

## **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

### **ΑΡΘΡΟ 1ο**

#### Αντικείμενο Προμήθειας

Με την μελέτη αυτή προβλέπεται η προμήθεια "**ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗΣ**", για την κάλυψη αναγκών **του Δήμου Ηρακλείου**.

### **ΑΡΘΡΟ 2ο**

#### Ισχύουσες διατάξεις

Η εκτέλεση της προμήθειας θα γίνει σύμφωνα με:

Τις διατάξεις του άρθρου 118 του Ν. 4412/2016.

Την παρ. 4 του άρθρου 209 του Ν. 3463/2006, όπως αναδιατυπώθηκε με την παρ. 3 του άρθρου 22 του Ν. 3536/2007

Τις διατάξεις της παρ. 9 του άρθρου 209 του Ν. 3463/2006, όπως προστέθηκε με την παρ. 13 του άρθρου 20 του Ν. 3731/2008 και διατηρήθηκε σε ισχύ με την περίπτωση 38 της παρ. 1 του άρθρου 377 του Ν. 4412/2016.

### **ΑΡΘΡΟ 3ο**

#### **Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές**

#### **ΑΡΘΡΟ 1**

##### **Πλέγμα περιφράξεων**

Πρόκειται για γαλβανιζέ πλέγμα (ηλεκτροσυγκολλημένο) ορθογώνιας οπής, με άνοιγμα 50\*100mm, κατασκευασμένο από ημίσκληρο σύρμα γαλβανισμένο εν θερμώ, σε φύλλο μήκους 5m και ύψους 1,50m. Το πάχος του πλέγματος θα είναι 3mm.

#### **ΑΡΘΡΟ 2**

##### **Πλέγμα περιφράξεων - ρολό**

Πρόκειται για γαλβανιζέ πλέγμα (ηλεκτροσυγκολλημένο) ορθογώνιας οπής, με άνοιγμα 60\*100mm, κατασκευασμένο από μαλακό σύρμα γαλβανισμένο εν θερμώ, σε ρολό μήκους 20m και ύψους 1,50m. Το πάχος του πλέγματος θα είναι 2,00/2,20mm.

#### **ΑΡΘΡΟ 3**

##### **Διχτυωτό συρματόπλεγμα περιφράξεων**

Πρόκειται για διχτυωτό συρματόπλεγμα ρομβοειδούς οπής, με άνοιγμα 70\*70mm, κατασκευασμένο από μαλακό σύρμα γαλβανισμένο εν θερμώ, σε ρολό μήκους 25m και ύψους 1,50m. Το πάχος του πλέγματος θα είναι 1,80mm.

#### **ΑΡΘΡΟ 4**

##### **Πάσσαλος γαλβανισμένος**

Πρόκειται για πασσάλους από ηλεκτρογαλβανισμένες σιδηροσωλήνες εν θερμώ, διαμέτρου 1 1/2'', ύψους 1,80m και πάχους σωλήνας 1,50mm. Θα υπάρχει δυνατότητα από τον ανάδοχο προμηθευτή να ανοιχτούν οι απαραίτητες οπές πάνω στους πασσάλους και σε ύψη που θα υποδείξει η υπηρεσία. Επίσης ο κάθε πάσσαλος θα παραδίδεται με πλαστικό κάλυμμα (τάπα) στο πάνω μέρος.

#### **ΑΡΘΡΟ 5**

##### **Σύρμα γαλβανιζέ πάχους 1,50mm**

Πρόκειται για μαλακό σύρμα γαλβανισμένο εν θερμώ, σε ρολό, πάχους σύρματος 1,50mm, και ειδικού βάρους 14kggr/km.

#### **ΑΡΘΡΟ 6**

##### **Σύρμα γαλβανιζέ πάχους 2,40mm**

Πρόκειται για μαλακό σύρμα γαλβανισμένο εν θερμώ, σε ρολό, πάχους σύρματος 2,40mm, και ειδικού βάρους 36kggr/km.

Όλα τα υπό προμήθεια είδη θα πρέπει να καλύπτουν τις παραπάνω τεχνικές προδιαγραφές. Επίσης μαζί με την προσφορά τους οι ενδιαφερόμενοι οικονομικοί φορείς θα πρέπει να καταθέσουν:

- 1) Πιστοποιητικό ISO της εταιρείας παραγωγής των πλεγμάτων.
- 2) Σε περίπτωση που δεν κατασκευάζει ο ίδιος οικονομικός φορέας τα πλέγματα, θα πρέπει να καταθέσει Υπεύθυνη Δήλωση από ποιόν κατασκευαστή θα τα προμηθευτεί.
- 3) Βεβαίωση της εταιρείας παραγωγής πλεγμάτων, ότι η διαδικασία επιψευδαργύρωσης (γαλβάνισμα) όλων των υπό προμήθεια ειδών, πληρεί τις απαιτήσεις του Προτύπου ΕΛΟΤ EN ISO 1461.

**Θ Ε Ω Ρ Η Θ Η Κ Ε**  
**Ηράκλειο 13/02/2018**  
**Ο Προϊστάμενος ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**  
**ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ & ΑΥΤΕΠΙΣΤΑΣΙΑΣ**

**Ηράκλειο 13/02/2018**  
**Οι Συντάξαντες**

**Πυθαρούλη Χαρίκλεια**

**ΔΕΣΠΟΙΝΑ ΖΑΧΑΡΙΟΥΔΑΚΗ**  
**Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.**