



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ

ΤΜΗΜΑ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

Π.Μ.Σ. ΤΕΧΝΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

**ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΜΗ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΩΝ ΚΑΙ
ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΠΡΙΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗ
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΧΡΗΜΑΤΟΠΙΣΤΩΤΙΚΗΣ ΚΡΙΣΗΣ**

Περίπτωση των Κλάδων «Τεχνολογία», «Πετρέλαιο & Αέριο», «Υγεία»,
«Κατασκευές και Υλικά Κατασκευών» και «Πρώτες Ύλες» του
Χρηματιστηρίου Αθηνών

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ

Περιεχόμενα

Κεφάλαιο 1: Εισαγωγή	7
1.1 Αντικειμενικός σκοπός	8
1.2 Χρησιμότητα	8
1.3 Μεθοδολογία για την παρούσα διπλωματική εργασία	9
1.4 Διάρθρωση Εργασίας	11
Κεφάλαιο 2: Ανάλυση Δεικτών - Θεωρητική Προσέγγιση	13
2.1 Μεθοδολογική Προσέγγιση	14
2.1.1 Στατιστική Ανάλυση Δεικτών	15
2.1.2 Κριτική Διερεύνηση Δεικτών.....	17
2.1.3 Κριτική Διερεύνηση Πινάκων Κίνησης Κεφαλαίων.....	19
2.1.4 Εξαγωγή συμπερασμάτων	19
2.2 Περιγραφή Δεικτών	19
2.2.1 Συνολική Αποδοτικότητα	20
2.2.1.1 Αποδοτικότητα Ενεργητικού (Return on assets)	20
2.2.1.2 Αποδοτικότητα Ιδίων Κεφαλαίων (return on equity)	21
2.2.2 Περιθώριο Κέρδους	22
2.2.3 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα	23
2.2.3.1 Συνολική Κυκλοφοριακή Ταχύτητα	23
2.2.3.2 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Πάγιων και Κυκλοφορούντων Στοιχείων	24
2.2.3.3 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Κυκλοφορούντος Ενεργητικού	25
2.2.4 Ρευστότητα	26
2.2.5 Δανειακή Επιβάρυνση	27
2.2.6 Χρηματοδότηση Ενεργητικού	28
2.2.6.1 1η Αρχή Χρηματοδότησης.....	28
2.2.6.2 2η Αρχή Χρηματοδότησης.....	29
2.2.6.3 3η Αρχή Χρηματοδότησης.....	30
Βιβλιογραφία	31
Κεφάλαιο 3: Δείγμα Επιχειρήσεων	32
3.1 Ορισμός Οικογενειακών και Μη οικογενειακών	32
3.2 Κατάταξη Δείγματος Εταιριών.....	33

3.3 Παρουσίαση Δείγματος Εταιρειών	37
3.3.1 Υγεία	37
3.3.2 Τεχνολογία	38
3.3.3 Κατασκευές & Υλικά κατασκευών	43
3.3.4 Πετρέλαιο & Αέριο	50
3.3.5 Πρώτες ύλες	51
Βιβλιογραφία	55
Κεφάλαιο 4: Εμπειρικά Δεδομένα	56
4.1 Σύγκριση Μη οικογενειακών – Οικογενειακών	56
4.1.1 Αποδοτικότητα ενεργητικού (Return on assets).....	56
4.1.2 Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (Return on equity).....	57
4.1.3 Μικτό Περιθώριο Κέρδους (Gross)	58
4.1.4 Καθαρό περιθώριο κέρδους (Net)	59
4.1.5 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ενεργητικού (Total assets)	60
4.1.6 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Πάγιου Ενεργητικού (Fixed assets)	61
4.1.7 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Κυκλοφορούντος Ενεργητικού (Current assets).....	62
4.1.8 Τρέχουσα ρευστότητα (Current ratio).....	63
4.1.9 Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (Total debt/Equity).....	64
4.1.10 Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Πάγιο Ενεργητικό (Long-term capital/Fixed assets).....	65
4.1.11 Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (Equity/Fixed assets)	66
4.1.12 Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης /Κυκλοφορούν Ενεργητικό (Net working capital/Current assets)	67
4.2 Σύγκριση Μη Οικογενειακές - Οικογενειακές Β.....	68
4.2.1 Αποδοτικότητα ενεργητικού (Return on assets).....	68
4.2.2 Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (Return on equity).....	69
4.2.3 Μικτό περιθώριο κέρδους (Gross)	69
4.2.4 Καθαρό περιθώριο κέρδους (Net)	70
4.2.5 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ενεργητικού (Total assets)	71
4.2.6 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Πάγιου Ενεργητικού (Fixed assets)	71
4.2.7 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Κυκλοφορούντος Ενεργητικού (Current assets).....	72
4.2.8 Τρέχουσα ρευστότητα (Current ratio).....	72

4.2.9	Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (Total debt/Equity).....	73
4.2.10	Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Πάγιο Ενεργητικό (Long-term capital/Fixed assets).....	73
4.2.11	Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (Equity/Fixed assets)	74
4.2.12	Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης /Κυκλοφορούν Ενεργητικό(Net working capital/Current assets)	75
4.3	Σύγκριση Μη Οικογενειακές- Οικογενειακές Γ	75
4.3.1	Αποδοτικότητα ενεργητικού (Return on assets).....	75
4.3.2	Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (Return on equity).....	76
4.3.3	Μικτό περιθώριο κέρδους (Gross)	76
4.3.4	Καθαρό περιθώριο κέρδους (Net)	77
4.3.5	Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ενεργητικού (Total assets)	77
4.3.6	Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Πάγιου Ενεργητικού (Fixed assets)	78
4.3.7	Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Κυκλοφορούντος Ενεργητικού (Current assets)	79
4.3.8	Τρέχουσα ρευστότητα (Current ratio).....	79
4.3.9	Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (Total debt/Equity).....	80
4.3.10	Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Πάγιο Ενεργητικό (Long-term capital/Fixed assets).....	80
4.3.11	Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (Equity/Fixed assets)	81
4.3.12	Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης /Κυκλοφορούν Ενεργητικό(Net working capital/Current assets)	82
	Κεφάλαιο 5: Επίλογος	83
5.1	Συμπεράσματα.....	83
5.2	Κατευθύνσεις για περαιτέρω έρευνα.....	87

Κεφάλαιο 1: Εισαγωγή

Τα τελευταία έτη, η παγκόσμια κοινότητα αντιμετωπίζει μια μεγάλης έντασης οικονομική κρίση, η οποία, αν και εκδηλώθηκε αρχικά στις Ηνωμένες Πολιτείες με επίκεντρο τις τραπεζικές επισφάλειες και ειδικότερα την αδυναμία εξυπηρέτησης των στεγαστικών δανείων, σύντομα έλαβε διαστάσεις επιδημίας. Η χρηματοπιστωτική κρίση επεκτάθηκε ταχύτατα στις αναπτυγμένες χώρες και στη συνέχεια σε ολόκληρο τον κόσμο, με δραματικές επιπτώσεις στο τραπεζικό σύστημα και τις επιχειρήσεις. Σύμφωνα με το Διεθνές Νομισματικό Ταμείο, η κρίση μεταφέρεται με σφοδρότητα στην πραγματική οικονομία, με αποτέλεσμα την ύφεση και την πτώση της απασχόλησης (Birdsall, 2009).

Στην Ευρωπαϊκή Ένωση, το σχέδιο για την αντιμετώπιση της κρίσης, τη στήριξη και την ανάκαμψη της οικονομίας κατατέθηκε το Δεκέμβριο του 2008. Η ανάπτυξη κοινών στρατηγικών σε συνδυασμό με την προώθηση των μακροπρόθεσμων στόχων της Ευρωπαϊκής Ένωσης ήταν το βασικό χαρακτηριστικό αυτού του σχεδίου. Επιδίωξή του ήταν η τόνωση της αγοράς και η λήψη μέτρων για τη στήριξη των επιχειρήσεων και της απασχόλησης. Βασικός άξονας για την αντιμετώπιση μιας τέτοιας κρίσης είναι η εισαγωγή ρευστότητας στην οικονομία ώστε να τονωθεί η ζήτηση και η προώθηση των επενδύσεων με μακροπρόθεσμο στόχο την ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας της Ευρώπης, πάντα όμως λαμβάνοντας υπόψη τους περιορισμούς του Συμφώνου Σταθερότητας, το οποίο δίνει έμφαση στη δημοσιονομική πειθαρχία και τη νομισματική σταθερότητα (European Commission, 2009).

Σε μια εποχή που η ελληνική κρίση έχει πυροδοτήσει μια γενικευμένη κρίση εμπιστοσύνης σε ολόκληρη την ευρωζώνη, τα κράτη της επιχειρούν να την τιθασεύσουν με αυστηρά μέτρα περιορισμού των ελλειμμάτων στη χώρα μας, όπου βρίσκεται και η καρδιά της νέας (δημοσιονομικής) φάσης της ευρωπαϊκής κρίσης. Κανείς, ούτε οι καταναλωτές, ούτε οι επιχειρήσεις, ούτε οι εξειδικευμένοι διεθνείς αναλυτές μπορούν να προβλέψουν με βεβαιότητα τη διάρκεια της εγχώριας κρίσης. Η κρίση της ελληνικής οικονομίας συνδέεται εν μέρει με το πρόβλημα της στρατηγικής του ευρώ. Παρά την αρχική αναιτιολόγητη αισιοδοξία, οι οικονομικές εξελίξεις στις διεθνείς χρηματαγορές έπληξαν τον πυρήνα του ευρώ και οδήγησαν σε κρίση τις στρατηγικές εξουσίες που συνδέονται με αυτό (Busch, 1986). Η συμβίωση χωρών με διαφορετικά επίπεδα ανάπτυξης κάτω από τη «στέγη» του ίδιου νομίσματος οδήγησε σε πολύ διαφορετικούς ρυθμούς μεγέθυνσης και κερδοφορίας. Η ταχεία ανάπτυξη στις χώρες της «περιφέρειας» και η σχετική στασιμότητα του «κέντρου» μείωσαν δραστικά την αναπτυξιακή «ψαλίδα» μεταξύ τους. Την ίδια στιγμή, οι υψηλότεροι ρυθμοί ανάπτυξης στις πρώτες συνοδεύτηκαν τόσο από ραγδαία μείωση στο κόστος του εγχώριου δανεισμού όσο και από εισροή ξένων «αποταμιεύσεων», γεγονός που δημιούργησε τις προϋποθέσεις για την εμφάνιση σταθερών πλεονασμάτων στο ισοζύγιο των χρηματοπιστωτικών συναλλαγών. Παρά την αρχική αμηχανία και τις άστοχες αμφιταλαντεύσεις, η κρίση αντιμετωπίζεται ως αφορμή για την ενίσχυση των νεοφιλελεύθερων στρατηγικών που συνδέονται με το σχέδιο του ευρώ (Busch, 1986).

1.1 Αντικειμενικός σκοπός

Σε μια τέτοια κρίσιμη περίοδο της οικονομικής ιστορίας αντικειμενικός σκοπός της παρούσας εργασίας είναι να μελετήσει την πορεία των εταιριών των κλάδων «Τεχνολογία», «Πετρέλαιο & Αέριο», «Υγεία», «Κατασκευές και Υλικά Κατασκευών» και «Πρώτες Ύλες» που είναι εισηγμένες στο Ελληνικό Χρηματιστήριο ώστε να μετρηθεί η αποδοτικότητα, το περιθώριο κέρδους, το ενεργητικό, η ρευστότητα, η κεφαλαιακή δομή και η χρηματοδότηση ενεργητικού. Η μέτρηση των παραπάνω χαρακτηριστικών ιδιοτήτων των εισηγμένων εταιριών γίνεται ποσοτικά με την χρήση των αντίστοιχων αριθμοδεικτών, που σύμφωνα με την οικονομική θεωρία μπορούν να καθορίσουν την αποδοτικότητα και την επάρκειά τους στην αγορά.

