

Ι_2Π - ΔΑΠΑΝΕΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΓΗΣ							
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΑΠΑΝΗΣ	Μ.Μ. (m ²)	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΚΟΣΤΟΣ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ
					0	0	0
					0	0	0
					0	0	0
	ΣΥΝΟΛΟ				0	0	0

Ι_2Π - ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΑΝΑ ΟΜΑΔΕΣ ΚΑΙ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

ΟΜΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ	A/A	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΙΜΗ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΟΣΟ ΔΑΠΑΝΗΣ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ
ΟΜΑΔΑ Α	ΕΡΓΑ ΥΠΟΔΟΜΗΣ	Υ.01	ΔΕΗ (Σύνδεση παροχής κατά περίπτωση)	αποκ					
		Υ.02	ΟΤΕ (Σύνδεση παροχής κατά περίπτωση)	αποκ					
		Υ.03	ΥΔΡΕΥΣΗ (Σύνδεση παροχής κατά περίπτωση)	αποκ					
		Υ.04	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ (Σύνδεση παροχής κατά περίπτωση)	αποκ					
		Υ.05	Κατασκευή στεγανού βόθρου	αποκ					
			ΣΥΝΟΛΟ ΕΡΓΑ ΥΠΟΔΟΜΗΣ						
			ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑ Α´						
ΟΜΑΔΑ Β	ΠΕΡΙΒΑΛΛΩΝ ΧΩΡΟΣ	ΠΧ.01	Περίφραξη συμπαγής με σίτα (1,00μ. Beton)	μ.μ.					
		ΠΧ.02	Περίφραξη συμπαγής με κάγκελο (1,00μ. Beton)	μ.μ.					
		ΠΧ.03	Περίφραξη με σίτα και πασσάλους	μ.μ.					
		ΠΧ.04	Περίφραξη με σενάζ 20cm σίτα και πασσάλους	μ.μ.					
		ΠΧ.05	Ασφαλτόστρωση (βάση υπόβαση ασφαλτος)	μ ²					
		ΠΧ.06	Ισοπεδώσεις-διαμορφώσεις	μ ²					
		ΠΧ.07	Διαμόρφωση χώρου με 3Α	M3					
		ΠΧ.08	Πλακοστρώσεις (με υπόβαση)	μ ²					
		ΠΧ.09	Κράσπεδα	μ.μ.					
		ΠΧ.10	Κυβόλιθος	μ ²					
		ΠΧ.11	Πλάκες πεζοδρομίου	μ ²					
		ΠΧ.12	Σταμπωτο δάπεδο	M2					
		ΠΧ.13	Χώρος πρασίνου (φύτευση γκαζόν)	μ ²					
		ΠΧ.14	Χώρος πρασίνου (φύτευση έτοιμο χλοοτάπητα)	μ2					
			ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑ Β´						
ΟΜΑΔΑ Γ	ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ	01.01	Γενικές εκσκαφές γαιώδεις	μ ³					
		01.02	Γενικές εκσκαφές ημιβραχώδης	μ ³					
		01.03	Γενικές εκσκαφές βραχώδεις	μ ³					
		01.04	Εκσκαφές θεμελίων γαιώδεις-ημιβραχώδεις	μ ³					
		01.05	Εκσκαφές θεμελίων βραχώδεις	μ ³					
		01.06	Επιχώσεις με προϊόντα εκσκαφής	μ ³					
		01.07	Ειδικές επιχώσεις	μ ³					
			ΣΥΝΟΛΟ ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ						
	ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ	03.01	Οπλισμένο σκυρόδεμα	μ ³					
		03.02	Οπλισμένο σκυρόδεμα (απομακρυσμένες περιοχές)	μ ³					
		03.03	Ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα με πλέγμα	μ ³					
		03.04	Ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα με πλέγμα (απομακρυσμένες περιοχές)	μ ³					
		03.05	Άοπλο σκυρόδεμα δαπέδων	μ ³					
		03.06	Σενάζ δρομικά	μ.μ.					
		03.07	Σενάζ μπατικά	μ.μ.					
			ΣΥΝΟΛΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ						
			ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑ Γ´						
	ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ	04.01	Λιθοδομές με κοινούς λίθους πάχους 0,20-0,25εκ	μ ² όψης					
		04.02	Λιθοδομές με λαξευτούς λίθους πάχους 0,20-0,25εκ.	μ ² όψης					
		04.03	Πλινθοδομές δρομικές	μ ²					
		04.04	Πλινθοδομές μπατικές	μ ²					
		04.05	Τσιμεντολιθοδομές	μ ²					
		04.06	Τοίχοι γυψοσανίδων από 2 πλευρές	μ ²					
		04.07	Τοίχοι γυψοσανίδων με 2 γύψους ανά πλευρά	μ ²					
		04.08	Τοίχοι γυψοσανίδων με 2 γύψους εσωτερικά και τσιμεντοσανίδα εξωτερικά	μ ²					
		04.09	Τοιχοποιία από YTONG (10cm)	μ ²					
		04.10	Τοιχοποιία από YTONG (20cm)	μ ²					
		04.11	Τοιχοποιία από ORTHOBLOCK (20cm)	M2					
			ΣΥΝΟΛΟ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΕΣ						
	ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ	05.01	Αβεστοκονιάματα τριπτά	μ ²					
		05.02	Επιχρίσματα τύπου πατητής τσιμεντοκονίας (πλεόν του υποστρώματος)	μ ²					
		05.03	Έτοιμο επίχρισμα	μ ²					
		05.04	Γυψοσοβάς	μ ²					
		05.05	Αρμολογήματα ακατέργαστων όψεων λιθοδομών	μ ²					
			ΣΥΝΟΛΟ ΕΠΙΧΡΗΣΜΑΤΑ						
	ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΤΟΙΧΩΝ	06.01	Με πλακίδια πορσελάνης	μ ²					
		06.02	Με λίθινες πλάκες	μ ²					
		06.03	Με πέτρα στενάρι	μ ²					
		06.04	Με πλάκες μαρμάρου	μ ²					
		06.05	Με γυψοσανίδα (με μεταλλικό σκελετό)	μ.μ					
			ΣΥΝΟΛΟ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΤΟΙΧΩΝ						
		07.01	Με τσιμεντοκονία	μ ²					

	ΣΤΡΩΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ	07.02	Με χονδρόπλακες ακανονόπιστου πάχους	μ ²					
		07.03	Με λίθινες πλάκες (καρύστ. κλη)	μ ²					
		07.04	Με πλάκες μαρμάρου	μ ²					
		07.05	Με πλακίδια κεραμικά ή πορσελ	μ ²					
		07.06	Με λωρίδες σουηδικής ξυλείας	μ ²					
		07.07	Με λωρίδες δρυός	μ ²					
		07.08	Δάπεδο laminate	μ ²					
		07.09	Με πατητή τσιμεντοκονία	μ ²					
		07.10	Βιομηχανικό δάπεδο με εποξειδική ρητίνη	μ ²					
		07.11	Με τάπητα PVC,linoleum κλη	M2					
		07.12	Με μοκέτα	M2					
		ΣΥΝΟΛΟ ΣΤΡΩΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ							
		ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Δ΄							
ΟΜΑΔΑ Ε	ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ	08.01	Πόρτες laminate	μ ²					
		08.02	Πόρτες λακαριστές ή πρεσσαριστές ή ταμπλαδωτές από MDF	μ ²					
		08.03	Εξώπορτες ραμποτέ ή ταμπλαδωτές από δρυ, καρυδιά κλη (μασίφ)	μ ²					
		08.04	Εξώπορτες ραμποτέ ή ταμπλαδωτές από σουηδική ξυλεία (μασίφ)	μ ²					
		08.05	Σιδερένιες απλές πόρτες	μ ²					
		08.06	Ανοιγόμενα-περιστρεφόμενα πλαστικά κουφώματα (λευκό)	μ ²					
		08.07	Σύνθετες κατασκευές πλαστικών κουφώματα (πολυσπαστά, συρόμενα βαρέως τύπου)	μ ²					
		08.08	Ανοιγόμενα-περιστρεφόμενα πλαστικά κουφώματα (έγχρωμα / απομίμηση τύπου)	μ ²					
		08.09	Ανοιγόμενα-περιστρεφόμενα κουφώματα από σουηδική ξυλεία	μ ²					
		08.10	Ανοιγόμενα-περιστρεφόμενα κουφώματα δρύινα	μ ²					
		08.11	Ανοιγόμενα-περιστρεφόμενα κουφώματα αλουμινίου	μ ²					
		08.12	Τριπλοί ενεργειακοί υαλοπίνακες	M2					
		08.13	Παντζούρια ξύλινα από σουηδική ξυλεία	μ ²					
		08.14	Παντζούρια ξύλινα δρύινα	μ ²					
		08.15	Ρολλά αλουμινίου / πλαστικά (χειροκίνητα)	μ ²					
		08.16	Σίτες κουφωμάτων κάθετης κίνησης	M2					
		08.17	Υαλόθυρες μονόθυρες από κρύσταλλο πάχους 10mm	M2					
		08.18	Πόρτες πλαστικές με πάνελ	M2					
		08.19	Πόρτα θωρακισμένη με επένδυση laminate	TEM					
		08.20	Βιτρίνα / Υαλοπίνακας σταθερός με προφίλ αλουμινίου	M2					
