

**ΕΡΓΟΛΗΠΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ :**  
**ΤΑΧ. Δ/ΝΣΗ :**

**ΕΡΓΟ : ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΝΕΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ 5Χ5 ΣΤΗ ΔΕ ΦΥΛΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ  
ΦΥΛΗΣ**

**ΦΑΚΕΛΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΥΓΕΙΑΣ  
(Φ.Α.Υ.)**

...../ ΦΑΥ/ 01

**ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ ΑΠΟ :**  
**ΑΝΑΘ.....**  
**ΗΜ/ΝΙΑ :.....**

**ΕΚΔΟΘΗΚΕ ΑΠΟ ::**  
**ΔΙΕΥΘ. ΕΡΓΟΥ**

**ΕΚΔΟΘΗΚΕ ΑΠΟ :**  
**ΜΗΧ. ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

## 1. ΓΕΝΙΚΑ

Ο ΦΑΥ αποσκοπεί στον προσδιορισμό πρόληψη και περιορισμό των κινδύνων των χρηστών του έργου κατά τις ενδεχόμενες μεταγενέστερες εργασίες συντήρησης μετατροπών, επισκευών κ.ά. καθ' όλη την διάρκεια ζωής του έργου. Περιλαμβάνει, μεταξύ άλλων, τα εξής :

- Το μητρώο του έργου, δηλαδή τα σχέδια και την τεχνική περιγραφή του έργου,
- Οδηγίες, επισημάνσεις και χρήσιμα στοιχεία σε θέματα ασφάλειας και υγείας, που θα πρέπει να λαμβάνονται υπ' όψη κατά την μελλοντική χρήση του έργου, όπως εργασίες τακτικής και έκτακτης συντήρησης επισκευών, καθαρισμών, μετατροπών και ακόμη και κατεδάφισης.

**Η σύνταξη του ΦΑΥ ολοκληρώνεται μαζί με το έργο και παραδίδεται στον εργοδότη - χρήστη.**

### 1.1 ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΟΥ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ ΑΥΤΟΥ

Το έργο αφορά εργασίες που πρόκειται να πραγματοποιηθούν σε χώρο της ΔΕ Φυλής του Δήμου Φυλής για τη βελτίωση της ποιότητας ζωής του πληθυσμού και ειδικότερα στην αντιμετώπιση της έλλειψης αθλητικών υποδομών της ΔΕ Φυλής.

### 1.2 ΑΚΡΙΒΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Δημοτική ενότητα Φυλής του Δήμου Φυλής **KX94A**.

### 1.3 ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Το έργο έχει γενικό τίτλο «**ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΝΕΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ 5Χ5 ΣΤΗ ΔΕ ΦΥΛΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΦΥΛΗΣ**»

### 1.4 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΚΥΡΙΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΔΟΧΟΥ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

### 1.5 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΣΥΝΤΑΚΤΗ ΤΟΥ Φ.Α.Υ.


### 1.6 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΩΝ ΥΠΕΥΘΥΝΩΝ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ / ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ ΤΟΥ Φ.Α.Υ. :

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΗΜ/ΙΑ ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ


## 2. ΜΗΤΡΩΟ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

### 2.1 ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Το σύνολο των νέων έργων που αποτελούν το αντικείμενο της εργολαβίας, ανήκει σε μια (1) κατηγορία έργου η οποία είναι ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ

Στις εργασίες που θα εκτελεστούν για την ολοκλήρωση και ασφαλή λειτουργία του έργου συμπεριλαμβάνονται ενδεικτικά οι εξής:

- Καθαρισμός της επιφάνειας και εκσκαφή αυτής σε μήκος και πλάτος που ορίζεται από τη μελέτη.
- Περίφραξη επί κατασκευής οπλισμένου σκυροδέματος (εντός προδιαμορφωμένων οπών δι' γαλβανισμένου σιδηροσωλήνα υπερβαρέως τύπου.
- Κανάλια απορροής των επιφανειακών υδάτων.
- Τοποθέτηση συνθετικού χλοοτάπητα με τις απαραίτητες διαγραμμίσεις.

### 2.2 ΠΑΡΑΔΟΧΕΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

#### 2.2.1 ΥΛΙΚΑ

2.2.1.α		
2.2.1.β		
2.2.1.γ		
2.2.1.δ		
2.2.1.ε		

### 2.3 «ΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΘΗ» ΣΧΕΔΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

(επισυνάπτονται σχέδια σε παράρτημα, μετά την ολοκλήρωση της εργασίας).

## 3. ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

### 3.1 ΘΕΣΕΙΣ ΔΙΚΤΥΩΝ

1.	Ύδρευσης	
2.	Αποχέτευσης	
3.	Ανίχνευσης πυρκαγιάς	
4.	Πυρόσβεσης	
5.	Κλιματισμού	
6.	Θέρμανσης	
7.	Λοιπών δικτύων εντός δοκιμών στοιχείων του έργου (μη ορατών)	
8.	Λοιπών δικτύων	

### 3.2 ΣΗΜΕΙΑ ΤΩΝ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΔΙΑΚΟΠΤΩΝ

Για την γενική διακοπή των διαφόρων παροχών της προηγούμενης παραγράφου.

1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		

### 3.3 ΘΕΣΕΙΣ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΠΟΥ ΥΠΟ ΟΡΙΣΜΕΝΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΟΥΝ ΚΙΝΔΥΝΟ

1.	Αμίαντος και προϊόντα αυτού	
2.	Υαλοβάμβακας	
3.	Πολυουρεθάνη	
4.	Πολυστερίνη	
5.	Άλλα υλικά	

### 3.4 ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ ΣΤΗ ΣΤΑΤΙΚΗ ΔΟΜΗ, ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ ΚΑΙ ΑΝΤΟΧΗ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ

(Σημειώνονται οι ιδιαιτερότητες στο σύνολο ή σε επιμέρους στοιχεία του έργου).

### 3.5 ΟΔΟΙ ΔΙΑΦΥΓΗΣ ΚΑΙ ΕΞΟΔΟΙ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

### 3.6 ΑΛΛΕΣ ΖΩΝΕΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		

### 3.7 ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΒΡΙΣΚΟΝΤΑΙ ΣΕ ΣΥΝΕΧΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

1.	Δίκτυο εξαερισμού	
2.	Δίκτυο απαγωγής βλαπτικών παραγόντων	
3.	Δίκτυο απομάκρυνσης υδάτων	
4.	Φωτισμός	
5.		
6.		




## 5.2 ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΤΟΥ

Ημ/νία Συντήρησης	Τμήμα που συντηρήθηκε	Τύπος συντήρησης	Στοιχεία Υπεύθυνου συντήρησης	Υπογραφή αρμοδίου

ΦΥΛΗ  
ΜΑΡΤΙΟΣ 2018

Η ΣΥΝΤΑΞΕΑΣΑ

Βαρελά Μαρία  
Πτ. Πολιτικός Μηχ/κός Τ.Ε.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ/15 - 03 - 2018  
Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ  
ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

Μαραγκός Νικόλαος  
Πολιτικός Μηχ/κός - Αρχιτέκτων