



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΚΡΙΣΗΣ ΚΑΙ
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΑΡΧΗΓΕΙΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ
ΕΠΙΤΕΛΕΙΟ / ΚΛΑΔΟΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΟΜΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
Τμήμα Προληπτικής Πυροπροστασίας
Γραφείο Πυροσβεστικών Διατάξεων και Κανονισμών

Μαρούσι, 9 Αυγούστου 2022

Αριθ. Πρωτ.: 49965 οικ. Φ.701.1

ΠΡΟΣ: Όλες οι Υπηρεσίες του Σώματος

ΚΟΙΝ.: Όπως ο Πίνακας Αποδεκτών

Ταχ. Διεύθυνση : Λεωφ. Κηφισίας 37-39, 151 23 Μαρούσι
Πληροφορίες : Αντιπύραρχος Χρήστος Λ. Τσαβαλόπουλος
Τηλέφωνα : 213-2157689
E-mail : aps.dinomyp.pyropr@psnet.gr

ΘΕΜΑ: «Τεχνικά χαρακτηριστικά αεροϋποστηριζόμενων θόλων»

ΣΧΕΤ.: α. Ν. 4067/2012 «Νέος Οικοδομικός Κανονισμός» (Α' 79).
β. Η υπ' αριθ. ΥΠΕΝ/ΔΑΟΚΑ/45615/1554/9.5.2022 απόφαση των Υπουργών Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Πολιτισμού και Αθλητισμού, Υποδομών και Μεταφορών και Κλιματικής Κρίσης και Πολιτικής Προστασίας «Τεχνικά χαρακτηριστικά αεροϋποστηριζόμενων θόλων του άρθρου 20Α του ν. 4067/2012, χρόνος διατήρησης και συναφή θέματα» (Β' 2402).

1. Σας γνωρίζουμε ότι στο ΦΕΚ με αριθμό 2402, τεύχος Β', της 16.05.2022, δημοσιεύθηκε η ανωτέρω (β) σχετική, αντικείμενο της οποίας είναι ο καθορισμός των τεχνικών χαρακτηριστικών των αεροϋποστηριζόμενων θόλων του άρθρου 20Α του (α) σχετικού. Ειδικότερα με τις διατάξεις της (β) σχετικής για τους αεροϋποστηριζόμενους θόλους, καθορίζονται μεταξύ άλλων οι κάτωθι προδιαγραφές:

α. Ο σχεδιασμός τους γίνεται σύμφωνα με τα πρότυπα EN 13782:2015: Temporary structures-Tents-Safety ή άλλα ισοδύναμα πρότυπα ανάλογα με τη χρήση των χώρων ενώ τα υλικά τους πιστοποιούνται με CE, αποτελούνται από τα μέρη που αναγράφονται στο άρθρο 1, στα οποία μεταξύ άλλων περιλαμβάνεται μία εξωτερική και μία εξωτερική μεμβράνη, εκάστη εκ των οποίων επιτυγχάνει μεταξύ άλλων αντοχή σε φωτιά, αντοχή σε θερμοκρασία και συμπεριφορά στη φωτιά.

β. Οι αποστάσεις κατασκευής από γειτονικές κατασκευές (οι αποστάσεις κάθε αεροϋποστηριζόμενου θόλου από όμορο κτίριο ορίζονται στα 5 μέτρα ενώ, όταν το εν λόγω κτίριο έχει δείκτη πυραντίστασης τουλάχιστον 30 λεπτών η προαναφερόμενη απόσταση μειώνεται στο μισό) (άρθρο 3).

γ. Ο υπολογισμός του θεωρητικού πληθυσμού, ο οποίος πραγματοποιείται με βάση τα οριζόμενα στο π.δ. 41/2018 (άρθρο 5 κεφ. Α και άρθρο 3 του κεφ. Β'), η απαίτηση σε οδεύσεις διαφυγής, και εξόδους κινδύνου με βάση το εμβαδόν του θόλου (άρθρο 4).

δ. Ο φωτισμός ασφαλείας και η σήμανση ασφαλείας, τα οποία πρέπει να πληρούν τις απαιτήσεις των παρ. 5.4 και 5.5 του του Κεφαλαίου Α' του π.δ. 41/2018 (Α' 80) αντιστοίχως (άρθρο 6).

ε. Τα γενικά υποχρεωτικά και μη επιτρεπόμενα εντός των θόλων προληπτικά μέτρα πυροπροστασίας (άρθρο 7).

