



ΚΥΠΡΙΑΚΟ
ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΑΙ
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ
ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ

Λευκωσία, 29 Ιουνίου 2015

ΠΡΟΣ: Όλους τους ενδιαφερόμενους
ΑΠΟ: Τμήμα Εργασιακών Σχέσεων
ΘΕΜΑ: Εκστρατεία Επιθεωρήσεων για τον Θερμικό Φόρτο σε Υποστατικά και Εργοτάξια (Ιούλιος και Αύγουστος 2015)

Κυρίες / Κύριοι,

Σας πληροφορούμε ότι κατά τους μήνες Ιούλιο και Αύγουστο θα διεξαχθεί εκστρατεία επιθεωρήσεων από το Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας του Υπουργείου Εργασίας, Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων σε εργοτάξια και άλλα υποστατικά όπου διεξάγονται υπαίθριες δραστηριότητες σε όλους τους τομείς οικονομικής δραστηριότητας. Η εκστρατεία έχει ως στόχο την πιο αποτελεσματική προστασία των εργαζομένων από τον θερμικό φόρτο, ο οποίος ενδέχεται κατά τους καλοκαιρινούς μήνες να είναι ιδιαίτερα αυξημένος.

Οι επιθεωρήσεις που θα διεξαχθούν στα πλαίσια της εκστρατείας αυτής θα επικεντρωθούν στον έλεγχο συμμόρφωσης με τις διατάξεις της Περί Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία Νομοθεσίας ειδικά σε σχέση με την εφαρμογή προληπτικών και προστατευτικών μέτρων για την αντιμετώπιση των κινδύνων από την θερμική καταπόνηση των εργαζομένων.

Για πληροφόρηση εσάς και του προσωπικού σας καθώς και για διευκόλυνση της συμμόρφωσης με τις απαιτήσεις της πιο πάνω νομοθεσίας, επισυνάπτεται σχετική Ανακοίνωση του Τμήματος Επιθεώρησης Εργασίας (Συνημμένο 1) και Κατάλογος των σημείων (Συνημμένο 2) στα οποία θα επικεντρωθεί η εν λόγω εκστρατεία, μαζί με τις αντίστοιχες επεξηγήσεις.

Για περισσότερες διευκρινήσεις ή πληροφορίες, μπορείτε να επικοινωνείτε με τον αρμόδιο Λειτουργό Επιθεώρησης Εργασίας κ. Μιχάλη Ορφανίδη στην ηλεκτρονική διεύθυνση morphanides@dli.mlsi.gov.cy ή / και στα τηλ. 22405660 / 22405676.

Με εκτίμηση,

Παναγιώτης Παναγής,
Λειτουργός Τμήματος Εργασιακών Σχέσεων,
για Γενικό Γραμματέα.

/ΕΞ



ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ



Αρ. Φακ.: 5.10.5.13

ΕΚΣΤΡΑΤΕΙΑ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΝ για τον ΘΕΡΜΙΚΟ ΦΟΡΤΟ **(Ιούλιος - Αύγουστος 2015)**

Το Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας (ΤΕΕ) του Υπουργείου Εργασίας, Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων κατά τη διάρκεια των μηνών Ιούλιο και Αύγουστο θα διεξαγάγει ειδική εκστρατεία επιθεωρήσεων σε εργοτάξια και άλλα υποστατικά στα οποία διεξάγονται υπαίθριες εργασίες σε όλους τους τομείς οικονομικής δραστηριότητας, όπου ενδέχεται κατά τους καλοκαιρινούς μήνες να είναι ιδιαίτερα αυξημένος ο θερμικός φόρτος των εργαζομένων.

1. Στόχος της εκστρατείας είναι η πιο αποτελεσματική αντιμετώπιση των κινδύνων από τη θερμική καταπόνηση και προστασία των εργαζομένων.

2. Οι επιθεωρήσεις θα επικεντρωθούν κυρίως στον έλεγχο συμμόρφωσης με τις διατάξεις της περί Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία Νομοθεσίας ειδικά σε σχέση με την εφαρμογή προληπτικών και προστατευτικών μέτρων για την αντιμετώπιση των κινδύνων από την θερμική καταπόνηση των εργαζομένων. 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.

3. Για σκοπούς πληροφόρησης επισυνάπτεται **κατάλογος** των σημείων στα οποία θα επικεντρωθεί η εν λόγω εκστρατεία μαζί με τις αντίστοιχες επεξηγήσεις.

4. Οι εργοδότες προτρέπονται όπως συμβουλευονται τον Κώδικα Πρακτικής για τη Θερμική Καταπόνηση των Εργαζομένων (Κ.Δ.Π. 291/2014) και εφαρμόζουν τα κατάλληλα μέτρα με βάση τις πρόνοιές του.