Η μελέτη της πορείας των επιχειρήσεων αυτών γίνεται με την χρήση στοιχείων που ανακτήθηκαν από τις αντίστοιχες λογιστικές καταστάσεις για τα έτη 2008 και 2011. Επιλέξαμε τα δύο αυτά έτη-ορόσημα στην εργασία μας, διότι το μεν πρώτο αντιπροσωπεύει την αρχή της ύφεσης για την Ελλάδα (με μηδενικές επιρροές ακόμα), το δε δεύτερο το χρονικό σημείο που η ύφεση πλέον έχει εδραιωθεί και ταυτόχρονα υπήρχε γι' αυτό πληρότητα οικονομικών στοιχείων όταν ξεκίνησε η εργασία αυτή.

1.2 Χρησιμότητα

Η μελέτη των αριθμοδεικτών που αναφέρθηκαν πριν και η σύγκριση των τιμών τους μεταξύ των μη οικογενειακών και οικογενειακών εταιριών μπορεί να καθορίσει τις ανάγκες χρηματοδότησης των δύο αυτών κατηγοριών επιχείρησης, καθώς επίσης και τις δυνατότητες διαπραγμάτευσης που έχει με τους εξωτερικούς της χρηματοδότες. Έτσι, μπορούμε να πληροφορηθούμε σε γενικές γραμμές για τη ρευστότητα, τη δραστηριότητα, την αποδοτικότητα και την βιωσιμότητα των μη οικογενειακών και των οικογενειακών επιχειρήσεων σε σχέση με την διάρθρωση των κεφαλαίων τους και σε τελική ανάλυση την πραγματική κατάσταση ολόκληρης της οικονομικής μονάδας.

Επίσης, γίνεται διαχρονική ανάλυση διότι μελετάμε τις τιμές των αριθμοδεικτών κατά τα έτη 2008 και 2011 δηλαδή γίνεται σύγκριση των παρόντων χρηματοοικονομικών στοιχείων της επιχείρησης με τα αντίστοιχα που παρουσίασε η ίδια στο παρελθόν. Συνεπώς, εξετάζεται εάν η χρηματοοικονομική κατάσταση ή αλλιώς η απόδοση της επιχείρησης έχει βελτιωθεί ή έχει χειροτερεύσει με την πάροδο του χρόνου και πιο συγκεκριμένα εν μέσω κρίσης.

Τέλος, κατά την παρούσα εργασία επιχειρείται η διαστρωματική ανάλυση, δηλαδή η σύγκριση των χρηματοοικονομικών στοιχείων των κλάδων για επιχειρήσεις που είναι εισηγμένες στο Ελληνικό Χρηματιστήριο, λαμβάνοντας υπόψιν τη μέση τιμή

του κλάδου κατά τη διάρκεια του ίδιου χρονικού διαστήματος. Η μελέτη αυτή, εκτός από τα προφανή συμπεράσματα που παράγει για την πορεία των εισηγμένων εταιριών στο Ελληνικό Χρηματιστήριο, αποτελεί επίσης μια πρώτη σύγκριση μεταξύ των μη οικογενειακών και οικογενειακών επιχειρήσεων δίνοντας μια ενδεικτική αίσθηση των σημείων εκείνων όπου η κρίση έχει πλήξει περισσότερο το σύνολο των εταιριών.

1.3 Μεθοδολογία για την παρούσα διπλωματική εργασία

Το εγχείρημα της κατάρτισης μιας ολοκληρωμένης χρηματοοικονομικής μελέτης για τους κλάδους των εισηγμένων εταιριών στο χρηματιστήριο είναι μια δυνατή πρόκληση για τους φοιτητές του τμήματός μας. Ωστόσο, τόσο ο μεγάλος όγκος των πληροφοριών που θα έπρεπε να συνυπολογιστούν όσο και ο περιορισμένος χρόνος για την ολοκλήρωση της παρούσας εργασίας είναι απαγορευτικός για την υλοποίηση μιας τέτοιας μελέτης.

Γι' αυτό τον λόγο η μεθοδολογία έχει προσαρμοστεί στις ανάγκες και το σκοπό της εργασίας μας, με τέτοιο τρόπο ώστε από την μια να σεβαστούμε όλες τις επιμέρους ιδιαιτερότητες των χρηματοοικονομικών δεικτών που θα χρησιμοποιηθούν και από την άλλη να μπορέσουμε να εξάγουμε σωστά και ασφαλή συμπεράσματα, τα οποία θα μπορούσαν να αποτελέσουν βάση μιας βαθύτερης έρευνας.

Συνεπώς, για την παρούσα εργασία, η μεθοδολογία που θα ακολουθηθεί περιλαμβάνει τα ακόλουθα στάδια:

- Στο πρώτο βήμα γίνεται η συλλογή οικονομικών στοιχείων για όλες τις επιχειρήσεις που είναι εισηγμένες στο Ελληνικό Χρηματιστήριο για την χρονική περίοδο μεταξύ των ετών 2008 (αρχή της οικονομικής ύφεσης) και 2011 (εν εξελίξει η οικονομική ύφεση). Τα στοιχεία συλλέγονται από τις οικονομικές εκθέσεις που δόθηκαν στην δημοσιότητα για τα παραπάνω έτη. Από το σύνολο των εταιριών που θα μελετήσουμε έχουν εξαιρεθεί οι ασφαλιστικές εταιρίες, οι τράπεζες, οι επενδυτικές, οι υπό επιτήρηση και αυτές που βρίσκονται σε αναστολή.
- Στο δεύτερο βήμα γίνεται ο διαχωρισμός των εταιριών σε «Οικογενειακές» και «Μη Οικογενειακές». «Οικογενειακή» ορίζουμε μια επιχείρηση η οποία ανήκει σε ένα άτομο ή σε ομάδα ατόμων, οι οποίοι δεν χρειάζεται να ανήκουν στην ίδια οικογένεια, και ελέγχει την εταιρία (είναι ο μεγαλύτερος

μέτοχος - δικαιώματα ελέγχου) και κατέχει μερίδιο μεγαλύτερο ή ίσο του 25% των μετοχών. Αντίθετα, «Μη Οικογενειακή» ορίζουμε μια επιχείρηση για την οποία δεν υπάρχουν μέτοχοι που να την ελέγχουν. Η εταιρία θεωρείται ότι ελέγχεται από έναν επαγγελματία διευθυντή με αμελητέα ποσότητα μετοχών στην ιδιοκτησία του.

- Στο τρίτο βήμα γίνεται ο διαχωρισμός των «Οικογενειακών» εταιριών σε «Οικογενειακές Β» και «Οικογενειακές Γ». Ως «Οικογενειακές εταιρίες Β» ορίζουμε να είναι οι επιχειρήσεις που ελέγχονται από την οικογένεια που τις ίδρυσε. Το κοινό χαρακτηριστικό αυτών είναι ότι οι ιδιοκτήτες είναι είτε ιδρυτές των επιχειρήσεων είτε συγγενείς αυτών. Κατά συνέπεια, «Οικογενειακές εταιρίες Γ» ορίζονται να είναι οι επιχειρήσεις που ελέγχονται από άτομα ή ομάδες ατόμων που δεν σχετίζονται με τους ιδρυτές αυτών.
- Στο τέταρτο βήμα γίνεται υπολογισμός των παρακάτω δεικτών ανά επιχείρηση και ανά έτος που μελετάμε.
 - ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)
 - Αποδοτικότητα ενεργητικού (RETURN OF ASSETS)
 - Αποδοτικότητα ιδίων κεφαλαίων (RETURN OF EQUITY)
 - ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)
 - Μεικτό περιθώριο κέρδους (GROSS)
 - Καθαρό περιθώριο κέρδους (NET)
 - Ενεργητικό (TURNOVER)
 - Κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (TOTAL ASSETS)
 - Κυκλοφοριακή ταχύτητα παγίου ενεργητικού (FIXED ASSETS)
 - Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (CURRENT ASSETS)
 - ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)
 - Τρέχουσα ρευστότητα (CURRENT RATIO)
 - ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)
 - Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (TOTAL DEBT/EQUITY)
 - ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΥ (ASSETS FINANCING)
 - Μακροπρόθεσμα κεφάλαια/Ενεργητικό (LONG TERM CAPITAL / FIXED ASSETS)
 - Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (EQUITY/FIXED ASSETS)
 - Καθαρό κεφάλαιο κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (NET WORKING CAPITAL / CURRENT ASSETS)
- Στο πέμπτο βήμα γίνεται ο υπολογισμός των μέσω όρων των δεικτών ανά κλάδο και ανά έτος που μελετάμε. Δηλαδή, έχουμε καταρτίσει πίνακες σε

φύλλα του excel όπου με την βοήθεια συναρτήσεων υπολογίζουμε τους μέσους όρους των δεικτών. Οι τιμές αυτές, καθώς και των δεικτών ανά έτος, παρατίθενται στο Παράρτημα της παρούσας εργασίας.

- Στο έκτο βήμα γίνεται ανάλυση των μέσων όρων για κάθε έτος. Δηλαδή περιγράφεται τι σημαίνουν οι τιμές των δεικτών για τον κάθε κλάδο και γίνεται μια μικρή ανάλυση στο σύνολο των κυριότερων εκπροσώπων του.
- Στο έβδομο βήμα γίνεται η συγκριτική ανάλυση των δεικτών στην αρχή και στο αποκορύφωμα της ύφεσης. Εδώ μας δίνεται η ευκαιρία να σχολιάσουμε την πορεία του κλάδου κατά την ανάπτυξη της ύφεσης στην Ελληνική οικονομία και να δώσουμε κάποιες ερμηνείες για την σημερινή κατάστασή του, όπου αυτό είναι εφικτό.
- Τέλος, στο όγδοο βήμα, παρατίθενται τα συμπεράσματα που προέκυψαν, από τις προηγούμενες αναλύσεις σε επίπεδο κλάδου, για κάθε ένα αριθμοδείκτη μεταξύ οικογενειακών και μη εταιριών.

1.4 Διάρθρωση Εργασίας

Η παρούσα εργασία αποτελείται από πέντε κεφάλαια. Στο πρώτο κεφάλαιο παρουσιάστηκε ο σκοπός της έρευνας, η χρησιμότητα αυτής, καθώς και η μεθοδολογία που ακολουθήθηκε για την εκπόνησή της.

Το δεύτερο κεφάλαιο αποτελεί την θεωρητική προσέγγιση και γίνεται η ανάλυση των αριθμοδεικτών που θα χρησιμοποιηθούν στη συνέχεια για την μελέτη και τη σύγκριση των εταιριών.

Στο τρίτο κεφάλαιο δίνεται ο ορισμός των οικογενειακών και των μη οικογενειακών εταιριών και στη συνέχεια γίνεται ο διαχωρισμός των εταιριών των κλάδων “Κατασκευές & Υλικά Κατασκευών”, “Πρώτες Ύλες”, “Τεχνολογίας”, “Πετρέλαια & Αέριο” και “Υγεία” του Ελληνικού Χρηματιστηρίου, σε οικογενειακές και μη. Επίσης, γίνεται μια συνοπτική παρουσίαση της κάθε εταιρίας και παρουσιάζονται διάφορα στοιχεία όπως το μετοχικό κεφάλαιο, ο αριθμός των εργαζομένων και οι συγγενείς εταιρίες.

