



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΕΒΡΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΔΟΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΕΡΓΟ: ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΒΛΑΒΩΝ ΣΤΕΨΗΣ
ΥΠΕΡΒΛΗΤΟΥ ΑΝΑΧΩΜΑΤΟΣ ΠΟΤΑΜΟΥ
ΕΒΡΟΥ ΑΠΟ ΟΙΚΙΣΜΟ ΘΥΜΑΡΙΑΣ ΕΩΣ
ΟΙΚΙΣΜΟ ΦΥΛΑΧΤΟΥ
ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 465.000,00€
ΤΟΠΟΣ: ΔΗΜΟΣ ΣΟΥΦΛΙΟΥ Ν. ΕΒΡΟΥ
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΣΑΕΠ 531
2014ΕΠ53100005

ΦΑΚΕΛΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑΣ (Φ.Α.Υ.)
(Π. . 305/96, άρθρο 3 παρ. 3,7,8,9,10,11)

A. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

1. Γενικά

Το παρόν ΦΑΥ αποτελεί αναπόσπαστο μέρος των στοιχείων της μελέτης. Συντάχθηκε σύμφωνα με το ΠΔ 305/96 «Ελάχιστες προδιαγραφές ασφαλείας και υγείας που πρέπει να εφαρμόζονται στα προσωρινά ή κινητά εργοτάξια σε συμμόρφωση προς την οδηγία 92/57/ΕΟΚ.

Είδος έργου και χρήση αυτού

Συντήρηση

Διεύθυνση έργου

Υπερβλητό ανάχωμα ποταμού Έβρου από τον οικισμό Φυλαχτού μέχρι και τον οικισμό της Θυμαριάς.

2. Περιγραφή του έργου.

Με τις εργασίες που προβλέπονται στην παρούσα μελέτη, θα πραγματοποιηθεί η αποκατάσταση των φθορών της στέψης του υπερβλητού αναχώματος από τον οικισμό Φυλαχτού μέχρι και τον οικισμό της Θυμαριάς. Επίσης θα αποκατασταθεί η υφιστάμενη προστασία του πρανούς με λίθους και συρματοκυβώτια στην θέση 35TMF4519138351 (X=697388.48 Ψ= 4540510.17), πλησίον αντλιοστασίου σε μήκος 100 μέτρων. Στοχευμένα οι παρεμβάσεις αφορούν σε δράσεις δομικής ενίσχυσης με σκοπό την άμβλυση των φαινομένων διάβρωσης σε σημεία που ο ποταμός εμφανίζει έντονους μαιανδρισμούς, καθώς και σε σημεία όπου η ροή του έχει δημιουργήσει κοιλότητες στο πρανές. Με την ολοκλήρωση των εργασιών θα αποκατασταθεί η πρόσβαση τόσο τού στρατού όσο και των υπηρεσιών της αστυνομίας οι οποίες είναι επιφορτισμένες με την φύλαξη των συνόρων ενώ η αποκατάσταση της βατότητας του αναχώματος θα επιτρέψει την άμεση και ασφαλή πρόσβαση για την διενέργεια επίβλεψης και αυτοψίας στην περιοχή για τον αντιπλημμυρικό έλεγχο.

3. Αριθμός αδειάς :

Λόγω της φύσης του έργου, δεν απαιτείται η έκδοση άδειας. Για την εκτέλεση των εργασιών θα υπογραφεί συμφωνητικό .

4. Στοιχεία των κυρίων του έργου

(καταγράφονται κατά χρονολογική σειρά αρχίζοντας από τον αρχικό /αρχικούς ιδιοκτήτες και συμπληρώνονται καθ' όλη τη διάρκεια της ζωής του έργου, οπότε επέρχεται κάποια αλλαγή στη συνολική ή στις επιμέρους ιδιοκτησίες)

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ ΤΜΗΜΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ
ΠΕ ΕΒΡΟΥ	ΚΑΡΑΟΛΗ και ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ 40 ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ		

5. Στοιχεία του συντάκτη του ΦΑΥ

Διαμαντής Χρήστος, Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε., Επιβλέπων, μόνιμος υπάλληλος Διεύθυνσης Τεχνικών Έργων Π.Ε. Έβρου.

