



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
Δ/ΝΣΗ : ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ & ΑΥΤΕΠΙΣΤΑΣΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ : Συντήρησης σχολικών &
δημοτικών κτιρίων

Ηράκλειο, 25 / 7 / 2013

«Προμήθεια υλικών για την
αντικατάσταση στέγης του
Δημοτικού Σχολείου Δαφνών»

Κ.Α. 30-7331.062

Τ Ε Χ Ν Ι Κ Η Ε Κ Θ Ε Σ Η

Με τη μελέτη αυτή προβλέπεται «Προμήθεια υλικών για την αντικατάσταση στέγης του Δημοτικού σχολείου Δαφνών», προκειμένου να γίνει η προμήθεια των απαιτούμενων υλικών για την αντικατάσταση της στέγης

Στον αύλειο χώρο του Δημοτικού σχολείου Δαφνών, υπάρχουν 3 λυόμενες αίθουσες, στις οποίες στεγάζονται τμήματα του Δημοτικού σχολείου. Στις 17 Μαρτίου 2013, έπειτα από εμπρησμό στον χώρο του σχολείου, ξέσπασε πυρκαγιά η οποία έκαψε έναν εσωτερικό τοίχο από γυψοσανίδα, το ξύλινο ταβάνι καθώς και την πολυουρεθάνη που βρίσκεται στο πάνελ της οροφής, που στεγάζει τις λυόμενες αίθουσες. Έπειτα από επέμβαση των συνεργείων του Δήμου αντικαταστάθηκαν άμεσα ο τοίχος και το ταβάνι και έγινε εκ νέου χρωματισμός του κτιρίου. Η στέγη δεν μπορούσε να αντικατασταθεί την περίοδο αυτή επειδή το σχολείο ήταν σε λειτουργία.

Η νέα στέγη θα κατασκευαστεί από πάνελ αλουμινίου, συνολικού πάχους 4 cm, χρώματος κεραμιδί, με πλήρωση από αφρό πολυουρεθάνης. Στην προμήθεια εκτός των απαιτούμενων υλικών περιλαμβάνεται : α) η αποξήλωση της στέγης που έχει καεί και η συγκέντρωση των αχρήστων υλικών σε συγκεκριμένο σημείο προκειμένου να μεταφερθούν και απορριφθούν από τα συνεργεία του Δήμου β) η τοποθέτηση των πάνελ καθώς και όλων των απαιτούμενων υλικών (κορφιάδων, λάστιχων, ειδικών τεμαχίων κ.λ.π.) για την άρτια και ολοκληρωμένη κατασκευή της στέγης.

Η προμήθεια θα γίνει με τις διατάξεις του ΕΚΠΟΤΑ.

Ο προϋπολογισμός της προμήθειας είναι : **6.297,60 ευρώ (με ΦΠΑ)** και **χρηματοδότησή** της θα γίνει από **έσοδα του Δήμου**.

Ηράκλειο, 25 / 7 / 2013

Συντάχθηκε

Σουλτάνα Καπζάλα
Αρχιτέκτων Μηχανικός

Η προϊσταμένη του τμήματος

Ζαχαριουδάκη Δέσποινα
Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

**Ο Προϊστάμενος
της Δ/σης Συντήρησης & Αυτεπιστασίας**

**Λασηθιωτάκης Μιχάλης
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός με Α' βαθμό**