

## Πανδημία-Πρόληψη - CoVid-19 Κίνδυνος Μόλυνσης

### Ειδικές πτυχές για τους Συντονιστές για τα θέματα Ασφάλειας και Υγείας (Συντονιστές Μελέτης και Εκτέλεσης) στα κατασκευαστικά έργα

Ο ρόλος και το βασικό καθήκον του Συντονιστή για τα θέματα Ασφάλειας και Υγείας στα Κατασκευαστικά Έργα κατά την εκπόνηση της μελέτης και κατά την κατασκευή του έργου (Συντονιστή Α&Υ) είναι να εντοπίζει τους συνήθεις και ειδικούς κινδύνους, να συντονίζει την εφαρμογή της πρόληψης και των συλλογικών μέτρων ασφάλειας, να οργανώνει την παρακολούθηση της εφαρμογής των μέτρων, για να διασφαλίζεται η αποτελεσματικότητά τους και, εάν απαιτείται, να την ενισχύει.

Γι' αυτό ο κάθε Συντονιστής Α&Υ, ιδιαίτερα στη σημερινή κατάσταση με την πανδημία CoVid-19, συνεισφέρει και συμβάλλει ουσιαστικά στην προστασία της υγείας του προσωπικού των εργοταξίων.

Ο πρόσθετος κίνδυνος μόλυνσης στα εργοτάξια, από την πανδημία CoVid-19, σε σύγκριση με τους περισσότερους άλλους χώρους εργασίας δυνατό να οφείλεται στις ακόλουθες ιδιαιτερότητες των εργοταξίων:

- Πολλοί εργοδότες / επιχειρήσεις (εργολάβος / υπεργολάβοι) στον ίδιο χώρο εργασίας.
- Εργαζόμενοι με μεταβαλλόμενη θέση εργασίας.
- Πολύ συχνή διακίνηση (ακόμη και διέλευση των οδοφραγμάτων) από το χώρο διαμονής στο χώρο εργασίας.
- Προσωρινοί χώροι διευκολύνσεων και συγκεντρώσεων προσωπικού (υγειονομικές διευκολύνσεις, τραπεζαρία κ.ά.) και προσωρινός εξοπλισμός κοινής χρήσης (παροχή πόσιμου νερού, εξοπλισμός για φαγητό κ.λ.π)
- Πολιτιστική απόκλιση/διαφορά κουλτούρας όσον αφορά στα πρότυπα υγιεινής.

Ως αποτέλεσμα, ο ειδικός κίνδυνος μόλυνσης προκύπτει από:

- Άτομο εκτός περιοχής, με αυξημένο κίνδυνο μόλυνσης.
- Ανεπαρκείς εγκαταστάσεις/εξοπλισμούς υγιεινής και ανεπαρκή τήρηση των κανόνων υγιεινής από τους εργαζομένους.

Ο Οργανισμός ISHCCO συνιστά στο κάθε Συντονιστή Α&Υ να εστιάσει στους πιο κάτω κύριους κινδύνους:

- Εργαζόμενοι από περιοχές κινδύνου ή που έχουν μολυνθεί	Εντοπισμός των εργαζομένων αυτών και απαγόρευση της παρουσίας τους στο εργοτάξιο
- Ανεπαρκείς εγκαταστάσεις/εξοπλισμοί υγιεινής	Παροχή επαρκών διευκολύνσεων καθαρισμού με νιπτήρες (νερό, σαπούνι & χαρτοπετσέτες και απολυμαντικό δέρματος)
- Μικροί/στενοί χώροι/ αίθουσες προσωπικού	Διευθετήσεις για παροχή κατάλληλων μεγάλων χώρων / αιθουσών προσωπικού για να διασφαλίζεται η απαιτούμενη απόσταση μεταξύ των προσώπων, ιδίως κατά τα διαλείμματα και τα γεύματα

Σε κάθε περίπτωση, ο αρμόδιος Συντονιστής Α&Υ λαμβάνει υπόψη τις εθνικές προδιαγραφές και οδηγίες και συντονίζει τις εσωτερικές οδηγίες του εργοταξίου και των εμπλεκόμενων εργοδοτών / επιχειρήσεων.

Ο Οργανισμός ISHCCO συνιστά επίσης την εφαρμογή των σχετικών πληροφοριών από τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Επαγγελματικής Ασφάλειας και Υγείας EU-OSHA: <https://osha.europa.eu> ή

<https://osha.europa.eu/en/highlights/coronavirus-disease-covid-19-outbreak-and-workplace-safety-and-health>

### Προσθήκη Απριλίου 2020:

Εκτός από τα μέτρα που αναφέρονται παραπάνω, θεωρείται πλέον αποτελεσματική η γενικά προτεινόμενη / καθορισμένη απόσταση ασφαλείας. Επιπλέον, στο επίκεντρο εισέρχεται και η γενική χρήση αναπνευστικών μασκών.

