



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΡΟΔΟΠΗΣ  
ΔΗΜΟΣ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
Αριθμός Μελέτης: 23/2016**

**ΜΕΛΕΤΗ  
ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΡΑΦΙΩΝ ΓΙΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΑΡΧΕΙΟΥ**

**ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ**

- 1. Τεχνική περιγραφή-Τεχνικές Προδιαγραφές**
- 2. Προϋπολογισμός μελέτης**
- 3. Έντυπο οικονομικής προσφοράς**

## ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ-ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Η παρούσα μελέτη αφορά την προμήθεια, μεταφορά και τοποθέτηση – συναρμολόγηση ραφιών τύπου ΝΤΕΞΙΟΝ για το αρχείο του Δήμου Κομοτηνής και τις ανάγκες των Υπηρεσιών του.

Ο προϋπολογισμός της ανωτέρω προμήθειας ανέρχεται στο ποσόν των 8.128,00 € χωρίς Φ.Π.Α. και με Φ.Π.Α. 23% 9.997,44 €.

Για την εκτέλεση της προμήθειας, έχει προβλεφθεί πίστωση στον προϋπολογισμό του Δήμου έτους 2016 συνολικού ύψους 10.000,00 € και συγκεκριμένα στον Κ.Α. 30.7135.04

Η προμήθεια θα εκτελεσθεί σύμφωνα με τις διατάξεις του ΕΚΠΟΤΑ.

Στο αντικείμενο της προμήθειας περιλαμβάνονται όλα τα απαραίτητα υλικά τύπου ΝΤΕΞΙΟΝ χρώματος σκούρο γκρι, δηλαδή, **220 κολώνες τύπου ΝΤΕΞΙΟΝ Τ36\*36\*1,8 mm, ύψους 2,44 m** για τη συναρμολόγηση των ραφιών, **600 ράφια τύπου ΝΤΕΞΙΟΝ 30\*92 cm, και όλα τα απαραίτητα υλικά**, δηλαδή, κομβοελάσματα, πλαστικά πέλματα, βίδες και παξιμάδια γαλβανιζέ και ότι άλλο τυχόν απαιτείται για την ενδεδειγμένη, επαρκή και ασφαλή κατασκευή των φατνωμάτων.

**ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΥΛΙΚΩΝ:** Οι κολώνες θα έχουν παραχθεί από κατάλληλο χαλυβδοέλασμα με πάχος υλικού 1,8χιλ. Το παραγόμενο διάτρητο γωνιακό έλασμα (κολώνα) θα έχει διαστάσεις 36χιλ.\*36χιλ.\*1,8χιλ. Τα ράφια θα έχουν παραχθεί από κατάλληλο χαλυβδοέλασμα με πάχος υλικού 0,8χιλ. Η μέγιστη αντοχή των ραφιών θα είναι ≈100kg/ράφι. Τα παραγόμενα χαλυβδοελάσματα, ράφια και κολώνες, θα έχουν ηλεκτροστατική βαφή χρώματος πούδρας σκούρο γκρι και ψήσιμο σε φούρνο στους 180°C (δηλαδή, απολάδωση, φωσφάτωση, ηλεκτροστατική βαφή, πολυμερισμός). Όλα τα υλικά θα παραδοθούν σε άριστη κατάσταση και θα είναι καινούργια και αμεταχειρίστη. Όλα τα ανωτέρω υλικά θα έχουν παραχθεί σε Ελληνικό εργοστάσιο (ή αντίστοιχο άλλης χώρας της Ευρωπαϊκής Ένωσης).

**ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ / ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ:** Η εγκατάσταση / συναρμολόγηση των φατνωμάτων θα γίνει σύμφωνα με τις υποδείξεις της Τεχνικής Υπηρεσίας. Όλες οι κολώνες θα φέρουν πλαστικά πέλματα. Τα κομβοελάσματα τοποθετούνται, περιμετρικά, σε όλα τα μεμονωμένα φατνώματα και σε όλες τις ομάδες φατνωμάτων. Τα φατνώματα με την ολοκλήρωση της συναρμολόγησης θα αλφαδιάζονται. Όλα τα εγκατεστημένα παράλληλα φατνώματα θα είναι επαρκώς στηριγμένα μεταξύ τους με κολώνες Τ36 και με ότι άλλο ενδεχομένως απαιτείται.

Κομοτηνή, 03/05/2016  
Ο Συντάξας

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Η Προϊσταμένη της Διεύθυνσης

Κωνσταντίνιδης Κων/νος  
Πολιτικός Μηχανικός

Πάσσου Δέσποινα  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΡΟΔΟΠΗΣ  
ΔΗΜΟΣ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
Αριθμός Μελέτης: 23/2016

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΡΑΦΙΩΝ  
ΓΙΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΑΡΧΕΙΟΥ

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ**

Περιγραφή	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή μονάδος	Δαπάνη
κολώνες τύπου ΝΤΕΞΙΟΝ Τ36*36*1,8 mm, ύψους 2,44 m	ΤΕΜΑΧΙΟ	<b>220</b>	7,30	1.606,00
ράφια τύπου ΝΤΕΞΙΟΝ 30*92 cm	ΤΕΜΑΧΙΟ	<b>600</b>	10,87	6.522,00
Σύνολο				8.128,00
Φ.Π.Α. 23%				1.869,44
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ</b>				<b>9.997,44</b>

Κομοτηνή, 03/05/2016  
Ο Συντάξας

Κωνσταντινίδης Κων/νος  
Πολιτικός Μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Η Προϊσταμένη της Διεύθυνσης

Πάσσου Δέσποινα  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

**ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΡΑΦΙΩΝ  
ΓΙΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΑΡΧΕΙΟΥ**

**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ**

<b>Περιγραφή</b>	<b>Μ.Μ.</b>	<b>Ποσότητα</b>	<b>Τιμή μονάδος</b>	<b>Δαπάνη</b>
κολώνες τύπου ΝΤΕΞΙΟΝ Τ36*36*1,8 mm, ύψους 2,44 m	ΤΕΜΑΧΙΟ	<b>220</b>		
ράφια τύπου ΝΤΕΞΙΟΝ 30*92 cm	ΤΕΜΑΧΙΟ	<b>600</b>		
Σύνολο				
Φ.Π.Α. 23%				
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ</b>				

**Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ**

**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ**