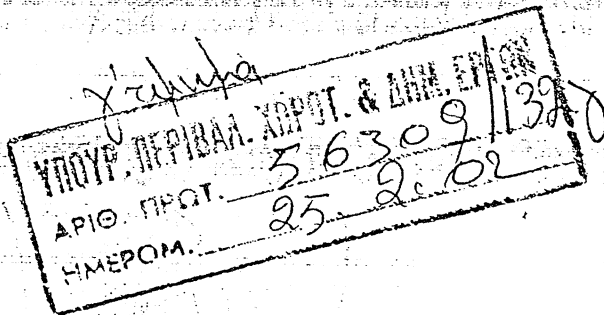
μ. Μανουράκη & Χαδραϊδίου
25/2/02

27-2-2002

Ταχ.Δ/ση: Τ. Οικονομίδη 1
540 08 Θεσσαλονίκη
Πληροφορίες: Χρ.Μαμαρίκας
Τηλέφωνο: 0310 409289
Fax: 0310 424810

ΠΡΟΣ: ΥΠΕΧΩΔΕ
Γενική Διεύθυνση
Πολεοδομίας
Διεύθυνση Ο.Κ.Κ.
Τμήμα Γ
Μεσογείων και Τρικάλων 36
11526 ΑΘΗΝΑ

- ΚΟΙΝ:
1. Διεύθυνση Πολεοδομίας
Πολεοδομικό Γραφείο
Δυτικής Θεσσαλονίκης
Αγ.Αθανασίου 34
Εύοσμος
 2. ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Α.Ε.
Βιομηχανικές εγκαταστάσεις
Θεσσαλονίκης
Τ.Θ. 100 44
Τ.Κ.54110 Θεσσαλονίκη



ΘΕΜΑ: Καθορισμός συντελεστή σπουδαιότητας της κατασκευής δεξαμενών προτυπυλενίου της «Α.Ε. ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ»

ΣΧΕΤ.: α. Το Α.Π. 3814/24.8.2001 έγγραφό μας
β. Το Α.Π. 50461/1125/331γ/1.10.2001 έγγραφό σας
γ. Το Α.Π. 2435/18.1.2002 έγγραφο του Ο.Α.Σ.Π./Τμ.Αντισεισμικής Τεχνολογίας.

Μετά το παραπάνω (γ) σχετικό έγγραφο του Ο.Α.Σ.Π.σας παραθέτουμε τα εξής:
Με το (α) σχ.έγγραφο μας διατυπώσαμε τη θέση ότι ο καθορισμός του συντελεστή σπουδαιότητας για τις υπόψη δεξαμενές θα πρέπει να γίνει από τις αρμόδιες για τους Κανονισμούς Υπηρεσίες του ΥΠΕΧΩΔΕ.Με το έγγραφο του Ο.Α.Σ.Π. επιβεβαιώνεται ότι πραγματικά η περίπτωση των δεξαμενών αυτών δεν εμπίπτει ακριβώς στις κατηγορίες του Πίνακα 2.8. του Ε.Α.Κ. 2000, όσον αφορά το συντελεστή σπουδαιότητας, όπως σχετικά είχε υποστηρίξει η Διεύθυνσή μας και το Γραφείο Πολεοδομίας της Δυτ.Θεσσαλονίκης και όπως προέκυπτε και από σκεπτικό του δικού σας εγγράφου.Με το έγγραφο σας αυτό, ζητούσατε απευθυνόμενοι στον Ο.Α.Σ.Π., τη ρητή ένταξη στον Κανονισμό των περιπτώσεων, όπως η εξεταζόμενη.

Η απάντηση του Ο.Α.Σ.Π. θεωρούμε ότι δεν αντιμετωπίζει με σαφή και συγκεκριμένο τρόπο την ένταξη περιπτώσεων, όπως των υπόψη κατασκευών, στον Κανονισμό.Επιπλέον η τελευταία αναφορά της Μόνιμης Επιστημονικής Επιτροπής στο θέμα του Ευρωπαϊκά 8 και στην ελευθερία που δίνεται στις χώρες μέλη για την

ΣΧ 55270/02 (Αντί)

επιλογή του συντελεστή σπουδαιότητας δημιουργεί αδικαιολόγητα αοριστία ως προς τον φορέα που έχει την ευθύνη του καθορισμού του συντελεστή σπουδαιότητας.