Για αριθμό δραστηριοτήτων στον κατασκευαστικό τομέα, υπάρχει μεγάλη πιθανότητα να μην διατηρείται ή να μην είναι δυνατόν να διατηρείται η γενικά καθορισμένη απόσταση ασφαλείας.

Λόγω της βαριάς σωματικής εργασίας που απαιτείται, η χρήση αναπνευστικών μασκών σε εργοτάξια πρέπει να εξετάζεται ιδιαίτερα και με προσοχή. Πρέπει επίσης να ληφθεί υπόψη ότι μέχρι στιγμής δεν έχει εντοπιστεί ιδιαίτερη συχνότητα μόλυνσης, παρά τη συνέχιση των κατασκευαστικών εργασιών. Τα πιο πάνω μπορούν επίσης να έχουν εφαρμογή σε άλλες παρόμοιες διεργασίες.

Για την υπό συζήτηση χρήση των αναπνευστικών μασκών, οι απλές μάσκες για το στόμα και τη μύτη από ύφασμα θεωρούνται χρήσιμες, γενικά.

Ο εξοπλισμός αναπνευστικής προστασίας, για χρήση ως εξοπλισμός ατομικής προστασίας, δεν έχει ειδικές απαιτήσεις και δεν εξετάζεται στο παρόν έγγραφο. Για να χρησιμοποιηθεί ο εξοπλισμός αυτός απαιτείται προσωπική αξιολόγηση για τον κάθε εργαζόμενο, όπως για παράδειγμα κατά πόσο υπάρχει επαρκής παροχή αναπνευστικού αέρα για τον μεμονωμένο χρήστη.

Ιδιαίτερα στην περίπτωση αυξημένης σωματικής καταπόνησης, όπως συμβαίνει κατά τη διάρκεια των κατασκευαστικών εργασιών, η αυξημένη αναπνευστική αντίσταση της προστατευτικής μάσκας καθιστά την αναπνοή πιο δύσκολη. Η εφίδρωση και η συμπυκνωμένη υγρασία του εισπνεόμενου αέρα όχι μόνο μειώνουν σημαντικά την άνεση του χρήστη, αλλά και δημιουργούν πρόσθετους κινδύνους υγιεινής. Η αίσθηση ότι δεν παρέχεται αρκετός αέρας και ερεθισμοί, όπως φαγούρα, οδηγεί σε συχνή αφαίρεση της μάσκας και σε αυθόρμητη αφή / άγγιγμα της μάσκας και του προσώπου, προκειμένου για "κνησμό" στη μύτη, το στόμα και τα μάτια. Συνεπώς, το αποτέλεσμα της προστασίας από τη μάσκα μπορεί να αντιστραφεί.

Για δραστηριότητες στο εργοτάξιο, όπως είναι η παροχή βοήθειας και η ανταλλαγή υλικών και εργαλείων όπου απαιτείται συνήθως ένας μικρός αριθμός ατόμων - ένας ή δύο βοηθοί, συνήθως ομάδες το πολύ τριών ατόμων, δεν είναι δυνατόν να διατηρηθεί η προτεινόμενη / καθορισμένη απόσταση ασφαλείας. Στις περιπτώσεις αυτές, η απαίτηση για καθορισμό των ιδίων προσώπων στις ομάδες αυτές δυνατό να μειώσει σημαντικά τον πιθανό κίνδυνο μόλυνσης ως επαρκή προληπτικά μέτρα, υπό την προϋπόθεση ότι ο λειτουργικός έλεγχος και τα προληπτικά μέτρα που εφαρμόζονται μπορούν να αποτρέψουν με επάρκεια την παρουσία ασθενών ή μολυσματικών ατόμων.

Ως εκ τούτου, ο Οργανισμός ISHCCO συνιστά ως μέτρο πρόληψης των λοιμώξεων στα εργοτάξια, όπου η προτεινόμενη/ καθορισμένη ελάχιστη απόσταση δεν μπορεί να διατηρηθεί:

- Μη υποχρεωτική χρήση απλών αναπνευστικών μασκών.
- Υποχρεωτική ανάθεση των ιδίων προσώπων και σε μικρές ομάδες κατά τη διάρκεια των καθημερινών υγειονομικών ελέγχων.

### Προσθήκη Φεβρουαρίου 2021:

- Υποχρεωτική τοποθέτηση ιδίων ατόμων σε μικρές ομάδες.
- Καθημερινός έλεγχος της προσωπικής υγείας.
- Επικαιροποίηση της εκτίμησης κινδύνου και των οδηγιών χρήσης προστατευτικών μασκών σύμφωνα με τις ισχύουσες απαιτήσεις και την εθνική νομοθεσία.
- Η εξέταση ταχείας ανίχνευσης αντιγόνου για τον Κορωνοϊό COVID-19 (rapid test) είναι διαθέσιμη και μπορεί να βοηθήσει στη μείωση του κινδύνου μόλυνσης.
- Οι στρατηγικές εμβολιασμού για την εταιρεία ή το εργοτάξιο είναι δυνατές μόνο σε ατομική βάση με τη συμμετοχή του προσωπικού γιατρού του εργαζόμενου.