

### ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η παρούσα μελέτη συνολικού προϋπολογισμού 30.000,00€. (συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α) αφορά την κατασκευή νέας παιδικής χαράς στην ανατολική πλευρά της κεντρική πλατείας του Μύτικα, περίπου 410,00 τμ. Η παιδική χαρά θα είναι σύμφωνη με το ΦΕΚ 931/2009 «Καθορισμός των προϋποθέσεων και των τεχνικών προδιαγραφών για την κατασκευή και τη λειτουργία των παιδικών χαρών των Δήμων και των Κοινοτήτων» όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει .

Ο εξοπλισμός που περιλαμβάνει η μελέτη είναι:

1. 1 μεταλλική κούνια νηπίων
2. 1 μεταλλική κούνια παιδών
3. 1 μεταλλική τραμπάλα
4. 1 ζωάκι ελατήριο
5. 1 σύνθετο όργανο (τσουλήθρα – αναρρίχηση)
6. 4 παγκάκια
7. 4 κάδοι απορριμμάτων
8. 1 μεταλλική κρήνη

Ο χώρος ασφαλείας των οργάνων θα είναι από βότσαλο (από 2 mm ως 8mm), πάχους 30 εκ. ενώ η παιδική χαρά θα περιφραχθεί περιμετρικά με είσοδο από την πλατεία.

Όλα τα όργανα, οι κατασκευές και τα υλικά τους πρέπει να πληρούν τις προδιαγραφές που προβλέπονται στη σειρά προτύπων ΕΛΟΤ EN 1176 (EN 1176). Οι επιφάνειες πτώσης πρέπει να πληρούν τις προδιαγραφές της σειράς προτύπων ΕΛΟΤ EN 1176-1, ΕΛΟΤ EN 1177 (EN 1177) και ΕΛΟΤ EN 71-3. Ο εξοπλισμός της παιδικής χαράς πρέπει να διαθέτει τα απαραίτητα πιστοποιητικά συμμόρφωσης που να έχουν εκδοθεί από διαπιστευμένο φορέα ελέγχου και πιστοποίησης, με το οποίο αποδεικνύεται η συμμόρφωσή τους με τις απαιτήσεις ασφαλείας της σειράς προτύπων ΕΛΟΤ EN 1176.

Το έργο περιλαμβάνεται στο Τεχνικό Πρόγραμμα και στον Προϋπολογισμό έτους 2017 του Δήμου, με Κ.Α.: 02.30.7322.001 με ποσό 30.000,00€ και χρηματοδότηση από ΙΔΙΑ ΕΣΟΔΑ.

Ο συντάξας

Ο προϊστάμενος

Η διευθύντρια

Γεώργιος Τάγκας  
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ

Ηρακλής Χατζηγιάννης  
Τοπογράφος Μηχανικός

Κων/να Μωραΐτη  
Τοπογράφος Μηχανικός