

6^ο χλμ. Θεσσαλονίκης Θέρμης
Τ.Θ. 60030, 570 01 Θεσσαλονίκη
Τηλ. Κέντρο : 2310 470200
Fax : 2310 470297

ΤΟΜΕΑΣ ΕΡΓΩΝ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Δ/νση / Τμήμα: Συμβάσεων / Τμήμα Έργων-Προμηθειών
Αρμόδιος : Π. Μεντίζη

Αρ. Πρωτ.: **A361428**

Κωδ. Εγγρ.: P90/N3100/5267/501/MΘ/19348/εμπ

ΠΡΟΣ : Όλες τις Εταιρείες που πήραν τεύχη για την Ανοικτή διαδικασία του θέματος (Ως Πίνακας Αποδεκτών)

ΘΕΜΑ : Διευκρινίσεις επί των τευχών της Ανοικτής Διαδικασίας για την επιλογή Αναδόχου του έργου με τίτλο: «Βελτίωση Εγκαταστάσεων Επεξεργασίας και Διάθεσης Λυμάτων Σκάλας Πάτμου (N3100)» Κωδ. Αναφοράς 5267

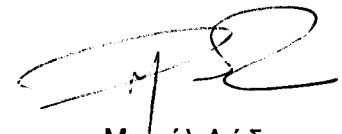
ΣΧΕΤΙΚΑ : Το υπ' αριθμ. A361297/03.10.2013 έγγραφο υποβολής ερωτήσεων

E1 : Στα Τεύχη Δημοπράτησης αναφέρεται ότι θα πρέπει να αξιοποιηθούν οι υφιστάμενες δεξαμενές του βιολογικού αντιδραστήρα, μετά από ενίσχυση και επισκευή τους, με την πρόβλεψη της κατασκευής σε αυτές των νέων βιολογικών αντιδραστήρων. (Τεύχος Τεχνική Περιγραφή – Ειδικές Τεχνικές Προδιαγραφές, Κεφάλαιο Α παρ.1 και Κεφάλαιο Β παρ. 5.1). Παρακαλούμε διευκρινίστε κατά πόσο γίνεται ισοδύναμα αποδεκτό η αξιοποίηση των υφιστάμενων δεξαμενών βιολογικής επεξεργασίας, μετά από ενίσχυση και επισκευή τους, με την πρόβλεψη κατασκευής σε αυτές και άλλων μονάδων επεξεργασίας της δημοπρατούμενης ΕΕΛ (π.χ. δεξαμενή εξισορόπησης, προαερισμού βοθρολυμάτων κτλ.).

A1 : Τα αναφερόμενα στην εγκεκριμένη προμελέτη, αποτελούν προτάσεις και όχι μοναδιαία λύση και κατεύθυνση. Κάθε τεκμηριωμένη λύση που θα προταθεί από τους συμμετέχοντες στον διαγωνισμό, η οποία θα ακολουθεί τα προβλεπόμενα στα τεύχη δημοπράτησης και την ΑΕΠΟ, είναι αποδεκτή και θα αξιολογηθεί.

E2 : Στα Τεύχη Δημοπράτησης (Τεύχος Τεχνική Περιγραφή – Ειδικές Τεχνικές Προδιαγραφές, Κεφάλαιο Β παρ. 4), προβλέπεται η κατασκευή δεξαμενής εξισορόπησης με σκοπό τη ρύθμιση των αιχμών. Στην ίδια παράγραφο ορίζεται ότι οι αντλίες εξισορόπησης, που θα ελέγχονται από inverter, θα έχουν συνολική δυναμικότητα 77m³/h για τις συνθήκες της 20ετίας. Ως εκ τούτου η μέγιστη ωριαία παροχή των έργων κατάντη της δεξαμενής εξισορόπησης ανέρχεται σε 77m³/h (για τις συνθήκες της 20ετίας) και αντίστοιχα σε 95m³/h (συνθήκες 40ετίας). Η παροχή αιχμής ανάτη της δεξαμενής εξισορόπησης ορίζεται στη παράγραφο 5.2 του Κεφαλαίου Α του Τεύχους Τεχνική Περιγραφή – Ειδικές Τεχνικές Προδιαγραφές, όπως εξάλλου διευκρινίσατε με την ΑΠ. A361220/02.10.2013 επιστολή σας. Παρακαλούμε επιβεβαιώστε σχετικά.

A2 : *Ναι ισχύουν.*



Μιχαήλ Δώδος
Προϊστάμενος
Τομέα Έργων & Ανάπτυξης

Εσωτερική Διανομή

1. Τομέα Έργων & Ανάπτυξης
2. Δ/νση Ε.Ε. Νησιωτικής & Υπόλοιπης Χώρας

K:\N3100\Cons\Q_A\19348_Q_A_5267.DOC

Έντυπο Ε/ΛΔ-ΕΟΑΕ-ΔΠ-1031/α.