Η ασάφεια μάλιστα ως προς το όλο ζήτημα διατηρείται, καθώς δε γίνεται ακριβής καθορισμός της κατηγορίας του έργου ως προς την επικινδυνότητά του.

Μετά τα παραπάνω, και επειδή η περίπτωση της αντιμετώπισης της οικονομικής άδειας των δεξαμενών της Α.Ε. ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ εξακολουθεί να παραμένει εκκρεμής, σας παρακαλούμε, ως αρμόδια Κεντρική Υπηρεσία του ΥΠΕΧΩΔΕ να λάβετε τις σχετικές αποφάσεις όσον αφορά τις κατάλληλες ρυθμίσεις στον Κανονισμό, εφ' όσον κρίνετε ότι αυτά είναι αναγκαία, ή, ανάλογα με την εκτίμησή σας, να δώσετε τις απαραίτητες οδηγίες για τον έλεγχο του φακέλου των κατασκευών.

Εσωτερική Διανομή

1. ΔΙ. ΠΕ. ΧΩ.

2. Χρ. αρχείο

3. Αρμ. Υπάλληλο

Ο Δ/ντής

Β. Ιατρίδης

Αρχ. Μηχ. με β. Δ/ντή



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε.
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΟΛ/ΜΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Ο.Κ.Κ.
ΤΜΗΜΑ Γ

Ταχ. Δ/ση : Μεσογείων και Τρικάλων 36
Ταχ. Κώδικας : 115 26
TELEFAX : 210 6926426
Πληροφορίες : Παπαγιαννίδου Χρυσάνθη
Τηλέφωνο : 210 6929903-5
210 6910439

214

18

119202

Αθήνα

25 / 6 / 2003

12_ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
(Ο. Α. Σ. Π.)
ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. 1426
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 14.7.02

Αρ. Πρωτ. : 24379

Προς : Π.Ε.Χ.Ω Κεντρικής Μακεδονίας
Τ. Οικονομίδη 1
TK 540 08
Θεσσαλονίκη

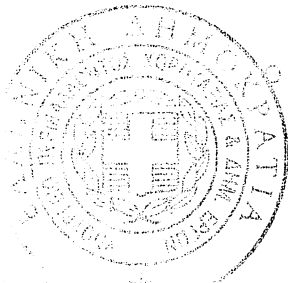
- Κοιν.: 1) Διεύθυνση Πολεοδομίας
Πολεοδομικό Γραφείο Δυτικής
Θεσ/νίκης
Αγ. Αθανασίου 34
TK 562 24
Εύοσμος
- 2) ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ
Βιομηχανικές Εγκαταστάσεις
Θεσ/νίκης
Τ.Θ. 100 44
TK 541 10
Θεσσαλονίκη
- 3) Οργανισμό Αντισεισμικού Σχεδιασμού
& Προστασίας «Ο.Α.Σ.Π.»
Ξάνθου 32
TK 154 51 Ν. Ψυχικό
Αθήνα

Θέμα : «Δεξαμενή προπυλενίου της Α.Ε. ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ στη Θεσσαλονίκη»

- Σχετ. :** α) Το με αρ. πρωτ. 56309/132γ/20-3-2002 έγγραφό μας με τα συνημμένα του.
β) Το με αρ. πρωτ. 787/17-6-2003 έγγραφο του ΟΑΣΠ (αρ. πρωτ. ΔΟΚΚ 24379/18-6-2003).

Με το παραπάνω (α) σχετικό υποβάλαμε εκ νέου στη Μόνιμη Επιστημονική Επιτροπή το ερώτημα που μας έθεσε η Δ/ση ΠΕΧΩ Κεντρικής Μακεδονίας (αρ. πρωτ. 818/20-2-2002 ΠΕΧΩ Κ. Μακεδονίας) στο οποίο ζητούσαμε να δοθούν διευκρινήσεις στο υπ' αριθ. πρωτ. 2435/16-1-2002 έγγραφο του ΟΑΣΠ, στο οποίο διατυπώνεται η απάντησή της Επιτροπής σχετικά με το θέμα. Η επιτροπή με το παραπάνω (β) σχετικό διατυπώνει ακριβώς με τον ίδιο τρόπο την απάντηση που έδωσε με το παραπάνω έγγραφο του ΟΑΣΠ, χωρίς να δίνει επιπλέον διευκρινήσεις.

