

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΠΑΡΤΗΣ

Γκορτσολόγου 60, Σπάρτη, Τ.Κ. 23100

τηλ.27310 25331-27310 22989

ΕΡΓΟ: ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ – ΕΠΕΚΤΑΣΗ & ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΣΠΑΡΤΗΣ**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

No	Στοιχείο Τεχνικής Προσφοράς	Απαίτηση	Αναφορά στα Τ.Δ.	Ναι	Όχι	Παραπομπή στην Τεχνική Προσφορά του Διαγωνιζόμενου
1	ΤΟΜΟΣ 1: ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1 (Συνοπτική Τεχνική Περιγραφή)	Αποδεκτό επίπεδο όσον αφορά την πληρότητα και αρτιότητα της περιγραφής και ειδικότερα την αναφορά στο σύνολο των επιμέρους μονάδων επεξεργασίας και την πλήρη αιτιολόγηση της γενικής διάταξης.	Κανονισμός Μελετών, παρ.1.1			
2	ΤΟΜΟΣ 1: ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2 (Αναλυτική Τεχνική Περιγραφή)	Αποδεκτό επίπεδο όσον αφορά την πληρότητα και αρτιότητα της αναλυτικής τεχνικής περιγραφής των επιμέρους μονάδων επεξεργασίας και της αποτύπωσης του υφιστάμενου έργου.	Κανονισμός Μελετών, παρ.1.2			
3	ΤΟΜΟΣ 1: ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3 (Υδραυλικοί Υπολογισμοί)	Αποδεκτό επίπεδο όσον αφορά την πληρότητα και αρτιότητα των υδραυλικών υπολογισμών.	Κανονισμός Μελετών, παρ.1.3			
4	ΤΟΜΟΣ 1: ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4 (Υγειονολογικοί Υπολογισμοί)	Αποδεκτό επίπεδο όσον αφορά την πληρότητα και αρτιότητα των υγειονολογικών υπολογισμών.	Κανονισμός Μελετών, παρ.1.4			
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ						
No	Στοιχείο Τεχνικής Προσφοράς	Απαίτηση	Αναφορά στα Τ.Δ.	Ναι	Όχι	Παραπομπή στην Τεχνική Προσφορά του Διαγωνιζόμενου

5	ΤΟΜΟΣ 1: ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5 (Τεχνική Περιγραφή Βοηθητικών Έργων)	Αποδεκτό επίπεδο όσον αφορά την πληρότητα και αρτιότητα της τεχνικής περιγραφής των βοηθητικών έργων και των οικοδομικών εργασιών της εγκατάστασης επεξεργασίας λυμάτων που θα υλοποιηθούν στα πλαίσια του παρόντος έργου.	Κανονισμός Μελετών, παρ.1.5			
6	ΤΟΜΟΣ 1: ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6 (Τεχνική Περιγραφή και Διαστασιολόγηση Ηλεκτρολογικών Έργων)	Πληρότητα και αρτιότητα υπολογισμών των ηλεκτρολογικών έργων και επαρκής τεχνική περιγραφή και τεκμηρίωση της δυναμικότητας των προσφερόμενων ηλεκτρολογικών έργων.	Κανονισμός Μελετών, παρ.1.6			
7	ΤΟΜΟΣ 1: ΚΕΦΑΛΑΙΟ 7 (Τεχνική Περιγραφή Συστήματος Αυτοματισμού και Ελέγχου)	Πληρότητα και αρτιότητα των στοιχείων του συστήματος αυτοματισμού και επαρκής τεχνική περιγραφή και σχηματική απεικόνιση του προσφερόμενου συστήματος αυτοματισμού και ελέγχου.	Κανονισμός Μελετών, παρ.1.7			
8	ΤΟΜΟΣ 1: ΚΕΦΑΛΑΙΟ 8 (Πρόγραμμα Κατασκευής Έργου)	Αποδεκτό επίπεδο όσον αφορά την πληρότητα, αρτιότητα των (α) «Αναλυτικό Πρόγραμμα κατασκευής του έργου», (β) «Έκθεση τεκμηρίωσης του προγράμματος κατασκευής», (γ) οργανόγραμμα και στελέχωση κατασκευαστικών εργασιών, (δ) εμπειρία ομάδας έργου.	Κανονισμός Μελετών, παρ.1.8, Διακήρυξη παρ. (β.2) αρθ.22.Δ			
9	ΤΟΜΟΣ 2: ΣΧΕΔΙΑ	Αποδεκτό επίπεδο όσον αφορά την πληρότητα και αρτιότητα των σχεδίων - παρέχεται ικανοποιητική εικόνα των προσφερομένων έργων:	Κανονισμός Μελετών, παρ.2			

		Γενική διάταξη των έργων	Κανονισμός Μελετών, παρ.2,1			
		Διαγράμματα	Κανονισμός Μελετών, παρ.2,2			
		Σχέδια μονάδων	Κανονισμός Μελετών, παρ.2,3			
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ						
No	Στοιχείο Τεχνικής Προσφοράς	Απαίτηση	Αναφορά στα Τ.Δ.	Ναι	Όχι	Παραπομπή στην Τεχνική Προσφορά του Διαγωνιζόμενου
10	ΤΟΜΟΣ 3, παρ. 3.1 : Πληροφορίες Προσφερόμενου Εξοπλισμού	Αποδεκτό επίπεδο πληρότητας πληροφοριών του προσφερόμενου εξοπλισμού όπως αναλυτικά περιγράφονται στα συμβατικά τεύχη του έργου. Παρέχεται ικανοποιητική εικόνα για τον προσφερόμενο Η/Μ εξοπλισμό	Κανονισμός Μελετών, παρ.3,1			
11	ΤΟΜΟΣ 3, παρ.3.2 : Στοιχεία Τεκμηρίωσης Εξοπλισμού	Αποδεκτό επίπεδο τεκμηρίωσης του προσφερόμενου εξοπλισμού όπως αναλυτικά περιγράφονται στα συμβατικά τεύχη του έργου.	Κανονισμός Μελετών, παρ.3,2			