



Ελληνική Δημοκρατία  
Δήμος Ρόδου  
Δ/νση Τεχνικών Έργων & Υποδομών

## ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Πιλοτική δράση «Εμαυτίων» διαμόρφωση των αθλητικών εγκαταστάσεων του αυλείου χώρου του 7<sup>ου</sup> Γυμνασίου Ρόδου

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	:	40.322,58 €
Φ.Π.Α. 24%	:	9.677,42 €
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ	:	50.000,00€

ΜΑΡΤΙΟΣ 2018



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ**  
**ΔΗΜΟΣ ΡΟΔΟΥ**  
**Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

**Έργο :** Πιλοτική δράση "Εμαυτίων" διαμόρφωση των  
αθλητικών εγκαταστάσεων του αύλειου χώρου του  
7ου Γυμνασίου Ρόδου

**Προϋπ. :** 50.000,00  
(με αναθεώρηση και Φ.Π.Α)

## **ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ**

### **1. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ**

**Α.Τ.1 ΝΑΟΙΚ Ν\73.96.01** Κατασκευή αθλητικού δαπέδου γηπέδων καλαθοσφαίρισης, πετοσφαίρισης, αντισφαίρισης και χειροσφαίρισης, με πρόσμικτα καουτσούκ και τελική ακρυλική στρώση συνολικού πάχους 4,0-6,0mm, για εφαρμογή επί επιφανειών Ασφάλτου ή Μπετόν που έχει υποστεί κατάλληλη επεξεργασία

48 * 30 =	1.440,00 μ2
Σύνολο	1.440,00 μ2
Τίθεται	<b>1.450,00 μ2</b>

**Α.Τ.2 ΝΑΟΙΚ Α\77.10** Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα

(46+12+46+94+54+30)*2,5	705 μ2
-------------------------	--------

Τίθεται	<b>710,00 μ2</b>
---------	------------------

**Α.Τ.3 ΝΑΟΙΚ Α\77.55** Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου

Για τέσσερις μπασκέτες

4*(2,19+1,90+0,95)*4*0,35	28,22 μ2
---------------------------	----------

Για τα Μεταλλικά κικκλιδώματα του αυλότοιχου

Για ευκολία δεν λαμβάνονται υπόψη τα στρογγυλεμένα κομμάτια

Για ένα τελάρο	2*3,14*0,0254*(1,50+1,50+1,20+1,20)	0,86 μ2
----------------	-------------------------------------	---------

	4*0,014*(1,20+1,20+14*1)	0,92 μ2
--	--------------------------	---------

Για κάθε πλήρες τμήμα χρειάζεται ορθοστάτης 1,70μ και δυο κομμάτια 0,10εκ. Ράβδων 14χιλ.

	2*3,14*0,0254*1,70	0,27 μ2
--	--------------------	---------

	4*0,014*2*0,1	0,01 μ2
--	---------------	---------

<u>Άρα (1) ένα πλήρες τμήμα θα είναι</u>	<u>2,06 μ2</u>
--	----------------

Για 280μ.μ. έχουμε	280/1,6	175 επομένως 175 κομμάτια	
Επομένως		$175 * 2,06 =$	360,87 μ2
<b>Σύνολο</b>		$28,22 + 360,87 =$	389,09 μ2
<b>Τίθεται</b>			<b>400,00 μ2</b>

## 2. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ

### Α.Τ.4 ΝΑΟΔΟ 08.01.4N Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων με ψυχρή άσφαλτο

Κατ' εκτίμηση	20,00 μ2
Σύνολο	20,00 μ2
<b>Τίθεται</b>	<b>20,00 μ2</b>

Ρόδος, Μάρτιος 2018  
Ο Συντάξας

  
Ορφανός Αντώνιος-Ανδρέας  
ΠΕ3 Πολιτικός Μηχανικός