

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ : ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ (ΝΑΙ / ΟΧΙ)	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
1	ΤΟΜΟΣ 1 : ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΚΘΕΣΕΙΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΙ			
1.0	Περιεχόμενα και δομή Τόμου 1	Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ		
1.01	Συνοπτική Περιγραφή του Έργου			
1.01.01	Συνοπτική περιγραφή έργων με αναφορά στις επιμέρους μονάδες	ΝΑΙ		
1.01.02	Αιτιολόγηση γενικής διάταξης με ιδιαίτερη αναφορά στην εναρμόνιση των κατασκευών με το περιβάλλον	ΝΑΙ		
1.01.03	Πίνακας εγγυήσεων εκρών	ΝΑΙ		
1.01.04	Αναφορά στα πλεονεκτήματα της προσφερόμενης τεχνικής λύσης	ΝΑΙ		
1.02	Αναλυτική τεχνική περιγραφή			
1.02.01	Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ	ΝΑΙ		
1.02.02	Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΤΔ - 3 , ως προς τη δυναμικότητα επεξεργασίας και λειτουργικότητα των επιμέρους μονάδων διεργασιών	ΝΑΙ		
1.03	Υδραυλικοί υπολογισμοί			
1.03.01	Ορθότητα και πληρότητα υπολογισμών σύμφωνα με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ	ΝΑΙ		
1.04	Αναλυτικοί υπολογισμοί			
1.04.01	Πληρότητα υπολογισμών σύμφωνα με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ	ΝΑΙ		
1.04.02	Ορθότητα σχεδιασμού για τη βιολογική επεξεργασία των λυμάτων σύμφωνα με τις παραμέτρους υπολογισμών - διαστασιολόγησης του ΤΔ 3	ΝΑΙ		
1.05	Έργα Πολιτικού Μηχανικού			
1.06.01	Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ και της παρ. 6 του μέρους Γ του ΤΔ-3	ΝΑΙ		
1.07	Τεχνική περιγραφή ηλεκτρολογικών έργων			
1.07.01	Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ και του ΤΔ-3	ΝΑΙ		
1.08	Τεχνική περιγραφή συστήματος αυτοματισμού και ελέγχου			
1.08.01	Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ και του ΤΔ-3	ΝΑΙ		
1.09	Χρονοδιάγραμμα κατασκευής του έργου			
1.09.01	Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ, της Διακήρυξης και της ΕΣΥ	ΝΑΙ		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ (ΝΑΙ / ΟΧΙ)	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
1.10	Υπολογισμός καταναλώσεων ενέργειας και χημικών			
1.10.01	Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ και του ΤΔ-3	ΝΑΙ		
2	ΤΟΜΟΣ 2 : ΣΧΕΔΙΑ			
2.0	Περιεχόμενα και δομή Τόμου 2	Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ		
2.01	Σχέδια Γενικών Διατάξεων : Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ και του ΤΔ-3	ΝΑΙ		
2.02	Διαγράμματα: Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ και του ΤΔ-3	ΝΑΙ		
2.03	Κατόψεις – Τομές μονάδων : Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ και του ΤΔ-3	ΝΑΙ		
2.04	Αρχιτεκτονικά κτιριακών έργων : Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ και του ΤΔ-3	ΝΑΙ		
3	ΤΟΜΟΣ 3 : Η/Μ Εξοπλισμός			
3.0	Περιεχόμενα και δομή Τόμου 3	Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ		
3.1	Πληροφορίες προσφερόμενου εξοπλισμού (Τόμος 3.1)			
3.01.01	Η/Μ εξοπλισμός Έργων εισόδου – Προεπεξεργασίας Λυμάτων: Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ και του ΤΔ-3	ΝΑΙ		
3.01.02	Η/Μ εξοπλισμός Καναλιού μέτρησης παροχής: Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ και του ΤΔ-3	ΝΑΙ		
3.01.03	Η/Μ εξοπλισμός Βιολογικού Αντιδραστήρα: Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ και του ΤΔ-3	ΝΑΙ		
3.01.04	Η/Μ εξοπλισμός δευτεροβάθμιας καθίζησης: Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ και του ΤΔ-3	ΝΑΙ		
3.01.05	Η/Μ εξοπλισμός φίλτρανσης: Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ και του ΤΔ-3	ΝΑΙ		
3.01.06	Η/Μ εξοπλισμός Χλωρίωσης – οικίσκου χημικών: Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ και του ΤΔ-3	ΝΑΙ		
3.01.07	Η/Μ εξοπλισμός αντλιοστασίου εξόδου Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ και του ΤΔ-3	ΝΑΙ		
3.01.08	Η/Μ εξοπλισμός Μονάδας αφυδάτωσης - Μονάδας απόσμησης : Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ και του ΤΔ-3	ΝΑΙ		
3.2	Στοιχεία τεκμηρίωσης του εξοπλισμού (Τόμος 3.2)			

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ (ΝΑΙ / ΟΧΙ)	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
3.02.01	Αντλίες λυμάτων και ιλύος : Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ	ΝΑΙ		
3.02.02	Υποβρύχιοι αναδευτήρες : Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ	ΝΑΙ		
3.02.03	Φυσητήρες βιολογικής βαθμίδας και μονάδας προεπεξεργασίας Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ	ΝΑΙ		
3.02.04	Συγκρότημα προεπεξεργασίας βοθρολυμάτων - : Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ	ΝΑΙ		
3.02.05	Σαρωτές καθίζησης: Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ	ΝΑΙ		
3.02.06	Υποβρύχια διάχυση δεξαμενής αερισμού: Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ	ΝΑΙ		
3.02.07	Φίλτρα διύλισης : Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ	ΝΑΙ		
3.02.08	Συγκρότημα αφυδάτωσης: Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ	ΝΑΙ		
3.02.10	Σύστημα αυτοματισμού (PLC): : Συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του ΚΜΕ	ΝΑΙ		

Συνομογραφίες

ΕΣΥ : Ειδική Συγγραφή Υποχρεώσεων (Τεύχος 2)

ΤΔ-3 : Τεχνική Περιγραφή - Ειδικές Τεχνικές Προδιαγραφές (Τεύχος 3)

ΚΜΕ : Κανονισμός Μελετών Έργου (Τεύχος 4)

Ο Νόμιμος Εκπρόσωπος Δικαιούχου
Πρόεδρος Δ.Σ. Δ.Ε.Υ.Α.Θ

Κωνσταντίνος Βόλης