Στο τέταρτο κεφάλαιο γίνεται η σύγκριση, για κάθε αριθμοδείκτη ξεχωριστά, μεταξύ οικογενειακών και μη οικογενειακών εταιριών κάθε κλάδου, σύμφωνα με τους πίνακες που βρίσκονται στο παράρτημα και παρουσιάζουν τους μέσους όρους των αριθμοδεικτών για κάθε κλάδο το 2008 και το 2011.

Το πέμπτο και τελευταίο κεφάλαιο συνοψίζουν τα κυριότερα ευρήματα της έρευνας, ενώ παράλληλα κατατίθενται προτάσεις για περαιτέρω έρευνα.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ

Κεφάλαιο 2: Ανάλυση Δεικτών - Θεωρητική Προσέγγιση

Η χρησιμοποίηση των χρηματοοικονομικών δεικτών είναι μια αποτελεσματική μέθοδος για να συνοψίσουμε έναν μεγάλο αριθμό χρηματοοικονομικών δεδομένων, προκειμένου να τα αξιολογήσουμε και να συγκρίνουμε τις επιδόσεις των επιχειρήσεων. Οι δείκτες χρησιμοποιούνται από τις επιχειρήσεις και τους επενδυτές για την αξιολόγηση της χρηματοοικονομικής δομής, της ρευστότητας, της αποδοτικότητας και της αποτελεσματικότητας των πρώτων. Έτσι, ενώ τα ποσά που επενδύονται στα διάφορα στοιχεία του ισολογισμού πιθανόν να μεταβάλλονται, οι σχέσεις μεταξύ των διαφόρων ομάδων περιουσιακών στοιχείων και στοιχείων του παθητικού πρέπει να παραμένουν περισσότερο ή λιγότερο σταθερές. Οπότε, αν υπάρχουν αλλαγές στις παραπάνω σχέσεις, οι χρηματοοικονομικοί δείκτες θα πρέπει να δίνουν στον εκάστοτε ενδιαφερόμενο την απαιτούμενη πληροφόρηση. Για να μελετήσουμε τους χρηματοοικονομικούς δείκτες χρησιμοποιούνται οι παρακάτω τέσσερις χρηματοοικονομικές καταστάσεις:

- Τα αποτελέσματα χρήσεως
- Ο ισολογισμός
- Η κατάσταση μεταβολών χρηματοοικονομικής θέσης
- Η κατάσταση των αποθεμάτων

Η χρήση των δεικτών εντάσσεται στην χρηματοοικονομική ανάλυση που γίνεται για να προσδιοριστούν οι δυνάμεις και οι αδυναμίες της επιχείρησης και να διαπιστωθεί κατά πόσο είναι χρηματοοικονομικά ισχυρή και κερδοφόρα σε σχέση με άλλες επιχειρήσεις του κλάδου της, αλλά και κατά πόσο βελτιώνεται ή επιδεινώνεται η χρηματοοικονομική της θέση διαχρονικά. Οι επενδυτές χρειάζονται αυτές τις πληροφορίες για να μπορέσουν να εκτιμήσουν τις μελλοντικές χρηματικές ροές της επιχείρησης αλλά και τους αντίστοιχους κινδύνους που εγκυμονούν αυτές. Αντίστοιχα, οι διευθυντές των επιχειρήσεων θα πρέπει να γνωρίζουν τη χρηματοοικονομική κατάσταση των εταιριών τους, για να εντοπίζουν έγκαιρα τις αδυναμίες, να έχουν σωστή πληροφόρηση για την λήψη σημαντικών χρηματοοικονομικών αποφάσεων και να προσπαθούν συνεχώς για μια συνεχή βελτίωση των μεγεθών.

Η ανάλυση των λογιστικών καταστάσεων της επιχείρησης μεθοδεύεται καλύτερα όταν το όλο έργο αναλύεται στις ακόλουθες τέσσερις διαδοχικές φάσεις: στατιστική ανάλυση, κριτική διερεύνηση δεικτών, κριτική διερεύνηση πινάκων κίνησης κεφαλαίων και εξαγωγή συμπερασμάτων.

Η ταξινόμηση του έργου σε τέσσερις διαδοχικές φάσεις αποτελεί μία μεθοδολογική προσέγγιση η οποία μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως υπόδειγμα ανάλυσης λογιστικών καταστάσεων. [1]

Με άλλα λόγια, η μέθοδος αυτή θεωρεί την ανάλυση λογιστικών καταστάσεων ως ένα σύστημα αποτελούμενο από τέσσερις διαδοχικές φάσεις, όπου το προϊόν της προηγούμενης φάσης αποτελεί την πρώτη ύλη της επόμενης. Αυτή η προσέγγιση οδηγεί σε τεκμηριωμένα συμπεράσματα, σε αντίθεση με την άποψη που απαντάται στη σχετική βιβλιογραφία και προτείνει τη χρησιμοποίηση μίας μόνο σειράς δεικτών, οι οποίοι συνήθως είναι ασύνδετοι μεταξύ τους.

Η ανάλυση λογιστικών καταστάσεων, με τη χρησιμοποίηση των δεικτών και των πινάκων κίνησης κεφαλαίων, επιδιώκει τη μελέτη ορισμένων βασικών μεταβλητών μιας επιχείρησης, μεταξύ των οποίων συγκαταλέγονται:

- Η αποδοτικότητα,
- Το περιθώριο κέρδους,
- Η κυκλοφοριακή ταχύτητα,
- Η αποτελεσματικότητα στη διαχείριση των αποθεμάτων και των πιστώσεων (χορηγούμενων και λαμβανόμενων),
- Η ρευστότητα,
- Η δανειακή επιβάρυνση,
- Το περιθώριο ασφάλειας,
- Η σύνθεση των ενεργητικών στοιχείων και
- Η χρηματοδοτική διάρθρωση.

Τέλος οι χρηματοοικονομικοί δείκτες διακρίνονται στις παρακάτω έντεκα (11) κατηγορίες:

- Συνολική αποδοτικότητα (overall rate of return),
- Περιθώριο κέρδους (gross profit margin ratio),
- Ιδιωφελής αποδοτικότητα (return of equity),
- Κυκλοφοριακή ταχύτητα (net asset turnover ratio),
- Αποτελεσματικότητα διαχείρισης αποθεμάτων Απαιτήσεων & Υποχρεώσεων,
- Ρευστότητα (Current ratio),
- Δανειακή επιβάρυνση (debt-to-equity),
- Κάλυψη (coverage ratios),
- Παγιοποίηση περιουσίας (capital intensive),
- Χρηματοδότηση ενεργητικού,
- Δείκτες σε τρέχουσες αξίες.

2.1 Μεθοδολογική Προσέγγιση

Όπως ειπώθηκε παραπάνω, η ανάλυση των λογιστικών καταστάσεων της επιχείρησης μεθοδεύεται καλύτερα όταν το όλο έργο αναλύεται σε τέσσερις διαδοχικές φάσεις. Οι φάσεις αυτές βοηθούν τον μελετητή να οργανώσει και να επεξεργαστεί τον όγκο της πληροφορίας που έχει συλλέξει ώστε να εξάγει

συμπεράσματα, τα οποία θα είναι ικανά να τον οδηγήσουν στην μορφοποίηση των τελικών αποφάσεων και ενεργειών του.

2.1.1 Στατιστική Ανάλυση Δεικτών

Η στατιστική ανάλυση μεθοδεύεται ορθολογικά, αν το όλο έργο χωρισθεί σε επιμέρους βήματα τα οποία παρατίθενται παρακάτω:

Τον καθορισμό του αριθμού των χρήσεων που θα συμπεριληφθούν στην ανάλυση των λογιστικών καταστάσεων. Προκειμένου να έχουμε μία αντιπροσωπευτική εικόνα της εξέλιξης των διαφόρων μεγεθών, η ανάλυση πρέπει να ακολουθεί το υπόδειγμα των κυκλικών διακυμάνσεων της οικονομίας. Αν, για παράδειγμα, στην περίοδο της ανάλυσης η διάρκεια των κυκλικών διακυμάνσεων της οικονομίας ήταν 5 χρόνια, τότε πρέπει να αναλυθούν τουλάχιστον οι λογιστικές καταστάσεις αυτών των 5 χρήσεων. Πρέπει να σημειωθεί ότι το πρόβλημα της επιλογής του αριθμού των χρήσεων αντιμετωπίζεται μόνο κατά την εισαγωγή της ανάλυσης στην επιχείρηση. Μία οργανωμένη επιχείρηση υποτίθεται ότι, μετά την εισαγωγή της ανάλυσης, θα συνεχίσει να χρησιμοποιεί την τεχνική αυτή δια βίου.

Την επισκόπηση των λογαριασμών του ισολογισμού, προκειμένου να κατανοηθεί πλήρως το ουσιαστικό περιεχόμενό τους. Η ενέργεια αυτή είναι απαραίτητη, κυρίως σε περιπτώσεις έλλειψης λογιστικής τυποποίησης. Βασική προϋπόθεση για τη σύγκριση των λογιστικών καταστάσεων δύο επιχειρήσεων ή ακόμη διαδοχικών καταστάσεων της ίδιας επιχείρησης, είναι η ύπαρξη κανόνων που να εξασφαλίζουν την ομοιόμορφη παρουσίαση τους. Επίσης, πρέπει να τονισθεί ότι η πλήρης λογιστική τυποποίηση δεν επιτυγχάνεται πάντα, αφού τα λογιστικά σχέδια σε πολλές περιπτώσεις αφήνουν τη διαχείριση διάφορων λογιστικών γεγονότων στη διακριτική ευχέρεια του λογιστή της επιχείρησης.

Την ενδεχόμενη ανακατάταξη των στοιχείων του ισολογισμού ως αποτέλεσμα της παραπάνω επισκόπησης.

Την επισκόπηση των στοιχείων του λογαριασμού αποτελεσμάτων χρήσεως προκειμένου να κατανοηθεί πλήρως το ουσιαστικό περιεχόμενό τους. Η ενέργεια αυτή πηγάζει από τους ίδιους λόγους που πηγάζει η αντίστοιχη ενέργεια για τους λογαριασμούς του ισολογισμού. Στην προκειμένη περίπτωση απώτερος σκοπός είναι ο εντοπισμός και στη συνέχεια η απάλειψη τυχόν ανώμαλων κωνδυλίων.

Την εμφάνιση του ισολογισμού με την κάθετη μορφή και στη συνέχεια παράθεση του ενός ισολογισμού δίπλα στον άλλο, με πρώτο από αριστερά τον ισολογισμό της

παλαιότερης χρήσεως. Με τον τρόπο αυτό διευκολύνεται η σύγκριση των ισολογισμών διαδοχικών χρήσεων. Επίσης, κάθε στοιχείο του ενεργητικού, εκφράζεται ως ποσοστό του συνόλου του ενεργητικού και κάθε στοιχείο του παθητικού ως ποσοστό του συνόλου του παθητικού. Η ενέργεια αυτή ονομάζεται ανάλυση κοινού μεγέθους (common size analysis) και αποκαλύπτει την τάση των ποσοστών αυτών διαχρονικά με σκοπό ο αναλυτής να έχει μία εικόνα της βελτίωσης ή χειροτέρευσης των μεγεθών του ισολογισμού. Τον ίδιο σκοπό εξυπηρετεί και η ανάλυση δεικτών (index analysis) η οποία εκφράζει τα στοιχεία των διαδοχικών ισολογισμών ως ποσοστό των αντίστοιχων στοιχείων του αρχικού ισολογισμού ο οποίος και εκλαμβάνεται ως ισολογισμός βάσης.

