

α/α	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΑΡΑΔΟΤΕΑ ΜΕΛΕΤΩΝ (στάδιο διαγωνισμού)	ΚΛΙΜΑΚΑ
A. ΓΕΝΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑ			
ΤΕΥΧΗ			
1	T1	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	1:1000
2	T2	ΣΧΕΔΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ	1:1000
B. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ			
ΤΕΥΧΗ			
1		ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	A4
2		ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΑμεΑ	A4
ΣΧΕΔΙΑ			
1	A2	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	1:50
2	A3	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ-ΧΑΡΑΞΕΙΣ	1:50
3	A4	ΑΝΟΨΗ ΟΡΟΦΗΣ (ΘΕΣΗ ΦΩΤΙΣΤΙΚΩΝ)	1:50
4	A5	ΚΑΤΟΨΗ ΔΩΜΑΤΟΣ	1:50
5	A6	ΚΑΤΟΨΗ ΔΩΜΑΤΟΣ -ΧΑΡΑΞΕΙΣ	1:50
6	A7	ΤΟΜΕΣ Α-Α, Β-Β, Γ-Γ	1:50
7	A8	ΤΟΜΕΣ Δ-Δ, Ε-Ε, Ζ-Ζ, Η-Η	1:50
8	A9	ΟΨΕΙΣ	1:50
9	A10	ΑΝΑΠΤΥΓΜΑΤΑ ΟΨΕΩΝ WC	1:50
10	A11	ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΩΝ	1:50
11	A12	ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΕΣ ΤΟΜΕΣ (Κ1-Κ4)	1:20
12	A13	ΣΧΕΔΙΑ ΟΡΟΦΩΝ-ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΩΝ (Ο1-Ο8)	1:10
13	A14	ΣΧΕΔΙΑ ΔΑΠΕΔΩΝ (Δ1-Δ6)	1:10
14	A15	ΣΧΕΔΙΑ ΜΟΝΩΣΕΩΝ (Μ1-Μ6)	1:10
15	A16	ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ (Κ1-Κ5)	1:10
16	A17	ΠΑΓΚΟΣ ΥΠΟΔΟΧΗΣ	1:20
17	A18	ΟΙΚΙΣΚΟΣ Η/Μ ΥΠΟΔΟΜΩΝ – ΣΗΠΤΙΚΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΚΑΤΟΨΕΙΣ-ΟΨΕΙΣ-ΤΟΜΕΣ	1:50
18	A19	ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΕΣ ΤΟΜΕΣ (Κ5)	1:20
19	M2	ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑ ΑΜΕΑ - ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΤΟΜΗ Α-Α – WC ΑΜΕΑ	1:50, 1:100
Γ. ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ			
ΤΕΥΧΗ			
1		ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΤΑΤΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	A4
ΣΧΕΔΙΑ			
• ΕΚΘΕΣΙΑΚΟΣ ΧΩΡΟΣ			
1	Σ1	ΕΚΘΕΣΙΑΚΟΣ ΧΩΡΟΣ - ΞΥΛΟΤΥΠΟΣ ΘΕΜΕΛΙΩΣΗΣ	1:50
2	Σ2	ΕΚΘΕΣΙΑΚΟΣ ΧΩΡΟΣ - ΞΥΛΟΤΥΠΟΣ ΠΛΑΚΑΣ ΕΠΙ ΕΔΑΦΟΥΣ	1:50
3	Σ3	ΕΚΘΕΣΙΑΚΟΣ ΧΩΡΟΣ - ΞΥΛΟΤΥΠΟΣ ΟΡΟΦΗΣ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	1:50
4	Σ3α	ΕΚΘΕΣΙΑΚΟΣ ΧΩΡΟΣ - ΑΝΑΠΤΥΓΜΑΤΑ ΟΠΛΙΣΜΩΝ ΣΤΥΛΩΝ	1:20
5	Σ3β	ΕΚΘΕΣΙΑΚΟΣ ΧΩΡΟΣ - ΑΝΑΠΤΥΓΜΑΤΑ ΟΠΛΙΣΜΩΝ ΔΟΚΩΝ	1:20
6	Σ4	ΕΚΘΕΣΙΑΚΟΣ ΧΩΡΟΣ - ΣΧΕΔΙΟ ΕΚΣΚΑΦΩΝ	1:75

