

**ΝΟΜΟΣ ΕΒΡΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ**

**ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ 8-7-2020
Αρ. πρωτ.: 20303**

Ταχ. Δ/ση: Λ. Δημοκρατίας 306
Τ.Κ 68 100 Αλεξανδρούπολη
Πληρ οφορίες: Τσαταλμπασίδου Ν.
Τηλέφωνο: 2551064 271
Fax : 2551080664

ΠΡΟΣ:
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ
(για ανάρτηση στην ιστοσελίδα
ggde.gr) e-mail : site-
support@yme.gov.gr

Θέμα : Δημοσιοποίηση στοιχείων σύμβασης – Ανακοίνωση διενέργειας κλήρωσης ΜΗΜΕΔ.

Ο Δήμος Αλέξ/πολης κατ' εφαρμογή της ΔΝΣ/61034/ΦΝ466/04-12-2017 (ΦΕΚ 4841/29-12-2017 τ. Β') απόφασης του Υπ. Υποδομών και Μεταφορών, θα πραγματοποιήσει τη διαδικασία δημόσιας ηλεκτρονικής κλήρωσης μέσω του ηλεκτρονικού μητρώου μελών επιτροπών διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων (Μη.Μ.Ε.Δ.) για την επιλογή μελών επιτροπής διαγωνισμού έργου σύμφωνα με την παρ.8η του άρθρου 221 του Ν.4412/2016.

Συγκεκριμένα η ηλεκτρονική κλήρωση αφορά την επιλογή τεχνικών υπαλλήλων ως τακτικών και αναπληρωματικών μελών, για την συγκρότηση Επιτροπής Διαγωνισμού του έργου : **"ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ & ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΩΝ ΚΑΙ ΚΡΑΣΠΕΔΩΝ ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ"** συνολικού προϋπολογισμού 200.000,00€ συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α. 24% .

Η ηλεκτρονική κλήρωση θα πραγματοποιηθεί από την επιτροπή του άρθρου 5 (παρ. 5.4.1) της ΔΝΣ/61034/ΦΝ466/04-12-2017 απόφασης, η οποία ορίστηκε με την υπ' αριθ. 2366/20-12-2019 Απόφαση Δημάρχου Αλέξ/πολης . Έργο της παραπάνω επιτροπής είναι η ηλεκτρονική κλήρωση και η σύνταξη του σχετικού πρακτικού διενέργειας της κλήρωσης .Η ηλεκτρονική κλήρωση θα πραγματοποιηθεί την ΤΡΙΤΗ 14-7-2020 και ώρα 10:00 π.μ. μέσω της ιστοσελίδας www.mimed.ggde.gr.

Η παρούσα ανακοίνωση, σύμφωνα με την ως άνω απόφαση του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών, θα δημοσιευθεί στις ιστοσελίδες:

α) του Δήμου Αλέξ/πολης : www.Alexropolis.gr και β) του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών: www.ggde.gr

Κοινοποίηση:
1. Μέλη της Επιτροπής
2. Δ.Τ.Υ. Δήμου μας

Ο προϊστάμενος της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών
& Υπηρεσίας Δόμησης

ΝΕΣΤΟΡΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ ΜΕ Α' β.