στ. Τα ενεργητικά μέσα πυροπροστασίας (άρθρο 8) στα οποία μεταξύ άλλων περιλαμβάνονται:

- ✓ Χειροκίνητο ηλεκτρικό σύστημα συναγερμού (επιφάνεια άνω των 1.000 τ.μ)
- ✓ Φορητοί πυροσβεστήρες ξηρής σκόνης ή βάσης νερού κατασβεστικής ικανότητας τουλάχιστον 21Α-113Β-С (διαίρεση του μικτού εμβαδού της στεγασμένης επιφάνειας δια των 100 τ.μ.).
- ✓ Φορητοί πυροσβεστήρες CO₂ κατασβεστικής ικανότητας τουλάχιστον 55Β-С στους χώρους των ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων.
- ✓ Ενός τροχήλατου πυροσβεστήρα κατάλληλου εγκεκριμένου κατασβεστικού υλικού, κατασβεστικής ικανότητας τουλάχιστον Α-ΙΒ για κατασκευές συνολικής στεγασμένης επιφάνειας άνω των 1.000 τ.μ..
- ✓ Απλό υδροδοτικό δίκτυο, που να διαθέτει μόνιμα προσαρμοσμένους κοινούς ελαστικούς σωλήνες νερού διαμέτρου 3/4' και μήκους 20 μ. με κατάλληλο ακροφύσιο και εντός ειδικών ερμαρίων.

2. Στο άρθρο 2 της ανωτέρω (β) σχετικής αναφέρονται οι περιοχές-χώροι καθώς και το χρονικό διάστημα διατήρησης των αεροϋποστηριζόμενων θόλων, σύμφωνα με την οποία εγκαθίστανται:

α. Σε περιοχές που βρίσκονται σε κατάσταση εκτάκτου ανάγκης πολιτικής προστασίας, για την αντιμετώπιση έκτακτων αναγκών δύναται να διατηρούνται για το απολύτως αναγκαίο χρονικό διάστημα για την κάλυψη των αναγκών αυτών

β. Σε χώρους άθλησης νομίμως υφιστάμενων αθλητικών εγκαταστάσεων εντός οικοπέδων ή γηπέδων άρτιων και οικοδομήσιμων δύναται να διατηρούνται κατά τους μήνες λειτουργίας των αθλητικών εγκαταστάσεων

γ. Στα προαύλια σχολικών κτιρίων για την κάλυψη σχολικών υπαίθριων αθλητικών εγκαταστάσεων δύναται να διατηρούνται για όλο το έτος εξαιρουμένων των περιόδων θερινών σχολικών διακοπών.

3. Σύμφωνα με την παρ. 1 του άρθρου 20Α του (α) σχετικού, για την εγκατάσταση των κατασκευών αεροϋποστηριζόμενων θόλων απαιτείται απόφαση έγκρισης του Δημοτικού Συμβουλίου και έκδοση άδειας μικρής κλίμακας της οικείας Υπηρεσίας Δόμησης. Απαιτούμενα δικαιολογητικά για την έκδοση της άδειας είναι: α. μελέτη στατικής επάρκειας, β. βεβαίωση του κατασκευαστή, ότι ο αεροϋποστηριζόμενος θόλος πληροί τις προδιαγραφές των Ευρωκωδίκων και γ. βεβαίωση του επιβλέποντα μηχανικού, ότι έχουν εφαρμοστεί ορθώς οι τεχνικές οδηγίες της (β) σχετικής.

4. Τέλος, σημειώνεται ότι σύμφωνα με το άρθρο 9 της (β) σχετικής:

α. Τυχόν αεροϋποστηριζόμενοι θόλοι, οι οποίοι έχουν ήδη εγκατασταθεί δύναται να διατηρούνται μόνο εφόσον πληρούν τις προϋποθέσεις της (β) σχετικής μετά από έκδοση Έγκρισης Εργασιών Δόμησης Μικρής Κλίμακας και χωρίς την καταβολή προστίμου, εφόσον η προβλεπόμενη έγκριση εκδοθεί έως 31.12.2022 (παρ. 2).

β. Υπαίθρια γήπεδα των ομάδων Α1 και Α2 του άρθρου 56Α του ν. 2725/1999, τα οποία στεγάζονται με θόλους του άρθρου 20Α του ν. 4067/2012, διατηρούν την κατάταξή τους στις ομάδες αυτές και μετά τη στέγασή τους (παρ. 3).

Η παρούσα να αναρτηθεί σύμφωνα με την Εγκύκλιο 54/Α.Π.Σ.

Συνημμένα:

- Η (β) σχετική

266-2022

CHRISTOS TSAVALOPOULOS
09.08.2022 14:30

Με εντολή Αρχηγού
Ο αν. Διευθυντής Νομικής Υποστήριξης
Νικόλαος Μπόρας
Αντιπύραρχος

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ / ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

1.Υπουργείο Κλιματικής Κρίσης και Πολιτικής Προστασίας
Γραφείο κ. Υφυπουργού
Λεωφ. Κηφισίας 37-39, 151 23 Μαρούσι

2.Υπουργείο Κλιματικής Κρίσης και Πολιτικής Προστασίας
Γραφείο κ. Γενικού Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας
Λεωφ. Κηφισίας 37-39, 151 23 Μαρούσι

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ

- Επιτελικό Γραφείο κ. Αρχηγού
- Γραφείο κ. Υπαρχηγού
- Γραφείο κ. Επιτελάρχη
- Γραφείο Προϊστ. Κλάδου Διοικητικής Υποστήριξης