



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΗΜΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

Δ/νση : Χατζηδάκη 41 & Δήμητρος  
Πληρ : Μπισμπιρούλας Γ.  
Τηλ : 210-5537205  
Fax : 210-5537257  
Email : [texniki@elefsina.gr](mailto:texniki@elefsina.gr)

**Προς:** Υπουργείο Υποδομών & Μεταφορών  
Γεν. Δ/νση Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης,  
Δ/νση Ανάπτυξης Συντήρησης & Λειτουργίας  
Εφαρμογών  
Για ανάρτηση στη σελίδα  
[www.ggde.gr](http://www.ggde.gr) (e-mail:site-support@yme.gov.gr)

**Θέμα:** Δημοσιοποίηση στοιχείων σύμβασης-Διενέργεια Κλήρωσης Μελών Επιτροπής Διαγωνισμού Δημόσιας Σύμβασης Έργου/Μελέτης μέσω Μη.Μ.Ε.Δ.

Έχοντας υπόψη:

1. Την παρ. 10 του άρθρου 221 του Ν.4412/2016
2. Τις διατάξεις της υπ' αριθμ. ΔΝΣ/61034/ΦΝ 466-ΦΕΚ 4841Β'/29-12-2017 Απόφασης του Υπουργού Υποδομών και Μεταφορών και ειδικότερα την παράγραφο 5.3 του άρθρου 5.
3. Την υπ' αριθμ. 299/2021 Απόφαση Δημάρχου για τον ορισμό τριμελούς επιτροπής διεξαγωγής κλήρωσης των μελών επιτροπών διαγωνισμού μέσω Μη.Μ.Ε.Δ για το έτος 2021.

Γνωστοποιούμε ότι την Πέμπτη 11/02/2021 και ώρα 10:10 π.μ. θα διεξαχθεί δημόσια ηλεκτρονική κλήρωση μέσω της ηλεκτρονικής εφαρμογής κληρώσεων του μητρώου μελών επιτροπών διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων έργων, μελετών και παροχής τεχνικών & λοιπών συναφών επιστημονικών υπηρεσιών (Μη.Μ.Ε.Δ.) για την ανάδειξη των τακτικών και αναπληρωματικών μελών που θα συγκροτήσουν την Επιτροπή Διενέργειας Διαγωνισμού εκπόνησης έργου με τίτλο: «**Αποκατάσταση κτιριακού συγκροτήματος ΙΡΙΣ και αλλαγή χρήσης σε χώρο πολιτιστικών λειτουργιών – Καμινάδα**», προϋπολογισμού 150.000,00€ (συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α). Κριτήριο για την ανάθεση της σύμβασης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει τιμής ( χαμηλότερη τιμή).

Η ανακοίνωση θα δημοσιευθεί στις ιστοσελίδες:

α) του Δήμου Ελευσίνας: [www.elefsina.gr](http://www.elefsina.gr)

β) του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών: <https://mimed.ggde.gr>

γ) θα τοιχοκολληθεί στο κατάστημα του Δήμου.

Ο ΑΝΑΠΛ/ΤΗΣ Δ/ΝΤΗΣ  
ΤΥΔΕ

ΜΠΙΣΜΠΡΟΥΛΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ  
ΜΕ ΒΑΘΜΟ Α'