Την εμφάνιση του λογαριασμού αποτελέσματα χρήσεως με την κάθετη μορφή και στη συνέχεια παράθεση του ενός λογαριασμού δίπλα στον άλλο. Επίσης, κάθε στοιχείο του λογαριασμού εκφράζεται ως ποσοστό των πωλήσεων σύμφωνα με την ανάλυση κοινού μεγέθους και ως ποσοστό του αρχικού λογαριασμού αποτελεσμάτων χρήσεως σύμφωνα με την ανάλυση δεικτών.

Τον υπολογισμό των δεικτών (ratios) της εξεταζόμενης επιχείρησης. Οι δείκτες είναι κλάσματα και αποτελούν το κυριότερο εργαλείο της ανάλυσης των λογιστικών καταστάσεων. Η ποικιλία των δεικτών που χρησιμοποιούνται για την ανάλυση των λογιστικών καταστάσεων της επιχείρησης είναι μεγάλη. Η εκλογή των κατάλληλων δεικτών εξαρτάται από τη σκοπιά της επιδιωκόμενης ανάλυσης αλλά και από τα διαθέσιμα, για τον καταρτισμό τους, στοιχεία.

Τη σύνταξη πινάκων κίνησης κεφαλαίων (funds flow statements) της εξεταζόμενης επιχείρησης. Ο πίνακας αυτός είναι το δεύτερο εργαλείο της ανάλυσης των λογιστικών καταστάσεων της επιχείρησης.

Τον υπολογισμό, για την αντίστοιχη χρονική περίοδο, των δεικτών και των πινάκων κίνησης κεφαλαίων των κυριότερων ανταγωνιστών. Οι ανταγωνιστές πρέπει να ομοιάζουν όσο το δυνατόν περισσότερο με την εξεταζόμενη επιχείρηση.

Την ανεύρεση, για την ίδια περίοδο, των μέσων δεικτών και των πινάκων κίνησης κεφαλαίων του κλάδου στον οποίο ανήκει η εξεταζόμενη επιχείρηση. Δίνοντας έμφαση στη χρονική περίοδο, διασφαλίζεται ότι τα παραπάνω στοιχεία του κλάδου προέρχονται από το ίδιο στάδιο των κυκλικών διακυμάνσεων της οικονομίας, στο οποίο αναφέρεται η ανάλυση των λογιστικών καταστάσεων, και έτσι τα στοιχεία της επιχείρησης αλλά και του κλάδου είναι συγκρίσιμα. Επίσης, ο κλάδος πρέπει να ορίζεται ως ένα σύνολο επιχειρήσεων οι οποίες έχουν κοινά χαρακτηριστικά με την

επιχείρηση που αναλύεται (ίδια προϊόντα, ίδιο μέγεθος, ίδιο στάδιο στο χρηματοοικονομικό κύκλο επιχείρησης κλπ).

Τη γραφική απεικόνιση της εξέλιξης των δεικτών της επιχείρησης, των ανταγωνιστών της και του κλάδου. Επίσης, απεικονίζεται η εξέλιξη κάθε άλλου στοιχείου η οποία κρίνεται απαραίτητη, π.χ. πωλήσεων, κόστους, πάγιου ενεργητικού κλπ. Οι γραφικές απεικονίσεις διευκολύνουν την κριτική διερεύνηση των δεικτών και την εξαγωγή συμπερασμάτων.

2.1.2 Κριτική Διερεύνηση Δεικτών

Οι δείκτες δεν έχουν καμία χρησιμότητα ως απόλυτοι αριθμοί, αλλά μόνο ως μέσα σύγκρισης. Επειδή όμως στη χρηματοοικονομική λειτουργία δεν υπάρχουν σταθερά πρότυπα σύγκρισης (π.χ. όπως στην περίπτωση των δεικτών της παραγωγικής λειτουργίας), οι δείκτες πρέπει να συγκριθούν με όσο το δυνατόν περισσότερα πρότυπα για να περιορισθεί η πιθανότητα εξαγωγής λανθασμένων συμπερασμάτων.

Έτσι, συχνά προτείνεται κατά την ανάλυση των δεικτών (ratio analysis) να λαμβάνονται υπόψη τα παρακάτω πρότυπα:

Προγενέστεροι δείκτες της ίδιας της επιχείρησης. Πρόκειται για διαχρονική εξέταση των διαφόρων δεικτών της επιχείρησης (trend analysis). Για παράδειγμα, εξετάζεται η εξέλιξη των δεικτών πάνω στη χρονική περίοδο που αναλύεται. Η εξέταση αυτή δίνει τη δυνατότητα στον αναλυτή να διαπιστώσει αν η χρηματοοικονομική κατάσταση της επιχείρησης βελτιώνεται ή χειροτερεύει διαχρονικά.

Αντίστοιχοι δείκτες για την ίδια χρονική περίοδο των ανταγωνιστριών επιχειρήσεων.

Μέσοι δείκτες για την ίδια χρονική περίοδο του κλάδου στον οποίο λειτουργεί η επιχείρηση.

Η διαμόρφωση των δεικτών επηρεάζεται τόσο από τους αντικειμενικούς σκοπούς που επιδιώκει η επιχείρηση όσο και από τις γενικές οικονομικές, συναλλακτικές και λοιπές συνθήκες που επικρατούσαν κατά την περίοδο της ανάλυσης. Κατά συνέπεια, πέρα από τις παραπάνω συγκρίσεις, ο αναλυτής πριν καταλήξει σε κάποιο συμπέρασμα πρέπει να μελετήσει και τους παράγοντες αυτούς.

Ο συσχετισμός των δεικτών μεταξύ τους υποβοηθά την εξαγωγή σωστών συμπερασμάτων. Για παράδειγμα, μία χαμηλή αποδοτικότητα μπορεί να οφείλεται

είτε σε χαμηλό περιθώριο κέρδους, είτε σε χαμηλή κυκλοφοριακή ταχύτητα ή και στα δύο.

Στο σημείο αυτό πρέπει να διευκρινισθούν ορισμένα σημεία αναφορικά με τη σύγκριση των δεικτών μίας επιχείρησης με τους αντίστοιχους μέσους δείκτες του κλάδου. Αρχικά, οι συγκρίσεις δεικτών έχουν έννοια μόνο όταν οι δείκτες αυτοί προέρχονται από ομοειδείς επιχειρήσεις (ίδια προϊόντα, ίδιο μέγεθος, ίδιο στάδιο στο χρηματοοικονομικό κύκλο της επιχείρησης κλπ). Ορισμένες ταξινομήσεις επιχειρήσεων σε κλάδους μπορεί να μην αποβλέπουν σε συγκριτικές αναλύσεις, έτσι οι προκύπτοντες κλάδοι δεν προσφέρονται για τον υπολογισμό μέσων δεικτών και κατά συνέπεια για τις ανάγκες της ανάλυσης λογιστικών καταστάσεων.

Επίσης, η ανάλυση της απόκλισης ενός δείκτη από τον αντίστοιχο μέσο δείκτη του κλάδου πρέπει να βασίζεται στην κατανομή των δεικτών του κλάδου. Αν η εξεταζόμενη επιχείρηση έχει δείκτη ρευστότητας 1 και η μέση ρευστότητα στον κλάδο είναι 2, ο αναλυτής θα επιθυμούσε να γνωρίζει την αναλογία των επιχειρήσεων των οποίων η ρευστότητα είναι μικρότερη από 2. Αν η αναλογία αυτή είναι μόνο 3%, ο αναλυτής πρέπει να είναι περισσότερο προσεκτικός με τη ρευστότητα της επιχείρησης σε σύγκριση με την περίπτωση που 40% των επιχειρήσεων του κλάδου έχει ρευστότητα μικρότερη από 2. Κατά συνέπεια, ο αναλυτής χρειάζεται πληροφορίες για την τυπική απόκλιση της κατανομής των δεικτών ρευστότητας των επιχειρήσεων του κλάδου προκειμένου να αξιολογήσει την απόκλιση ενός επιχειρησιακού δείκτη από τον αντίστοιχο μέσο δείκτη του κλάδου.

Τέλος, το γεγονός ότι μία επιχείρηση έχει συμπεριφορά καλύτερη από το μέσο όρο του κλάδου δεν σημαίνει απαραίτητα ότι είναι και υγιής. Αν η επίδοση όλου του κλάδου είναι μη ικανοποιητική, τότε η επιχείρηση έχει απλώς, συγκριτικά, καλύτερη συμπεριφορά. Η διαπίστωση αυτή, λοιπόν, δεν την κατατάσσει απαραίτητα στις υγιείς εταιρίες.

Μειονεκτήματα αριθμοδεικτών

- Οι αριθμοδείκτες, παρόλο που μας πληροφορούν για την πορεία ενός οικονομικού οργανισμού, δεν μας παρέχουν πληροφορίες ούτε μας δίνουν απαντήσεις για τους λόγους που συνέβη ένα γεγονός. Επίσης, δεν μας δίνουν λύσεις για την αντιμετώπιση των προβλημάτων.
- Οι αριθμοδείκτες μας δείχνουν την τάση ή την πορεία ενός οργανισμού. Όμως, ο χρηματοοικονομικός αναλυτής είναι αυτός που θα χρησιμοποιήσει τα εργαλεία αυτά με στόχο τη χάραξη της μελλοντικής πορείας του οργανισμού αυτού, ώστε να καταφέρει βελτιώσει την οικονομική του θέση.

2.1.3 Κριτική Διερεύνηση Πινάκων Κίνησης Κεφαλαίων

Πρόκειται πάλι για συγκρίσεις. Στην περίπτωση αυτή, οι πίνακες κίνησης κεφαλαίων της επιχείρησης συγκρίνονται με τους αντίστοιχους πίνακες των κυριότερων ανταγωνιστών και του κλάδου γενικότερα.

2.1.4 Εξαγωγή συμπερασμάτων

Η εξαγωγή συμπερασμάτων είναι το φυσικό επακόλουθο των προηγούμενων κριτικών διερευνήσεων και προϋποθέτει :

Αρμονικό συνδυασμό λογιστικών και χρηματοοικονομικών γνώσεων. Η μονομερής επικράτηση μίας μόνο από τις απόψεις αυτές οδηγεί αναγκαστικά σε ανεπαρκή και λανθασμένα συμπεράσματα.

Γνώση του κλάδου της επιχείρησης. Όσο καλύτερα γνωρίζει ο αναλυτής το σχετικό κλάδο της οικονομίας, τόσο αποκαλυπτικότερες γίνονται οι καταστάσεις που αναλύονται και τόσο βαθύτερη καθίσταται η κατανόηση της πραγματικότητας που βρίσκεται πίσω από τους αριθμούς και τα ασφαλέστερα συμπεράσματα.

Γνώση της διεθνούς και εγχώριας οικονομίας. Η διεθνής οικονομία επηρεάζει την εγχώρια, η οποία με τη σειρά της επηρεάζει τον κλάδο μέσα στο οποίο λειτουργεί η εξεταζόμενη επιχείρηση. [1]

2.2 Περιγραφή Δεικτών

Ως δείκτη θα θεωρήσουμε οποιαδήποτε αριθμητική σχέση, ακόμη και όταν δεν υπάρχει εμφανής αιτιώδης συνάρτηση μεταξύ του αριθμητή και του παρονομαστή. Επίσης, πολλές φορές, πρακτικοί λόγοι επιβάλλουν την αντιστροφή του κλάσματος. Με την αντιστροφή των όρων δεν επέρχεται ουσιαστική μεταβολή στη σχέση που εκφράζει ο δείκτης, μεταβάλλεται όμως η αριθμητική της έκφραση. Προκειμένου λοιπόν ο δείκτης να γίνει όσο το δυνατόν περισσότερο κατανοητός, θα υιοθετήσουμε στο εξής τον ορθό ή τον αντεστραμμένο τύπο.

