



ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Ε Π Ι Μ Ε Λ Η Τ Η Ρ Ι Ο Θ Ε Σ Π Ρ Ω Τ Ι Α Σ

ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗΣ, ΕΜΠΟΡΙΟΥ, ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ, ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ & ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ



Διεύθυνση: ΚΥΡΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗΣ 13
Ταχ. Κωδ.: 46100, ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ

Πρόεδρος +30 26650-29481
Διευθνήτς +30 26650-29482
Υπηρεσίες +30 26650-29480 έως 8
Πληροφορίες :
FAX +30 26650-29489
Web www.e-thesprotias.gr
e-mail cci@e-thesprotias.gr



Ηγουμένητσα : .05.09.2013

Αριθμ. Πρωτ. : .6315

Προς

ΚΩΤΣΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ
KOTSIS TRAVEL SERVICES
(ΑΡ. ΠΡ. 6291/05.09.2013)

Κου/ση: -

ΘΕΜΑ: «Κατακύρωση πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος αριθμ. 6076/21.08.2013 για την Υλοποίηση αποστολών για WP 5.5 έργο INTACTPLAN –MIS 903024. Προθεσμία υποβολής Ενστάσεων έως 09.09.2013».

Σας ενημερώνουμε ότι οι αρμόδιες Επιτροπές του Επιμελητηρίου Θεσπρωτίας έχουν ολοκληρώσει τις διαδικασίες αξιολόγησης της ανωτέρω πρόσκλησης και έχουν εκδώσει απόφαση κατακύρωσης σε ανάδοχο.

Στην πρόσκληση συμμετείχαν δύο (2) προσφορές, οι κατωτέρω:

1. Αρ. πρ. 6291/05.09.2013 ΚΩΤΣΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ (ώρα υποβολής 11:00π.μ.)
2. Αρ. πρ. 6293/05.09.2013 ΡΕΒΗΣ ΤΡΑΒΕΛ Α.Ε. (ώρα υποβολής 11:11π.μ.)

Η υπ. αριθμ.2 προσφορά της ΡΕΒΗΣ ΤΡΑΒΕΛ Α.Ε., δεν έγινε αποδεκτή και απορρίφθηκε καθώς είχε υποβληθεί εκπρόθεσμα και δεν πληρούσε τις απαιτήσεις του αρθ. 1 της πρόσκλησης.

Τεχνική και οικονομική αξιολόγηση πραγματοποιήθηκε για την εναπομείνασα προσφορά: ΚΩΤΣΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ για μέγιστο και σύνολο των προδιαγραφών 11.100,00 €με ΦΠΑ

Η Επιτροπή Προγραμμάτων του Επιμελητηρίου, αφού έλαβε υπόψη της το Πρακτικό Τεχνικής και Οικονομικής Αξιολόγησης της Επιτροπής Διενέργειας και Αξιολόγησης Διαγωνισμών του φορέα, αποφάσισε ομόφωνα και κατακύρωσε το ανωτέρω έργο στην επιχείρηση ΚΩΤΣΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ.

Σε εφαρμογή του άρθρου 15 του Π.Δ. 118/2007 (ΦΕΚ 150/Α/10.07.2007), καλούνται οι ενδιαφερόμενοι για την υποβολή ενστάσεων, να το πράξουν εγγράφως έως και την Δευτέρα 09.09.2013 και ώρα 12:00 π.μ., στα γραφεία του Επιμελητηρίου Θεσπρωτίας.

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Πέτρος Ζουμπούλης
Διοικ. Προϊστάμενος ΕΒΕΘ

Με εκτίμηση
Ο Πρόεδρος
Του Επιμελητηρίου Θεσπρωτίας

Αλέξανδρος Πάσχος