6. Στοιχεία των υπευθύνων ενημέρωσης/ αναπροσαρμογής του ΦΑΥ:

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ
Θα ορισθεί μετά την υπογραφή της σύμβασης			

B. ΜΗΤΡΩΟ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

1. Τεχνική περιγραφή

(βλέπε συνημμένη Τεχνική Έκθεση)

2. Παραδοχές μελέτης

Αναφέρονται στα υπόλοιπα τεύχη δημοπράτησης του έργου.

3. Τεχνικές προδιαγραφές

Αναφέρονται στην Ειδική Συγγραφή Υποχρεώσεων του έργου που επισυνάπτεται.

4. Προσπελάσεις

Η προσπέλαση στο έργο θα γίνεται από την υπάρχουσες οδούς, και όπου αυτές δεν υφίστανται θα διαμορφωθούν προσβάσεις-προσπελάσεις με δαπάνες του αναδόχου, σύμφωνα με το Τιμολόγιο Μελέτης του έργου.

5. Σχέδια - μελέτες

Μετά την ολοκλήρωση της εκτέλεσης του έργου θα εκδοθεί ο τελικός φάκελος Ασφάλειας και Υγείας στον οποίο θα συμπεριληφθούν τα «ως κατασκευασθεί» σχέδια των τεχνικών.

Γ. ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

Θέσεις οδεύσεων διαφυγής και εξόδων κινδύνου : Δεν απαιτούνται. Οι επεμβάσεις στο έργο θα πρέπει να γίνονται περιόδους και ώρες που δεν αναμένονται ακραία καιρικά φαινόμενα.

Δ. ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΙΜΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όλες οι εργασίες που θα εκτελεσθούν στα πλαίσια της συντήρησης του παρόντος έργου, οφείλουν να συμμορφώνονται με τα μέτρα Υγιεινής και Ασφάλειας που απαιτεί η ελληνική νομοθεσία .

Ε. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΟΥ ΕΝΕΧΟΥΝ ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ:

Όλες οι εργασίες που ενέχουν ιδιαίτερους κινδύνους θα γίνονται με τη λήψη όλων των προβλεπόμενων μέτρων.

ΣΤ. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Κατά την εκτέλεση των εργασιών συντήρησης θα πρέπει να αποφεύγονται οι σημειακές φορτίσεις από τα μηχανήματα του έργου στα όρια των θέσεων που εκτελούνται επιχώσεις, ώστε να μειωθεί ο κίνδυνος των καθιζήσεων. Ο Ανάδοχος θα πρέπει να διενεργεί ελέγχους καθημερινά και πριν την έναρξη των εργασιών αλλά και μετά από κάθε αλλαγή βάρδιας καθώς επίσης και μετά από έντονα καιρικά φαινόμενα. Πρέπει να υπάρχει πρόβλεψη για την καλή επιθεώρηση / συντήρηση των αποστραγγιστικών εγκαταστάσεων ώστε να εξαιλεφθεί ο κίνδυνος πλημμυρισμού του έργου από όχι καλή λειτουργία των παραπάνω εγκαταστάσεων. Ο Ανάδοχος θα πρέπει να καταρτίσει και να περιλάβει πρόγραμμα επιθεωρήσεων και μεθοδολογία συντήρησης των αποστραγγιστικών συστημάτων του έργου για την καλή λειτουργία τους.

Ζ. ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

- α. Κατάλληλη προειδοποιητική σήμανση και διαχείριση της ενεργούς κυκλοφορίας.
- β. Οριοθέτηση του χώρου στάθμευσης των μηχανημάτων του έργου.
- γ. Επαρκείς προειδοποιητικές σημάσεις.

Η. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΝΑΓΚΑΙΩΝ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΩΝ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Οι βλάβες που τυχόν διαπιστώνονται στο έργο θα πρέπει να αποκαθίστανται άμεσα από τον ανάδοχο για το χρονικό διάστημα που ορίζεται από το νόμο και μέχρι την οριστική παραλαβή.

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ 31/07/2019

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΟΜΩΝ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΠΕ ΕΒΡΟΥ

ΔΙΑΜΑΝΤΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ Α΄β

ΜΑΥΡΑΚΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ Α΄β

ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ
Η ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ
ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
Π.Ε. ΕΒΡΟΥ

ΜΑΥΡΑΚΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ Α΄β