

**ΠΕΔΙΟ ΒΟΛΗΣ ΚΡΗΤΗΣ  
ΚΛΑΔΟΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ**

**ΕΡΓΟ :** «Καθαρισμός και Συντήρηση  
Δεξαμενών Καυσίμου του Τμήματος  
Μεταφορών του ΠΒΚ» (ΠΒΚ-19-03)

**ΦΑΚΕΛΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΥΓΕΙΑΣ  
(ΦΑΥ)**



## ΤΜΗΜΑ Β'

### ΜΗΤΡΩΟ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

1. Τεχνική περιγραφή του έργου:

Ως Τεχνική Περιγραφή του τεύχους Μελέτης.

2. Παραδοχές μελέτης:

#### A. ΥΛΙΚΑ

Απαιτούμενα υλικά έργου σύμφωνα με την μελέτη και σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς

#### B. ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Στρατιωτικές Εγκαταστάσεις-Στρατιωτική Μονάδα

## ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

### I. ΔΕΔΟΜΕΝΑ

Θέση του έργου:

Οι εργασίες θα εκτελεστούν σε Στρατιωτικές Εγκαταστάσεις-Στρατιωτική Μονάδα σε δύο υπόγειες δεξαμενές καυσίμου του Τμήματος Μεταφορών του ΠΒΚ στην περιοχή Βάσης, (εντός 115 ΠΜ) στο Στρατιωτικό Αεροδρόμιο Σούδας, Χανίων.

### II. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Συνοπτικά, οι εργασίες που θα εκτελεσθούν είναι οι παρακάτω:

<b>ΦΑΣΕΙΣ ΕΡΓ.</b>	<b>1</b>	Εξαέρωση, εκκένωση και καθαρισμός δεξαμενών
	<b>2</b>	Συντήρηση και αμμοβολή δεξαμενών
	<b>3</b>	Χρώσεις δεξαμενών

## ΤΜΗΜΑ Γ'

### ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

Όλες οι εργασίες σε Στρατιωτικές Εγκαταστάσεις-Στρατιωτική Μονάδα σε δύο υπόγειες δεξαμενές καυσίμου του Τμήματος Μεταφορών του ΠΒΚ στην περιοχή Βάσης, (εντός 115 ΠΜ) στο Στρατιωτικό Αεροδρόμιο Σούδας, Χανίων  
Επισημαίνονται:

- Κατά την εκτέλεση των εργασιών θα πρέπει να ληφθούν με μέριμνα του Αναδόχου όλα τα απαιτούμενα μέτρα ασφαλείας που προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία και τις **ΕΛΟΤ ΤΠ** της μελέτης για την αποφυγή οποιουδήποτε ατυχήματος του εργατικού προσωπικού, του προσωπικού της Μονάδας αλλά και των διερχομένων οχημάτων και πεζών κατά μήκος και στην περίμετρο του έργου.
- Βάσει των ανωτέρω ο Ανάδοχος να υποβάλλει στη Διευθύνουσα Υπηρεσία πριν την έναρξη των εργασιών, πλήρως αναμορφωμένα ΣΑΥ και ΦΑΥ, στους οποίους θα λαμβάνονται υπόψη όλα τα μέτρα ασφαλείας που προβλέπονται στις σχετικές ΕΛΟΤ ΤΠ της μελέτης και θα επισημαίνονται όλοι οι κίνδυνοι.
- Συμμόρφωση προσωπικού αναδόχου με διαταγές ασφάλειας της Μονάδας.
- Μέριμνα για τη ρύπανση έναντι της σκόνης
- Κατάλληλη διάθεση μη επαναχρησιμοποιούμενων υλικών εκσκαφών
- Κατάλληλη διάθεση περίσσειας υλικού εφαρμογής
- Να τηρηθούν επακριβώς τα υψόμετρα και οι κλίσεις των επιφανειών της μελέτης.
- Ο Ανάδοχος οφείλει να λάβει όλα τα απαραίτητα μέτρα κατά την διάρκεια των εργασιών για την προστασία όλων των παρακείμενων κατασκευών.

## ΤΜΗΜΑ Δ'

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΙΜΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Θα γίνουν όλες οι απαραίτητες ενέργειες προκειμένου να επιτευχθούν συνθήκες απόλυτης ασφαλείας για ακίνδυνη επέμβαση στη δεξαμενή και θα εκδοθεί πιστοποιητικό GAS-FREE για κάθε δεξαμενή από αναγνωρισμένο εργαστήριο ή αρμόδιο γραφείο.

Τα μηχανήματα εξαερισμού, επέμβασης και φωτισμού που θα χρησιμοποιηθούν στις εργασίες, πρέπει να είναι αντιαεκρηκτικού τύπου.

Σε όλες τις θέσεις εργασίας θα υπάρχουν δύο πυροσβεστήρες (ένας νερού 10kg, και ένας ξηράς κόνεως). Στις θέσεις όπου γίνεται χρήση ηλεκτρισμού θα υπάρχουν επιπλέον δύο πυροσβεστήρες ξηράς κόνεως 6kg. Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει οι θέσεις των πυροσβεστήρων να απέχουν από τις θέσεις εργασίας απόσταση μεγαλύτερη των 10μ.

**ΠΕΔΙΟ ΒΟΛΗΣ ΚΡΗΤΗΣ  
ΚΛΑΔΟΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ**

**ΕΡΓΟ :** «Καθαρισμός και Συντήρηση  
Δεξαμενών Καυσίμου του Τμήματος  
Μεταφορών του ΠΒΚ» (ΠΒΚ-19-03)

Ο χώρος θα χαρακτηρισθεί ως περιοχή απαγορευμένης εισόδου εις τους μη έχοντες εργασία και θα αποκλεισθεί με ειδικές ταινίες. Απαραίτητα θα τοποθετηθούν ευανάγνωστες επιγραφές ασφάλειας, όπου θα αναφέρονται τα ακόλουθα:

**“ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΔΕΞΑΜΕΝΩΝ ΚΑΥΣΙΜΟΥ  
ΜΗΝ ΕΙΣΕΡΧΕΣΤΕ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΑΝ ΔΕΝ ΕΧΕΤΕ ΕΡΓΑΣΙΑ  
ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ”**

## **ΤΜΗΜΑ Ε΄**

### **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΝΑΓΚΑΙΩΝ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΩΝ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ**

Οι υπόψη κατασκευές πρέπει να επιθεωρούνται και να συντηρούνται κατά τακτά χρονικά διαστήματα μέχρι την οριστική παραλαβή του έργου. Ο Ανάδοχος θα προσκομίσει στη Μονάδα πλήρες φάκελο κατασκευαστικών σχεδίων και οδηγιών λειτουργίας, καθώς και αναλυτικό πρόγραμμα συντήρησης.

Χανιά, Ιουν 19

#### **ΣΥΝΤΑΞΗ**

Αικ. Μαρκετάκη  
ΜΥ (ΠΕ) Μηχ

#### **ΔΝΤΗΣ ΠΒΚ/Γ' ΚΥΠ/Δ.ΕΓΚ (Γ1)**

Αντ. Ταρακτής  
Ασμος (ΜΕ)

#### **ΔΝΤΗΣ ΠΒΚ/Γ' ΚΥΠ**

Ηλ. Παντελής  
Σμος (ΜΗ)