5. Ο Κώδικας αυτός προνοεί μεταξύ άλλων όπως τόσο οι εργοδότες όσο και οι αυτοεργοδοτούμενοι μετρούν τις παραμέτρους που συμβάλλουν στον θερμικό φόρτο, όπως τη θερμοκρασία αέρα και τη σχετική υγρασία ή / και παρακολουθούν τα δελτία καιρού και τις προβλέψεις της Μετεωρολογικής Υπηρεσίας και αναλόγως ρυθμίζουν τις εργασίες τους. Στην αγορά διατίθενται όργανα για ταυτόχρονη μέτρηση της θερμοκρασίας ξηρού θερμομέτρου και υγρασίας. Τα όργανα αυτά είναι πολύ φθηνά και πολύ εύκολα στη χρήση τους γι' αυτό και ο κάθε εργοδότης ή το κάθε αυτοεργοδοτούμενο πρόσωπο μπορεί να τα διαθέτει σε κάθε χώρο εργασίας που ελέγχει.

6. Για διευκόλυνση της κατανόησης του Κώδικα, το ΤΕΕ ετοίμασε ενημερωτικό έντυπο με τίτλο: "[Προστασία των εργαζομένων σε συνθήκες καύσωνα](#)".

Για πρόσθετες διευκρινίσεις ή πληροφορίες, μπορείτε να αποστείνετε στους αρμόδιους Λειτουργούς στα τηλ. 22405660 και 22405676.

Ιούνιος 2015

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΠΡΟΝΟΙΑΣ
ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ

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

**Εκστρατεία Επιθεώρησης για τον Θερμικό Φόρτο
σε Υποστατικά και Εργοτάξια
(Ιούλιος - Αύγουστος 2015)**

CAMP 146

ΣΗΜΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ
Γραπτή Εκτίμηση των Κινδύνων (ΓΕΚ)
1. Υπάρχει ΓΕΚ;
2. Υπάρχει ΓΕΚ για τη Θερμική Καταπόνηση;
Σύστημα Διαχείρισης Ασφάλειας και Υγείας (ΣΔΑΥ) και Σχέδιο Ασφάλειας και Υγείας (ΣΑΥ)
3. Υπάρχει ΣΔΑΥ/ΣΑΥ;
4. Εφαρμόζεται το ΣΔΑΥ/ΣΑΥ;
Θερμικός Φόρτος
5. Υπάρχουν στον χώρο εργασίας κατάλληλα όργανα μέτρησης ή / και παρακολουθούνται τα δελτία καιρού και οι προβλέψεις της Μετεωρολογίας;
6. Γίνονται μετρήσεις θερμοκρασίας και σχετικής υγρασίας ή / και παρακολουθούνται τα δελτία καιρού και οι προβλέψεις της Μετεωρολογίας;
7. Τηρούνται στοιχεία για τις μετρήσεις θερμοκρασίας και σχετικής υγρασίας ή άλλα σχετικά επαρκή τεκμηριωμένα στοιχεία;
8. Έχουν ληφθεί τα κατάλληλα τεχνικά μέτρα;
9. Γίνονται επαρκή διαλείμματα σε κατάλληλα διαμορφωμένους χώρους;
10. Γίνεται προγραμματισμός εργασιών για μείωση της θερμικής καταπόνησης;
11. Υπάρχει διαθέσιμο πόσιμο και δροσερό νερό;
12. Χρησιμοποιείται ο κατάλληλος ιματισμός;
13. Σε συνθήκες καύσωνα γίνεται αλλαγή ή διακοπή εργασιών;

Εκστρατεία Επιθεώρησης για τον Θερμικό Φόρτο
(Ιούλιος - Αύγουστος 2015)

Επεξήγηση Σημείων Ελέγχου (Μέρος Β)

Κατά τις επιθεωρήσεις θα ελέγχονται τα ακόλουθα:

- 1:** Η ύπαρξη Γραπτής Εκτίμησης των Κινδύνων (ΓΕΚ) για τις δραστηριότητες του υποστατικού / εργοταξίου. Για τα εργοτάξια η ΓΕΚ πρέπει να αποτελεί Παράρτημα του Σχεδίου Ασφάλειας και Υγείας (ΣΑΥ).
- 2:** Ο καθορισμός των απαιτούμενων προληπτικών και προστατευτικών μέτρων ανά θέση εργασίας και ανά δραστηριότητα για την αντιμετώπιση των κινδύνων που προέρχονται από τη θερμική καταπόνηση των προσώπων στην εργασία με βάση τη ΓΕΚ.
- 3: Σύστημα Διαχείρισης Ασφάλειας και Υγείας (ΣΔΑΥ)** (για υποστατικά εκτός εργοταξίων): Κατά πόσον υπάρχουν διαθέσιμα στο υποστατικό, έγγραφα που καθορίζουν την οργανωτική δομή και λειτουργία της επιχείρησης αναφορικά με τα θέματα ασφάλειας και υγείας. Τα έγγραφα αυτά πρέπει να περιλαμβάνουν, μεταξύ άλλων, τα στοιχεία των προσώπων που ασχολούνται με τις δραστηριότητες προστασίας και πρόληψης, τις γραπτές διαδικασίες για τη διαχείριση των κινδύνων και τη ΓΕΚ, ώστε να εξασφαλίζεται η ύπαρξη ΣΔΑΥ Προϋπόθεση για την ύπαρξη ΣΔΑΥ αποτελεί η ύπαρξη ΓΕΚ.

