

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΤΡΙΚΑΛΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ**

Ταχ.Δ/νση : Βασ.Τσιτσάνη 31
Ταχ.Κωδ. : 42132
Πληροφ. : Φωτ. Παλλαντζά
Τηλεφ. : 24313 51526
Τηλεομοιοτυπία
(FAX) : 24310 46210
Ηλεκτρ. Διεύθυνση (e-mail) : f.pallantza@thessaly.gov.gr

**ΠΡΟΣ : Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών
Υπηρεσία Υποστήριξης Πληροφορικής
και Ηλεκτρονικών Συστημάτων
Τμήμα Υποστήριξης εφαρμογών και
Υπηρεσιών Πληροφορικής
Μέσω email: site-support@ymc.gov.gr**

**ΘΕΜΑ: Δημοσιοποίηση στοιχείων σύμβασης και ανακοίνωσης διενέργειας κλήρωσης
Μη.Μ.Ε.Δ.**

Η Δ/νση Τεχνικών Έργων Περιφερειακής Ενότητας Τρικάλων λαμβάνοντας υπόψη :

- 1) Τις διατάξεις του άρθρου 221 - παρ. 10 του Ν. 4412/2016
 - 2) Της αρ. ΔΝΣ/61034/ΦΝ466/4-12-2017 (ΦΕΚ 4841/Β'/29-12-2017) Απόφασης του Υπουργού Υποδομών και Μεταφορών και ειδικότερα του άρθρου 5 –παρ. 5.2.2
- α) Πρόκειται να προβεί στην διεξαγωγή δημόσιου ανοικτού διαγωνισμού μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος ΕΣΗΔΗΣ, για την ανάδειξη αναδόχου κατασκευής του έργου
**«ΕΡΓΑΣΙΕΣ – ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΛΟΙΠΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Π.Ε. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ»
ΥΠΟΕΡΓΟ 72: «ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΟΔΟΥ ΜΟΥΡΙΑ-ΛΥΓΑΡΙΑ»** προϋπολογισμού 150.000,00 € (με Φ.Π.Α.), το οποίο χρηματοδοτείται από πιστώσεις του **Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων της Περιφέρειας Θεσσαλίας ΚΩΔ. 2018ΕΠ51700002 της ΣΑΕΠ517**
- β) Θα πραγματοποιήσει ηλεκτρονική κλήρωση μέσω του ηλεκτρονικού μητρώου μελών επιτροπών διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων (Μη.Μ.Ε.Δ) που τηρείται στην ιστοσελίδα www.mimed.gr **την Πέμπτη 16/7/2020 και ώρα 09:30**, για την επιλογή των τεχνικών υπαλλήλων που θα συγκροτήσουν την επιτροπή διαγωνισμού του παραπάνω αναφερομένου έργου.

Παρακαλούμε όπως δημοσιεύσετε το παρόν στην ιστοσελίδα σας, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 221 - παρ. 10 του Ν. 4412/2016.

Το παρόν δημοσιεύεται και στο site της Περιφέρειας Θεσσαλίας (www.thessaly.gov.gr)

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ
Φακ. ΜΗΜΕΔ (Φωτ. Παλλαντζά)

**Η Προϊστάμενη της Δ/νσης
Τεχνικών Έργων**

**Ευθ. Καραγιάννη
Πολ. Μηχ. με Α' β**