

# Υγεία και ασφάλεια στην εργασία στον τεχνικό κλάδο

Τα εργοτάξια είναι από τους πιο επικίνδυνους χώρους εργασίας, και γι' αυτό πρέπει να ακολουθούνται οι κανόνες και τα πρότυπα σχετικά με την ασφάλεια και την υγεία των εργαζομένων.



Του δρ.  
Ανδρέα  
Στοιμενίδη\*

**Η** υγεία και ασφάλεια στην εργασία (ΥΑΕ) θεωρείται δείκτης προόδου και ποιότητας ζωής στις σύγχρονες κοινωνίες. Από το 2022 η Διεθνής Οργάνωση Εργασίας κατοχύρωσε ομόφωνα στην ετήσια διάσκεψή της την υγεία και ασφάλεια στην εργασία ως θεμελιώδες ανθρώπινο δικαίωμα, ο σεβασμός και η κατοχύρωση του οποίου συνεισφέρει στην προστασία της ανθρώπινης ζωής και στην επίτευξη ίσων ευκαιριών για μια πιο βιώσιμη οικονομία και μία δικαιότερη κοινωνία.

Στη χώρα μας δεν έχει κατακυρωθεί η Διεθνής Σύμβαση 155 (που είναι η βάση αναφοράς για τα ζητήματα ΥΑΕ), αλλά η 187 η οποία θεωρείται συμπληρωματική της 155. Την κατακύρωσή της (το καλοκαίρι του 2021) ακολούθησε δυστυχώς υπερδιπλασιασμός των εργαζομένων που έχασαν τη ζωή τους στους χώρους εργασίας.

Ο κατασκευαστικός κλάδος θεωρείται παραδοσιακά εξαιρετικά επικίνδυνος από άποψη υγείας και ασφάλειας στην εργασία, καθώς τα περισσότερα δυστυχήματα οφείλονται σε πτώσεις ή σε ηλεκτροπληξίες που κατά κόρον αφορούν τεχνικές εργασίες.

Η πρακτική των υπερβολαβίων στο σύνολο των έργων του τεχνικού κλάδου –υπεργολαβίες που πολλές φορές μπορεί να φτάσουν σε τέταρτο ή πέμπτο βαθμό– δημιουργεί επικίνδυνες και ανθυγιεινές συνθήκες για τους εργαζόμενους, καθώς δεν υπάρχει οργανωμένο σύστημα συνεργασίας, επικοινωνίας και κατανομής ευθυνών μεταξύ των συνεργαζόμενων επιχειρήσεων, αλλά και μεταξύ των εργολάβων και των εργαζομένων.

Η χρήση ανειδίκευτου προσωπικού για απολύτως εξειδικευμένες εργασίες με στόχο τη μείωση του κόστους αποτελεί βασική αιτία πρόκλησης εργατι-

κών δυστυχημάτων, ενώ και η ανυπαρξία εκπροσώπησης των εργαζομένων μέσω σωματείου ή επιτροπής υγείας και ασφάλειας (κάτι που πολλές φορές είναι αποτέλεσμα παρεμπόδισης ή μη διευκόλυνσης) δυσκολεύει σημαντικά τη διερεύνηση και τον εντοπισμό των επικίνδυνων συνθηκών, καθώς και την αντιμετώπισή τους. Κανείς δεν γνωρίζει και δεν έρχεται καθημερινά αντιμέτωπος με πιθανούς κινδύνους περισσότερο από τον εργαζόμενο.

Η διαρκής εκπαίδευση και κατάρτιση των εργαζομένων, η άτυπη αλλά κυρίως η τυπική, τόσο σε θέματα του επαγγελματικού τους αντικειμένου όσο και ειδικά σε ζητήματα υγείας και ασφάλειας στην εργασία, είναι βέβαιο ότι θα λειτουργήσει προληπτικά και θα συνεισφέρει στην άσκηση της εργασίας με τρόπο ασφαλή και παραγωγικό.

Η εντατικοποίηση της εργασίας και τα ασφυκτικά χρονοδιαγράμματα για την ολοκλήρωση των τεχνικών έργων δημιουργούν πίεση, στρες, υπερένταση, κόπωση και έλλειψη συγκέντρωσης σε όλα τα επίπεδα της στελέχωσης της τεχνικής πυραμίδας, συμπεριλαμβανομένων των εργατών και των μηχανικών.

Η κλιματική αλλαγή με την επιμήκυνση των περιόδων καύσωνα σε ολόκληρη την περίοδο του καλοκαιριού (ή και ακόμα περισσότερο) δημιουργεί ιδιαίτερες και ασφυκτικές συνθήκες στα τεχνικά έργα και μεγαλύτερη επιβάρυνση στην υγεία των εργαζομένων, με παθήσεις όπως είναι ο καρκίνος του δέρματος και οι καρδιοπάθειες. Ωστόσο, σύγχρονες μέθοδοι διερεύνησης των μετεωρολογικών συνθηκών και οργάνωσης της εργονομίας και του χρόνου δίνουν λύσεις στα προβλήματα αυτά που παρουσιάζονται κάθε χρόνο με μεγαλύτερη ένταση.

Στη δημιουργία ενός ασφαλούς και υγιούς περιβάλλοντος εργασίας στα τεχνικά έργα μπορούν να συνεισφέρουν αποτελεσματικά η προληπτική παρακολούθηση της εφαρμογής της νομοθεσίας, η απόδοση εξειδικευμένων κατευθυντήριων οδηγιών από τις αρμόδιες υπηρεσίες, ο σεβασμός και η τήρηση των συμβουλών των συντελεστών υγείας και ασφάλειας στην εργασία (όπως είναι ο τεχνικός ασφαλείας και ο ιατρός εργασίας), καθώς και η συνεργασία μεταξύ εργοδοτών και εργαζομένων.

ΕΘ



\*Ο Δρ. Ανδρέας Στοιμενίδης είναι πρόεδρος του Ομοσπονδίας Συλλήθων Εργαζομένων Τεχνικών Επιχειρήσεων Ελλάδος (ΟΣΕΤΕΕ) και του Ευρωπαϊκού Οργανισμού για την Υγεία και Ασφάλεια στην Εργασία.