

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΠΕΛΛΑΣ**



ΔΗΜΟΣ ΠΕΛΛΑΣ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Ταχ. Δ/ση: Εθν. Αντίστασης & Χατζηδημητρίου

Τ.Κ. 581 00

Πληροφορίες: Ζωή Ιωαννίδου

Τηλέφωνο: 23823 50810

FAX: 238 20 29033

Γιαννιτσά 02 -12-2013

Αριθ. Πρωτ. 76695

Προς

ΚΑΡΚΑΝΙΑΣ

**ΚΟΙΝ. (ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ
ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ)**

Απαντώντας στο με αριθμ. πρωτ. 75787/26-11-2013 έγγραφο σας

1. Ερώτηση

Κατά την επεξεργασία των Τευχών Δημοπράτησης του έργου κρίνεται απαραίτητο να δοθούν διευκρινήσεις σχετικά με τα εξής :

I. Η επάρκεια όγκου της δεξαμενής εξισορρόπησης για 3,5 ώρες στην παροχή αιχμής της 20ετίας αφορά το σύνολο του όγκου της διθαλαμής δεξαμενής η κάθε θάλαμο ξεχωριστά.

II. Στον κανονισμό μελετών των τευχών σελ. 2 κεφάλαιο 1 αναφέρεται «πίνακας εγγυήσεων εκροών σύμφωνα με το υπόδειγμα του Παραρτήματος I του παρόντος» το Παράρτημα I δεν επισυνάπτεται στα τεύχη που παραλάβαμε. Θα σας παρακαλούσαμε να μας αποσταλεί.

Απάντηση

I. Αφορά στο σύνολο του όγκου.

II. Αφορά στον σχετικό πίνακα εκροών του τεύχους Δ6 - Μέρος 2 – Κεφ. 6.2.

Απαντώντας στο με αριθμ. πρωτ. 75500/26-11-2013 έγγραφο σας

1. Ερώτηση

Κατά την επεξεργασία των Τευχών Δημοπράτησης του έργου κρίνεται απαραίτητο να δοθούν τα εξής συμπληρωματικά στοιχεία :

- I. Το σχέδιο του οικοπέδου της ΕΕΛ σε ηλεκτρονική μορφή
- II. Τη θέση (συντεταγμένες) και την στάθμη προσαγωγής των λυμάτων από το δίκτυο αποχέτευσης στο οικόπεδο της εγκατάστασης
- III. Τους εγκεκριμένους περιβαλλοντικούς όρους
- IV. Τα γεωτεχνικά στοιχεία του οικοπέδου της ΕΕΛ
- V. Επίσης θα θέλαμε να μας διευκρινίσετε εάν το αντικείμενο της εργολαβίας του έργου είναι μέχρι το φρεάτιο εξόδου της ΕΕΛ. Ανάλογα με την απάντησή σας θα απαιτηθούν είτε το υψόμετρο των υγρών στο φρεάτιο εξόδου της ΕΕΛ είτε/και η πλημμυρική στάθμη του αποδέκτη καθώς και η στάθμη της στέψης του πρανούς αυτού.

Απάντηση

- I. Το τοπογραφικό είναι αναρτημένο στο site του Δήμου.
- II. Η θέση δεν είναι δεσμευτική. Οι στάθμες είναι διαθέσιμες από την Υπηρεσία.
- III. Είναι διαθέσιμοι από την Υπηρεσία.
- IV. Είναι διαθέσιμα από την Υπηρεσία.
- V. Το αντικείμενο της εργολαβίας καλύπτει μέχρι και την εκροή του αγωγού διάθεσης με μέγιστη στάθμη νερού στην τάφρο απορροής +2,90m και στάθμη φυσικού εδάφους +3,30m.

**Η Διευθύντρια
Τεχνικής Υπηρεσίας του Δήμου**

**Σαντίνι Αδαμίδου Λουτσία
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.**