

ΤΕΕ ΤΚΜ
Σεμινάριο μικρής διάρκειας
«Υγεία και Ασφάλεια στα Τεχνικά Έργα»

Κατερίνη - Μάιος 2005

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ (Πρότυποι Πίνακες)

Σχέδιο Ασφάλειας & Υγείας (Σ.Α.Υ.)



Μαρία Σ. Δόση- Σιββά
Αρχιτέκτων Μηχ/κός Α.Π.Θεσ/νίκης
Πτυχιούχος Αρχαιολογίας Α.Π.Θεσ/νίκης
Τεχν.Επιθ.Εργασίας-Προϊσταμένη Τμήματος
ΚΕ.Π.Ε.Κ. Μακεδονίας-Θράκης

Δραστηριότητες που ενέχουν κινδύνους	Χρονοδιάγραμμα	Παράλληλες εργασίες		Κίνδυνος		Κίνδυνος για A+Y		Διατάξεις Νομοθεσίας που πρέπει να ληφθούν υπόψη	Προτεινόμενα μέτρα			Ανάδοχος εταιρεία	Παρατηρήσεις
		ΝΑΙ	ΌΧΙ	Αναπόφευκτος	Δυνάμενος να αποφευχθεί	Εργ.	Τρίτων		Πραγματοποιήσιμα	Επιλογή	Τροποπ		
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
A. Χειρισμός μηχ/των & εργαλείων													
1. Θόρυβος, πάνω από τα επιτρεπτά όρια		X			X	X	X	Π.Δ. 85/91 "Προστασία των εργαζ. από τους κινδύνους λόγω έκθεσης στο θόρυβο κατά την εργασία"	<u>Συλλογικά</u> α) Αθόρυβα εργαλεία β) Μόνωση για περιορισμό θορύβου <u>Ατομικά</u> α) Ωτοβύσματα				
2. Δίκτυα													
2.1. ΟΤΕ		X			X	X	X	ΠΔ.1073/81 αρ.2	1) Αιτήσεις Γεν. Εργολ. Στις αντίστ. Υπηρεσίες	1.			
2.2. ΔΕΗ		X			X	X	X	ΠΔ.1073/81 (αρ.2-78-79) Καν. Ασφ. ΔΕΗ	2) Εργολ + Επιβλ + Υπηρ -> μεταφορά δικτύου + πρόσθετα μέτρα Ασφαλείας π.χ. ΔΕΗ	2.2α			
2.3 ΥΔΡΕΥΣΗ		X			X	X	X	ΠΔ.1073/81 αρ.2	2.2.α Προστατευτικό σανίδωμα 2.2.β Μόνωση αγωγών 2.2.γ Προειδοποιητική διάταξη 2.2.δ Μ.Α.Π. (Απόστ. ασφαλείας κατάλ. ένδυση)	2.2δ			

Γενικός Εργολάβος (στοιχεία)

Φάση: Χωματουργικές Εργασίες

Δραστηριότητες που ενέχουν κινδύνους	Χρονοδιάγραμμα	Παράλληλες εργασίες		Κίνδυνος		Κίνδυνος για A+Y		Διατάξεις Νομοθεσίας που πρέπει να ληφθούν υπόψη	Προτεινόμενα μέτρα			Ανάδοχος εταιρεία	Παρατηρήσεις
		ΝΑΙ	ΌΧΙ	Αναπόφευκτος	Δυνάμενος να αποφευχθεί	Εργ.	Τρίτων		Πραγματοποιήσιμα	Επιλογή	Τροποπ		
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3. Μηχ/τα - Εργαλεία Απαριθμηση Περιγραφή		X			X	X	X	<p>Π.Δ. 31/90 Επίβλεψη της λειτουργίας, χειρισμός και συντήρηση μηχ/των εκτέλεσης Τεχνικών Έργων</p> <p>Π.Δ.1073/81 τμ. IV</p> <p>Π.Δ. 395/94 ελάχιστες Προδ. Ασφάλειας ή Υγείας για τη χρησιμοποίηση Εξοπλισμού Εργασίας από τους Εργαζόμενους</p> <p>Κανονισμός Εσωτ. Ηλεκτ. Εγκαταστάσεων</p> <p>Π.Δ. 396/84 Ελαχ. Προδιαγραφές A+Y για τη χρήση από τους Εργαζόμενους ΜΑΠ κ.α.</p>	<p>Π.χ. Μηχ/τα ισχύος 201-300 HP</p> <p>Άδεια χειριστή Β' τάξης</p> <ul style="list-style-type: none"> - Βεβαίωση πρόσφατης συντήρησης - Άδειες κυκλοφορίας - Όργανο ελέγχου χειριστηρίου - Σημάνσεις Ασφαλείας (οπτικές - ηχητικές) - Έγγραφο γνώμη του Τ.Α (για την επιλογή) κ.α. - Μ.Α.Π. 				

Γενικός Εργολάβος (στοιχεία)

Φάση: Χωματουργικές Εργασίες

Δραστηριότητες που ενέχουν κινδύνους	Χρονοδιάγραμμα	Παράλληλες εργασίες		Κίνδυνος		Κίνδυνος για A+Y		Διατάξεις Νομοθεσίας που πρέπει να ληφθούν υπόψη	Προτεινόμενα μέτρα			Ανάδοχος εταιρεία	Παρατηρήσεις
		ΝΑΙ	ΌΧΙ	Αναπόφευκτος	Δυνάμενος να αποφευχθεί	Εργ.	Τρίτων		Πραγματοποιήσιμα	Επιλογή	Τροποπ		
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Β. Εκσκαφές													
Ορύγματα		X			X	X	X	ΠΔ.1073/81 αρ.2 ως 17 Κτιριοδομικός Κανονισμός αρθ.5 παρ.2 (Περίφραξη εργοταξ.) Π.Δ. 305/96 Παράρτ. IV Μέρος Α' 18,1	<u>1. Συλλογικά μέσα</u> α. Αντιστήριξη μέχρι βάθουςm στα τμήματα (σχέδια & τρόπος κατασκευής) β. Βαθμιδωτά πρανή στα ειδικά εδάφη γ. Άμεση επιχωμάτωση συγκεκριμένων τμημάτων εξαιτίας δ. Προστασία έναντι πτώσεως κιγκλίδωμα 1 m (τρόπος κατασκευής) ε. Εναπόθεση υλικώς πέραν του 0,60 m από τα χείλη της εκσκαφής και <u>2. Ατομικά μέτρα Μ.Α.Π.</u>	1.α 1.γ		ΧΩΜΑΤ Α.Ε.	Επιλογή 1γ στα τμήματα