

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ  
ΔΗΜΟΣ ΒΙΑΝΝΟΥ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΗΜΑΡΧΟΥ  
Τηλέφωνο 2895-340177  
Fax 2895-022860  
Email

[baritaci@yahoo.gr](mailto:baritaci@yahoo.gr)

Άνω Βιάννος 16-10-2014

## ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

**Υπογραφή Σύμβασης «Εργασίες αποκατάστασης δικτύων οργανισμών κοινής ωφέλειας στο τμήμα της παράκαμψης Άνω Βιάννου»**

Ξεκινά το έργο της μετατόπισης των δικτύων του ΤΟΕΒ Βιάννου στα σημεία που διέρχεται ο δρόμος της παράκαμψης της Άνω Βιάννου προϋπολογισμού 66.000,00€, που την σύμβαση υλοποίησης του, υπέγραψε ο Δήμαρχος Βιάννου κ. Παύλος Μπαριτάκης, με την παρουσία των Αντιδημάρχων Νικήτα Γιαμαλάκη, Γιώργου Ψυλλάκη, του Προέδρου του Τ.Ο.ΕΒ. Μενέλαου Πετράκη, και της επιβλέπουσας μηχανικού Νίκη Μπουζουιεράκη.

Το παρόν έργο αφορά την μετατόπιση των δικτύων του ΤΟΕΒ Βιάννου ώστε τα περάσματα κάθετα από το έργο της παράκαμψης Άνω Βιάννου να γίνουν από συγκεκριμένα σημεία. Τα σημεία που θα γίνουν οι παρεμβάσεις είναι επτά και συγκεκριμένα στο τμήμα του κυκλικού ισόπεδου Κόμβου στην αρχή της παράκαμψης όπου θα κατασκευαστούν τρία τμήματα αγωγού Φ140 συνολικού μήκους 130μ και ένα τμήμα Φ200 μήκους 100μ ώστε να συνδεθεί η

υφιστάμενη γεώτρηση με τα κολεκτέρ και το δίκτυο που πηγαίνει στην δεξαμενή. στην χιλιομετρική θέση 0+950 του έργου θα κατασκευαστούν δύο τμήματα αγωγών Φ110 συνολικού μήκους 170μ. στην χιλιομετρική θέση 1+550 θα αντικατασταθεί σιδηροσωλήνα με αγωγό Φ315 συνολικού μήκους 200μ. στο τμήμα 1+900 της παράκαμψης θα κατασκευαστεί δίκτυο Φ110 μήκους 150μ ώστε να συνδεθεί το δίκτυο που κόβεται από την παράκαμψη από τον κεντρικό αγωγό και στο τμήμα του ισόπεδου κόμβου στο τέλος του έργου θα κατασκευαστεί δίκτυο Φ90 μήκους 300μ.

Ο Δήμαρχος Βιάννου σε δήλωση του ανέφερε. Σε απόλυτη συνεργασία με τον Τ.Ο.Ε.Β. Βιάννου εκπονήθηκε από την Τεχνική Υπηρεσία του Δήμου η μελέτη για την μετατόπιση των δικτύων του, που διέρχονται από την παράκαμψη της Άνω Βιάννου. Χωρίς λοιπόν καμιά οικονομική επιβάρυνση και με την επίβλεψη της τεχνικής μας υπηρεσίας θα γίνουν οι απαραίτητες εργασίες για την σωστή λειτουργία των δικτύων.

Το έργο χρηματοδοτείται από τη ΣΑΕ 0718 με αριθμό 2011ΣΕ07180000, σύμφωνα με την υπ' αρ. Δ1/3261/5-11-2012 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Δημοσίων Έργων, με το ποσό των 53.125,83 €.

