

**ΣΧΕΔΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑΣ (Σ.Α.Υ.)
Π.Δ. 305/96, άρθρο 3 παρ. 3,4,5,6,8,9,10.**

Σημ. : Το ΣΑΥ περιέχει κατ' ελάχιστο τα στοιχεία που προβλέπονται στο άρθρο 3 του Π.Δ. 305/96 και αποσκοπεί στην πρόληψη των κινδύνων κατά τη διάρκεια της εκτέλεσης του έργου

A. ΓΕΝΙΚΑ

Είδος έργου και χρήση αυτού: **ΚΟΠΗ ΕΝΟΣ ΔΕΝΤΡΟΥ**

Σύντομη περιγραφή του έργου: : **ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΟΠΗΣ ΕΝΟΣ ΔΕΝΤΡΟΥ**

3. Διεύθυνση του έργου : **ΥΠΟΣΜΗΝΑΓΟΥ ΠΑΡΟΥΣΗ 96, ΚΑΛΛΙΘΕΑ**

4. Εργοδότης: **ΧΑΤΖΗΝΟΥΣΚΑΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ (ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ)**

5. Μελετητής: **ΔΑΖΕΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ – ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ**

6. Φάσεις εκτέλεσης του έργου και εφαρμοζόμενες μέθοδοι εργασίας κατά φάση (περιγραφή των κυριότερων βοηθητικών μέσων, του τρόπου οριζόντιας και κατακόρυφης διακίνησης υλικών, κλπ.)

α) Ασφαλής προσβαση στο επιθυμητο υψος για σταδιακη κοπη με τηλεσκοπικη σκάλα η γερανο με όλα τα μετρα ασφαλειας

β) ασφαλιση του χώρου εντος της ακτινας του δεντρου για τυχον πτωση κλαδιων.
γ) κοπή δεντρου από την κορυφη τμηματικα και με ασφαλισμενη την αποκομιδη των τμηματων που αφαιρουνται.

δ) τεμαχισμος και στοιβαξη των προιοντων κοπης για μεταφορα η αποθηκευση εντος του οικοπεδου

Β. ΚΙΝΔΥΝΟΙ ΠΟΥ ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΤΟΥΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

- | | |
|---|-----|
| 1. Πιθανός κίνδυνος από αστοχία του εδάφους
(π.χ. κατολισθήσεις, καταρρεύσεις, υποχωρήσεις πρανών εκσκαφής, αποκολλήσεις βράχων, κλπ.) | OXI |
| 2. Πιθανός κίνδυνος από εργοταξιακά οχήματα
(π.χ. ασταθή έδραση, ελλιπής ακινητοποίηση, συγκρούσεις συνθλίψεις, κλπ.) | OXI |
| 3. Πιθανός κίνδυνος πτώσεις από ύψος
(π.χ. εργασία σε ικριώματα, σε στέγες, σε περατά πλακών, πλησίον κατακόρυφων ή οριζόντιων ανοιγμάτων, υπερυψωμένες δίοδοι, κλπ.) | NAI |
| 4. Πιθανός κίνδυνος από πτώσεις υλικών και αντικειμένων
(π.χ. κατεδαφίσεις, φορτοεκφορτώσεις, κοπη δεντρών, κλπ.) | OXI |
| 5. Πιθανός κίνδυνος εκρήξεων
(π.χ. χρήση εκρηκτικών, φιάλες ασετυλίνης / οξυγόνου, κλπ.) | OXI |
| 6. Πιθανός κίνδυνος πυρκαϊάς
(π.χ. δεξαμενές καυσίμων, χρήση φλόγας, κλπ.) | OXI |
| 7. Πιθανός κίνδυνος ηλεκτροπληξίας
(π.χ. δίκτυα, ηλεκτροκίνητα μηχανήματα, κλπ. | OXI |
| 8. Πιθανός κίνδυνος από έκθεση σε βλαπτικούς παράγοντες,,
είτε φυσικούς(π.χ. ακτινοβολία, θόρυβος κλπ.)
είτε χημικούς (π.χ. αμίαντος αναθυμιάσεις, κλπ.),
είτε βιολογικούς (π.χ. υπόνομοι, βιολογικοί καθαρισμοί κλπ.) | OXI |
| 9. άλλοι πιθανοί κίνδυνοι. | OXI |