Μετά τα παραπάνω κατά την άποψη της Υπηρεσίας μας, πρέπει να ληφθεί συντελεστής σπουδαιότητας για την δεξαμενή τουλάχιστον 1,3 όπως αναλύουμε και στο με αρ. πρωτ. 50461/1125/331γ/1-10-2001 έγγραφό μας.



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Προϊστ. του Γραφ. Γραμματείας
α.α.

A. ΤΕΓΑ

Η Διευθύντρια Δ.Ο.Κ.Κ

Ελπίδα Μακρή
Αρχιτέκτων Μηχανικός

ΑΡΧΕΙΟ

Ανακωλύθηκε με
το 787/2002/

17-6-03

Ε. Δ:

- 1) Χρον. Αρχείο
- 2) Δ.Ο.Κ.Κ. / Γ
- 3) Παπαγιαννίδου Χρυσάνθη

Petrelaia-Thessaloniki



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε.
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΥΜΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Ο.Κ.Κ.
ΤΜΗΜΑ Γ

Ταχ. Δ/ση : Μεσογείων και Τρικάλων 36
Ταχ. Κώδικας : 115 26
ΤΕΛΕΦΑΧ : 210 6926426
Πληροφορίες : Παπαγιαννίδου Χρυσάνθη
Τηλέφωνο : 210 6929903-5
210 6910439

214

15

Αθήνα

25/6/2003

24379

1426

14.7.02

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ (Ο.Α.Σ.Π.)

ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. 1426

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 14.7.02

Αρ. Πρωτ. : 24379

Προς : ΠΕ.ΧΩ Κεντρικής Μακεδονίας
Τ. Οικονομίδη 1
ΤΚ 540 08
Θεσσαλονίκη

- Κοιν.:
- 1) Διεύθυνση Πολεοδομίας
Πολεοδομικό Γραφείο Δυτικής
Θεσ/νίκης
Αγ. Αθανασίου 34
ΤΚ 562 24
Εύοσμος
 - 2) ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ
Βιομηχανικές Εγκαταστάσεις
Θεσ/νίκης
Τ.Θ. 100 44
ΤΚ 541 10
Θεσσαλονίκη
 - 3) Οργανισμό Αντισεισμικού Σχεδιασμού
& Προστασίας «Ο.Α.Σ.Π.»
Ξάνθου 32
ΤΚ 154 51 Ν. Ψυχικό
Αθήνα

Θέμα : «Δεξαμενή προπυλενίου της Α.Ε. ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ στη Θεσσαλονίκη»

- Σχετ. :**
- α) Το με αρ. πρωτ. 56309/132γ/20-3-2002 έγγραφό μας με τα συνημμένα του.
 - β) Το με αρ. πρωτ. 787/17-6-2003 έγγραφο του ΟΑΣΠ (αρ. πρωτ. ΔΟΚΚ 24379/18-6-2003).

Με το παραπάνω (α) σχετικό υποβάλαμε εκ νέου στη Μόνιμη Επιστημονική Επιτροπή το ερώτημα που μας έθεσε η Δ/ση ΠΕΧΩ Κεντρικής Μακεδονίας (αρ. πρωτ. 818/20-2-2002 ΠΕΧΩ Κ. Μακεδονίας) στο οποίο ζητούσαμε να δοθούν διευκρινήσεις στο υπ' αριθ. πρωτ. 2435/16-1-2002 έγγραφο του ΟΑΣΠ, στο οποίο διατυπώνεται η απάντησή της Επιτροπής σχετικά με το θέμα. Η επιτροπή με το παραπάνω (β) σχετικό διατυπώνει ακριβώς με τον ίδιο τρόπο την απάντηση που έδωσε με το παραπάνω έγγραφο του ΟΑΣΠ, χωρίς να δίνει επιπλέον διευκρινήσεις.

Μετά τα παραπάνω κατά την άποψη της Υπηρεσίας μας, πρέπει να ληφθεί συντελεστής σπουδαιότητας για την δεξαμενή τουλάχιστον 1,3 όπως αναλύουμε και στο με αρ. πρωτ. 50461/1125/331γ/1-10-2001 έγγραφό μας.

ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΟΥ ΓΕΝ. ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ
Ο.Α.Σ.Π.

Η Διευθύντρια Δ.Ο.Κ.Κ

Ελπίδα Μακρή
Αρχιτέκτων Μηχανικός



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

Αθήνα, 21-5-2003

Αριθ. Πρωτ. 476

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»

Τμήμα: Αντισεισμικής Τεχνολογίας
Πληροφορίες: Πανουτσόπουλου Μαρία

ΠΡΟΣ: Γεν. Δ/ση Πολεοδομίας
Διεύθυνση Ο.Κ.Κ.
Τμήμα Γ
Μεσογείων και Τρικάλων 36
Τ.Κ. 11526, Αθήνα
FAX: 210 6926426

ΚΟΙΝ:

1. Ν.Α. Δράμας- Καβάλας- Ξάνθης
Νομαρχιακό Διαμέρισμα Καβάλας
Διεύθυνση Πολεοδομίας
Τμήμα Ελέγχου & έκδοσης αδειών
Εθνικής Αντίστασης 20
TK 651 10 Τ.Θ. 1156
Καβάλα ΥΠΕΧΩΔΕ
2. ΠΕ.ΧΩ Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης
3^ο χλμ Κομοτηνής – Αλεξανδρούπολης
TK 691 00
Κομοτηνή
3. Κ. Ιωάννη Τσομπάνογλου
Ιατρού Χατζηκώστα 3
TK 546 43
Θεσσαλονίκη

Θέμα : Κατάταξη κτιρίου από άποψη σπουδαιότητας

Απαντώντας στο με αρ. πρωτ. 6286/408 - 25/2/2003 έγγραφό σας, σας γνωρίζουμε ότι η «Εκτελεστική Επιτροπή της Μόνιμης Επιστημονικής Επιτροπής για την επίλυση θεμάτων εφαρμογής και συμβατότητας των κανονισμών και οδηγιών για τον αντισεισμικό σχεδιασμό των κατασκευών», στη συνεδρίαση της 16-4-2003 έδωσε την εξής απάντηση στο ερώτημα σας: «Κατά την άποψη της Επιτροπής το κτίριο ανήκει στην κατηγορία Σ2».

Εσωτερική Διανομή
Φ.Δ., Χ.Α., Δ1/γ

Ο Διευθυντής του ΟΑΣΠ
Νικήτας Παπαδόπουλος

Ακριβές Αντίγραφο
Η Προϊσταμένη Τμημ. Γραμματείας
BS
Β. Σμπώκου





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ.
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΥΜΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Ο.Κ.Κ.
ΤΜΗΜΑ Γ

Ταχ. Δ/ση : Μεσογείων και Τρικάλων 36
Ταχ. Κώδικας : 11526
TELEFAX : 210 6926426
Πληροφορίες : Παπαγιαννίδου Χρυσάνθη
Τηλέφωνο : 210 6929903-5
210 6910439

Έχει καυτηθεί

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
(Ο.Α.Σ.Π.)
ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. 476
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 5.3.03

Αθήνα 25 / 2 / 2003

Αρ. Πρωτ. : 6286/408

Προς: Οργανισμό Αντισεισμικού Σχεδιασμού
& Προστασίας «Ο.Α.Σ.Π.»
Ξάνθου 32
ΤΚ 154 51 Ν. Ψυχικό
Αθήνα

Κοιν.: 1) ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΔΡΑΜΑΣ – ΚΑΒΑΛΑΣ – ΞΑΝΘΗΣ
ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΚΑΒΑΛΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ & ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ
Εθνικής Αντίστασης 20
ΤΚ 651 10 Τ.Θ. 1156
Καβάλα
2) ΠΕ.ΧΩ Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης
3^ο χλμ Κομοτηνής – Αλεξανδρούπολης
ΤΚ 691 00
Κομοτηνή
3) κ. Ιωάννη Τσομπάνογλου
Ιατρού Χατζηκώστα 3
ΤΚ 546 43
Θεσσαλονίκη

Θέμα : «Διαβίβαση εγγράφου»

Σχετ. : Το με αρ. πρωτ. 12 / 852 / 31-1-2003 έγγραφο της Δ/σης Πολεοδομίας Νομαρχιακού Διαμερίσματος Καβάλας.

