

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

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: κα Στυλιανή Μπαλωμένου
ΑΡΙΘΜ. ΤΗΛΕΦ: 2310 498354
ΑΡΙΘΜ. FAX: 2310 498380
e-mail: stellab@cperi.certh.gr

Θεσσαλονίκη, 15.05.2020
Αριθμ. Πρωτ. 044134

ΘΕΜΑ: Διευκρινίσεις για τον Ανοικτό Διαγωνισμό (Ηλεκτρονικό, άνω των ορίων) με αντικείμενο: «Προμήθεια Εξοπλισμού για τα Υ/Ε-2, 6, 10 και 11 της Πράξης: “Αναβάθμιση των Ερευνητικών Υποδομών του ΕΑΝΟΣΥΣ για την Ανάπτυξη Καινοτόμων Υβριδικών Συστημάτων Έξυπνης Διαχείρισης Ενέργειας ως Εργαλείο για την Βιώσιμη Τουριστική Ανάπτυξη (HyEST)”» και Αρ. Πρωτ. Διακήρυξης: 445/2020

Κατόπιν υποβολής ερωτήματος, μέσω της πλατφόρμας του ΕΣΗΔΗΣ, για παροχή διευκρινίσεων για το Τμήμα 2 του ανωτέρω διαγωνισμού, παρατίθενται κατωτέρω οι σχετικές διευκρινίσεις:

Ερώτημα

Αναφερόμενοι στον παρόντα διαγωνισμό, στην προδιαγραφή αρ. 9 του Τμήματος 2, αναφέρεται "Εύρος υποδεχόμενων εφαρμογών: 50-415mm", ενώ στην προδιαγραφή αρ. 5 δίδονται "Διαστάσεις πλάκας εκτύπωσης: 50x30cm²". Παρακαλούμε να μας διευκρινίσετε και να γίνει διόρθωση των τιμών, καθώς δεν είναι δυνατό οι εφαρμογείς να ξεπερνούν το πλάτος της πλάκας. Ευχαριστούμε εκ των προτέρων.

Απάντηση

Εκ παραδρομής, στις τεχνικές προδιαγραφές και στον Πίνακα συμμόρφωσης του Τμήματος 2 στην προδιαγραφή αρ. 9 αναγράφεται "Εύρος υποδεχόμενων εφαρμογών: 50-415mm" αντί του **ορθού 50-300mm**, ώστε ο εφαρμογέας να εφαρμόζει χωρίς να ξεπερνά το πλάτος της πλάκας εκτύπωσης, το οποίο αναφέρεται στην προδιαγραφή αρ.5 και είναι 30cm ήτοι 300mm.

Για την Επιτροπή Διαγωνισμού



Στυλιανή Μπαλωμένου

Πρόεδρος Επιτροπής