



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΝΟΜΟΣ ΡΟΔΟΠΗΣ**  
**ΔΗΜΟΣ ΑΡΡΙΑΝΩΝ**

**ΕΡΓΟ :** ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ  
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ  
ΓΗΠΕΔΩΝ 5Χ5  
**Κ.Α.** 15.7326.13  
**CPV :** 45212200-8  
**ΑΡ. ΜΕΛΕΤΗΣ :** 34/2020

**ΦΑΚΕΛΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑΣ (ΦΑΥ)**  
**(Π.Δ. 305/96, άρθρο 3, παράγραφοι 3,7,8,9,10,11)**

**A. ΓΕΝΙΚΑ**

Ο Φάκελος Ασφαλείας και Υγείας αποτελεί αρχείο στοιχείων, οδηγιών και υποδείξεων για την πρόληψη κινδύνων μετά την κατασκευή του έργου.

**1. Είδος του έργου και χρήση αυτού:**

Είναι έργο επισκευής γηπέδων 5x5

- 1) Κατασκευή γηπέδου μίνι ποδοσφαίρου 5x5 διαστάσεων συνολικά 39x25 μ. στην Τ.Κ. Κέχρου του Δήμου Αρριανών.
- 2) Κατασκευή γηπέδου μίνι ποδοσφαίρου 5x5 διαστάσεων συνολικά 29x19 μ. στην Τ.Κ. Λυκείου του Δήμου Αρριανών.
- 3) Αποξύλωση και αντικατάσταση του συνθετικού χλοοτάπητα του μίνι γηπέδου 5x5 διαστάσεων συνολικά 46x29 μ. στην Τ.Κ. Αρριανών του Δήμου Αρριανών.

**2. Ακριβής διεύθυνση του έργου:**

Θα γίνει η κατασκευή γηπέδων και αντικατάσταση του συνθετικού χλοοτάπητα, ΣΕ ΤΡΕΙΣ (3) ΟΙΚΙΣΙΜΟΥΣ, όπως αναφέρεται στην παρούσα μελέτη.

Συγκεκριμένα,

-Κατασκευή γηπέδου 5x5 στους οικισμούς Λυκείου και Κέχρου.

-Αποξήλωση και αντικατάσταση του συνθετικού χλοοτάπητα γηπέδου στον οικισμό Αρριανών

**3. Αριθμός αδείας:**

Ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να εφαρμόζει τις διατάξεις της ΚΥΑ 36259/1757/Ε103/10 (ΦΕΚ-1312/Β/24-8-10) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)» και μετά την αποπεράτωση των εργασιών διαχείρισης των αποβλήτων κατασκευής ή κατεδάφισης να καταθέσει στην Υπηρεσία βεβαίωση παραλαβής των αποβλήτων από εγκεκριμένο σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης (παρ. 3β.3 του αρθ. 7 της ΚΥΑ 36259/1757/Ε103/2010).

Ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να ενημερώσει τους ΟΚΩ για τα σημεία τα οποία πρόκειται να επέμβει ώστε να αποφευχθούν τυχόν πρόκληση βλαβών στα δίκτυα.

**4. ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ**

**Δήμος Αρριανών.** Για την επίβλεψή του θα οριστούν επιβλέποντες μηχανικοί του Τμήματος Τεχνικών Έργων Δήμου Αρριανών.

## **5. ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ**

Ο ανάδοχος του έργου θα καθορισθεί μετά από διαγωνισμό που θα γίνει για την εκτέλεση του έργου, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

## **6. ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΤΑΞΙΟΥ**

Σύμφωνα με εκτιμήσεις, η χρονική διάρκεια εκτέλεσης του έργου αναμένεται να είναι **ΕΝΑΣ (-1-) ΧΡΟΝΟΣ** από την ημερομηνία υπογραφής της αντίστοιχης εργολαβικής σύμβασης.

## **7. ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ ΣΤΟ ΕΡΓΟΤΑΞΙΟ**

Ο αριθμός των εργαζομένων στο εργοτάξιο θα διαφέρει από μέρα σε μέρα και θα είναι ανάλογος των εργασιών που εκτελούνται.

