



Λευκωσία, 29 Φεβρουαρίου 2024

**ΠΡΟΣ: Όλα τα Μέλη**

**ΑΠΟ: Αιμίλιο Μιχαήλ, Διευθυντή Τμήματος Εργασιακών Σχέσεων, Κοινωνικής Πολιτικής & Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού**

**ΘΕΜΑ: Εκστρατεία Επιθεωρήσεων σε Χώρους Αποθήκευσης, Χρήσης και Παραγωγής Επικίνδυνων Χημικών Ουσιών Μάρτιος – Απρίλιος 2024**

Κύριε / Κυρία,

Σας πληροφορούμε ότι τους μήνες Μάρτιο και Απρίλιο του 2024 το Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας (ΤΕΕ), στο πλαίσιο των ετήσιων ελέγχων που διεξάγει για εφαρμογή της νομοθεσίας για Ασφάλεια & Υγεία στην εργασία θα πραγματοποιήσει εκστρατεία επιθεωρήσεων σε υποστατικά στα οποία χρησιμοποιούνται ή / και αποθηκεύονται επικίνδυνες χημικές ουσίες.

Συγκεκριμένα, θα πραγματοποιηθούν επιθεωρήσεις:

- Σε υποστατικά όπου διεξάγονται δραστηριότητες παραγωγής ή αποθήκευσης διαφόρων χημικών προϊόντων όπως φυτοφαρμάκων, λιπασμάτων, βερνικιών, γομών, βαφών, μονωτικών υλικών, πλαστικών υλικών, σφουγγαριών, καλλυντικών, σαπουνιών, φαρμάκων κ.ά.,
- Σε εισαγωγείς / εμπόρους που εισάγουν / εμπορεύονται σημαντικές ποσότητες χημικών ουσιών,
- Σε χώρους όπου ενδέχεται να χρησιμοποιούνται / αποθηκεύονται σχετικά σημαντικές ποσότητες χημικών ουσιών,
- Σε μεγάλα χημικά εργαστήρια,
- Σε υποστατικά που εμπίπτουν στους περί Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία (Αντιμετώπιση Κινδύνων Ατυχημάτων Μεγάλης Κλίμακας Σχετιζομένων με Επικίνδυνες Ουσίες) Κανονισμούς του 2015 (εγκαταστάσεις / μονάδες SEVESO),
- Σε υποστατικά όπου χρησιμοποιούνται ή / και αποθηκεύονται εκρηκτικές ουσίες (πυρίτιδα) ή / και πυροτεχνήματα,
- Σε χώρους παραγωγής και χρήσης σημαντικών ποσοτήτων βιοαερίου,
- Σε χώρους αποθήκευσης και διαχείρισης επικίνδυνων αποβλήτων.

Στην εκστρατεία θα ελέγχεται η συμμόρφωση των εργοδοτών με τις διατάξεις της Νομοθεσίας για ύπαρξη κατάλληλης Γραπτής Εκτίμησης των Κινδύνων, εφαρμογή Συστήματος Διαχείρισης των Κινδύνων, καθορισμό και εφαρμογή μέτρων για την εξάλειψη ή μείωση των κινδύνων που προέρχονται από την αποθήκευση, χρήση και παραγωγή επικίνδυνων χημικών ουσιών στους χώρους των υποστατικών κ.λπ.



Κυπριακό  
Εμπορικό &  
Βιομηχανικό  
Επιμελητήριο

Οι επιθεωρήσεις θα επικεντρωθούν κυρίως στον έλεγχο συμμόρφωσης με τις πρόνοιες της περί Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία Νομοθεσίας σε σχέση με τα θέματα που φαίνονται στον Πίνακα του Παραρτήματος. Νοείται βέβαια ότι θα ελέγχεται παράλληλα και η συμμόρφωση με τις διατάξεις της εν λόγω Νομοθεσίας για την αντιμετώπιση άλλων κινδύνων που πιθανώς να εντοπιστούν κατά τη διάρκεια των επιθεωρήσεων. Για σκοπούς καλύτερης πληροφόρησης, στο εν λόγω Παράρτημα περιλαμβάνεται επεξηγηματικό Σημείωμα των σημείων στα οποία θα επικεντρωθεί η εν λόγω εκστρατεία.

Σημειώνεται ότι, το ΤΕΕ διαθέτει ποικιλία Οδηγών και Ενημερωτικών Εντύπων για τα θέματα ασφάλειας και υγείας. Μεταξύ των Οδηγών του Τμήματος περιλαμβάνεται ο Πρακτικός Οδηγός για το Σύστημα Διαχείρισης της Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία για Μικρές Επιχειρήσεις που αποτελεί σημαντικό βοήθημα για τη συμμόρφωση με τις πρόνοιες της Νομοθεσίας. Όλα τα σχετικά έντυπα διατίθενται από τα Κεντρικά Γραφεία και τα Επαρχιακά Γραφεία Επιθεώρησης Εργασίας. Τα έντυπα αυτά και όλη η νομοθεσία για την οποία αρμοδιότητα έχει το ΤΕΕ είναι διαθέσιμα στην ιστοσελίδα του Τμήματος στη διεύθυνση: [www.mlsi.gov.cy/dli](http://www.mlsi.gov.cy/dli).

