



Τεχνική Υπηρεσία

Κοζάνη, 29 Μαρτίου 2019

Ταχ. Δ/ση: Πάρκο Αγίου Δημητρίου  
50131 Κοζάνη

Αριθ.Πρωτ.: 4070

Τηλέφωνο: 24610-56350

Προς: Εγγεγραμμένους στον κατάλογο

FAX: 24610-56271

Διαγωνισμού (μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου)

Πληροφορίες: Χαδιώ Κωνσταντία

e-mail: kchadio@uowm.gr

Θέμα: **Διευκρίνιση που αφορά στα παραδοτέα για το Σύνθετο Ανοικτό Αρχιτεκτονικό Διαγωνισμό Προσχεδίων με τίτλο: «ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΕΓΕΡΣΗ ΚΤΙΡΙΑΚΟΥ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΚΑΛΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΣΤΗ ΦΛΩΡΙΝΑ»**

Σχετ.: *Αναλυτική Προκήρυξη αναρτηθείσα στην ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας στις 26.11.2018.*

*Απαντήσεις στα ερωτήματα που τέθηκαν από τους συμμετέχοντες αναρτηθέντες στην ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας στις 18.01.2019*

*Το με Α.Π.3898/20.03.2019 έγγραφο του Π.Δ.*

Σε συνέχεια παρατηρήσεων ενδιαφερομένων, από τις οποίες προκύπτει ότι έχει δημιουργηθεί ασάφεια σχετικά με τα παραδοτέα που αφορούν στα στοιχεία στατικής και ηλεκτρομηχανολογικής μελέτης, προβαίνουμε στην εξής **οριστική διευκρίνιση:**

"Ζητείται **μόνο** έκθεση περιγραφής με συνοπτικά στοιχεία στατικής και ηλεκτρομηχανολογικής μελέτης με τις βασικές επιλογές και την συνοπτική αιτιολόγησή τους συνολικής έκτασης **μέχρι δύο (2)** σελίδων από τις δώδεκα (12) σελίδες της έκθεσης περιγραφής (δηλαδή 10 για την αρχιτεκτονική πρόταση και 2 για τη στατική και Η/Μ μελέτη)".

Στην απάντηση της ερώτησης 59 είχε διευκρινιστεί η απαίτηση **μόνο** έκθεσης: *Και για τις δυο μελέτες θα πρέπει να παραδοθεί **μόνο** τεχνική έκθεση έκτασης έως 5 πρόσθετων σελίδων με τις βασικές τεχνικές επιλογές και την συνοπτική αιτιολόγησή τους.* Η αναφορά στις πέντε (5) σελίδες ως παράρτημα έχει γίνει εκ παραδρομής.

Αναμένεται ότι οι επιστημονικές συμβουλές εξειδικευμένων μηχανικών (πολιτικού μηχανικού και ηλεκτρολόγου-μηχανολόγου μηχανικού) θα έχουν ενσωματωθεί στα αρχιτεκτονικά προσχέδια. Οπότε δεν απαιτούνται ιδιαίτερα σχέδια και/ή υπολογισμοί στατικών και Η/Μ, ή διαφοροποίηση της σχεδίασης στα υποβαλλόμενα σχέδια, τα οποία αποτελούν αρχιτεκτονικά προσχέδια και όχι σχέδια πιο προχωρημένων σταδίων.

**Δεδομένου ότι δεν υπάρχει αύξηση των παραδοτέων, δεν υφίσταται ζήτημα παράτασης της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.**

Ο Αν. Πρύτανης  
Οικονομικού Προγραμματισμού, Υποδομών και Ανάπτυξης

Καθηγητής κ.Γεώργιος Μαρνέλλος