



Πληροφορίες:

Τηλ. : 2310 998047 Fax: 2310 995384

e-mail : [grammat@astro.auth.gr](mailto:grammat@astro.auth.gr)

Κτίριο : ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ

Θεσσαλονίκη, 11 Ιουλίου 2014

## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

### ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΗΣ ΚΑΙ ΥΛΙΚΩΝ ΒΑΦΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΡΑΔΙΟΤΗΛΕΣΚΟΠΙΟ ΤΩΝ 3.2 ΜΕΤΡΩΝ ΤΟΥ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟΥ ΤΟΥ ΑΠΘ

α) Για την ακριβή στόχευση του ραδιοτηλεσκοπίου απαιτείται σύστημα ευθυγράμμισης-σκόπευσης συζυγές με τον οπτικό άξονα του ραδιοτηλεσκοπίου. Το σύστημα θα πρέπει να είναι είτε οπτικής φύσεως, είτε ακτίνας laser, είτε ψηφιακής ένδειξης, με προτιμότερο το οπτικό ή το laser. Θα πρέπει να διαθέτει μηχανισμούς λύσης-αρμολόγησης “fast τύπου” καθώς και μικρομετρικό σύστημα σκόπευσης.

β) Βάψιμο όλων των μηχανικών μερών του τηλεσκοπίου καθώς και του κατόπτρου των 3.2 μέτρων.  
Συγκεκριμένα:

Περίπου 10 σπρέι αστάρι και 10 σπρέι λευκού χρώματος τύπου “σμάλτο”.

γ) Μεταλλική θήκη εργαλείων επαγγελματικού τύπου διαστάσεων 55x30x40 (ή παρεμφερών διαστάσεων)

**Πληροφορίες:** Τουλούμη Λεμονιά

Τηλ.: 2310998047

Φαξ: 2310995384

e-mail: [grammat@astro.auth.gr](mailto:grammat@astro.auth.gr)