2.2.1 Συνολική Αποδοτικότητα

Αποδοτικότητα είναι η ικανότητα της επιχείρησης να πραγματοποιεί κέρδη. Η συνολική αποδοτικότητα της επιχείρησης (overall rate of return) μπορεί να υπολογισθεί με τον ακόλουθο δείκτη:

$$\text{Συνολική Αποδοτικότητα} = \frac{\text{Συνολικά κέρδη}}{\text{Σύνολο Καθαρού Ενεργητικού}}$$

Τα συνολικά κέρδη ορίζονται ως το άθροισμα των ολικών αποτελεσμάτων εκμετάλλευσης, των τόκων χρεωστικών και των λοιπών εξόδων ξένης χρηματοδότησης, ενώ το σύνολο του καθαρού ενεργητικού είναι ο μέσος όρος του καθαρού ενεργητικού κατά την έναρξη και τη λήξη της χρήσεως.

Αν στο ενεργητικό περιλαμβάνονται επενδύσεις εκτός επιχείρησης, αυτές αφαιρούνται από τον υπολογισμό του συνόλου του καθαρού ενεργητικού, ενώ αντίστοιχα η πρόσοδος που προκύπτει από αυτές αφαιρείται από τα συνολικά κέρδη. Αυτό είναι απαραίτητο, προκειμένου ο δείκτης που καταρτίζεται να ανταποκρίνεται στην έννοια της αποδοτικότητας (ικανότητα της επιχείρησης να πραγματοποιεί κέρδη).

Η συνολική αποδοτικότητα μπορεί να αναλυθεί σε περιθώριο κέρδους και συνολική κυκλοφοριακή ταχύτητα. Με άλλα λόγια, η συνολική αποδοτικότητα μπορεί επίσης να υπολογισθεί ως το γινόμενο του δείκτη του περιθωρίου κέρδους και του δείκτη της συνολικής κυκλοφοριακής ταχύτητας.

Η ανάλυση της συνολικής αποδοτικότητας σε περιθώριο κέρδους και κυκλοφοριακή ταχύτητα είναι χρήσιμη γιατί υποδεικνύει δύο ενδεχόμενους τρόπους βελτίωσής της. Συγκεκριμένα, η συνολική αποδοτικότητα μπορεί να βελτιωθεί είτε με την αύξηση του περιθωρίου κέρδους, είτε με την εξασφάλιση μεγαλύτερης συνολικής κυκλοφοριακής ταχύτητας. [1]

2.2.1.1 Αποδοτικότητα Ενεργητικού (Return on assets)

Ο συγκεκριμένος δείκτης δείχνει την απόδοση των συνολικών περιουσιακών στοιχείων μιας επιχείρησης και επιτρέπει την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας της λειτουργίας της. Ο δείκτης φανερώνει την ικανότητα της να μπορεί να επιζήσει οικονομικά και να προσελκύσει κεφάλαια που προσφέρονται για επένδυση,

«ανταμείβοντάς» τα ανάλογα. Ο αριθμοδείκτης αυτός υπολογίζεται εάν διαιρέσουμε το σύνολο των λειτουργικών κερδών της χρήσης με το σύνολο των περιουσιακών στοιχείων που μετέχουν στη πραγματοποίηση των εν λόγω κερδών.

Η απόδοση του ενεργητικού μιας επιχείρησης αντανακλά την ικανότητα της διοίκησης να χρησιμοποιεί τους οικονομικούς πόρους της επιχείρησης για να δημιουργεί καθαρά κέρδη. Με άλλα λόγια, ο δείκτης αυτός μετρά την απόδοση όλων των επενδυμένων κεφαλαίων (ιδίων και ξένων) μιας επιχείρησης.

Η απόδοση ενεργητικού μιας επιχείρησης εξαρτάται από 2 κυρίως παράγοντες, το περιθώριο καθαρού κέρδους και την κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (δείκτης Du Pont). [1]

$$\text{Αποδοτικότητα Ενεργητικού} = 100 * \frac{\text{Καθαρά κέρδη}}{\text{Σύνολο Ενεργητικού}}$$

2.2.1.2 Αποδοτικότητα Ιδίων Κεφαλαίων (return on equity)

Ο αριθμοδείκτης αυτός απεικονίζει την κερδοφόρα δυνητικότητα μιας επιχείρησης και παρέχει ένδειξη του κατά πόσο επιτεύχθηκε ο στόχος πραγματοποίησης ενός ικανοποιητικού αποτελέσματος από τη χρήση των κεφαλαίων του μετόχου. Χρησιμοποιείται ως ένδειξη αποτελεσματικότητας μιας εταιρίας, δηλαδή πόσο κέρδος μπορεί να παράγει χρησιμοποιώντας τους διαθέσιμους πόρους που επενδύθηκαν από τους μετόχους της (μετοχικό κεφάλαιο) και τα αποθεματικά της. Οι επενδυτές συνήθως αναζητούν εταιρίες με υψηλή και αυξανόμενη απόδοση ιδίων κεφαλαίων (ROE) γι' αυτό και αποτελεί τον βασικό δείκτη τον οποίο η διοίκηση μιας εταιρείας, σε περίπτωση θετικού αποτελέσματος, τείνει να προβάλλει με τον πιο επιφανή τρόπο στον ετήσιο απολογισμό χρήσης. Ο δείκτης προέρχεται αν διαιρέσουμε τα καθαρά κέρδη χρήσης με το σύνολο των ιδίων κεφαλαίων.

$$\text{Αποδοτικότητα Ιδίων Κεφαλαίων} = \frac{\text{Καθαρά Κέρδη}}{\text{Ίδια Κεφάλαια}}$$

Μια εταιρεία μπορεί να δημιουργήσει αξία για τους μετόχους της, εάν η απόδοση ιδίων κεφαλαίων είναι μεγαλύτερη από το κόστος ευκαιρίας των κεφαλαίων αυτών. Αν δηλαδή η αναμενόμενη απόδοση που απαιτούν οι μέτοχοι για να επενδύσουν

στην εταιρία είναι υψηλότερη από την απόδοση εναλλακτικών μορφών επενδύσεων με παρόμοιο επίπεδο κεφαλαιακού κινδύνου.

Τα καθαρά έσοδα αφορούν ένα πλήρες οικονομικό έτος παραγωγικής δραστηριότητας και υπολογίζονται πριν από την καταβολή μερισμάτων που καταβάλλονται σε κατόχους κοινών μετοχών, αλλά μετά την καταβολή μερισμάτων προνομιούχων μετοχών. Η άποψη αυτή είναι χρήσιμη όταν ο δείκτης υπολογίζεται από την πλευρά του κοινού μετόχου, ο οποίος πράγματι ενδιαφέρεται για κέρδη μετά φόρων και μερισμάτων προνομιούχων μετοχών. Όμως, αν ο δείκτης υπολογίζεται από τη σκοπιά της επιχείρησης, τότε οι φόροι και τα μερίσματα των προνομιούχων μετοχών είναι μέρος της ικανότητας της επιχείρησης να πραγματοποιεί κέρδη και κατά συνέπεια δεν πρέπει να αφαιρούνται από τα καθαρά κέρδη.

Ως ίδια κεφάλαια λαμβάνονται ο μέσος όρος του μετοχικού κεφαλαίου, των αποθεματικών και των κερδών της προηγούμενης χρήσεως (μετά την αφαίρεση του τμήματος των κερδών που διανεμήθηκε κατά τη διάρκεια της παρούσας χρήσεως) που υπάρχουν στη αρχή της χρήσεως και του μετοχικού κεφαλαίου, των αποθεματικών και των κερδών στο τέλος της χρήσεως. Τα ίδια κεφάλαια θα μπορούσαν να εκφραστούν και σε τρέχουσες αξίες. [1]

2.2.2 Περιθώριο Κέρδους

Ο δείκτης του μικτού περιθωρίου κέρδους (gross profit margin ratio) εκφράζει τα συνολικά κέρδη που πραγματοποιεί μία επιχείρηση ως ποσοστό των καθαρών πωλήσεων της. Δηλαδή:

$$\text{Μικτό Περιθώριο Κέρδους} = \frac{\text{Συνολικά Κέρδη}}{\text{Καθαρές πωλήσεις}}$$

Το περιθώριο κέρδους μπορεί να βελτιωθεί είτε με αύξηση των τιμών πώλησης των προϊόντων, είτε με αύξηση του αριθμού των πωλουμένων προϊόντων και εφόσον το κόστος παραμένει αμετάβλητο ή αυξάνει με ρυθμό μικρότερο από την αύξηση των τιμών ή του αριθμού των πωλουμένων προϊόντων. Επίσης, το περιθώριο κέρδους μπορεί να βελτιωθεί με μείωση του κόστους, ακόμη και αν οι πωλήσεις παραμένουν στο ίδιο επίπεδο.

Από την άλλη πλευρά, ο δείκτης του καθαρού περιθωρίου κέρδους (net profit margin ratio) εκφράζει το καθαρό κέρδος που πραγματοποιεί μία επιχείρηση ως ποσοστό των καθαρών πωλήσεων της. Δηλαδή:

$$\text{Καθαρό Περιθώριο Κέρδους} = \frac{\text{Καθαρά κέρδη}}{\text{Καθαρές Πωλήσεις}}$$

Ως καθαρά κέρδη λαμβάνονται τα καθαρά κέρδη που εμφανίζονται στο λογαριασμό αποτελέσματα χρήσεως της επιχείρησης πριν από κάθε κράτηση για σχηματισμό αποθεματικών, πληρωμή μερισμάτων και φόρου εισοδήματος (καθαρά αποτελέσματα χρήσεως).

Εξετάζοντας τους παραπάνω δύο δείκτες συνδυαστικά, ο αναλυτής μπορεί να έχει μία αρκετά καθαρή εικόνα των λειτουργιών μίας επιχείρησης. Αν το μικτό περιθώριο κέρδους παραμένει ουσιαστικά αμετάβλητο για μία μεγάλη σειρά ετών, αλλά το καθαρό περιθώριο κέρδους μειώνεται κατά τη διάρκεια της ίδιας περιόδου, ο αναλυτής γνωρίζει ότι η αιτία είναι η μεγαλύτερη αύξηση των εξόδων που δεν συμπεριλαμβάνονται στο κόστος πωληθέντων με ρυθμό μεγαλύτερο από την αύξηση των πωλήσεων. Αντίθετα, αν το μικτό περιθώριο κέρδους μειώνεται, ο αναλυτής γνωρίζει ότι το κόστος παραγωγής αυξήθηκε περισσότερο από τις πωλήσεις. [1]

2.2.3 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα

Η κυκλοφοριακή ταχύτητα συνήθως διακρίνεται σε συνολική, πάγιου ενεργητικού και κυκλοφορούντος ενεργητικού. Η τελευταία με τη σειρά της διακρίνεται σε κυκλοφοριακή ταχύτητα αποθεμάτων, απαιτήσεων και διαθεσίμων. [2]

2.2.3.1 Συνολική Κυκλοφοριακή Ταχύτητα

Ο δείκτης της συνολικής κυκλοφοριακής ταχύτητας (net asset turnover ratio) προσδιορίζει τον αριθμό των κύκλων περιστροφής που πραγματοποιούν τα κεφάλαια που είναι επενδυμένα σε ενεργητικά στοιχεία μέσα σε ένα έτος. Ο δείκτης αυτός υπολογίζεται ως ακολούθως:

$$\text{Συνολική Κυκλοφοριακή Ταχύτητα} = \frac{\text{Καθαρές Πωλήσεις}}{\text{Σύνολο Καθαρού Ενεργητικού}}$$

Όπως και στην περίπτωση της συνολικής αποδοτικότητας, το σύνολο του καθαρού ενεργητικού είναι ο μέσος όρος των σχετικών ποσών στην αρχή και στο τέλος της χρήσεως.