α/α	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΑΡΑΔΟΤΕΑ ΜΕΛΕΤΩΝ (στάδιο διαγωνισμού)	ΚΛΙΜΑΚΑ
		• ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ	
7	Σ5	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ - ΞΥΛΟΥΤΥΠΟΙ	
		• ΣΗΠΤΙΚΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗ	
8	Σ6	ΣΗΠΤΙΚΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗ - ΞΥΛΟΥΤΥΠΟΙ	1:50, 1:25
		• ΤΟΙΧΟΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ	
9	Σ7	ΤΟΙΧΟΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ 1 – ΒΑ ΤΟΥ ΕΚΘΕΣΙΑΚΟΥ ΧΩΡΟΥ	1:50, 1:25
10	Σ8	ΤΟΙΧΟΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ 2 – ΝΔ ΤΟΥ ΕΚΘΕΣΙΑΚΟΥ ΧΩΡΟΥ	1:50
11	Σ9	ΤΟΙΧΟΙ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ < 1.0Μ - ΠΕΡΙΒΑΛΛΩΝ ΧΩΡΟΣ	1:50
		• ΚΑΤΑΠΑΚΤΗ ΧΩΡΟΥ Η-Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	
12	Σ10	ΚΑΤΑΠΑΚΤΗ ΧΩΡΟΥ Η-Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΤΟΨΕΙΣ - ΟΨΕΙΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥ ΦΟΡΕΑ	1:25
13	Σ11	ΚΑΤΑΠΑΚΤΗ ΧΩΡΟΥ Η-Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΣΧΕΔΙΑ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΩΝ	1:10
		• ΟΙΚΙΣΚΟΣ Η-Μ ΥΠΟΔΟΜΩΝ	
14	Σ12	ΟΙΚΙΣΚΟΣ Η-Μ ΥΠΟΔΟΜΩΝ - ΞΥΛΟΥΤΥΠΟΙ	1:50
Δ. ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ			
ΤΕΥΧΗ			
1		1. ΜΕΛΕΤΗ ΚΕΝΑΚ	A4
2		2. ΜΕΛΕΤΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	A4
3		3. ΜΕΛΕΤΗ ΠΑΘΗΤΙΚΗΣ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	A4
4		11. ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	A4
5		12. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	A4
ΣΧΕΔΙΑ			
1	HM-1.1	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΠΑΘΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	1:50
2	HM-1.2	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	1:50
3	HM-1.3	ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΩΝ ΦΩΛΙΩΝ	-----
4	HM-1.4	ΚΑΤΟΨΗ ΟΙΚΙΣΚΟΥ Η-Μ ΥΠΟΔΟΜΩΝ - ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	1:50
5	HM-2.1	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΔΙΚΤΥΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	1:50
6	HM-2.2	ΚΑΤΟΨΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ - ΔΙΚΤΥΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	1:500
7	HM-2.3	ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	-----
8	HM-3.1	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ -ΔΙΚΤΥΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ	1:50
9	HM-3.2	ΚΑΤΟΨΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ - ΔΙΚΤΥΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	1:500
10	HM-3.3	ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	-----
11	HM-3.4	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ-ΔΙΚΤΥΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ	1:50
12	HM-3.5	ΚΑΤΟΨΗ ΔΩΜΑΤΟΣ-ΔΙΚΤΥΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ	1:50
13	HM-4.1	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	1:50
14	HM-4.2	ΘΕΜΕΛΙΑΚΗ ΓΕΙΩΣΗ	1:50
15	HM-4.3	ΙΣΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΩΜΑΤΟΣ	1:50
16	HM-4.4	ΚΑΤΟΨΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ - ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	1:500
17	HM-4.5	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΚΑΙ ΜΟΝΟΓΡΑΜΜΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ Γ.Π.Χ.Τ	-----

α/α	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΑΡΑΔΟΤΕΑ ΜΕΛΕΤΩΝ (στάδιο διαγωνισμού)	ΚΛΙΜΑΚΑ
18	HM-4.6	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΚΑΙ ΜΟΝΟΓΡΑΜΜΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΠΙΝΑΚΑ Π1 ΕΚΘΕΣΙΑΚΟΥ ΧΩΡΟΥ	-----
19	HM-4.7	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΚΑΙ ΜΟΝΟΓΡΑΜΜΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΠΙΝΑΚΑ Π2 ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ.	-----
20	HM-4.8	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟ ΑΣΘΕΝΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ	1:50
21	HM-4.9	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΣΘΕΝΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ	-----
22	HM-4.10	ΣΧΑΡΕΣ ΟΔΕΥΣΗΣ ΑΓΩΓΩΝ ΙΣΧΥΡΩΝ ΚΑΙ ΑΣΘΕΝΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ.	1:50
23	HM-4.11	ΚΑΤΟΨΗ ΟΙΚΙΣΚΟΥ Η-Μ ΥΠΟΔΟΜΩΝ - ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟ ΙΣΧΥΡΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ	1:50
24	HM-4.12	ΚΑΤΟΨΗ ΔΩΜΑΤΟΣ ΟΙΚΙΣΚΟΥ Η-Μ ΥΠΟΔΟΜΩΝ - ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ - ΙΣΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	1:50
25	HM-4.13	ΚΑΤΟΨΗ ΟΙΚΙΣΚΟΥ Η-Μ ΥΠΟΔΟΜΩΝ - ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ - ΓΕΙΩΣΗ ΚΤΙΡΙΟΥ	1:50
26	HM-5.1	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΝΔΟΔΑΠΕΔΙΑΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	1:50
27	HM-5.2	ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΝΔΟΔΑΠΕΔΙΑΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	-----
28	HM-6.1	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ -ΘΕΡΜΙΚΕΣ ΑΠΩΛΕΙΕΣ-ΨΥΚΤΙΚΑ ΦΟΡΤΙΑ, ΘΕΣΕΙΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	1:100
29	HM-6.2	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ-ΘΕΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ - ΟΔΕΥΣΗ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ	1:100
30	HM-6.3	ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	-----
31	HM-7.1	ΚΑΤΟΨΗ ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟΥ	1:50
32	HM-8.1	ΚΑΤΟΨΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ-ΣΧΕΔΙΟ ΑΒΑΘΟΥΣ ΓΕΩΘΕΡΜΙΑΣ	1:500
33	HM-9.1	ΣΚΑΡΙΦΗΜΑΤΑ ΣΚΙΑΣΜΟΥ - ΗΛΙΑΣΜΟΥ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	-----
Ε. ΤΕΥΧΗ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ			
ΤΕΥΧΗ			
1		ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	A4
2		ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΟ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	A4