Σχέδιο Ασφάλειας και Υγείας (ΣΑΥ) (για εργοτάξια): Κατά πόσον υπάρχει διαθέσιμο στο εργοτάξιο ΣΑΥ και σ' αυτό καθορίζονται διαδικασίες και τα συγκεκριμένα προληπτικά και προστατευτικά μέτρα για την αντιμετώπιση της θερμικής καταπόνησης των προσώπων στην εργασία με βάση τη ΓΕΚ.

- 4: ΣΔΑΥ** (για υποστατικά εκτός εργοταξίων): Κατά πόσον τηρούνται οι διαδικασίες και εφαρμόζονται τα προληπτικά και προστατευτικά μέτρα που καθορίζονται στο ΣΔΑΥ και ειδικά οι διαδικασίες και τα μέτρα που αφορούν τη θερμική καταπόνηση των εργοδοτούμενων. Ο εργοδότης οφείλει να εφαρμόζει ΣΔΑΥ έτσι ώστε να διασφαλίζει τον αποτελεσματικό προγραμματισμό, την οργάνωση και τον έλεγχο των κινδύνων και την υλοποίηση των προληπτικών και προστατευτικών μέτρων (οργανωτικών ή και τεχνικών) που απορρέουν από τη ΓΕΚ καθώς και την παρακολούθηση και αναθεώρηση των μέτρων αυτών.

ΣΑΥ (για εργοτάξια): Αν αναπροσαρμόζεται το ΣΑΥ σε συνάρτηση με την εξέλιξη των εργασιών και τις ενδεχόμενες τροποποιήσεις που έχουν επέλθει και εάν τηρούνται οι διαδικασίες και εφαρμόζονται τα προληπτικά και προστατευτικά μέτρα που καθορίζονται στο έγγραφο αυτό. Ειδικά θα ελεγχθεί εάν τηρούνται οι διαδικασίες και να εφαρμόζονται τα μέτρα που αφορούν τη θερμική καταπόνηση των προσώπων στην εργασία.

- 5:** Η ύπαρξη οργάνων μέτρησης στον χώρο εργασίας που να μετρούν και να υπολογίζουν την κατάλληλη θερμοκρασία του αέρα και της σχετικής υγρασίας ή / και κατά πόσον παρακολουθούνται τα σχετικά δελτία καιρού και οι προβλέψεις της Μετεωρολογίας.
- 6:** Εάν γίνονται μετρήσεις θερμοκρασίας και σχετικής υγρασίας ή / και αν κατά πόσον παρακολουθούνται τα σχετικά δελτία καιρού και οι προβλέψεις της Μετεωρολογίας.

- 7:** Η τήρηση στοιχείων για τις μετρήσεις θερμοκρασίας και σχετικής υγρασίας ή άλλα σχετικά τεκμηριωμένα στοιχεία.
- 8:** Κατά πόσον έχουν ληφθεί τα κατάλληλα τεχνικά μέτρα, όπου αυτό εφαρμόζεται, όπως σκέπαστρο, εξοπλισμός ψύξης, θερμομόνωση, εξαερισμός.
- 9:** Κατά πόσον σε συνθήκες θερμικού φόρτου τα επηρεαζόμενα πρόσωπα στην εργασία, κάνουν διαλείμματα ανά τακτά χρονικά διαστήματα, σε κατάλληλα διαμορφωμένους χώρους. (π.χ. στεγασμένος χώρος με τραπεζαρία).
- 10:** Ο προγραμματισμός των εργασιών ώστε να προγραμματίζεται όπως οι κοπιαστικότερες εργασίες γίνονται τις ώρες που είναι χαμηλότερη η θερμική καταπόνηση, π.χ. οι σκυροδετήσεις πολύ πρωί ή το βράδυ με τη χρήση κατάλληλου φωτισμού. Επίσης, εάν περιορίζεται ή διακόπτεται η εκτέλεση εργασιών που εκθέτουν τα πρόσωπα στην εργασία σε απευθείας ηλιακή ακτινοβολία μεταξύ των ωρών 12:00 και 16:00.
- 11:** Η παροχή με οποιονδήποτε τρόπο από τον εργοδότη προς τους εργοδοτούμενους πόσιμου και δροσερού νερού.
- 12:** Κατά πόσον τα πρόσωπα στην εργασία φορούν ελαφρά και χαλαρά είδη ένδυσης που «αναπνέουν», π.χ. βαμβακερά.
- 13:** Κατά πόσον τα πρόσωπα στην εργασία αλλάζουν θέσεις εργασίας ή διακόπτονται οι εργασίες όταν επικρατούν συνθήκες καύσωνα.

Ιούνιος 2015

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