

ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ																				
A/A	ΕΡΓΑΣΙΕΣ	1ος	2ος	3ος	4ος	5ος	6ος	7ος	8ος	9ος	10ος	11ος	12ος	13ος	14ος	15ος	16ος	17ος	18ος	19ος
1	ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ																			
2	ΕΓΚΡΙΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ																			
3	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΡΓΟΤΑΞΙΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΧΩΡΟΥ ΕΡΓΑΣΙΑΣ																			
4	ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΠΡΟΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ																			
	A. ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΡΓΩΝ Π/Μ																			
	B. ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
	Γ. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
5	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΕΞΙΣΟΡΡΟΠΗΣΗΣ (Δ.Ε.)																			
	A. ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΡΓΩΝ Π/Μ																			
	B. ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
	Γ. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
6	ΜΟΝΑΔΑ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ																			
	A. ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΡΓΩΝ Π/Μ																			
	B. ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
	Γ. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
7	ΦΡΕΑΤΙΟ ΕΙΣΟΔΟΥ Δ.Τ.Κ.																			
	A. ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΡΓΩΝ Π/Μ																			
	B. ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
	Γ. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
8	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΤΕΛΙΚΗΣ ΚΑΘΙΖΗΣΗΣ																			
	A. ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΡΓΩΝ Π/Μ																			
	B. ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
	Γ. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
9	Α/Σ ΑΝΑΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ & ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗΣ ΛΑΣΠΗΣ																			
	A. ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΡΓΩΝ Π/Μ																			
	B. ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
	Γ. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
10	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΚΑΘΑΡΩΝ – ΦΟΡΤΙΣΗΣ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ ΔΙΗΘΗΣΗΣ																			
	A. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ																			
	B. ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
	Γ. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
11	ΜΟΝΑΔΑ ΔΙΗΘΗΣΗΣ																			
	A. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ																			
	B. ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
	Γ. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
12	ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ (ΧΛΩΡΙΩΣΗ)																			
	A. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ																			
	B. ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
	Γ. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
13	ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΤΩΝ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΜΕΝΩΝ ΛΥΜΑΤΩΝ																			
	A. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ																			
	B. ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
	Γ. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
14	ΕΛΕΓΧΟΣ ΟΣΜΩΝ																			
	A. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ																			
	B. ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
	Γ. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ																			
15	ΚΤΙΡΙΑΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ																			
16	ΠΕΡΙΒΑΛΛΩΝ ΧΩΡΟΣ																			
17	ΕΡΓΑ ΥΠΟΔΟΜΗΣ																			
18	ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ																			