

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ ΒΑΡΒΑΡΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ**

**ΕΡΓΟ: «Επισκευή, συντήρηση  
σχολικών κτιρίων & αύλειων  
χώρων και λοιπές δράσεις.»**

**Αρ. Μελ. : 8 / 2018**

**ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ  
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ ΒΑΡΒΑΡΑΣ**

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 120.000,00 €**

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

**1. ΓΕΝΙΚΑ**

- 1.1 Τίτλος έργου: **«Επισκευή, συντήρηση σχολικών κτιρίων & αύλειων χώρων και λοιπές δράσεις.»**
- 1.2 Τοποθεσία έργου: Αγία Βαρβάρα
- 1.3 Ιδιοκτήτης: Δήμος Αγίας Βαρβάρας.
- 1.4 Διεύθυνση: Αριστομένους 8, Τ.Κ. 12351
- 1.5 Υπόχρεος εκπόνησης Σ.Α.Υ. : Σαρρή Αντωνία

## 2. ΦΑΣΕΙΣ – ΚΙΝΔΥΝΟΙ – ΜΕΤΡΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ

Εργασία	Κίνδυνοι που ενδέχεται να παρουσιαστούν	Μέτρα πρόληψης και αποτροπής
Ανακατασκευή τουαλετών δημιουργία WC AMEA & αντικατάσταση κουφωμάτων.	Τραυματισμός εργαζόμενου από χρήση εργαλείων χειρός. Τραυματισμός εργαζόμενου κατά την αποξήλωση των πλακιδίων τοίχου και δαπέδου. Τραυματισμός εργαζόμενου κατά την αποξήλωση των υαλοστασίων και των θυρών. Τραυματισμός εργαζόμενου κατά τις μεταφορές και φορτοεκφορτώσεις των υλικών καθαιρέσεως και των υλικών προς αντικατάσταση. Πτώση υλικών. Ανατροπή – σύγκρουση μηχανημάτων. Κίνδυνος πτώσης από ύψος. Αναπνευστικά προβλήματα.	Έλεγχος εργαλείων πριν τη χρήση – προληπτική συντήρηση όλων των μηχανημάτων – Χρήση ΜΑΠ – Ευσταθής έδραση – Αποφυγή εργασίας ή κίνησης εντός ακτίνας δράσης οποιουδήποτε μηχανήματος – Χρήση μηχανημάτων από αδειούχο χειριστή. – Έλεγχος ικριωμάτων ή σκαλών που θα χρησιμοποιηθούν - Επαρκής αερισμός του χώρου εργασίας .
Επίστρωση δαπέδου	Τραυματισμός εργαζόμενου από χρήση εργαλείων χειρός. Πτώση υλικών. Ανατροπή – σύγκρουση μηχανημάτων.	Έλεγχος εργαλείων πριν τη χρήση – προληπτική συντήρηση όλων των μηχανημάτων – Χρήση ΜΑΠ – Ευσταθής έδραση – Αποφυγή εργασίας ή κίνησης εντός ακτίνας δράσης οποιουδήποτε μηχανήματος – Χρήση μηχανημάτων από αδειούχο χειριστή.
Επισκευή γηπέδου.	Τραυματισμός εργαζόμενου από χρήση εργαλείων χειρός. Πτώση υλικών. Ανατροπή – σύγκρουση μηχανημάτων.	Έλεγχος εργαλείων πριν τη χρήση – προληπτική συντήρηση όλων των μηχανημάτων – Χρήση ΜΑΠ – Ευσταθής έδραση – Αποφυγή εργασίας ή κίνησης εντός ακτίνας δράσης οποιουδήποτε μηχανήματος – Χρήση μηχανημάτων από αδειούχο χειριστή

Αδροποίηση επιφανειών από μάρμαρο	Τραυματισμός εργαζόμενου από χρήση εργαλείων χειρός. Πτώση υλικών. Ανατροπή – σύγκρουση μηχανημάτων.	Έλεγχος εργαλείων πριν τη χρήση – προληπτική συντήρηση όλων των μηχανημάτων – Χρήση ΜΑΠ – Ευσταθής έδραση – Αποφυγή εργασίας ή κίνησης εντός ακτίνας δράσης οποιουδήποτε μηχανήματος – Χρήση μηχανημάτων από αδειούχο χειριστή.
--------------------------------------	--	---

### 3. ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Κίνδυνοι που ενδέχεται να παρουσιαστούν	
Προσπέλαση στο εργοτάξιο, πρόσβαση στις θέσεις εργασίας.	Απαιτείται ιδιαίτερη μέριμνα για να γίνεται η προσπέλαση χωρίς να τίθεται σε κίνδυνο η ασφάλεια των μαθητών και των καθηγητών.
Τραυματισμός εργαζόμενου από χρήση εργαλείων χειρός. Πτώση υλικών. Ανατροπή – σύγκρουση μηχανημάτων. Κίνδυνος πτώσης από ύψος.	Έλεγχος εργαλείων πριν τη χρήση – προληπτική συντήρηση όλων των μηχανημάτων – Χρήση ΜΑΠ – Ευσταθής έδραση – Αποφυγή εργασίας ή κίνησης εντός ακτίνας δράσης οποιουδήποτε μηχανήματος – Χρήση μηχανημάτων από αδειούχο χειριστή. – Έλεγχος φορητών σκαλών ή ικριωμάτων που θα χρησιμοποιηθούν για την αποξήλωση και την τοποθέτηση των φωτιστικών σωμάτων, τις καθαιρέσεις καθώς και το χτίσιμο των τοίχων .

Αγία Βαρβάρα 11/4/2018  
Οι Συντάξαντες

Ελέγχθηκε 16 / 4 / 2018  
Ο Προϊστάμενος Τμήματος Μελετών  
Κατασκευών & Επίβλεψης Έργων

Θεωρήθηκε 16 / 4 / 2018  
Ο Δ/ντής Τ.Υ. Περιβάλλοντος  
& Πρασίνου του Δήμου

Σαρρή Αντωνία  
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ

Δρούτσας Χρήστος  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΠΕ

Τσούτσουρας Κωνσταντίνος  
Χημικός Μηχανικός

Ζυματούρας Αντώνης  
αρχιτέκτων