

Ταχ. Δ/ση : Φιλλύρα  
Ταχ. Κώδικας : 69 300  
Τηλέφωνο : 25313 – 52839 / 800  
Fax : 25313 – 52826 / 808  
E-mail : [v.karaolanis@0924.syzefxis.gov.gr](mailto:v.karaolanis@0924.syzefxis.gov.gr)  
Πληροφορίες : Καραολάνης Ευάγγελος

**ΠΡΟΣ:**  
Ενδιαφερόμενους  
Υποψήφιους Αναδόχους

**Ανακοίνωση – Διευκρίνιση επί του διαγωνισμού 146/2019**  
**«Προμήθεια υδραγωγείων πόσιμου νερού»**

**A. Διευκρίνιση σχετικά με τα προδιαγεγραμμένα υλικά κατασκευής.**

Τα υλικά που επιτρέπονται για την κατασκευή της σκεπής περιγράφονται αναλυτικά στην μελέτη και συγκεκριμένα στο άρθρο 6 (παρ. α' έως δ') και αυτά είναι ο ανοξείδωτος χάλυβας, το αλουμίνιο, ο χάλυβας με αυτούσια προστασία αλουμινίου ή άλλο ισοδύναμο υλικό.

Σε κάθε περίπτωση και ανεξάρτητα από την όποια τεχνική προσφορά διαμορφώσουν οι συμμετέχοντες, για λόγους αποφυγής επιμόλυνσης του περιεχόμενου ύδατος, ουδεμία διαφοροποίηση είναι αποδεκτή, πέραν των επιτρεπόμενων υλικών και των μεθόδων που περιγράφονται στην μελέτη.

Συνεπώς, ο θερμογαλβανισμένος χάλυβας ως υλικό των επιμέρους τμημάτων που απαρτίζουν την σκεπή δεν καλύπτει τους όρους της μελέτης.

Οποιαδήποτε αναφορά υλικών που περιγράφονται στην μελέτη και δεν καλύπτουν τον ανωτέρω όρο, επιτρέπεται να χρησιμοποιηθούν αποκλειστικά και μόνο για εξωτερική χρήση. Συγκεκριμένα, όσοι από τους συμμετέχοντες επιλέξουν την μέθοδο με ακτινωτό σκελετό και στεφάνι, το σκέπαστρο από θερμογαλβανισμένο χάλυβα 1.00mm χρησιμοποιείται για την τελική κάλυψη της συνδεσμολογίας της στεφάνης με την υπόλοιπη σκεπή εξωτερικά και σε καμία περίπτωση δεν περιλαμβάνεται στα μέρη της σκεπής που έχουν άμεση ή έμμεση επαφή με το νερό.

**B. Διευκρίνιση σχετικά με τους ζητούμενους ισολογισμούς.**

Οι ισολογισμοί που ζητούνται είναι οι επίσημοι που οφείλουν να έχουν εκδοθεί σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και έχει ολοκληρωθεί η σχετική διαδικασία στο ΓΕΜΗ και όχι οι προσωρινοί. Επομένως οι συμμετέχοντες θα προσκομίσουν τους επίσημους ισολογισμούς των ετών 2016, 2017, 2018.

**Γ. Διευκρίνιση σχετικά με τις θέσεις εγκατάστασης.**

Οι θέσεις όπου θα εγκατασταθούν οι δεξαμενές είναι οι εξής:

1 δεξαμενή χωρητικότητας 150 κυβικών μέτρων που θα τοποθετηθεί στον οικισμό Άνω Βυρσίνης

1 δεξαμενή χωρητικότητας 150 κυβικών μέτρων που θα τοποθετηθεί στον οικισμό Εσοχής

1 δεξαμενή χωρητικότητας 100 κυβικών μέτρων που θα τοποθετηθεί στον οικισμό Αράτου

Ο αρμόδιος υπάλληλος

Καραολάνης Ευάγγελος