



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡ/ΣΜΟΥ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΕΒΡΟΥ

Αρ. Πρωτ.: 5129/25-06-18

ΕΡΓΟ: «ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΗ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΤΗΣ
ΠΕ ΕΒΡΟΥ ΕΤΟΥΣ 2017»

ΤΟΠΟΣ ΕΡΓΟΥ: ΝΟΜΟΣ ΕΒΡΟΥ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΣΑΕΠ 931 ΚΑΕ
2017ΕΠ93100025

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 1.700.000,00 €

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ

Η Οικονομική Επιτροπή της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης,
σύμφωνα με την 583/2018 απόφασή της,
διακηρύσσει

την με ανοικτή διαδικασία διενέργεια δημοπρασίας για την ανάδειξη αναδόχου κατασκευής του έργου:
«ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΗ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΤΗΣ ΠΕ ΕΒΡΟΥ ΕΤΟΥΣ 2017», που θα διεξαχθεί σύμφωνα με τους όρους που
ακολουθούν:

1. Η επιλογή του αναδόχου θα γίνει σύμφωνα με την "ανοικτή διαδικασία" του άρθρου 27 του Ν. 4412/2016 και τις προϋποθέσεις του νόμου αυτού, **μέσω του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.)**.
2. Προσφέρεται ελεύθερη, πλήρης, άμεση και δωρεάν ηλεκτρονική πρόσβαση στα έγγραφα της σύμβασης στον ειδικό, δημόσια προσβάσιμο, χώρο "ηλεκτρονικοί διαγωνισμοί" της πύλης www.promitheus.gov.gr, (α/α συστήματος ΕΣΗΔΗΣ 74405) καθώς και στην ιστοσελίδα της αναθέτουσας αρχής στην ηλεκτρονική διεύθυνση www.pamth.gov.gr & www.peevrou.eu.
3. Ο συνολικός προϋπολογισμός δημοπράτησης του έργου ανέρχεται στο 1.700.000,00€ και αναλύεται σε: σε: Δαπάνη Εργασιών 1.010.293,10€, Γενικά έξοδα και Όφελος Εργολάβου (ΓΕ+ΟΕ) 181.852,764€, Απρόβλεπτα (ποσοστού 15% επί της δαπάνης εργασιών και του κονδυλίου Γ.Ε.+Ο.Ε.) 178.821,88€, Αναθεώρηση 0,00€ και Φόρος Προστιθέμενης Αξίας (ΦΠΑ 24%) 329.032,26€. Ο κωδικός CPV του έργου είναι: **45233221-4**.
4. Το έργο συντίθεται από τις εξής κατηγορίες εργασιών: ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ για ύψος προϋπολογισμού 1.370.967,74€
5. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν για περισσότερες πληροφορίες να ενημερωθούν από: Α) Την προκή μέσω κημδησ
α. Την προκήρυξη (ΚΗΜΔΗΣ)
β. Την διακήρυξη (ΚΗΜΔΗΣ).

Αλεξανδρούπολη 25 / 06 /2018

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

της Οικονομικής Επιτροπής
Περιφέρειας Α.Μ.Θ.

ΠΕΤΡΟΒΙΤΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