**Γ. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΛΗΨΗ ΚΑΙ ΑΠΟΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ
ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ ΤΩΝ
ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ.**

Κατ' εφαρμογή του άρθρου 3 παρ. 5 εδάφιο (α) του Π.Δ. 305/96, οι κανόνες που πρέπει να εφαρμόζονται για τους προαναφερόμενους κινδύνους του εδφίου β είναι :

Μέτρα προστασίας εργαζομένων από κίνδυνο:

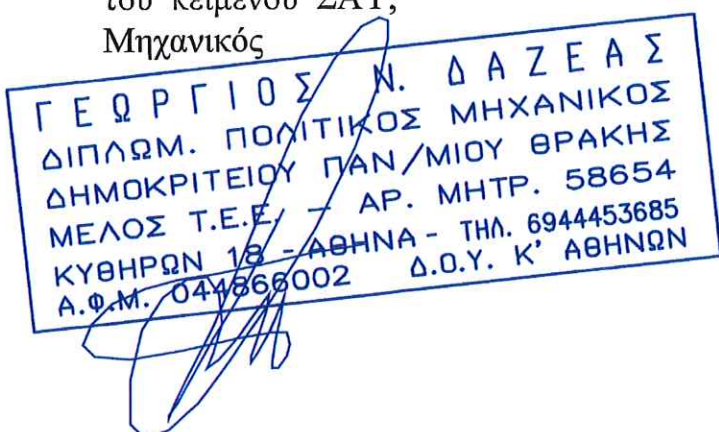
- | | |
|---|------------------------------|
| 1. Αστοχίας του εδάφους | <i>OXI</i> |
| 2. Εργοταξιακών οχημάτων | <i>OXI</i> |
| 3. Πτώσεις από ύψος
<i>ασφαλειας από σταθερο ασφαλες σημειο (προσδεση με ιμαντες κρανος κλπ)</i> | <i>χρηση εξοπλισμου</i> |
| 4. Πτώσεις υλικών και αντικειμένων
<i>ασφαλειας γυρω από το προς κοπη δεντρο</i> | <i>εξασφαλιση περιμετρου</i> |
| 5. Εκρήξεων | <i>OXI</i> |
| 6. Πυρκαϊών | <i>OXI</i> |
| 7. Ηλεκτροπληξίας | <i>OXI</i> |
| 8. Έκθεση σε φυσικούς ή χημικούς παράγοντες | <i>OXI</i> |

Δ. ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Περιγραφικά αναφέρονται τα παρακάτω πρόσθετα στοιχεία, εάν υπάρχουν:

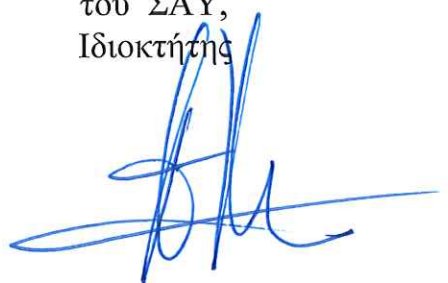
1. προσπέλαση στο εργοτάξιο και στις θέσεις εργασίας υπάρχει
2. κυκλοφορία πεζών και οχημάτων εντός του εργοταξίου δεν πραγματοποιείται
3. χώροι αποθήκευσης υλικών και τρόπος αποκομιδής αχρήστων επι του οικοπεδου
4. χώροι υγιεινής, εστίασης και πρώτων βοηθειών πραγματοποιούνται στον χωρου του εργοταξίου
5. λοιπά στοιχεία

ο έχων την ευθύνη κατάρτισης
και μέριμνα
του κειμένου ΣΑΥ,
Μηχανικός



ο έχων την ευθύνη

του ΣΑΥ,
Ιδιοκτήτης



Αντώνιος Χανθόπουλος
Διαχειριστής (Υποσμ. Παραίωνας)
ΚΑΛΩΣΕΑ

