

ΕΡΓΟ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ – ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΩΝ ΚΑΙ ΝΗΣΙΔΩΝ ΟΔΩΝ

**ΣΧΕΔΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑΣ  
(Σ.Α.Υ.)**

**(Π.Δ. 305/96, άρθρο 3 παρ. 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10)**

## A. ΓΕΝΙΚΑ

1. ΕΡΓΟ : **ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ – ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΩΝ ΚΑΙ ΝΗΣΙΔΩΝ ΟΔΩΝ**

2. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ : **ΔΗΜΟΣ ΦΙΛΟΘΕΗΣ ΨΥΧΙΚΟΥ**

3. ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ : **ΔΗΜΟΣ ΦΙΛΟΘΕΗΣ ΨΥΧΙΚΟΥ**

4. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ : **ΤΕΡΤΣΕΤΗ 44 ΝΕΟ ΨΥΧΙΚΟ**

5. ΥΠΟΧΡΕΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΤΟΥ Σ.Α.Υ. : **ΔΕΛΗΓΙΩΡΓΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ**

6. ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:

7. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ :

Το έργο αφορά ανακατασκευή τμημάτων πεζοδρομίων και σποραδικές επισκευές σε διάφορα σημεία του προαστίου.

Ειδικότερα θα γίνουν οι εξής εργασίες:

- Εκσκαφές
- Αποξηλώσεις πλακοστρώσεων.
- Αποξηλώσεις κρασπέδων.
- Επίστρωση κρασπέδων.
- Επίστρωση πλακών

Αριθμός Αδείας

Δεν απαιτούνται διοικητικές εγκρίσεις

Περιγραφή φάσεων εκτέλεσης του έργου

**ΑΠΟΞΗΛΩΣΕΙΣ**

Οι αποξηλώσεις θα γίνουν με κάθε προσοχή και με τη λήψη όλων των αναγκαίων, για την ασφάλεια του προσωπικού και των έργων, μέτρων.

#### ΕΚΣΚΑΦΕΣ

Οι αναγκαίες εκσκαφές, όπως καθοριστούν στην μελέτη εφαρμογής, θα γίνουν με μηχανικά μέσα, τμηματικώς.

#### ΚΟΝΙΟΔΕΜΑΤΑ

Ο ξυλότυπος (καλούπια) θα γίνει με ξύλα (ξυλεία πεύκης ή betoform), ο οπλισμός θα κατασκευασθεί σε μάντρα σιδήρου και θα μεταφερθεί και θα τοποθετηθεί στον ξυλότυπο με την απαραίτητη προσοχή. Η σκυροδέτηση θα γίνει από έτοιμο σκυρόδεμα (εταιρεία σκυροδέματος) με μεταφορά του έτοιμου σκυροδέματος με φορτηγά ενώ το ρίξιμο με αντλία ανάλογου μήκους.

#### ΚΑΛΥΨΕΙΣ

Οι καλύψεις θα κατασκευαστούν σύμφωνα με τις προδιαγραφές της μελέτης εφαρμογής.

### **Β. ΚΙΝΔΥΝΟΙ ΠΟΥ ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΤΟΥΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΑΝΑ ΦΑΣΗ**

Πιθανός κίνδυνος από ηλεκτροπληξία, ατύχημα από διερχόμενο αυτοκίνητο.

### **Γ. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΛΗΨΗ ΚΑΙ ΑΠΟΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ ΤΩΝ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ ΦΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ**

Απαιτείται:

Να ξηλωθούν οι πάσης φύσεως σωληνώσεις, εσωτερικώς και εξωτερικώς, να απομονωθούν οι κεντρικές παροχές υδρεύσεως και ηλεκτρισμού.

Η επιμελημένη – ασφαλή αποξήλωση κάθε στοιχείου.

Θα περιφραχθεί το σκάμμα της εκσκαφής με φωσφορούχο πλέγμα. Σε κάθε περίπτωση πρέπει να λαμβάνονται υπόψη οι διατάξεις του άρθρου 9 του Π.Δ. 1073/81 όπως τροποποιήθηκε (το συγκεκριμένο άρθρο με το ΦΕΚ 64Α/28.5.95

Το προσωπικό θα φέρει υποχρεωτικά κράνη ασφαλείας και ο ρουχισμός τους θα είναι ανάλογος (υποδήματα κλειστού τύπου). Επίσης θα προσεχθούν οι μονώσεις των καλωδίων να είναι βάσει προδιαγραφών για να μην έρθουν σε επαφή γυμνά καλώδια με νερό. Στο εργοταξιακό ρεύμα θα υπάρχει ασφάλεια πτώσης τάσης του πίνακα.

## **Δ. ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

### **1. Δίοδοι προσπέλασης στο εργοτάξιο και πρόσβασης στις θέσεις εργασίας**

Η προσπέλαση στο έργο είναι άμεση από τους υπάρχοντες περιφερειακούς δρόμους.

### **2. Δίοδοι κυκλοφορίας πεζών και οχημάτων εντός του εργοταξίου**

Η κυκλοφορία των οχημάτων κατά τη διάρκεια των εργασιών θα γίνεται από τους υπάρχοντες περιφερειακούς δρόμους.

### **3. Χώροι εγκατάστασης του βασικού μηχανικού εξοπλισμού**

Τα βαριά εργαλεία ασφαρίζονται επί τόπου ενώ τα μικρότερα (εργαλεία χειρός, μικροσυσσκευές κλπ.) αποθηκεύονται στους διαμορφωμένους χώρους αποθήκευσης με ευθύνη των εργατών που τα χρησιμοποιούν.

### **4. Χώροι αποθήκευσης**

Δεν προβλέπεται η δημιουργία αποθηκών καυσίμων, λιπαντικών κλπ. Οι μικρές ποσότητες που απαιτούνται θα παραδίδονται καθημερινά από τα τοπικά πρατήρια καυσίμων.

### **5. Χώροι συλλογής ακρήστων και επικίνδυνων υλικών ( θα περιγράφεται και ο τρόπος αποκομιδής τους)**

Απαιτείται ο Ανάδοχος να μεριμνήσει για την κατασκευή περιφραγμένου χώρου αποθήκευσης υλικών (μπαζών κλπ.)

### **6. Χώροι υγιεινής, εστίασης και πρώτων βοηθειών**

Ο Ανάδοχος υποχρεούται να μεριμνήσει για τον ανεφοδιασμό των χώρων εργασίας με πόσιμο νερό και επαρκείς εγκαταστάσεις υγιεινής και καθαριότητας. Στο εργοτάξιο θα υπάρχει κουτί πρώτων βοηθειών. Η ιατρική κάλυψη των εκτάκτων περιστατικών θα γίνεται από το πλησιέστερο Νοσοκομείο.

### **7. Άλλα σημεία, χώροι ή ζώνες που απαιτούνται για την ασφάλεια και την υγεία των εργαζομένων.**

Δεν υπάρχουν

Ν. ΨΥΧΙΚΟ 26-4-2012

**ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ**

**ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ**

**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**

Αγγελική Δεληγιώργη  
Τοπογράφος Μηχ/κός

Ζωή Λινάρδου  
Εκπ. πτυχ. μηχ/κός δομικών έργων Τ.Ε.

Βασίλης Κόγος  
Τοπογράφος Μηχανικός