Μέσα στην επιχείρηση διατίθενται κεφάλαια, που μετατρέπονται σε ενεργητικά στοιχεία με αποκλειστικό αντικειμενικό σκοπό να επανακτηθούν αυξημένα με το κέρδος που θα προκύψει από τη χρησιμοποίησή τους. Για παράδειγμα, σε μία εμπορική επιχείρηση δαπανώνται κεφάλαια για την αγορά εμπορευμάτων καθώς και για την αντιμετώπιση των δαπανών λειτουργίας της, οι οποίες τελικά ενσωματώνονται στο κόστος των εμπορευμάτων. Τα εμπορεύματα παραμένουν στις αποθήκες της επιχείρησης μέχρι την ημερομηνία πώλησής τους και, εφόσον πωληθούν με πίστωση, περνάει ένα πρόσθετο χρονικό διάστημα μέχρις ότου τα αρχικά κεφάλαια επανακτηθούν, συνήθως με κέρδος.

Ο χρόνος που περνάει από τη διάθεση των κεφαλαίων μέχρι την επανάκτησή τους, αντιστοιχεί σε ένα κύκλο περιστροφής. Αν η διάρκεια του κύκλου περιστροφής ήταν 3 μήνες και τα αρχικά κεφάλαια χρησιμοποιήθηκαν διαδοχικά με τον ίδιο ακριβώς τρόπο, τότε πραγματοποιήθηκαν 4 κύκλοι περιστροφής μέσα στο χρόνο, δηλαδή η κυκλοφοριακή ταχύτητα ήταν 4. Αυτό σημαίνει ότι το κέρδος που πραγματοποιήθηκε στον πρώτο κύκλο περιστροφής επαναλήφθηκε τέσσερις φορές.

2.2.3.2 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Πάγιων και Κυκλοφορούντων Στοιχείων

Η κυκλοφοριακή ταχύτητα του πάγιου ενεργητικού (fixed asset turnover ratio) και η κυκλοφοριακή ταχύτητα του κυκλοφορούντος ενεργητικού (current asset turnover ratio) υπολογίζονται ως ακολούθως:

$$\text{Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Παγίου Ενεργητικού} = \frac{\text{Καθαρές Πωλήσεις}}{\text{Πάγιο Ενεργητικό}}$$

Ο δείκτης αυτός προσδιορίζει τον βαθμό παγιοποίησης (δηλαδή την κεφαλαιακή ένταση) μιας επιχείρησης. Όσο μικρότερος είναι ο δείκτης αυτός, τόσο περισσότερα πάγια χρησιμοποιεί μια επιχείρηση για τη δημιουργία του συγκεκριμένου ύψους

πωλήσεων και αντιστρόφως. Επίσης, δείχνει αν η επιχείρηση υπερεπενδύει σε πάγια σε σχέση με τις πωλήσεις της.

2.2.3.3 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Κυκλοφορούντος Ενεργητικού

$$\text{Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Κυκλοφορούντος Ενεργ.} = \frac{\text{Καθαρές Πωλήσεις}}{\text{Κυκλοφορούν Ενεργητικό}}$$

Ο αριθμοδείκτης αυτός δείχνει πόσες φορές το σύνολο των στοιχείων του κυκλοφορούντος ανανεώνεται ή επανακτάται μέσω των πωλήσεων μέσα σε μια χρήση. Μια υψηλή τιμή του δείκτη σημαίνει ότι η επιχείρηση επιτυγχάνει αυξημένες πωλήσεις μ' ένα σχετικά μικρό ύψος από τα στοιχεία του κυκλοφορούντος.

Όπως και στην περίπτωση του συνολικού ενεργητικού, τόσο το πάγιο όσο και το κυκλοφορούν ενεργητικό είναι ο μέσος όρος των σχετικών ποσών στην αρχή και στο τέλος της χρήσεως.

Από τους παραπάνω δύο δείκτες, ο δεύτερος παρουσιάζει μεγαλύτερο και αμεσότερο ενδιαφέρον για την επιχείρηση. Τα κεφάλαια που είναι επενδυμένα σε πάγια ενεργητικά στοιχεία δημιουργούν τις αναγκαίες προϋποθέσεις για την ανάπτυξη επικερδούς δραστηριότητας, όμως, τα κέρδη της επιχείρησης εξαρτώνται άμεσα από τα κυκλοφορούντα κεφάλαιά της.

Πρέπει να τονισθεί ότι σε κάθε αύξηση των πάγιων επενδύσεων της επιχείρησης, αντιστοιχεί μία προσωρινή μείωση της συνολικής κυκλοφοριακής ταχύτητας και κατά συνέπεια της συνολικής αποδοτικότητας της επιχείρησης. Η μείωση αυτή διαρκεί μέχρις ότου πραγματοποιηθεί ανάλογη αύξηση του κύκλου εργασιών, μέσα στα πλαίσια της νέας, αυξημένης παραγωγικής δυναμικότητας. Όμως, η αύξηση του κύκλου εργασιών απαιτεί αντίστοιχη αύξηση των κεφαλαίων που έχουν επενδυθεί σε κυκλοφορούντα ενεργητικά στοιχεία και επιβάλλει έτσι τη διατήρηση ομαλής αναλογίας μεταξύ πάγιων και κυκλοφορούντων στοιχείων. [2]

2.2.4 Ρευστότητα

Η ικανότητα της επιχείρησης να ανταποκρίνεται στις βραχυπρόθεσμες υποχρεώσεις της μπορεί να εκφρασθεί με το δείκτη της τρέχουσας ρευστότητας (current ratio). Δηλαδή:

$$\text{Τρέχουσα Ρευστότητα} = \frac{\text{Κυκλοφορούν Ενεργητικό}}{\text{Βραχυπρόθεσμες Υποχρεώσεις}}$$

Ο δείκτης πρέπει να εκλαμβάνεται ως μία γενική προσέγγιση της ρευστότητας μίας επιχείρησης επειδή δεν λαμβάνει υπόψη τη ρευστότητα των επιμέρους συστατικών του κυκλοφορούντος ενεργητικού. Μία επιχείρηση της οποίας το κυκλοφορούν ενεργητικό αποτελείται κυρίως από μετρητά και απαιτήσεις έχει γενικά μεγαλύτερη ρευστότητα σε σχέση με μία επιχείρηση της οποίας το κυκλοφορούν ενεργητικό αποτελείται κυρίως από αποθέματα.

Μία αυστηρότερη παραλλαγή του παραπάνω δείκτη είναι ο δείκτης της άμεσης ρευστότητας, στον οποίο τα αποθέματα, ως λιγότερο ευχερώς ρευστοποιήσιμο στοιχείο, δεν συνυπολογίζεται στον αριθμητή (quick ή acid test ratio). Συγκεκριμένα:

$$\text{Άμεση Ρευστότητα} = \frac{\text{Κυκλοφορούν Ενεργητικό} - \text{Αποθέματα}}{\text{Βραχυπρόθεσμες Υποχρεώσεις}}$$

Οι δείκτες ρευστότητας χρησιμοποιούνται ευρύτατα, εξαιτίας του ενδιαφέροντος που παρουσιάζουν για κάθε βραχυπρόθεσμο πιστωτή της επιχείρησης. Πρέπει, όμως, να τονισθεί ότι οι δείκτες αυτοί μπορεί να μεταβληθούν σε σύντομο χρονικό διάστημα, αφού ο υπολογισμός τους βασίζεται σε στοιχεία βραχείας διάρκειας (κυκλοφορούν ενεργητικό και βραχυπρόθεσμες υποχρεώσεις). Ακόμη, οι δείκτες μπορεί να εμφανίζουν τη ρευστότητα μίας επιχείρησης καλύτερη σε σχέση με την πραγματική κατάσταση, επειδή οι ισολογισμοί καταρτίζονται συνήθως όταν η δραστηριότητα των επιχειρήσεων είναι μειωμένη, γεγονός που σημαίνει χαμηλές βραχυπρόθεσμες επενδύσεις και άρα υψηλά υπόλοιπα μετρητών. Τέλος, οι δείκτες παρέχουν μία στατική εικόνα της ρευστότητας, αφού δεν λαμβάνουν υπόψη τη σύνθεση και την ποιότητα του κυκλοφορούντος ενεργητικού, τις λήξεις των βραχυπρόθεσμων υποχρεώσεων και την κυκλοφοριακή ταχύτητα των κυκλοφορούντων στοιχείων κατά κατηγορία. [1]

2.2.5 Δανειακή Επιβάρυνση

Ο βαθμός δανειακής επιβάρυνσης μίας επιχείρησης μπορεί να ορισθεί ως η σχέση μεταξύ των ξένων κεφαλαίων προς τα ίδια κεφάλαια της επιχείρησης (debt-to-equity ratio). Δηλαδή:

$$\text{Δανειακή Επιβάρυνση} = \frac{\text{Ξένα Κεφάλαια}}{\text{Ίδια Κεφάλαια}}$$

Ένας εναλλακτικός τρόπος υπολογισμού του βαθμού δανειακής επιβάρυνσης είναι να εκφράσουμε τα ξένα μακροπρόθεσμα κεφάλαια ως ποσοστό των απασχοληθέντων κεφαλαίων της επιχείρησης (long term capitalization ratio). Δηλαδή:

$$\text{Δανειακή Επιβάρυνση} = \frac{\text{Ξένα Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια}}{\text{Απασχοληθέντα Κεφάλαια}}$$

Ορισμένοι αναλυτές συμπεριλαμβάνουν στα ξένα κεφάλαια το προνομιούχο μετοχικό κεφάλαιο, επειδή το κεφάλαιο αυτό συνεπάγεται σταθερές επιβαρύνσεις για την επιχείρηση και πολλές φορές ανεξάρτητα της πραγματοποίησης κερδών.

Οι προηγούμενοι δύο δείκτες υπολογίστηκαν με λογιστικές αξίες. Μερικές φορές είναι χρήσιμο να υπολογίζουμε τους δείκτες αυτούς με τη χρησιμοποίηση τρεχουσών αξιών. Όμως, πρέπει να σημειωθεί ότι σε περιπτώσεις πτωτικής πορείας της χρηματιστηριακής αγοράς, οι τρέχουσες αξίες δεν μπορεί να πραγματοποιηθούν με αποτέλεσμα οι παραπάνω δείκτες να μη παρουσιάζουν την πραγματική κατάσταση της επιχείρησης. Επίσης, ορισμένοι συγγραφείς υποστηρίζουν ότι στα ξένα κεφάλαια που χρησιμοποιούνται για τον υπολογισμό των παραπάνω δεικτών πρέπει να προστίθεται η παρούσα αξία των μισθωμάτων στην περίπτωση επιχειρήσεων που έχουν αποκτήσει τη χρήση περιουσιακών στοιχείων με χρηματοδοτική μίσθωση.

Το ανεκτό όριο δανειακής επιβάρυνσης διαφέρει ανάλογα με τη φύση, τη σταθερότητα του κύκλου εργασιών, την αποδοτικότητα της επιχείρησης και με τις γενικές οικονομικές συνθήκες.

Για παράδειγμα, στις επιχειρήσεις κοινής ωφέλειας ή σε μονοπωλιακές επιχειρήσεις που παράγουν είδη ή παρέχουν υπηρεσίες πρώτης ανάγκης με βάση μακροχρόνιες συμβάσεις με το δημόσιο τομέα της οικονομίας, το παραπάνω όριο μπορεί να είναι υψηλό, γιατί η δραστηριότητά τους χαρακτηρίζεται από υψηλό βαθμό σταθερότητας, που εγγυάται ότι οι επιχειρήσεις αυτές θα είναι σε θέση να ανταποκριθούν στις δανειακές υποχρεώσεις τους.

