



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, 157 80 Αθήνα.

☎ 210-772 1348, 📠 210-772 4181 e-mail: ereyna@central.ntua.gr

ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Αριθμ.Πρωτ:20389

Αθήνα, 16/07/2015

ΠΕΡΙΛΗΠΤΙΚΗ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ Νο 49/2013 Β

Για την προμήθεια ενός **συστήματος SRS (Scalable Readout System)** στο πλαίσιο του έργου ΑΡΙΣΤΕΙΑ Ι με τίτλο «Ανάπτυξη ενός συστήματος ανιχνευτών Micromegas για την αναβάθμιση των ανιχνευτών μιονίων του πειράματος ATLAS στον επιταχυντή του LHC», με κωδικό **65/1969** και Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή, κο. Θεόδωρο Αλεξόπουλο.

Η προμήθεια θα πραγματοποιηθεί με απευθείας ανάθεση, χωρίς δημοσίευση διαγωνισμού, σε συγκεκριμένο οικονομικό φορέα, αποκλειστικά για λόγους τεχνικούς ή σχετικούς με την προστασία των αποκλειστικών δικαιωμάτων κατόπιν απόφασης της 17^{ης}/2015 Συνεδρίασης της Επιτροπής Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού του ΕΜΠ, στις 03-07-2015 και αφού έλαβε υπόψη της το με Αρ. Πρωτ. 18051/25-6-2015 αίτημα του Καθ. Θεόδωρου Αλεξόπουλου.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 15.338,89 Swiss Francs CHF, χωρίς ΦΠΑ.

ΑΝΑΔΟΧΟΣ: European Organization of the Nuclear Research «CERN», CH -1211 Geneva 23 Switzerland.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΑΝΑΘΕΣΗΣ: Η προμήθεια εγκρίνεται με απευθείας ανάθεση, χωρίς δημοσίευση διαγωνισμού σε συγκεκριμένο οικονομικό φορέα, αποκλειστικά για λόγους τεχνικούς ή σχετικούς με την προστασία των αποκλειστικών δικαιωμάτων, καθώς τηρείται η ακόλουθη προϋπόθεση:

Το CERN είναι ο μοναδικός κατασκευαστής και διανομέας **του συστήματος SRS (Scalable Readout System).**

Βάσει του ΦΕΚ 292/13-2-2013, απαιτείται ανάρτηση της περιληπτικής προκήρυξης για δεκαπέντε(15) τουλάχιστον ημέρες στην ιστοσελίδα www.edeil.ntua.gr

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

ΤΟΥ ΕΛΚΕ ΕΜΠ

ΣΠΥΡΙΔΩΝ Α. ΜΑΥΡΑΚΟΣ