		08.21	Μονόφυλλη πυράντοχη πόρτα T30 εως T90 πλήρως εξοπλισ.	τεμ					
		08.22	Δίφυλλη πυράντοχη πότρα T30 εως T90 πλήρως εξοπλισμένη	τεμ					
		08.23	Γκαραζόπορτα με τηλεχειριστήριο διαστάσεων 3μ.*2.5μ.	τεμ					
		ΣΥΛΟΛΟ ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ							
	ΝΤΟΥΛΑΠΕΣ	09.01	Ντουλάπες μελαμίνης	μ ² οψης					
		09.02	Ντουλάπες mdf νταμπλαδωτές, λακαριστές	μ ² οψης					
		09.03	Ντουλάπια κουζίνας μελαμίνης	μμ					
		09.04	Ντουλάπια κουζίνας mdf νταμπλαδωτές, λακαριστές	μμ					
		ΣΥΝΟΛΟ ΝΤΟΥΛΑΠΕΣ							
	ΜΟΝΩΣΕΙΣ ΣΤΕΓΑΝΩΣΕΙΣ	10.01	υγρομόνωση δώματος	μ ²					
		10.02	Θερμομόνωση δώματος με θερμομονωτικά πλακίδια εξωτερικά	M2					
		10.03	Θερμομόνωση κατακόρυφων επιφανειών με πλάκες ορυκτοβάμβακα 7εκ	μ ²					
		10.04	Εσωτερική θερμομόνωση με πάνελ γυψοσανίδων	M2					
		10.05	Υγρομόνωση τοιχείων υπογείου / ή δαπέδων επί εδάφους	μ ²					
		10.06	Σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης (θερμοπρόσοψη)	μ ²					
		ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΩΣΕΙΣ ΣΤΕΓΑΝΩΣΕΙΣ							
		ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑ Ε΄							
	ΜΑΡΜΑΡΙΚΑ	11.01	επίστρωση στηθαίων	μ.μ.					
		11.02	Κατώφλια και ποδιές παραθύρων	μ.μ.					
		11.03	Μαρμαροεπένδυση βαθμίδος με σκαλομέρια	μ.μ.					
		11.04	Πάγκοι πάχους 3εκ	M.μ					
		ΣΥΝΟΛΟ ΜΑΡΜΑΡΙΚΑ							
	ΚΛΙΜΑΚΕΣ	12.01	Ξύλινη επένδυση βαθμίδας	μ.μ.					
		12.02	Σιδερένια βαθμίδα	μ.μ.					
		ΣΥΝΟΛΟ ΚΛΙΜΑΚΕΣ							
	ΨΕΥΔΟΡΟΦΕΣ	13.01	Ψευδοροφή από γυψοσανίδες (απλή κατασκευή)	μ ²					
		13.02	Ψευδοροφή από πλάκες ορυκτών ινών σε μεταλλικό σκελετό	μ ²					
		13.03	Από ξύλο σουηδίας ραμποτέ	μ ²					
		ΣΥΝΟΛΟ ΨΕΥΔΟΡΟΦΕΣ							
	ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΙΣ	14.01	Ξύλινη στέγη εδραζόμενη σε πλάκα σκυροδέματος	μ ²					
		14.02	Ξύλινη στέγη αυτοφερόμενη με κεραμίδια (εμφανή ξυλεία)	μ ²					
		14.03	Επικεράμωση πλάκας σκυροδέματος	μ ²					
		14.04	Σιδερένια στέγη με αυλακωτή λαμαρίνα	M2					
		14.05	Με υαλοπίνακα triplex	M2					

