

**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'ελάχιστον στα στοιχεία που προβλέπονται στο άρθρο 3 του Π.Δ.305/96 και αποσκοπεί στην πρόληψη των κινδύνων κατά την διάρκεια εκτέλεσης του έργου.

**ΕΡΓΟ: «ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ  
ΤΟΥ Κ.Υ. ΒΛΑΧΙΩΤΗ»**

**ΠΡΟΫΠ/ΣΜΟΣ: 200.000,00 €**

**ΘΕΣΗ: ΒΛΑΧΙΩΤΗΣ, ΔΗΜΟΥ ΕΥΡΩΤΑ**

**ΦΟΡΕΑΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ: Περιφερειακή Ενότητα Λακωνίας**

**ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: Διεύθυνση Τεχνικών Έργων**

## **A.ΓΕΝΙΚΑ**

1. **Είδος έργου και χρήση αυτού:**  
Το έργο περιλαμβάνει μια σειρά από εργασίες με σκοπό τη λειτουργική αναβάθμιση του Κέντρου Υγείας Βλαχιώτη.
2. **Σύντομη περιγραφή του έργου:**  
Το έργο περιλαμβάνει μια σειρά από εργασίες με σκοπό τη λειτουργική αναβάθμιση του Κέντρου Υγείας Βλαχιώτη.
3. **Διεύθυνση έργου:**  
Βλαχιώτη, Δήμου Ευρώτα
4. **Φορέας Υλοποίησης:**  
Περιφερειακή Ενότητα Λακωνίας
5. **Μελετητής**  
Διεύθυνση Τεχνικών Έργων
6. **Φάσεις εκτέλεσης του έργου και εφαρμοζόμενες μέθοδοι εργασίας κατά φάση ( περιγραφή των κυριότερων βοηθητικών μέσων, του τρόπου οριζόντιας και κατακόρυφης διακίνησης υλικών κλπ.).**  
Το έργο περιλαμβάνει μια σειρά από εργασίες με σκοπό τη λειτουργική αναβάθμιση του Κέντρου Υγείας. Αναλυτικότερα περιλαμβάνει εργασίες:
  1. Μονώσεις
  2. Αντικατάσταση κουφωμάτων
  3. Αντικατάσταση πλακιδίων δαπέδων
  4. Εργασίες ανακατασκευής κουζίνας
  5. Εργασίες επισκευών στο Αίθριο
  6. Αντικατάσταση υφιστάμενου λέβητα - μπόιλερ
  7. Κλιματισμός
  8. Πυρασφάλεια
  9. Ηλεκτρολογική εγκατάσταση
  10. Χρωματισμοί του κτιρίου εσωτερικά και εξωτερικά με πλαστικά χρώματα
  11. Επενδύσεις

## **B. 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.)

ΟΧΙ

ΝΑΙ

- |   |                              |
|---|------------------------------|
| 2. Πιθανός κίνδυνος από εργοταξιακά οχήματα ( π.χ. ασταθής έδρασης, ελλειπής ακινητοποίηση, συγκρούσεις, συνθλίψεις κλπ)<br><input type="checkbox"/> ΟΧΙ  | NAI                          |
| 3. Πιθανός κίνδυνος πτώσης από ύψος ( π.χ. εργασία σε ικρίωματα, σε στέγες, σε πέρατα πλακών, πλησίον κατακόρυφων ή οριζόντιων ανοιγμάτων, υπερυψωμένες δίοδοι κλπ)<br><input type="checkbox"/> ΟΧΙ   | NAI                          |
| 4. Πιθανός κίνδυνος από πτώσεις υλικών και αντικειμένων ( π.χ. κατεδαφίσεις, φορτοεκφορτώσεις, κλπ )<br><input type="checkbox"/> ΟΧΙ  | NAI                          |
| 5. Πιθανός κίνδυνος εκρήξεων ( π.χ. χρήση εκρηκτικών, φιάλες ασετιλίνης – οξυγόνου κλπ.)<br><input type="checkbox"/> ΟΧΙ  | NAI                          |
| 6. Πιθανός κίνδυνος πυρκαγιάς ( π.χ. δεξαμενές καυσίμων, χρήση φλόγας κλπ )<br>OXI  | <input type="checkbox"/> NAI |
| Πιθανός κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ( π.χ. δίκτυα, ηλεκτροκίνητα μηχανήματα κλπ)<br>OXI   | <input type="checkbox"/> NAI |
| Πιθανός κίνδυνος από έκθεση σε βλαπτικούς παράγοντες, είτε φυσικούς ( π.χ. Ακτινοβολία, θόρυβος κλπ ), είτε χημικούς ( π.χ. αμιάντος, αναθυμιάσεις κλπ ) είτε βιολογικούς (π.χ. υπόνομοι, βιολογικοί καθαρισμοί κλπ )<br><input type="checkbox"/> ΟΧΙ | NAI                          |
| 9. Άλλοι πιθανοί κίνδυνοι<br><input type="checkbox"/> ΟΧΙ   | NAI                          |

