

ΟΙ ΠΕΡΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1996 ΕΩΣ 2011

Διάταγμα δυνάμει των άρθρων 38Α(ε) και 39

89(Ι) του 1996
158(Ι) του 2001
25(Ι) του 2002
41(Ι) του 2003
99(Ι) του 2003
33(Ι) του 2011.

Η Υπουργός Εργασίας, Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων, ασκώντας τις εξουσίες που της παρέχονται από τα άρθρα 38Α(ε) και 39 των περί Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία Νόμων του 1996 έως 2011(στο εξής «ο Νόμος»), εκδίδει το ακόλουθο Διάταγμα:

Συνοπτικός τίτλος.

1. Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία (Κώδικας Πρακτικής για την Πυροπροστασία Εγκαταστάσεων με Υγραέριο) Διάταγμα του 2014.

Κώδικας Πρακτικής.
Παράρτημα.

2. Ο Κώδικας Πρακτικής για την Πυροπροστασία Εγκαταστάσεων με Υγραέριο, ο οποίος περιλαμβάνεται στο Παράρτημα, παρέχει πρακτική καθοδήγηση για την συμμόρφωση με τις σχετικές με το υγραέριο διατάξεις των άρθρων 13, 14, 16, 17, 32 και 33 του Νόμου.

Έγινε στις 11 Νοεμβρίου 2014.

ΓΕΩΡΓΙΑ ΑΙΜΙΛΙΑΝΙΔΟΥ,
Υπουργός Εργασίας, Πρόνοιας
και Κοινωνικών Ασφαλίσεων.

2857

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

(Παράγραφος 2)

Κώδικας Πρακτικής για την Πυροπροστασία Εγκαταστάσεων με Υγραέριο

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



Κώδικας Πρακτικής
για την Πυροπροστασία Εγκαταστάσεων με Υγραέριο

ΕΚΔΟΣΗ 1

ΛΕΥΚΩΣΙΑ, Νοέμβριος 2014

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

		Σελίδα
	Περιεχόμενα	i
	Πίνακες	ii
	Εικόνες	ii
	Πρόλογος	iii
1	Πεδίο Εφαρμογής	1
2	Ορισμοί	1
3	Γενικές πληροφορίες για το υγραέριο	2
	3.1	
	3.2	
	3.3	
	3.4	
4	Πρόληψη πυρκαγιάς σε χώρους όπου υπάρχει υγραέριο	4
	4.1	
	4.2	
	4.3	
5	Αντιμετώπιση της Πυρκαγιάς	7
	5.1	
	5.2	
	5.3	
	5.4	
	5.5	
	5.6	
6	Πρόσβαση	16
7	Μέσα ατομικής προστασίας	16
8	Οδηγίες και εκπαίδευση του προσωπικού	17
9	Μεταβατικές διατάξεις	19
	Παράρτημα Ι	20

ΠΙΝΑΚΕΣ

Πίνακας 1	Ζώνη Αποκλεισμού
Πίνακας 2	Μέτρα Πυροπροστασίας
Πίνακας 3	Ζώνη Αποκλεισμού για Δεξαμενές

ΕΙΚΟΝΕΣ

Εικόνα 1	Πύρινη σφαίρα
Εικόνα 2	Μάσκα ολόκληρου προσώπου για προστασία της αναπνοής και παροχής οξυγόνου
Εικόνα 3	Σήμα απαγόρευσης του Καπνίσματος
Εικόνα 4	Σήμα απαγόρευσης της Χρήσης Γυμνής Φλόγας και του Καπνίσματος
Εικόνα 5	Σήμα προειδοποίησης για Εύφλεκτες Ουσίες
Εικόνα 6	Σήμα προειδοποίησης για παρουσία εκρήξιμης ατμόσφαιρας

Πρόλογος

Ο Κώδικας Πρακτικής για την Πυροπροστασία Εγκαταστάσεων με Υγραέριο παρέχει καθοδήγηση για την πρόληψη και προστασία από τον κίνδυνο πυρκαγιάς σε εγκαταστάσεις υγραερίου καθώς επίσης σε χώρους όπου αποθηκεύεται υγραέριο σε δοχεία (κύλινδροι και δεξαμενές). Ο παρών Κώδικας απευθύνεται στον εγκαταστάτη υγραερίου, στον ιδιοκτήτη της εγκατάστασης υγραερίου, ή στο πρόσωπο που έχει την ευθύνη του χώρου στον οποίο αποθηκεύεται ή φυλάσσεται υγραέριο αλλά και στον εργοδότη, στο υποστατικό του οποίου βρίσκεται η εγκατάσταση υγραερίου ή αποθηκεύονται σ' αυτό δοχεία υγραερίου.

Η καθοδήγηση αφορά τα προληπτικά μέτρα, τα μέτρα προστασίας και τις ενέργειες στις οποίες πρέπει να προβαίνει το επηρεαζόμενο πρόσωπο μέχρι την άφιξη της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας Κύπρου στο χώρο όπου υπάρχει σε εξέλιξη πυρκαγιά και εμπλέκεται ή ενδέχεται να εμπλακεί υγραέριο.

Η καθοδήγηση που περιέχεται στον Κώδικα αφορά κυρίως την αντιμετώπιση της πηγής του κινδύνου, δηλαδή το ίδιο το υγραέριο, και όχι την εκτίμηση του κινδύνου για το υγραέριο. Η εκτίμηση του κινδύνου είναι μοναδική για κάθε υποστατικό ή χώρο εργασίας και υπόκειται σε συχνή αναθεώρηση.

Ο Κώδικας εκδίδεται με βάση το άρθρο 39 των περί Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία Νόμων του 1996 έως 2011 και ερμηνεύει, με απλό τρόπο, σε τεχνική γλώσσα τις νομικές απαιτήσεις των προνοιών της σχετικής με το υγραέριο νομοθεσίας.

Ο Κώδικας Πρακτικής για την Πυροπροστασία Εγκαταστάσεων με Υγραέριο δεν αποτελεί μοναδική ερμηνεία της σχετικής νομοθεσίας. Οι χρήστες του Κώδικα πρέπει να συμβαδίζουν και συμμορφώνονται με οποιεσδήποτε αλλαγές στη νομοθεσία. Η εφαρμογή του παρόντος Κώδικα δεν είναι δεσμευτική και είναι δυνατόν να υπάρχουν άλλοι τρόποι τήρησης των προνοιών της νομοθεσίας για την Ασφάλεια και την Υγεία στην Εργασία σχετικά με το υγραέριο. Ωστόσο, εάν ακολουθηθούν οι πρόνοιες του Κώδικα αυτού θεωρείται ότι ο χρήστης, σε σχέση με το πεδίο εφαρμογής του Κώδικα, ικανοποιεί τις απαιτήσεις της νομοθεσίας για την Ασφάλεια και την Υγεία στην Εργασία.

Ο Κώδικας αυτός ετοιμάστηκε από το Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας και βασίστηκε σε εθνικές και εναρμονιστικές νομοθεσίες, στον Ελληνικό Τεχνικό Κανονισμό Εγκαταστάσεων Υγραερίου σε Κτήρια και στους σχετικούς Κώδικες Πρακτικής του Βρετανικού Οργανισμού UKLPG.

Πριν την έκδοσή του, ο Κώδικας τέθηκε σε δημόσια διαβούλευση.