Για οποιοσδήποτε πληροφορίες ή διευκρινίσεις οι λειτουργοί σας μπορούν να επικοινωνούν με τον Λειτουργό Επιθεώρησης Εργασίας Δρ. Χρίστο Κοκκοφίτη, στα τηλέφωνα 22405634 και 22405623.

Με εκτίμηση,

Αιμίλιος Μιχαήλ,  
Διευθυντής Τμήματος Εργασιακών Σχέσεων,  
Κοινωνικής Πολιτικής & Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού.

/ΕΞ

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ**  
**ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ**

**ΕΚΣΤΡΑΤΕΙΑ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΝ ΣΕ ΧΩΡΟΥΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ, ΧΡΗΣΗΣ**  
**ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ**

**ΜΑΡΤΙΟΣ – ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2024**

<b>B. ΣΗΜΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ</b>
<b>B1. Σύστημα Διαχείρισης Κινδύνων (ΣΔΚ)</b>
E1. Υπάρχει ΣΔΚ;
E2. Εφαρμόζεται ΣΔΚ;
E3. Τηρείται μητρώο εκπαίδευσης προσωπικού για ασφάλεια και υγεία;
E4. Τηρείται μητρώο εργατικών ατυχημάτων και επαγγελματικών ασθενειών;
E5. Τηρείται αρχείο ασφάλειας και υγείας;
E6. Ορίστηκαν πρόσωπα υπεύθυνα για θέματα ασφάλειας και υγείας;
<b>B2. Γραπτή Εκτίμηση των Κινδύνων</b>
E7. Υπάρχει γραπτή Εκτίμηση των Κινδύνων;
E8. Είναι ικανοποιητική;
<b>B3. Μέτρα Προστασίας και Πρόληψης</b>
E9. Υπάρχει κατάλληλα συμπληρωμένος κατάλογος με όλες τις χημικές ουσίες που χρησιμοποιούνται / αποθηκεύονται στο υποστατικό;
E10. Υπάρχουν κατάλληλα Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας και τηρείται Αρχείο;
E11. Υπάρχει κατάλληλος εξαιρισμός ή / και σύστημα απαγωγής αναθυμιάσεων / σκονών;
E12. Γίνεται ασφαλής αποθήκευση χημικών ουσιών;
E13. Γίνεται ασφαλής χρήση χημικών ουσιών;

**Επεξήγηση Σημείων Ελέγχου Ερωτηματολογίου (CAMP 123)**

**ΣΗΜΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΝΟΤΗΤΑΣ Β:**

- E1. Εάν υπάρχουν διαθέσιμα στο υποστατικό έγγραφα (π.χ. γραπτή εκτίμηση των κινδύνων, γραπτές διαδικασίες, ορισμένα πρόσωπα για θέματα ασφάλειας και υγείας) με τα οποία να εξασφαλίζεται η ύπαρξη Συστήματος Διαχείρισης Κινδύνων (ΣΔΚ) για τον αποτελεσματικό προγραμματισμό, την οργάνωση, τον έλεγχο των κινδύνων καθώς και την παρακολούθηση και αναθεώρηση των προληπτικών και προστατευτικών μέτρων που καθορίστηκαν στην γραπτή εκτίμηση κινδύνων. Εάν δεν υπάρχει γραπτή εκτίμηση όλων των κινδύνων για όλα τα πρόσωπα τότε δεν μπορεί να υπάρχει σωστό και πλήρες ΣΔΚ.

