

Υπόδ. 2

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ Ξάνθη 5 / 04/2019

Νομός Ξάνθης

# Δήμος Ξάνθης

Δ/νση ΚΠΑΠΠ

Τμήμα Αθλητισμού

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ταχ. Δ/νση: |  | Τίτλος: | Προμήθεια σαράντα οκτώ(48) αγωνιστικών εμποδίων στίβου, ενός(1) καροτσιού μεταφοράς εμποδίων, δύο(2) σφαιρών ρίψεων και είκοσι (20) διαχωριστικών κώνων, έτους 2019. **»** |
| Ταχ. Κώδ.: | 671 32 Ξάνθη |
|  |  | Προϋπ/σμος: | **12.405,332**€ (με Φ.Π.Α.) |
| Τηλέφωνο: | 25410 66858 |  |  |
| F A X: | 25410 66858 | ΚΑΕ: | 02.15.7135.02 |

Αριθμ. μελέτης 04/2019

### ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

## Με την παρούσα τεχνική περιγραφή προβλέπεται η προμήθεια σαράντα οκτώ (48) εμποδίων αγώνων στίβου, ενός καροτσιού μεταφοράς εμποδίων, δύο(2) σφαιρών ρίψεων και είκοσι κώνων σήμανσης για το γήπεδο του στίβου (ΔΑΚ) έτους 2019.

Συγκεκριμένα:

1. **ΕΜΠΟΔΙΑ ΣΤΙΒΟΥ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΗ ΥΨΟΥΣ** 762, 838, 914, 991,1067 mm. **ΜΕ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ IAAF ΣΕ ΙΣΧΥ**

Ο σκελετός του εμποδίου να είναι κατασκευασμένος από σωλήνες και προφίλ από ανοδιωμένο αλουμίνιο, ανθεκτικό στις καιρικές συνθήκες. Τα τηλεσκοπικά πόδια και οι βάσεις να είναι επίσης από ανοδιωμένο αλουμίνιο, βαμμένο με ηλεκτροστατική βαφή. Ο οριζόντιος πήχης του εμποδίου να είναι κατασκευασμένος από ισχυρό πλαστικό με εσωτερικές νευρώσεις και διαστάσεις τουλάχιστον 119εκ μήκος, 7εκ.πλάτος, 1,8εκ.πάχος. Να είναι εφοδιασμένο με συστήματα με ελατήριο επαναφοράς για τη ρύθμιση του ύψους και της ανατροπής του εμποδίου και να διαθέτει αντίβαρα από ατσάλι. Να ρυθμίζεται σε ύψη: 762, 838, 914, 991,1067 mm.

1. **ΚΑΡΟΤΣΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΕΜΠΟΔΙΩΝ**

Το Καρότσι να είναι κατασκευασμένο από ανθεκτικό γαλβανισμένο ατσάλι και να περιλαμβάνει εργονομικό και άνετο χερούλι και τέσσερις ρόδες για εύκολη μεταφορά και ελιγμούς.

Χωρητικότητα: τουλάχιστον δέκα (10) εμπόδια.

1. **ΣΦΑΙΡΕΣ ΡΙΨΕΩΝ ΑΓΩΝΩΝ ΣΤΙΒΟΥ.**

Η μία σφαίρα αγώνων να είναι 7,26kg από ατσάλι με διάμετρο 113mm λειασμένη κυκλικά και βαμμένη με πούδρα ηλεκτροστατικής βαφής και πιστοποίηση IAAF. Η δεύτερη σφαίρα αγώνων να είναι 4kg από ατσάλι με διάμετρο 100mm λειασμένη κυκλικά και βαμμένη με πούδρα ηλεκτροστατικής βαφής και πιστοποίηση IAAF.

1. **ΚΩΝΟΙ ΣΗΜΑΝΣΗΣ**

Οι κώνοι σήμανσης να έχουν κορμό από πλαστικό πολυαιθυλένιο κόκκινου χρώματος, με μία λευκή πρισματική ανακλαστική ταινία πλάτους τουλάχιστον 39 cm, και βαριά λαστιχένια βάση τουλάχιστον 50Χ50cm. Το συνολικό ύψος να είναι τουλάχιστον 95cm και το συνολικό βάρος τουλάχιστον 5,3 kg.

## Οι νόμιμες κρατήσεις βαρύνουν τον ανάδοχο και η χρηματοδότησή του θα γίνει από δημοτικούς πόρους σε βάρος του κωδικού 02.15.7135.02 του έτους 2018. Η προμήθεια θα γίνει σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ 147/08.08.2016 τεύχος Α΄).

**Τρόπος Παράδοσης:**

Η παράδοση των ειδών θα γίνει εφάπαξ. Τα έξοδα μεταφοράς βαρύνουν τον προμηθευτή.

**Χρόνος Παράδοσης:**

Η παράδοση των ειδών θα γίνει εντός τριάντα **(30)** ημερών από την παραγγελία του Δήμου.

**Τόπος Παράδοσης:**

Η παράδοση θα γίνει κατόπιν υπόδειξης της αρμόδιας υπηρεσίας του Δήμου.

**Παραλαβή υλικών:**

Η παραλαβή του είδους θα γίνει από την αρμόδια επιτροπή παραλαβής, σύμφωνα με το άρθρο 221 παρ. 11β του Ν. 4412/2016.

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ - ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ**

Τα προς προμήθεια είδη αναφέρονται αναλυτικά παρακάτω. Οι τιμές προκύπτουν μετά από έρευνα αγοράς.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΜΟΝΑΔΑ** | | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ** (€) | | **ΔΑΠΑΝΗ** |
| 1 | Εμπόδια αγώνων στίβου | **48** | **τμχ** | | **193,60 €** | | **9.292,8**€ |
| 2 | Καρότσι μεταφοράς  εμποδίων | **1** | **τμχ** | | **308,40€** | | **308,40€** |
| 3 | Σφαίρα ρίψεων (7,26kg) | **1** | **τμχ** | | **71,35€** | | **71,35€** |
|  | Σφαίρα ρίψεων (4kg) | **1** | **τμχ** | | **61,75€** | | **61,75€** |
| 4 | Κώνος σήμανσης | **20** | **τμχ** | | **13,50€** | | **270€** |
| **ΣΥΝΟΛΟ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ** | |  | |  | | **10.004,3**€ | |
| Φ.Π.Α. 24% | |  | |  | | 2.401,032€ | |
| **ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ** | |  | |  | | **12.405,332€** | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ** | **ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ** | **ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ** |