## **8. ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΓΟΛΑΒΩΝ ΥΠΕΡΓΟΛΑΒΩΝ ΚΑΙ ΑΥΤΟΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΩΝ ΣΤΟ ΕΡΓΟΤΑΞΙΟ**

Προβλέπεται ότι εργολήπτης του έργου (ανάδοχος) θα είναι φυσικά ή νομικά πρόσωπα, ή ενώσεις αυτών που δραστηριοποιούνται ως εγγεγραμμένα στο Μητρώο Εργοληπτών Επιχειρήσεων (Μ.Ε.ΕΠ.) όπως ορίζεται στην Αναλυτική Διακήρυξη του έργου. Ο ανάδοχος θα καθορίσει άτομο για την Τεχνική Διεύθυνση των εκτελούμενων εργασιών.

## **9. ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΚΑΙ ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ ΤΟΥ Φ.Α.Υ.**

Συντάκτες του παρόντος Φ.Α.Υ. είναι οι :

**Καραόλανης Ευάγγελος, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε**, υπάλληλος Δήμου Αρριανών.

Πριν από την έναρξη των εργασιών εκτέλεσης του έργου, ο ανάδοχος εργολάβος θα καθορίσει αρμόδιο πρόσωπο που θα είναι συντονιστής σε θέματα ασφάλειας και υγείας κατά τη διάρκεια εκτέλεσης του έργου.

## **B. ΜΗΤΡΩΟ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ**

**ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗ ΦΑΣΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ (ΚΑΙ ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΖΕΤΑΙ ΑΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ Ή/ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ)**

### **A. ΤΕΥΧΗ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ**

- 1.ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ
- 2.ΣΧΕΔΙΑ
- 3.ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΕΙΣ
- 4.ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
- 5.ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΟ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ
- 6.ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ
- 7.ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ
- 8.ΣΑΥ & ΦΑΥ

Όλα τα παραπάνω στοιχεία θα βρίσκονται στο φάκελο του έργου που θα τηρηθεί από την Υπηρεσία.

## ΤΜΗΜΑ Γ

### ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ\*

Αναφέρονται τυχόν ιδιαίτερες επισημάνσεις οι οποίες θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη καθ' όλη τη διάρκεια της ζωής του έργου και απευθύνονται στους μεταγενέστερους χρήστες και τους συντηρητές/επισκευαστές του.

Οι επισημάνσεις αφορούν ενδεικτικά στα ακόλουθα στοιχεία:

1. Θέσεις δικτύων στον περιβάλλοντα χώρο του έργου.
2. Θέσεις υλικών που υπό ορισμένες συνθήκες ενδέχεται να προκαλέσουν κίνδυνο, εντεταμένα π.χ. καλώδια.
3. Ιδιαιτερότητες στη στατική δομή, ευστάθεια και αντοχή των περιβαλλόντων υλικών. Σημειώνονται οι ιδιαιτερότητες στο σύνολο ή σε επιμέρους στοιχεία του έργου (π.χ. περιπτώσεις προκατασκευής, προέντασης, σημειακών φορτίων, μεγάλων φορτίων κ.λπ.).
4. Άλλες ζώνες κινδύνου.
5. Καθορισμός περιοχών και στοιχείων του έργου που πρέπει να βρίσκονται υπό τακτική παρακολούθηση και έλεγχο ανά ορισμένα χρονικά διαστήματα (βλ. και τμήμα Ε).

\* Συμπληρώνεται μετά την κατασκευή

ΙΔΙΑΙΤΕΡΗ ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ ΓΙΑ ΤΗ ΦΑΣΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ: Απαιτείται ιδιαίτερη προσοχή και αυξημένη ανάγκη τήρησης των προδιαγραφών ασφάλειας και υγείας κατά την εκτέλεση του έργου, διότι αυτή θα γίνεται ταυτόχρονα με τη λειτουργία και τη χρησιμοποίηση του οδικού δικτύου.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΗ ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ.

Φιλλύρα 25-02-2020  
Συντάχθηκε

Κομοτηνή 25-02-2020  
Θεωρήθηκε  
Η Προϊσταμένη Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών  
Δήμου Κομοτηνής

Καραόλανης Ευάγγελος  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε.

Δέσποινα Πάσσου  
Διπλ. Ηλεκτρολόγος Μηχανικός