- E2. Εάν τηρούνται οι διαδικασίες και εφαρμόζονται τα προληπτικά και προστατευτικά μέτρα που αναφέρονται στα πιο πάνω έγγραφα.
- E3. Εάν υπάρχει και τηρείται μητρώο εκπαίδευσης προσωπικού για τα θέματα Ασφάλειας και Υγείας (A&Y), στο οποίο να αναφέρονται μεταξύ άλλων ο τίτλος, το περιεχόμενο, η ημέρα διεξαγωγής και η διάρκεια της εκπαίδευσης, το όνομα του εκπαιδευτή καθώς και τα ονόματα των προσώπων που εκπαιδεύτηκαν.
- E4. Εάν υπάρχει και τηρείται μητρώο ατυχημάτων, επαγγελματικών ασθενειών και επικίνδυνων συμβάντων στο οποίο να αναφέρονται μεταξύ άλλων το όνομα του θύματος / του παθόντα, η ημερομηνία που συνέβηκε το ατύχημα / επικίνδυνο συμβάν ή διαπιστώθηκε η επαγγελματική ασθένεια, σύντομη περιγραφή του περιστατικού και ο συνολικός αριθμός ημερών που απουσίαζε από την εργασία κάθε τραυματισμένος/ασθενής εργοδοτούμενος.
- E5. Εάν υπάρχει και τηρείται αρχείο A&Y στο οποίο να καταχωρούνται μεταξύ άλλων η γραπτή εκτίμηση των κινδύνων, τα στοιχεία του προσώπου που διεξήγαγε αυτή την εκτίμηση, τα προληπτικά και προστατευτικά μέτρα που καθορίστηκαν από την εκτίμηση, τα στοιχεία των εργοδοτούμενων που βρίσκονται σε κίνδυνο, τα ονόματα των προσώπων που ορίστηκαν να ασχολούνται με τα θέματα A&Y, τα στοιχεία εκπαίδευσης του προσωπικού, ο κατάλογος ατυχημάτων και επικίνδυνων συμβάντων, σχέδια έκτακτης ανάγκης, μητρώο συντήρησης μηχανημάτων / εξοπλισμού, πρακτικά Επιτροπής Ασφάλειας κ.ά.
- E6. Εάν ορίστηκαν πρόσωπα για να ασχολούνται με τις δραστηριότητες προστασίας και πρόληψης των κινδύνων και είναι επαρκώς εκπαιδευμένα (Εσωτερικές / Εξωτερικές Υπηρεσίες Προστασίας και Πρόληψης – ΕΣΥΠΠ (π.χ. Υπεύθυνοι Ασφαλείας, Υπεύθυνος Πρώτων Βοηθειών, Υπεύθυνος πυρασφάλειας και εκκένωσης χώρων) / ΕΞΥΠΠ) και τα ονόματα τους αναφέρονται στο αρχείο A & Y.
- E7. Εάν υπάρχει γραπτή Εκτίμηση των Κινδύνων.
- E8. Εάν υπάρχει γραπτή Εκτίμηση των Κινδύνων για όλους τους κινδύνους και για όλα τα πρόσωπα ανά θέση εργασίας / χώρο εργασίας / δραστηριότητα, εάν είναι επαρκής και κατάλληλη για τις δραστηριότητες / εργασίες εντός ή εκτός του υποστατικού / της εγκατάστασης και εάν καταγράφονται σ' αυτήν τα αντίστοιχα μέτρα (υφιστάμενα και προτεινόμενα) προστασίας και πρόληψης.

Να γίνει έλεγχος εάν στην εκτίμηση κινδύνου γίνεται ειδική αναφορά στους κινδύνους που προέρχονται από:

- τη χρήση χημικών ουσιών,
- την αποθήκευση χημικών ουσιών,
- τις αναθυμιάσεις / σκόνες που δημιουργούνται από αναμίξεις χημικών ουσιών,
- τον θόρυβο,
- τη χειρωνακτική διακίνηση φορτίων,
- την ελεύθερη διακίνηση γύρω από τα μηχανήματα / τους εξοπλισμούς και προς τα μέσα διαφυγής,
- τους εργονομικούς παράγοντες (ορθοστάσια, επαναλαμβανόμενες κινήσεις),
- τις εργασίες συντήρησης και
- τα επικίνδυνα μέρη μηχανημάτων / εξοπλισμών.

- E9. Εάν υπάρχει κατάλογος με όλες τις χημικές ουσίες που χρησιμοποιούνται / αποθηκεύονται, στον οποίο να αναφέρεται η επικινδυνότητα και η μέγιστη πιθανή ποσότητα αποθήκευσης της κάθε χημικής ουσίας.
- E10. Εάν υπάρχουν Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας (ΔΔΑ) για τις επικίνδυνες χημικές ουσίες που χρησιμοποιούνται / αποθηκεύονται για επαγγελματικούς σκοπούς και τηρείται κατάλληλο αρχείο. Τα ΔΔΑ πρέπει να είναι διατυπωμένα στην Ελληνική γλώσσα και να υπάρχει αναφορά ότι αυτά είναι σύμφωνα με τον Κανονισμό 1907/2006 (REACH).
- E11. Εάν υπάρχει κατάλληλος και επαρκής εξαερισμός (φυσικός ή τεχνητός) ή/και τεχνητό τοπικό σύστημα απαγωγής των αναθυμιάσεων / σκονών.
- E12. Εάν οι χημικές ουσίες αποθηκεύονται σε αποθήκη κλειστού τύπου ή αποθήκη ανοικτού τύπου με στέγαστρο, με τις κατάλληλες προδιαγραφές. Σημειώνεται ότι στους χώρους εργασίας θα πρέπει να διατηρούνται μικρές ποσότητες χημικών ουσιών που είναι απαραίτητες για τις καθημερινές / εβδομαδιαίες ανάγκες και οι οποίες θα πρέπει να αποθηκεύονται σε κατάλληλα ερμάρια ή ειδικά διαμορφωμένους χώρους, ομαδοποιημένες κατά κατηγορία κινδύνου.
- E13. Εάν κατά τη χρήση των χημικών ουσιών λαμβάνονται κατάλληλα και επαρκή μέτρα πρόληψης για αντιμετώπιση των πιθανών κινδύνων (π.χ. κατάλληλος εξοπλισμός, εκπαίδευση / ενημέρωση των εργαζομένων για τους πιθανούς κινδύνους και τις ενδεδαιγμένες ενέργειες, μέσα ατομικής προστασίας, τήρηση ορθών κανόνων προσωπικής υγιεινής).

ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2024

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ  
ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