Από την άποψη των δανειστών της επιχείρησης, όσο χαμηλότεροι, τόσο ικανοποιητικότεροι είναι οι παραπάνω δείκτες. Όμως, οι μέτοχοι μπορεί να θεωρήσουν ένα χαμηλό δείκτη δανειακής επιβάρυνσης ως ένδειξη ότι η επιχείρηση δεν επωφελήθηκε επαρκώς των δυνατοτήτων επικερδούς χρησιμοποίησης φθηνών ξένων κεφαλαίων. [2]

2.2.6 Χρηματοδότηση Ενεργητικού

2.2.6.1 1η Αρχή Χρηματοδότησης

Η 1η αρχή χρηματοδότησης μας δείχνει ότι το πάγιο ενεργητικό μιας επιχείρησης πρέπει να καλύπτεται με κεφάλαια μεγάλης διάρκειας. Σε αντίθετη περίπτωση, δηλαδή αν κάποιο πάγιο στοιχείο χρηματοδοτηθεί με βραχυπρόθεσμο δάνειο, η επιχείρηση διατρέχει τον κίνδυνο μη ανανέωσης του δανείου στη λήξη του. Επίσης, αν το δάνειο ανανεωθεί, οι όροι μπορεί να είναι δυσμενέστεροι για την επιχείρηση, αφού μπορεί να έχουν αλλάξει οι γενικές οικονομικές συνθήκες, όπως συμβαίνει για τη παρούσα εργασία μεταξύ του 2008 και 2011. [1]

Η πρώτη αρχή χρηματοδότησης δίνεται από τον αριθμοδείκτη:

$$\text{Χρηματοδότηση Παγίων} = \frac{\text{Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια}}{\text{Πάγιο Ενεργητικό}}$$

Ο αριθμοδείκτης χρηματοδότησης παγίων δείχνει σε ποιο βαθμό τα πάγια περιουσιακά στοιχεία μίας επιχείρησης χρηματοδοτούνται από μακροπρόθεσμα κεφάλαια, όπως είναι για παράδειγμα το μετοχικό κεφάλαιο. Ο δείκτης αυτός πρέπει να είναι μεγαλύτερος της μονάδας. [3]

2.2.6.2 2η Αρχή Χρηματοδότησης

Ένα μέρος του κυκλοφορούντος ενεργητικού συμπεριφέρεται ως πάγιο και για το λόγο, σύμφωνα με τη 2η αρχή χρηματοδότησης, θα πρέπει να χρηματοδοτείται με κεφάλαια μεγάλης διάρκειας. Οι λόγοι που επιβάλλουν αυτόν τον κανόνα είναι τα αποθέματα ασφαλείας, η χαμηλή κυκλοφοριακή ταχύτητα ορισμένων στοιχείων του κυκλοφορούντος ενεργητικού, ο κύκλος δέσμευσης κεφαλαίων σε κυκλοφορούντα ενεργητικά στοιχεία και οι επιχειρήσεις εποχιακού χαρακτήρα.

Η δεύτερη αρχή χρηματοδότησης δίνεται από τον αριθμοδείκτη:

$$\text{Χρηματοδότηση Κυκλοφορούντος Ενεργ.} = \frac{\text{Καθαρό κεφάλαιο κίνησης}}{\text{Κυκλοφορούν Ενεργητικό}}$$

Το καθαρό κεφάλαιο κίνησης είναι η διαφορά μεταξύ του κυκλοφορούντος ενεργητικού και των βραχυπρόθεσμων υποχρεώσεων. Το κεφάλαιο κίνησης αφορά σε εκείνο το χρηματικό ποσό που πρέπει να δεσμευτεί προκειμένου να εξασφαλιστεί η εύρυθμη λειτουργία της επιχείρησης στις συνθήκες που επικρατούν στην αγορά. Πιο συγκεκριμένα, το κεφάλαιο κίνησης μπορεί να αφορά αποθέματα πρώτων υλών και έτοιμων προϊόντων, αλλά και πιστώσεις προς τους πελάτες. Από την άλλη, το κυκλοφορούν ενεργητικό αφορά όλα τα περιουσιακά στοιχεία της επιχείρησης μικρής διάρκειας, όπως είναι τα αποθέματα, οι απαιτήσεις και τα διαθέσιμα. Στην πράξη, το κυκλοφορούν ενεργητικό ταυτίζεται με το κεφάλαιο κίνησης. Ο δείκτης αυτός θα πρέπει να κινείται σε θετικά επίπεδα. [3]

Όταν υπάρχει καθαρό κεφάλαιο κίνησης (θετικό) η επιχείρηση είναι υγιής. Εάν ο δείκτης είναι αρνητικός τότε η ρευστότητα θα είναι μικρότερη της μονάδας και θα πρέπει να εξεταστούν εάν:

- Τα αποθέματα ασφαλείας είναι κεφάλαια μεγάλης διάρκειας
- Υπάρχουν slow moving αποθέματα (εκτός ζήτησης)
- Υπάρχουν επισφαλείς απαιτήσεις
- Η διάρκεια του κύκλου χρήμα-πράγμα-χρήμα, η οποία εξαρτάται από τη διάρκεια παραγωγής, είναι μεγαλύτερη από την διάρκεια χορηγούμενων πιστώσεων (τότε η διαφορά πρέπει να καλύπτεται με κεφάλαια μεγάλης διάρκειας)
- Σε ορισμένες επιχειρήσεις με έντονο εποχικό χαρακτήρα, η διάρκεια του κυκλώματος χρήμα-πράγμα-χρήμα επεκτείνεται πέρα από τη διάρκεια χρηματοοικονομικών πιστώσεων και η διαφορά πρέπει να καλύπτεται με κεφάλαια μεγάλης διάρκειας [1]

2.2.6.3 3η Αρχή Χρηματοδότησης

Σύμφωνα με τη 3η αρχή χρηματοδότησης, τα ίδια κεφάλαια μιας επιχείρησης θα πρέπει να καλύπτουν τουλάχιστον την αξία του πάγιου ενεργητικού. Στην περίπτωση που τα ίδια κεφάλαια δεν επαρκούν για να καλύψουν το πάγιο ενεργητικό, τότε η επιχείρηση μπορεί να καταφύγει στην ξένη μακροπρόθεσμη χρηματοδότηση, με την προϋπόθεση ότι αυτή δεν επηρεάζει δυσμενώς τη μελλοντική ρευστότητα, την αποδοτικότητα των ιδίων κεφαλαίων, την πιστοληπτική ικανότητα και τη δυνατότητα της επιχείρησης να εξυπηρετεί τα δάνεια που έχει συνάψει.

Η τρίτη αρχή χρηματοδότησης δίνεται από τον αριθμοδείκτη:

$$\text{Χρηματοδότηση Παγίων} = \frac{\text{Ίδια Κεφάλαια}}{\text{Πάγιο Ενεργητικό}}$$

Ο αριθμοδείκτης αυτός αντανακλά τον τρόπο με τον οποίο χρηματοδοτούνται οι επενδύσεις μιας επιχείρησης. Πιο συγκεκριμένα, όταν τα ίδια κεφάλαια μιας επιχείρησης είναι μεγαλύτερα των επενδύσεων της σε πάγια, τότε ένα μέρος των κεφαλαίων κινήσεως αυτής προέρχεται από τους μετόχους της. Αντίθετα όταν τα ίδια κεφάλαια είναι μικρότερα των επενδύσεων της σε πάγια, τότε για τη χρηματοδότηση των πάγιων στοιχείων της έχουν χρησιμοποιηθεί, εκτός από τα ίδια και ξένα κεφάλαια. Όταν ο δείκτης αυτός είναι μεγαλύτερος της μονάδας, η επιχείρηση χρηματοδοτεί το πάγιο ενεργητικό της από τα ίδια κεφάλαια και όχι μέσω δανεισμού. Στην αντίθετη περίπτωση, όταν δηλαδή ο δείκτης είναι μικρότερος της μονάδας, τότε το κεφάλαιο που χρησιμοποιήθηκε για την αύξηση του κεφαλαίου της επιχείρησης αντλήθηκε, κατά το μεγαλύτερο ποσοστό του, από ξένα κεφάλαια. Έτσι, ο συγκεκριμένος αριθμοδείκτης απεικονίζει την πολιτική που ακολουθεί μια επιχείρηση προκειμένου να χρηματοδοτήσει τα πάγια στοιχεία της. [2]

Βιβλιογραφία

[1] Γ. Αρτίκης, «Χρηματοοικονομική διοίκηση. Αποφάσεις,» 2002.

[2] Γ. Κίτσος, Αριθμοδείκτες, Χρηματοοικονομική Ανάλυση, 2011.

[3] Λ. Παπαγιαννάκης, «Μικρό οικονομικό λεξικό. Ενότητα IV.,» 2004.

[4] ΙΟΒΕ, «Κλαδική μελέτη: Ο κλάδος της Μεταλλουργίας».

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ

Κεφάλαιο 3: Δείγμα Επιχειρήσεων

Σ' αυτό το κεφάλαιο δίνεται ο ορισμός των Οικογενειακών και Μη οικογενειακών εταιριών. Στη συνέχεια γίνεται η παρουσίαση και ο διαχωρισμός των εταιριών των κλάδων «Τεχνολογία», «Πετρέλαιο & Αέριο», «Υγεία», «Κατασκευές και Υλικά Κατασκευών» και «Πρώτες Ύλες» του Χρηματιστηρίου Αθηνών, σε οικογενειακές και μη.

3.1 Ορισμός Οικογενειακών και Μη οικογενειακών

Η μεταβλητή που χρησιμοποιείται για να διαχωρίσει τις εταιρίες σε μη οικογενειακές και οικογενειακές είναι η κυριότητα των μετοχών και των δικαιωμάτων ελέγχου. Ειδικότερα, αν ο μεγαλύτερος μέτοχος κατέχει 25 τοις εκατό των δικαιωμάτων ελέγχου ή περισσότερο, αυτός υποτίθεται ότι έχει τον έλεγχο της εταιρίας. Το 25 τοις εκατό των δικαιωμάτων ελέγχου είναι επαρκές για τον έλεγχο των αποφάσεων που λαμβάνονται από την επιχείρηση. [4]

Μη οικογενειακές εταιρίες: Εάν δεν υπάρχει ιδιοκτήτης με 25 τοις εκατό των δικαιωμάτων ελέγχου ή περισσότερο και το μετοχικό κεφάλαιο είναι διασκορπισμένο σε πολλούς μετόχους, η εταιρεία θεωρείται μη οικογενειακή.

Οικογενειακές εταιρίες: Ένα άτομο ή ομάδα ατόμων, που συνήθως ανήκουν στην ίδια οικογένεια, είναι ο μεγαλύτερος μέτοχος και κατέχει ≥ 25 τοις εκατό των μετοχών και ελέγχει την εταιρεία.

Οι οικογενειακές εταιρίες χωρίζονται σε 2 κατηγορίες, στις εταιρίες που η ιδιοκτήτρια οικογένεια δεν έχει τον έλεγχο της και στις εταιρίες που η ιδιοκτήτρια οικογένεια έχει και το έλεγχο της, μέσω του Διευθύνοντα Συμβούλου.

Οικογενειακές εταιρίες που ελέγχονται από τις οικογένειες: Ο Διευθύνων Σύμβουλος είναι ένα άτομο, που ανήκει στην οικογένεια που κατέχει τουλάχιστον το 25% των μετοχών. Το κοινό χαρακτηριστικό για αυτούς τους ιδιοκτήτες είναι ότι είναι είτε οι ιδρυτές των επιχειρήσεων, ή συγγενείς των ιδρυτών. Στην παρούσα έρευνα, από εδώ και στο εξής, οι εταιρίες αυτές θα αναφέρονται ως «Οικογενειακές Β».