Σας διαβιβάζουμε το παραπάνω σχετικό έγγραφο με τα συνημμένα του και παρακαλούμε να τεθεί υπόψη της Μόνιμης Επιστημονικής Επιτροπής για την επίλυση θεμάτων εφαρμογής και συμβατότητας των κανονισμών και οδηγιών για τον αντισεισμικό σχεδιασμό των κανονισμών για σχετική γνωμοδότηση.

Κατά την άποψή μας, το κτίριο, στο οποίο προβλέπεται να στεγασθούν χώροι μπόουλιγκ, μπιλιάρδου, παιδικών ηλεκτρικών παιχνιδιών, εστίασεως με τραπέζια, μπαρ με τραπέζια, parking αυτοκινήτων, internet café, εντάσσεται στην κατηγορία Σ3 από πλευράς σπουδαιότητας σύμφωνα με τον πίνακα 2.3 του ΕΑΚ 2000, διότι πρόκειται για κτίριο στο οποίο ευρίσκονται πολλοί άνθρωποι κατά μεγάλο μέρος του 24ωρου.

Όπως ισχυρίζονται οι ενδιαφερόμενοι, σε ανάλογη περίπτωση τα ξενοδοχεία είναι κτίρια στα οποία ευρίσκονται πολλοί άνθρωποι κατά μεγάλο μέρος του 24ωρου και παρ' όλα αυτά

αντάσσονται στην κατηγορία Σ2 από πλευράς σπουδαιότητας σύμφωνα με τον πίνακα 2.3 του ΕΑΚ 2000.

Παρακαλούμε για σχετική γνώμη της επιτροπής.

Συνημμένα:

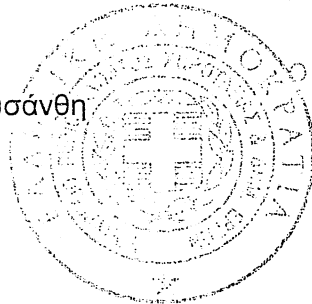
Το σχετικό έγγραφο σε φωτοαντίγραφο με τα συνημμένα του.

Η Διευθύντρια Δ.Ο.Κ.Κ

Ελπίδα Μακρή
Αρχιτέκτων Μηχανικός

Ε. Δ:

- 1) Χρον. Αρχείο
- 2) Δ.Ο.Κ.Κ. / Γ
- 3) Παπαγιαννίδου Χρυσάνθη



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Προϊστ. του Γραφ. Γραμματείας
α.α.

Β. ΦΟΥΡΛΗ

101/102
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΔΡΑΜΑΣ - ΚΑΒΑΛΑΣ - ΞΑΝΘΗΣ
ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΚΑΒΑΛΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ & ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ
Τ.Θ. 1156 651 10 ΚΑΒΑΛΑ

19/2/03
12 ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ
Κα. 31/1/2003

Αρ. πρωτ. :12/852

Σχετικά:12/

ΥΠΟΥΡΓ. ΠΕΡΙΒΑΛ. ΧΩΡΟΤ. & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ. 6286 / υος
ΗΜΕΡΟΜ. 19/2/2003

ΠΡΟΣ : 1. Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε.

2. Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε.

Γεν. Δ/ση Πολ/μιας

Δ/ση Ο.Κ.Κ. (Τμήμα γ)

Μεσογείων & Τρικάλων 36

11526 - Αθήνα

Πληροφορίες : Μ. Κατσαρού
Τηλέφωνο : 051 - 291 324
Τηλεξιδιοποίηση : 051 - 291 307
Διεύθυνση : Εθνικής Αντίστασης 20

ΘΕΜΑ : Κατάταξη «παιδότοπου» κ.λ.π. σε Σ2 ή Σ3 από πλευράς σπουδαιότητας

Σχετικά :

Σας διαβιβάζουμε την αίτηση και το ερώτημα του κ. Ιωάννη Τσομπάνογλου και σας παρακαλούμε να μας γνωρίσετε οι «παιδότοποι» και οι λοιπές χρήσεις που αναφέρονται στην αίτηση του ενδιαφερομένου σε ποια κατηγορία από άποψη σπουδαιότητας πρέπει να ενταχθούν σε περίπτωση αλλαγής χρήσης καπνεργοστασίου στις προαναφερόμενες χρήσεις καθώς επίσης και αν ισχύει η Εγκύκλιος 3/18-1-1996.