## **Γ. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΛΗΨΗ ΚΑΙ ΑΠΟΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ 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 εδαφίου Β είναι:

Μέτρα προστασίας εργαζομένων από κίνδυνο:

1. Αστοχίας του εδάφους:

Κανένα \_\_\_\_\_

2. Εργοταξιακών οχημάτων:

Η προσέγγιση στον εργοταξιακό χώρο θα απαγορεύεται για οποιοδήποτε δεν έχει σχέση με αυτό. Και απαιτείται προσοχή κατά τη μεταφορά των υλικών και τη χρήση τους.

3. Πτώσεις από ύψος:

Κουπαστές ασφαλείας σε κάθε ικρίωμα, επαρκές πλάτος σανίδων.

4. Πτώσεις υλικών και αντικειμένων:

Κανένα \_\_\_\_\_

5. Εκρήξεων:

Κανένα \_\_\_\_\_

6. Πυρκαγιών :

Εγκατάσταση ηλεκτρικών πινάκων φωτιστικών κλπ που χρήζουν προσοχής

7. Ηλεκτροπληξίας:

Εγκατάσταση ηλεκτρικών πινάκων φωτιστικών κλπ που χρήζουν προσοχής

8 Έκθεση σε φυσικούς ή χημικούς παράγοντες:

Κανένα \_\_\_\_\_

#### **Δ. ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

Περιγραφικά αναφέρονται τα παρακάτω πρόσθετα στοιχεία, εάν υπάρχουν

1. Προσπέλαση στο εργοτάξιο και στις θέσεις εργασίας :  
Θα γίνεται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό και με τα απαραίτητα μέτρα εργασίας όπως ορίζει η τεχνική νομοθεσία.
2. Κυκλοφορίας πεζών και οχημάτων εντός του εργοταξίου.  
Θα γίνεται από την είσοδο του χώρου και μόνο από το προσωπικό που απασχολείται.
3. Χώροι αποθήκευσης υλικών και χώρος αποκομιδής ακρήστων.  
Εντός του υπό διαμόρφωση χώρου και έχει προβλεφθεί δαπάνη για την μεταφορά με το χέρι και με όχημα και την απόθεση σε κατάλληλο σημείο.
4. Χώροι υγιεινής, εστίασης και πρώτων βοηθειών.  
Θα δημιουργηθεί χώρος υγιεινής και πρώτων βοηθειών για τους εργαζόμενους στο εργοτάξιο.
5. Λοιπά στοιχεία.

Σπάρτη 05/12/2019

Ο Συντάξας Μηχανικός

Ελέγχθηκε κ' θεωρήθηκε  
Η Προϊσταμένη Τμήματος  
Δομών Περιβάλλοντος

Παναγιώτης Κουλογεωργίου  
Τοπογράφος Μηχανικός

Βασιλική Τζανετέα  
Αρχιτέκτων Μηχανικός

Λεωνίδα Κυλιντηρέας  
ΠΕ Ηλεκ/γος

Θεωρήθηκε  
Ο Αν. Προϊστάμενος της Δ.Τ.Ε.

Παναγιώτης Παναγάκης  
MSc Πολ. Μηχανικός με Α' βαθμό