ΟΜΑΔΑ ΣΤ	ΣΤΗΘΑΙΑ	14.06	Με πολυκαρβονικά φύλλα	M2					
		14.07	Υδρορροές (λούκια) οριζόντια και κατακόρυφα	μ.μ.					
			ΣΥΝΟΛΟ ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΙΣ						
		15.01	Στηθαίο από οπλισμένο σκυρόδεμα	μ.μ.					
		15.02	Στηθαίο από κιγκλίδωμα σιδερένιο	μ.μ.					
		15.03	Στηθαίο από υαλοπέτασμα	μ.μ.					
		15.04	Στηθαίο από κιγκλίδωμα ξύλινο	μ.μ.					
			ΣΥΝΟΛΟ ΣΤΗΘΑΙΑ						
	ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ	16.01	Υδροχρωματισμοί απλοί	μ ²					
		16.02	Πλαστικά επί τοίχου	μ ²					
		16.03	Πλαστικά σπατουλαριστά	μ ²					
		16.04	Τσιμεντοχρώματα	μ ²					
			ΣΥΝΟΛΟ ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ						
	ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΟΙΚΟΔ/ΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	17.01	Τζάκι απλό	τεμ					
		17.02	Τζάκι ενεργειακό	τεμ					
		17.03	Κλειδαριές κα πόμολα	σετ					
			ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΑΦ.ΟΙΚΟΔ.ΕΡΓΑΣΙΕΣ						
	ΕΙΔΗ ΥΓΙΕΙΝΗΣ	18.01	Πλήρες σετ λουτρού (μπανιέρα/ντουζιέρα, λεκάνη, νιπτήρας, μπαταρίες)	σετ					
		18.02	Σετ WC (λεκάνη, νιπτήρας, μπαταρία)	σετ					
		18.03	Σετ WC ΑμεΑ (λεκάνη, νιπτήρας, μπαταρία, μπάρες)	σετ					
		18.04	Σετ WC ΑμεΑ (λεκάνη, νιπτήρας, μπαταρίες, μπάρες, κάθισμα ντουζιέρας)	σετ					
		18.05	Καμπίνα / κρύσταλλο ντουζιέρας	M2					
		18.06	Νεροχύτης-μπαταρία κουζίνας	σετ					
			ΣΥΝΟΛΟ ΕΙΔΗ ΥΓΙΕΙΝΗΣ						
			ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑ ΣΤ´						
	ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	19.01	Υδρευση-αποχέτευση κουζίνας (Σωληνώσεις)	Αποκ/ Λουτρό ή WC					
		19.02	Υδρευση-αποχέτευση κουζίνας (Συνδέσεις / τοποθέτηση ειδών υγιεινής)	Αποκ/ Λουτρό ή WC					
		19.03	Υδρευση-αποχέτευση λουτρού ή wc. (Σωληνώσεις)	Αποκ/ Λουτρό ή WC					
		19.04	Υδρευση-αποχέτευση λουτρού ή wc (Συνδέσεις / τοποθέτηση ειδών υγιεινής)	Αποκ/ Λουτρό ή WC					
			ΣΥΝΟΛΟ ΥΔΡ. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ						
	ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	20.01	Κεντρική θέρμανση (Σωληνώσεις)	αποκ					
		20.02	Κεντρική θέρμανση (Συνδέσεις, σώματα ,καυστήρας, λέβητας)	αποκ					
		20.03	Κεντρικός κλιματισμός κτιρίου (σωληνώσεις)	αποκ					
			ΣΥΝΟΛΟ ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ						
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΣΕΙΣ	21.01	Κατοικίας, καταστήματος, γραφείων (Σωληνώσεις)	μ ² /κατ					
		21.02	Κατοικίας, καταστήματος, γραφείων (καλοδιώσεις, ρευματολήπτες)	μ ² /κατ					
		21.03	Βιομηχανικού / βιοτεχνικού κτιρίου (Σωληνώσεις)	μ ² /κατ					
		21.04	Βιομηχανικού / βιοτεχνικού κτιρίου ρευματολήπτες)	μ ² /κατ					
			ΣΥΝΟΛΟ ΗΛΕΚΤΡ. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ						
	ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ	22.01	Ανελκυστήρας μέχρι 4 στάσεις	τεμ					
		22.02	Προσαύξηση ανά στάση πέραν των 4ων	Στάσεις					
			ΣΥΝΟΛΟ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ						
	ΔΙΑΦ. Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	23.01	Ηλιακός συλλέκτης 160lt	τεμ					
		23.02	Εγκαταστάσεις πυροπροστασίας	Αποκ.					
		23.03	Θεμελιακή γείωση	Αποκ.					
			ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΑΦ. ΗΜ ΕΡΓΑΣΙΕΣ						
			ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑ ΣΤ´						
ΟΜΑΔΑ Η	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	24.01	Μεταλλικός σκελετός	κιλ					
		24.02	Πάνελ με μόνωση	μ2					
			ΣΥΝΟΛΟ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ						
			ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑ Η´						

ΟΜΑΔΕΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΠΟΣΟ ΔΑΠΑΝΗΣ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ
ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Α			
ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Β			
ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Γ			
ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Δ			
ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Ε			
ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ ΣΤ			
ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Ζ			
ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Η			
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ			

<div>Παρατηρήσεις</div> <div><div>1. Όλες οι τιμές που θα εισαχθούν πρέπει να έχουν ακρίβεια 2 δεκαδικών ψηφίων.</div><div>2. Μπορούν να γίνουν δεκτές και εργασίες που δεν αναφέρονται στον παραπάνω πίνακα, οι οποίες θα προστεθούν στο τέλος της ομάδας.</div></div>

I_2Π -ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ							
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ (ΕΙΔΟΣ, ΤΥΠΟΣ, ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ)	Μ.Μ. (τεμ)	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΚΟΣΤΟΣ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ
					0	0	0
					0	0	0
					0	0	0
	ΣΥΝΟΛΟ				0	0	0

I_2Π -ΛΟΙΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ							
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ (ΕΙΔΟΣ, ΤΥΠΟΣ, ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ)	Μ.Μ. (ΤΕΜ.)	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΚΟΣΤΟΣ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ
					0	0	0
					0	0	0
					0	0	0
	ΣΥΝΟΛΟ				0	0	0

I_2Π -ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΠΕ							
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ (ΕΙΔΟΣ, ΤΥΠΟΣ, ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ)	Μ.Μ. (ΤΕΜ.)	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΚΟΣΤΟΣ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ
					0	0	0
					0	0	0
					0	0	0
	ΣΥΝΟΛΟ				0	0	0

I_2Π -ΜΕΛΕΤΕΣ ΓΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΛΟΙΠΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΠΟΥ ΣΧΕΤΙΖΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ							
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΑΠΑΝΗΣ	Μ.Μ. (ΤΕΜ.)	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΚΟΣΤΟΣ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ
					0	0	0
					0	0	0
					0	0	0
	ΣΥΝΟΛΟ				0	0	0

Ι_2Π -ΔΑΠΑΝΕΣ ΠΡΟΒΟΛΗΣ - ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ							
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΑΠΑΝΗΣ	Μ.Μ. (π.χ. τεμ.)	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΚΟΣΤΟΣ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ
					0	0	0
					0	0	0
					0	0	0
	ΣΥΝΟΛΟ				0	0	0