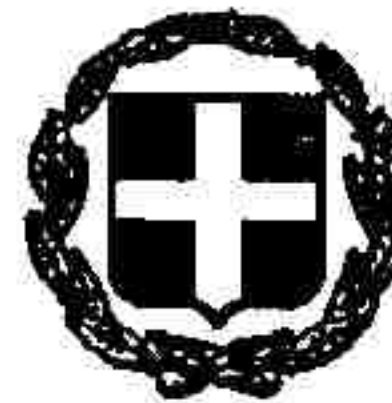


14 ΜΑΙ. 2014

Σελίδες απάντησης: 3

Σελίδες συνημμένων:

Σύνολο σελίδων:



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΥΠΟΥΡΓΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
Ακαρνών 2, 101 76 Αθήνα, Τηλ. 210-2124331 Fax : 210-5243522

Αθήνα 13-5-2014
Αριθμ. Πρωτ.: 684

Προς:
Βουλή των Ελλήνων
Δ/νση Κοιν/κού Ελέγχου
✓Τμήμα Ερωτήσεων

ΘΕΜΑ: «Κατασκευή Γέφυρας Παλαιοχωρίου στα Τενάγη Φιλίππων»

ΣΧΕΤ: Η Ερώτηση 6895/12-3-2014

Απαντώντας στην παραπάνω Ερώτηση που κατέθεσαν οι Βουλευτές **κ.κ. Ι. Πασχαλίδης, Δ. Κυριαζίδης, Μ. Βλάχβεης και Θ. Λεονταρίδης**, για τα θέματα της αρμοδιότητας μας, σας πληροφορούμε τα εξής:

Το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων έχει αναθέσει και εκπονείται η «Μελέτη Γέφυρας Παλαιοχωρίου στα Τενάγη Φιλίππων». Η εν λόγω μελέτη έχει σκοπό την κατασκευή νέας γέφυρας προς αντικατάσταση της υφιστάμενης πλωτής αλλά και την καθαιρεση της παλαιότερης από οπλισμένο σκυρόδεμα. Η συνολική προεκτιμώμενη αμοιβή για την εν λόγω μελέτη είναι 100.860,64 € (με ΦΠΑ).

Η χρηματοδότηση της αμοιβής της μελέτης έχει εξασφαλισθεί με την ένταξη Πράξης με τίτλο «Κατασκευή Γέφυρας Παλαιοχωρίου στα Τενάγη Φιλίππων στο «ΠΑΑ 2007-2013» με συνολική δαπάνη 1.000.000€, με Κ.Α. 2011ΣΕ08180000 και με τα παρακάτω υποέργα:

- A. Μελέτη Γέφυρας Παλαιοχωρίου στα Τενάγη Φιλίππων.
- B. Κατασκευή Γέφυρας Παλαιοχωρίου στα Τενάγη Φιλίππων.
- Γ. ΔΕΗ.
- Δ. Απαλλοτριώσεις.

Η μελέτη της υπόψη Γέφυρας εκπονείται μετά την υπογραφή του 2128/61147/22-05-2013 Ιδιωτικού Συμφωνητικού με τον Ανάδοχο Μελετητή.

Η οικονομική προσφορά του Αναδόχου ήταν 45.880,23 € (με ΦΠΑ) και έκπτωση 54,51%.

Ο συνολικός χρόνος εκπόνησης της μελέτης (συμπεριλαμβανομένων και των χρόνων έγκρισης) είναι δέκα (10) μήνες.

Από τον Ανάδοχο έχουν εκπονηθεί η Τοπογραφική Μελέτη, η Γεωτεχνική Μελέτη και η Μελέτη Οδοποιΐας. Έχει δοθεί εντολή εκπόνησης της ΜΠΕ (Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιππώσεων) καθώς και της Στατικής Μελέτης της Γέφυρας.

Με τα 866/32779/10-3-2014 και 867/32786/10-3-2014 έγγραφα του ΥΠΑΑΤ έχουν αποσταλεί οι αιτήσεις με τα συνημμένα στοιχεία τεκμηρίωσης στις

- Αρμόδιες Αρχαιολογικές Υπηρεσίες και το Δασαρχείο Καβάλας για να γνωμοδοτήσουν προκειμένου να υπαχθεί το έργο σε πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις. Ο συμβατικός χρόνος της προθεσμίας περαιώσης της εν λόγω μελέτης είναι η 23-6-2014 μετά την χορηγηθείσα παράταση προκειμένου να εκδοθούν οι ανωτέρω γνωμοδοτήσεις.

Επισημαίνεται ότι για τα λοιπά θέματα που αναφέρονται στην ερώτηση δεν έχει υποβληθεί μέχρι σήμερα σχετικό αίτημα στο Διοικητικό Τομέα Κοινοτικών Πόρων και Υποδομών του ΥΠΑΑΤ.

Αναφέρεται ότι με τις αριθ. πρωτ. ΔΑΑ15/23012-97 και 3878/18-5-2000 Αποφάσεις του Υπουργού Γεωργίας χρηματοδοτήθηκαν από το Υπουργείο Γεωργίας/Δνση Σχεδιασμού Εγγειοβελτιωτικών Έργων, η εδαφολογική μελέτη και η εδαφοϋδρολογική μελέτη στα Τενάγη Φιλίππων, η οποία πραγματοποιήθηκε από τα Εδαφολογικά Ινστιτούτα Αθηνών, Θεσ/νίκης και Λάρισας και το Ινστιτούτο Διαχείρισης Υδατικών Πόρων και Περιβάλλοντος (Εγγείων Βελτιώσεων) του ΕΘΙΑΓΕ αντίστοιχα.

