

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΔΑΠΑΝΗ
A. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ		
1	ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ - ΑΠΟΞΗΛΩΣΕΙΣ	1.230,10
2	ΘΥΡΕΣ - ΠΑΡΑΘΥΡΑ	2.277,50
3	ΜΟΝΩΣΕΙΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ - ΗΧΟΥ - ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ	1.403,20
4	ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ - ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ	12.619,80
5	ΛΟΙΠΑ - ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ	9.217,50
ΣΥΝΟΛΟ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ :		26.748,10
B. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ		
6	ΥΔΡΕΥΣΗ - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ	1.645,79
7	ΘΕΡΜΑΝΣΗ - ΨΥΞΗ - ΑΕΡΙΣΜΟΣ	1.029,00
8	ΑΣΘΕΝΗ ΡΕΥΜΑΤΑ	449,38
9	ΙΣΧΥΡΑ ΡΕΥΜΑΤΑ	5.948,47
ΣΥΝΟΛΟ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ :		9.072,64

Εργασίες προϋπολογισμού: 35.820,74

Γενικά έξοδα & όφελος εργολάβου (18%): 6.447,73

Μερικό σύνολο: 42.268,47

Απρόβλεπτα (15%): 6.340,27

Μερικό σύνολο: 48.608,74

Αναθεωρήσεις: 3.810,61

Φ.Π.Α. (24%): 12.580,65

Γενικό σύνολο: 65.000,00

Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΟΙ ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΕΣ

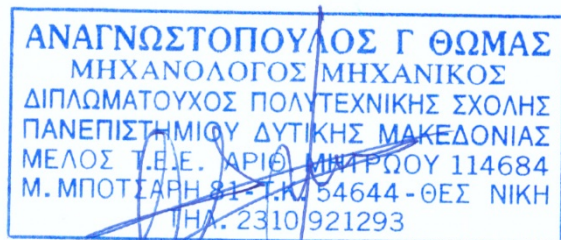
Η ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΟΥ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΚΑΙ
ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΩΝ ΧΩΡΩΝ



ΚΟΤΣΙΑ Κ. ΧΡΥΣΟΥΛΑ
Αρχιτέκτονας Μηχανικός

Βασιλική Δαμάσκου
Αρχιτέκτων Μηχανικός

Βασιλική Δαμάσκου
Αρχιτέκτων Μηχανικός



ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ Γ. ΘΩΜΑΣ
Διπλ. Μηχανολόγος Μηχανικός

Μαρία Γκατζιώνη
Ηλεκτρολόγος Μηχ/κός

Η ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΑΣΤΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΔΑΝΑΔΙΑΔΟΥ
Αρχιτέκτων Μηχανικός