  
**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**

**ΝΟΜΟΣ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ**

**ΔΗΜΟΣ ΛΑΜΙΕΩΝ**

Λαμία 24 / 11 **/2017**

Αρ.Πρωτ**. 73717**

**Δ/ΝΣΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ**

Τ Tαχ .Δ/νση : Κραββαρίτου 3 Λαμία

Τ Ταχ. κωδ. : 35 132

Π Πληροφορίες :Σ.Ρίζος

Τ Τηλ : 22310 - 67055

F fax : 22310 - 22465

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ**

**ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΛΗΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΑΝΑΘΕΣΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ «ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΣΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΛΑΣΗΣ» Προυπολογισμού 22.000,00 € με ΦΠΑ (ΆΡΘΡΟ 118 του Ν 4412/2016)**

**Εχοντας υπόψη:**

1. Τις διατάξεις του άρθρου 118 , του Ν 4414/2016 περί απευθείας ανάθεσης μελετών και έργων με τη διαδικασία των ηλεκτρονικών κληρώσεων.
2. Την αριθμ. ΔΝΣγ/οικ 15299/ΦΝ 466 απόφαση (ΦΕΚ 900/τεύχος Β /17-3-2017) του

Υπουργού Υποδομών και Μεταφορών με την οποία απόφαση ορίστηκε το “Κεντρικό Ηλεκτρονικό Σύστημα Κληρώσεων για Δημόσιες Συμβάσεις έργων , μελετών και παροχής τεχνικών και λοιπών συναφών επιστημονικών υπηρεσιών”.

1. Την αριθ 577/2017 Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου , με την οποία αποφασίσθηκε ο τρόπος εκτέλεσης της μελέτης «ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΣΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΛΑΣΗΣ» προεκτιμώμενης αμοιβής 22.000,00 € με απευθείας ανάθεση με την διαδικασία της ηλεκτρονικής κλήρωσης του άρθρου 118 του Ν 4412/2016
2. Την αριθ 511/3-10-2017 Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής για έγκριση διάθεσης πίστωσης 22.000,00 € για την πληρωμή της παραπάνω μελέτης.

**Ο Δήμος Λαμιέων ανακοινώνει την διενέργεια κλήρωσης για την απευθείας ανάθεση της μελέτης με τίτλο : «ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΣΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΛΑΣΗΣ», προυπολογισμού 22.000,00 € με ΦΠΑ** , **στις 30 Νοεμβρίου ημέρα Πέμπτη και ώρα 10:15 πμ** , σύμφωνα με το Κεντρικό Ηλεκτρονικό Σύστημα Κληρώσεων της αριθμ. ΔΝΣγ/οικ 15299/ΦΝ 466 απόφασης (ΦΕΚ 900/τεύχος Β /17-3-2017) του Υπουργού Υποδομών και Μεταφορών και το άρθρο 118 , του Ν 4414/2016

**Ο ΑΝΤΙΔΗΜΑΡΧΟΣ**

**ΣΤΕΛΙΟΣ ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ**

1. Ιστοσελίδα του Δήμου

2. ΤΕΕ Ανατολικής Στερεάς-Πλ,Ελευθερίας

35131 Λαμία (Με την παράκληση να ενημερώσει

τους ενδιαφερομένους)