Ο συντονισμός προόδου, παράδοσης και έγκρισης των μελετών ανήκε στη Δ/νση Σχεδιασμού Εγγειοβελτιωτικών Έργων και Αξιοποίησης Εδαφοϋδατικών Πόρων, Τμήμα Γεωργοτεχνικοοικονομικών και Εδαφολογικών Μελετών του Υπουργείου Γεωργίας. Τα πορίσματα αυτών των μελετών παρουσιάστηκαν σε ημερίδα που διοργανώθηκε από το Υπουργείο Γεωργίας στις 15/7/2003 στον Αμυγδαλεώνα Καβάλας.

Το κυριότερο πρόβλημα των τυρφωδών εδαφών είναι η συνίζηση της οργανικής ουσίας, δηλαδή η συρρίκνωση και πτώση της επιφάνειας του εδάφους, η ανισοκατανομή των ποσοτήτων νερού άρδευσης, η μη ορθολογική στράγγιση μεταξύ των χαμηλών και επικλινών περιοχών των Τεναγών και η κακή κατάσταση των διωρύγων – και θυροφραγμάτων, με αποτέλεσμα να δημιουργούνται προβλήματα πλημμυρών σε ορισμένες χαμηλές εκτάσεις και ταυτόχρονα να δημιουργούνται αντικρουόμενες απόψεις ορθολογικής άρδευσης με περιοχές των Τεναγών μεγαλύτερου υψόμετρου.

Τα παραπάνω προβλήματα έλαβαν υπόψη τους η “Εδαφολογική” και η “Εδαφοϋδρολογική” Μελέτη, από τις οποίες προέκυψαν μεταξύ των άλλων τα παρακάτω :

- Κατανομή και διατήρηση της υπόγειας στάθμης του νερού όσο είναι δυνατό υψηλότερα και για όσο το δυνατό μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.
- Το πρόβλημα της μη ικανοποιητικής στράγγισης των χαμηλών περιοχών πρέπει να αντιμετωπισθεί με την κατασκευή στραγγιστικών αντλιοστασίων που κατά τη θερινή περίοδο μπορούν να γίνουν αρδευτικά αντλιοστάσια καθώς και με τεχνικές επεμβάσεις στα υφιστάμενα φράγματα.
- Κατασκευή νέων φραγμάτων κατά μήκος της κεντρικής τάφρου Φιλίππων προκειμένου να ελαχιστοποιηθούν τα εξ' ανάγκης δημιουργούμενα προβλήματα κακής διαχείρισης των νερών της τάφρου στις ψηλές και χαμηλές περιοχές ταυτόχρονα.
- Στην ακραία περίπτωση που το πρόβλημα δεν αντιμετωπίζεται, ίσως πρέπει, οι έντονα χαμηλές περιοχές, να αφεθούν ως υγρότοποι με παράλληλη αντιμετώπιση του οικονομικού και κοινωνικού προβλήματος που δημιουργείται.
- Δημιουργία χώρων αποθήκευσης πλεοναζόντων χειμερινών απορροών εντός των Τεναγών (Τάφροι Αγίου Ιωάννη, Τρικάναλα, Καθαρισμός Κ.Τ.Φ., κ.λπ.) ή εκτός αυτών, στις παρακείμενες ορεινές ζώνες προκειμένου να χρησιμοποιηθούν στις πρώτες αρδεύσεις.

- Κατασκευή θυροφραγμάτων στις πλευρικές τάφρους για την αποθήκευση νερού αλλά και την απομόνωσή τους όταν απαιτείται.
- Κατά τη διαδικασία οργάνωσης του αναδασμού των Τεναγών Φιλίππων να ληφθεί πρόνοια δημιουργίας ζωνών έργων για την κατασκευή λιμνοδεξαμενών.
- Συντήρηση τάφρων και υδροληψιών για καλύτερη διαχείριση του νερού.
- Ενημέρωση των γεωργών για την καταστροφική επίδραση της καύσης των φυτικών υπολειμμάτων μετά τον αλωνισμό στη βιωσιμότητα του εδάφους και αυστηρή εφαρμογή των όσων προβλέπει ο νόμος για τους παραβάτες.
- Ελαχιστοποίηση των μετακινήσεων των αγροτικών μηχανημάτων στους αγρούς.
- Άρδευση όλης της περιοχής με καταιονισμό.
- Δημιουργία νέου Οργανισμού Εγγείων Βελτιώσεων ή ένταξη της περιοχής σε υφιστάμενο Ο.Ε.Β. για την ορθολογική διαχείριση των υδατικών πόρων της περιοχής.
- Σε κάθε περίπτωση, τα Τενάγη των Φιλίππων αποτελούν τμήμα της λεκάνης Δράμας και για την ολοκληρωμένη διαχείριση των υδατικών πόρων της λεκάνης αυτής πρέπει να ληφθούν σοβαρά υπόψη οι ιδιαιτερότητες της περιοχής αυτής.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΤΣΑΥΤΑΡΗΣ

A. Ραφτόπουλος

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

- 1.Υπουργείο Εσωτερικών – Γρ. κ. Υπουργού
- 2.Υπουργείο Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων – Γρ. κ. Υπουργού
- 3.Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής – Γρ. κ. Υπουργού
- 4.Βουλευτή κ. Ι Πασχαλίδη
- 5.Βουλευτή κ. Δ. Κυριαζίδη
- 6.Βουλευτή κ. Μ. Βλάχβεη
- 7.Βουλευτή κ. Θ. Λεονταρίδη