

**ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΕΚΕΤΑ)/
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΙΔΕΠ)**
6ο χλμ. Χαριλάου – Θέρμης
57001 ΘΕΡΜΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Πληροφορίες: κ. Π. Αμάραντος
Τηλ: 2463055300 (εσ. 206)
Fax: 2463055301
e-mail: amarantos@lignite.gr

Θεσσαλονίκη, 15.01.2021
Αριθμ. Πρωτ. 046321

ΘΕΜΑ: Διευκρινίσεις για το Τμήμα 2 (συστημικός αριθμός: 96833) του Ανοικτού Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού (κάτω των ορίων) με αντικείμενο: «**Προμήθεια εργαστηριακών ζυγών, δοχείων μέτρησης, συσκευών και σταθμών μέτρησης, αναλυτών και μετρητών**» και Αρ. Διακήρυξης: **490/2021**

Κατόπιν υποβολής ερωτήματος, μέσω της πλατφόρμας του ΕΣΗΔΗΣ, για παροχή διευκρινίσεων στο πλαίσιο του ανωτέρω διαγωνισμού, παρατίθενται κατωτέρω οι σχετικές διευκρινίσεις:


Ερώτημα

Η διακήρυξη αναφέρει : **ΤΜΗΜΑ 2:** Εργαστηριακός ζυγός ακριβείας Προϋπολογισμός: Εξακόσια τέσσερα ευρώ και ογδόντα τέσσερα λεπτά (604,84 €) μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ Ποσότητα: Ένα (1) τεμάχιο CPV: 38310000-1 Περιγραφή – Τεχνικές προδιαγραφές: Εργαστηριακός ζυγός ακριβείας κατάλληλος για τον προσδιορισμό υγρασίας ή/και φαινόμενης πυκνότητας των στερεών καυσίμων. Ζητάτε απλό αναλυτικό ζυγό; ή Θερμοζυγό - αναλυτή υγρασίας; Θερμοζυγός - αναλυτής υγρασίας με αυτά τα χαρακτηριστικά (6 κιλών), δεν κατασκευάζεται από κανέναν οίκο. Συνήθως είναι έως 200 γραμμάρια.

Απάντηση

Ζητείται αναλυτικός ζυγός και όχι θερμοζυγός ή αναλυτής υγρασίας.

Για την Επιτροπή Διαγωνισμού


ΚΟΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΙΩΑΝΝΙΔΗΣ