



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΠΕΡΙΦ/ΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΙ
ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ
ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΑΣ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΣΑΕΠ 541 / 2014ΕΠ54100001
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 30.650,00 €

ΣΧΕΔΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑΣ

(Σ.Α.Υ)

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

ΓΕΝΙΚΑ:

Έργο: ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΙ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ
ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΑΣ
Διεύθυνση: ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΑΣ
Ιδιοκτήτης: Π.Ε. ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ
Υπόχρεος Σ.Α.Υ.: Δ.Τ.Ε. Π.Ε. ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΑΣΕΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ:

- Εκβάθυνση του σημείου στέψης του φράγματος με μηχανικά μέσα, καθαρισμός της κοίτης από φερτά υλικά και καθαρισμός από αυτοφυή βλάστηση.
- Επίστρωση αγροτικών δρόμων με αμμοχαλικώδη υλικά.
- Καθαίρεση άοπλου σκυροδέματος.
- Θα γίνει λιθορριπή προστασίας κοίτης με λίθους λατομείου.

ΚΙΝΔΥΝΟΙ ΠΟΥ ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΤΟΥΝ

1. Κίνδυνος από πτώσεις-μετατοπίσεις υλικών και αντικειμένων
2. Κίνδυνος από την χρησιμοποίηση μηχανικών μέσων
3. Κίνδυνος από φυσικούς παράγοντες (θόρυβο, σκόνη)

ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΛΗΨΗ ΚΑΙ ΑΠΟΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ

1. Να απαγορευθεί η χωρίς λόγω παραμονή επισκεπτών στο χώρο του εργοταξίου.
2. Να χρησιμοποιούνται ως χειριστές άτομα με τις απαραίτητες άδειες και με εμπειρία και να γίνεται σωστή συντήρηση των μηχανημάτων.

ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

1. Απαραίτητη σήμανση και τα αντίστοιχα μέτρα ασφαλείας τα οποία προβλέπονται από διατάξεις του ισχύοντα Κ.Ο.Κ να τηρούνται αυστηρά.
2. Προσπέλαση στο εργοτάξιο, πρόσβαση στις θέσεις εργασίας: Δεν απαιτείται ιδιαίτερη μέριμνα πέραν των συνηθισμένων.
3. Κυκλοφορία οχημάτων και πεζών εντός του εργοταξίου: Δεν απαιτείται μέριμνα πέραν των συνηθισμένων.
4. Χώροι αποθήκευσης υλικών και τρόποι αποκομιδής ακρήστων: Αποθηκεύονται στον εργοταξιακό χώρο και γίνεται αποκομιδή ακρήστων με μηχανικά μέσα.
5. Συνθήκες αποκομιδής επικίνδυνων υλικών. Δεν θα χρησιμοποιηθούν επικίνδυνα υλικά.

Καστοριά 06-07-2017
Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Καστοριά 06-07-2017
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Τ.Δ.Π.

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Καστοριά 06-07-2017
Ο Δ/ντης Δ.Τ.Ε.

Ιωάννης Πολυχρονόπουλος
Μηχανολόγος Μηχανικός ΤΕ

Κοτσάκος Στέλιος
Πολιτικός Μηχανικός

Αθανάσιος Βεκιάρης
Πολιτικός Μηχανικός