Συνημμένα :

1. Φωτ/φο της αίτησης

Κοινοποίηση

1. Τσομπάνογλου Ιωάννης
(Ιατρού Χατζηκώστα 3 - Θεσ/νικη)

Ε.Δ.

Φ.5.2



Χρον. Αρχείο

Ελέγξαντες στατικών μελετών

Ο Προϊστάμενος Δ.Π.

Α. Συροπούλου

Αρχ. Μηχ/κος

Εισηγητής	Τμηματάρχης
 ΥΠΟΓΡ.	 ΥΠΟΓΡ.
ΟΝΟΜΑ: Μ. Κατσαρού	ΟΝΟΜΑ: Α. ΣΥΡΟΠΟΥΛΟΥ
ΗΜΕΡ.: 31-1-03	ΗΜΕΡ.: 31-1-03



ΑΡΧΙΒΕΣ ΑΙΤΗΣΕΩΣ

ΑΚΑ. ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ

28.01.03

Θεσσαλονίκη 27 Ιανουαρίου 2003

ΤΣΟΜΠΑΝΟΓΛΟΥ Κ. ΙΩΑΝΝΗΣ
 πολιτικός μηχανικός ΕΔΕ
 Ιατρού Χαιζηκώστα 3
 ΤΚ. 546 43 Θεσσαλονίκη
 τηλέφωνο 2310 26.106

ΠΡΟΣ την

Διεύθυνση Πολεοδομίας
 Νομαρχιακής Αυτοδ. Καβάλας

Άδεια για το έργο

Αλλαγή χρήσης πρώην κτιρίων
 Αυστροελληνικής εταιρίας Καπνών
 Φιλίππου, Δαγκλή, Παλαιολόγου και
 Ρωμανού Καβάλα

Καβάλα

Θέμα: Αλλαγή χρήσης ορισμός Συντελεστή Σπουδαιότητας

Ο Σιατικός έλεγχος της Πολεοδομίας Σας, ερμηνεύοντας τον καινούριο Πίνακα, απαιτεί για την αλλαγή χρήσης στο διατηρητέο πρώην καπνεργοστάσιο της Αυστροελληνικής εταιρίας καπνού σε λόγω μερικών νέων δραστηριοτήτων επιλογή Σ₃ αντί του ορθού Σ₂.

Πίνακας 2.3. Συντελεστές Σπουδαιότητας

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ		γ ₁
Σ1	Κτίρια μικρής σπουδαιότητας ως προς την αξία του κοινού (πχ αγροτικά κτήρια, μαγαζιά, σταβλοι) κλπ.	0,55
Σ2	Συνηθη κτίρια κατοικιών και γραφείων βιομηχανικά κτίρια ξενοδοχεία κλπ.	1,00
Σ3	Εκπαιδευτικά κτίρια, κτίρια δημοσίων συναθροίσεων αίθουσες αεροδρομίων και γενικώς κτίρια στα οποία ευρίσκονται πολλοί άνθρωποι κατά μεγάλο μέρος του 24ώρου. Κτίρια τα οποία στεγάζουν εγκαταστάσεις πολύ μεγάλης οικονομικής αξίας (πχ κτίρια που στεγάζουν υπολογιστικά κέντρα, ειδικές βιομηχανίες κλπ.)	1,15
Σ4	Κτίρια των οποίων η λειτουργία είναι κατά την διάρκεια του σπαιρού όσο και μετά τους σπαιρους είναι ζωτικής σημασίας όπως κτίρια τηλεπικοινωνίας) παραγωγής ενέργειας, υποδομικά υποδομικοί σταθμοί κτίρια δημοσίων επιτελικών υπηρεσιών. Κτίρια που στεγάζουν έργα μοναδικής καλλιτεχνικής αξίας (πχ μουσεία κλπ)	1,30

(Τα 1, 2, 3, 4 είναι δέκτες του Σ)

Οι νέες χρήσεις που προβλέπονται να στεγασθούν είναι:

1. Χώροι μιδουλιγκ
2. Χώροι μιλιάρδου
3. Χώροι παιδικών ηλεκτρικών παιχνιδιών
4. Χώροι μουσικής με τραπέζια
5. Χώροι μπαρ με τραπέζια
6. Parking σε οικόπεδα