

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

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

Μάρτιος 2020

B. ΣΗΜΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ
B1. Σύστημα Ασφάλειας ή Σύστημα Διαχείρισης Κινδύνων (ΣΑ)
E1. Υπάρχει ΣΑ;
E2. Εφαρμόζεται ΣΑ;
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;
B2. Γραπτή Εκτίμηση των Κινδύνων
E7. Υπάρχει γραπτή Εκτίμηση των Κινδύνων;
E8. Είναι ικανοποιητική;
B3. Μέτρα Προστασίας και Πρόληψης
E9. Υπάρχει κατάλληλα συμπληρωμένος κατάλογος με όλες τις χημικές ουσίες που χρησιμοποιούνται / αποθηκεύονται στο υποστατικό;
E10. Υπάρχουν 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 Ασφάλειας (ΣΑ) ή Συστήματος Διαχείρισης Κινδύνων 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 ΣΑ.

- 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 πρώτων βοηθειών, πυρασφάλειας και εκκένωσης χώρων, τα στοιχεία εκπαίδευσης του προσωπικού, ο κατάλογος ατυχημάτων και επικίνδυνων συμβάντων, σχέδια έκτακτης ανάγκης, μητρώο συντήρησης μηχανημάτων / εξοπλισμού 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 / ΕΞΥΠΠ) και τα ονόματά τους αναφέρονται στο αρχείο Α & Υ.
- 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:
- την χρήση χημικών ουσιών,
 - την αποθήκευση χημικών ουσιών,
 - τις αναθυμιάσεις / σκόνης 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 (ορθοστασία, 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 Κανονισμός 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 ενδεδειγμένες ενέργειες, μέσα ατομικής προστασίας, τήρηση ορθών κανόνων προσωπικής υγιεινής).

ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2020

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΚΑΙ
ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