



Ο Ρ Γ Α Ν Ι Σ Μ Ο Σ  
**ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΡΗΤΗΣ Α.Ε.**

**Ο.Α.Κ. Α.Ε.**  
Δ/ση Υδραυλικών Έργων

**ΕΡΓΟ: «Αποκατάσταση ασφαλτικών  
τομών και οδοστρωμάτων εργασιών  
συνεργείων ΟΑΚ ΑΕ 2019»**

## **ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

**ΧΑΝΙΑ, ΜΑΡΤΙΟΣ 2019**

Α.Φ.Μ. 997321341 - Δ.Ο.Υ. Χανίων, Αρ. Γ.Ε.ΜΗ. 125948458000

**Έδρα ΧΑΝΙΑ**  
Γολγοθά 2, Όαση Βαρύπετρου  
73100 Χανιά  
Τηλ. 2821029200  
Fax 2821029250

**ΡΕΘΥΜΝΟ**  
Μ. Πορτάλιου 5-7  
74100 Ρέθυμνο  
Τηλ. 2831027501  
Fax 2831023835

**ΗΡΑΚΛΕΙΟ**  
Μάχης Κρήτης 3  
71303 Ηράκλειο  
Τηλ. 2810311316  
Fax 2810311320

**ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ**  
Χορτασών 18  
72100 Άγιος Νικόλαος  
Τηλ. 2841082684  
Fax 2841082685



**ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ:  
«ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΣΦΑΛΤΙΚΩΝ ΤΟΜΩΝ ΚΑΙ ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΩΝ  
ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΥΝΕΡΓΕΙΩΝ ΟΑΚ ΑΕ 2019»**

Η Παρούσα τεχνική περιγραφή συνοδεύει τη μελέτη του έργου «**Αποκατάσταση ασφαλτικών τομών και οδοστρωμάτων εργασιών συνεργείων Ο.Α.Κ. Α.Ε. 2019**» και αφορά εργασίες αποκατάστασης ασφαλτικών σε οδούς που έχουν υποστεί ζημιές από εργασίες αποκατάστασης βλαβών των αρδευτικών δικτύων του ΟΑΚ ΑΕ.

Η μελέτη αυτή καλείται να αντιμετωπίσει την περίπτωση αποκατάστασης φθορών εξαιτίας εργασιών των συνεργείων του Ο.Α.Κ. Α.Ε. Μετά από επίσκεψη στα σημεία που έχουν γίνει οι ζημιές, και σύμφωνα με τις προμετρήσεις που έγιναν θα απαιτηθούν για αποκατάσταση 2.616,00τ.μ. ασφαλτικών και 1.753,00μ μήκους ασφαλτικών τομών. Επίσης θα απαιτηθεί η εκσκαφή 785 κ.μ. υλικού στα σημεία που δεν είναι κατάλληλο για ασφαλτόστρωση και επανεπίχωση με θραυστό υλικό λατομείου και κατόπιν τη συμπύκνωση του.

Συγκεκριμένα θα γίνεται αποκατάσταση τομών που θα υποδεικνύονται από τη **Δ/νση Διαχείρισης Συγκοινωνιακών και Υδραυλικών Έργων του Ο.Α.Κ. Α.Ε.** Στις τομές αυτές θα εκτιμάται αν το υπόστρωμα χρειάζεται εξυγίανση και στην περίπτωση αυτή θα αφαιρείται όσο εκτιμηθεί ότι χρειάζεται και στη συνέχεια θα επανεπιχώνεται με θραυστό υλικό λατομείου και θα συμπυκνώνεται σύμφωνα με αυτά που περιγράφονται στα συμβατικά τεύχη του έργου. Στη συνέχεια τοποθετείται ασφαλτική προεπάλειψη σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 05-03-11-01 και στη συνέχεια ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας Α265 πάχους 5 cm σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 05-03-11-04.

Σε κάθε περίπτωση η αποκατάσταση κάθε τομής θα πρέπει να ολοκληρώνεται το αργότερο την επόμενη μέρα από τη μέρα που ξεκίνησε η επισκευή της. Σε περίπτωση που γίνει προεργασία από την προηγούμενη μέρα της αποκατάστασης ο ανάδοχος θα πρέπει τηρήσει αυστηρά όλα τα απαραίτητα και προβλεπόμενα μέτρα ασφαλείας πεζών και οχημάτων. Ο ανάδοχος έχει όλη την ευθύνη για την σωστή κυκλοφοριακή ρύθμιση και για την λήψη μέτρων ασφαλείας καθ' όλη την διάρκεια εργασιών.



**Οι εργασίες θα πραγματοποιούνται μέρες που ο καιρός θα είναι αίθριος** κατόπιν συνεννόησης με τη Διευθύνουσα Υπηρεσία και κατόπιν παρακολούθησης των μετεωρολογικών προγνώσεων της ΕΜΥ για τις περιοχές που θα γίνουν οι επισκευές.

Η Δ/ση Υδραυλικών Έργων του Ο.Α.Κ. Α.Ε. για όλες τις παραπάνω εργασίες που αφορούν αποκατάσταση τομών θα υποδεικνύει στον ανάδοχο συγκεκριμένο αριθμό τομών που θα πρέπει αποκλειστικά εντός 10 ημερών από την ειδοποίηση - εντολή γραπτή ή προφορική να τις έχει αποκαταστήσει. Μπορεί όμως να δίνει έστω και μία μόνο τομή για αποκατάσταση εάν η Δ/ση Υδραυλικών Έργων του Ο.Α.Κ. Α.Ε. κρίνει μεγάλη την επικινδυνότητα της υπάρχουσας κατάστασης για τους διερχόμενους πολίτες και τα μέσα μεταφοράς.

Το έργο θα υλοποιηθεί από ίδιους πόρους του Ο.Α.Κ. Α.Ε. και ο προϋπολογισμός μελέτης ανέρχεται σε 74.398,86€ με το ΦΠΑ.

ΧΑΝΙΑ, ΜΑΡΤΙΟΣ 2019

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

Ο Δ/ΤΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ  
ΚΑΙ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΤΟΥ Ο.Α.Κ. Α.Ε.

ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΜΑΡΚΟΥΛΑΚΗ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΜΑΜΑΓΚΑΚΗΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