Οικογενειακές εταιρίες που δεν ελέγχονται από τις οικογένειες: Αυτή η ομάδα εταιριών περιλαμβάνει τις επιχειρήσεις που ο Διευθύνων Σύμβουλος δεν που

σχετίζεται με την οικογένεια που κατέχει το 25% των δικαιωμάτων ελέγχου. Στην παρούσα έρευνα, από εδώ και στο εξής, οι εταιρίες αυτές θα αναφέρονται ως «Οικογενειακές Γ». [5]

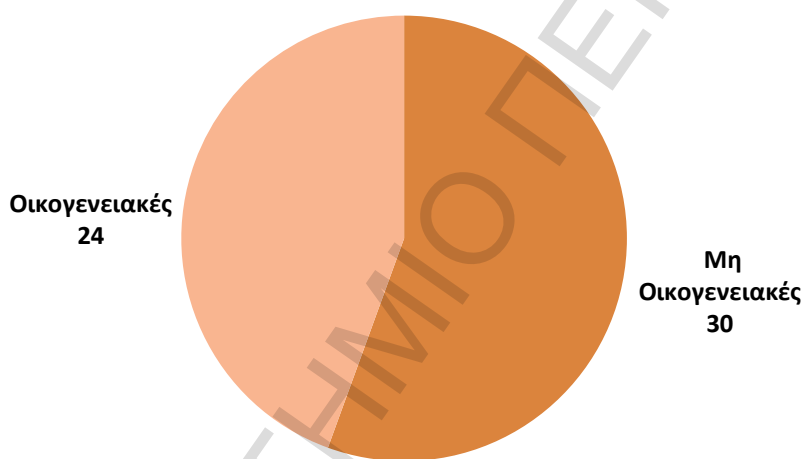
3.2 Κατάταξη Δείγματος Εταιριών

Μη Οικογενειακές και Οικογενειακές

Εταιρίες	Σύνολο	Μη οικογενειακή	Οικογενειακή
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	17		
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.			x
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.			x
M.L.S. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.			x
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.		x	
EPSILON NET SA			x
BYTE COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.		x	
ENTERSOFT SA		x	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.		x	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ		x	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ			x
SPACE HELLAS Α.Ε.			x
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ			x
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.			x
Performance Technologies S.A.			x
CPH Α.Ε ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ			x
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ			x
OPTRONICS TECHNOLOGIES S.A.		x	
Σύνολο		6	11
ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ & ΑΕΡΙΟ	3		
ΜΟΤΟΡ ΟΪΛ (ΕΛΛΑΣ) ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΑ		x	
ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Α.Ε.		x	
ΕΛΙΝΟΙΛ Α.Ε		x	
Σύνολο		3	
ΥΓΕΙΑ	3		

ΙΑΣΩ Α.Ε.		x	
ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ & ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ ΥΓΕΙΑ Α.Ε.		x	
ΙΑΤΡΙΚΟ ΑΘΗΝΩΝ Ε.Α.Ε.			x
Σύνολο		2	1
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ & ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	18		
Φ.Η.Λ. Η. ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΜΑΡΜΑΡΑ - ΓΡΑΝΙΤΕΣ Α.Β.Ε.Ε.		x	
ΙΝΤΡΑΚΟΜ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Α.Ε.ΤΕΧΝ. ΕΡΓΩΝ & ΜΕΤΑΛ.ΚΑΤ.		x	
ΙΚΤΙΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΜΑΡΜΑΡΩΝ			x
ΓΕΚ ΤΕΡΝΑ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ, ΑΚΙΝΗΤΩΝ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ		x	
Ι. ΚΛΟΥΚΙΝΑΣ - Ι. ΛΑΠΠΑΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ Α.Ε.		x	
J. & P. - ΑΒΑΞ Α.Ε.		x	
ΜΟΧΛΟΣ Α.Ε.		x	
ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΗ Α.Τ.Ε.		x	
ΕΛΛΑΚΤΩΡ Α.Ε.		x	
ΤΙΤΑΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ		x	
ΕΚΤΕΡ Α.Ε.		x	
ΑΚΡΙΤΑΣ Α.Ε.			x
ΜΑΘΙΟΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ Α.Ε.			x
ΑΘΗΝΑ ΑΝΩΝΥΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ		x	
Ν. ΒΑΡΒΕΡΗΣ-ΜΟΔΑ ΒΑΓΝΟ Α.Ε.			x
ΥΝΙΒΙΟΣ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		x	
ΙΝΤΕΡΓΟΥΝΤ-ΞΥΛΕΜΠΟΡΙΑ Α.Τ.Ε.Ν.Ε.			x
Α.Γ.Ε.Τ. ΗΡΑΚΛΗΣ		x	
Σύνολο		13	5
ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ	13		
ΜΠΗΤΡΟΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ Α.Ε.			x
Ν. ΛΕΒΕΝΤΕΡΗΣ Α.Ε.			x
ΣΩΛΗΝΟΥΡΓΕΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ Α.Ε.		x	
ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε. - ΟΜΙΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ			x
ΕΛΒΑΛ Α.Ε ΒΙΟΜ/ΝΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓ. ΑΛΟΥΜ.		x	
ΕΛΑΣΤΡΟΝ Α.Ε.Β.Ε. - ΧΑΛΥΒΟΥΡΓΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ			x

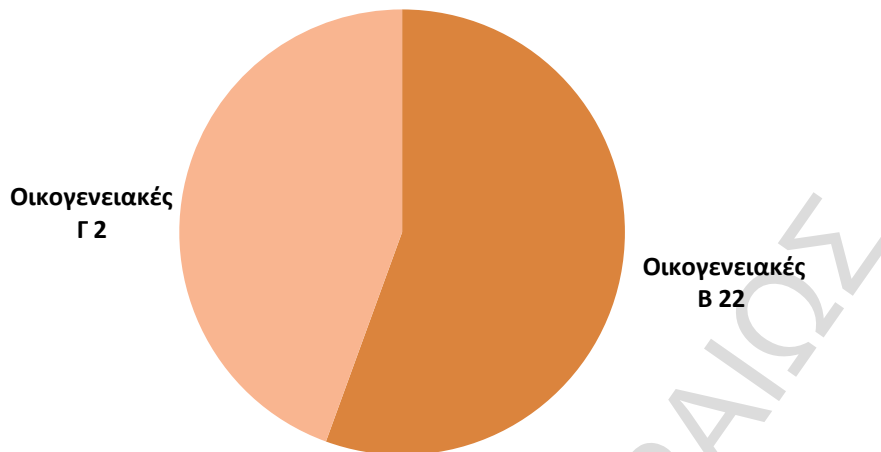
ΑΛΟΥΜΥΛ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ Α.Ε.			x
ΕΤΕΜ Α.Ε.		x	
ΑΦΟΙ Χ. ΚΟΡΔΕΛΛΟΥ Α.Ε.Β.Ε.			x
MERMEREN KOMBINAT A.D. PRILEP		x	
ΑΛΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.			x
ΧΑΛΚΟΡ Α.Ε (ΠΡΩΗΝ ΒΕΚΤΩΡ)		x	
ΣΙΔΕΝΟΡ Α.Ε. (ΠΡΩΗΝ ΕΡΛΙΚΟΝ)		x	
Σύνολο		6	7



Σε σύνολο 54 εταιριών για τους κλάδους Τεχνολογία, Κατασκευές & Υλικά Κατασκευών, Υγεία, Πρώτες Ύλες και Πετρέλαια & Αέριο υπάρχουν 30 μη οικογενειακές εταιρίες και 24 οικογενειακές. Αξιοπρόσεκτο είναι το γεγονός ότι στον κλάδο Πετρέλαια & Αέριο δεν υπάρχει οικογενειακή εταιρία ενώ και σ' αυτόν της Υγείας υπάρχει μόνο μία σε σύνολο τριών. Την ίδια αναλογία (1 προς 3 περίπου) ακολουθεί και ο κλάδος Κατασκευές Υλικά Κατασκευών με 5 οικογενειακές και 13 μη οικογενειακές ενώ αντίθετα στο κλάδο της Τεχνολογίας οι οικογενειακές είναι περισσότερες (11 οικογενειακές – 6 μη οικογενειακές). Τέλος για τον κλάδο Πρώτες Ύλες παρατηρείται ισορροπία με 7 οικογενειακές και 6 μη οικογενειακές

Οικογενειακές Β και Γ

Εταιρίες	Σύνολο οικογενειακών	Οικογ. Β	Οικογ. Γ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	11		
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		x	
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		x	
M.L.S. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		x	
EPSILON NET SA			x
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		x	
SPACE HELLAS Α.Ε.		x	
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		x	
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.		x	
Performance Technologies S.A.		x	
CPH Α.Ε ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ			x
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		x	
Σύνολο		9	2
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ & ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	5		
ΙΚΤΙΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΜΑΡΜΑΡΩΝ		x	
ΑΚΡΙΤΑΣ Α.Ε.		x	
ΜΑΘΙΟΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ Α.Ε.		x	
N. ΒΑΡΒΕΡΗΣ-MODA BAGNO Α.Ε.		x	
ΙΝΤΕΡΓΟΥΝΤ-ΞΥΛΕΜΠΟΡΙΑ Α.Τ.Ε.Ν.Ε.		x	
Σύνολο		5	
ΥΓΕΙΑ	1		
ΙΑΤΡΙΚΟ ΑΘΗΝΩΝ Ε.Α.Ε.		x	
Σύνολο		1	
ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ	7		
ΜΠΗΤΡΟΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ Α.Ε.		x	
N. ΛΕΒΕΝΤΕΡΗΣ Α.Ε.		x	
ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε. - ΟΜΙΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ		x	
ΕΛΑΣΤΡΟΝ Α.Ε.Β.Ε. - ΧΑΛΥΒΟΥΡΓΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ		x	
ΑΛΟΥΜΥΛ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ Α.Ε.		x	
ΑΦΟΙ Χ. ΚΟΡΔΕΛΛΟΥ Α.Ε.Β.Ε.		x	
ΑΛΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.		x	
Σύνολο		7	



Μετά τον διαχωρισμό των οικογενειακών εταιριών σε οικογενειακές Β (χωρίς έλεγχο του CEO) και σε οικογενειακές Γ (με έλεγχο του CEO) παρατηρούμε ότι υπάρχουν μόλις 2 εταιρίες σ' αυτούς τους κλάδους που να ελέγχουν τη διοίκηση. Οι 2 αυτές εταιρίες ανήκουν στον κλάδο της Τεχνολογίας.

3.3 Παρουσίαση Δείγματος Εταιρειών

Τα στοιχεία των εταιριών έχουν αντληθεί από το επίσημο website του Χρηματιστηρίου Αξιών Αθηνών [6] και τα websites των εταιριών. Όλα τα ποσά εκφράζονται σε χιλιάδες ευρώ και είναι σύμφωνα με τη τελευταία δημοσιευμένη οικονομική κατάσταση της κάθε εταιρίας.

3.3.1 Υγεία

Ιατρικές Υπηρεσίες

ΙΑΤΡΙΚΟ ΑΘΗΝΩΝ Ε.Α.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1983

Δραστηριότητα: Παροχή ιατρικών υπηρεσιών. Ένας κορυφαίος Όμιλος με βασική αρχή «το σεβασμό στον άνθρωπο», που αναπτύσσει τη δραστηριότητά του σε έναν ιδιαίτερα ευαίσθητο, κοινωνικά, χώρο όπως είναι αυτός της υγείας, δεν θα μπορούσε να μην υλοποιεί ένα πολυδιάστατο πρόγραμμα κοινωνικής προσφοράς..

Η εταιρία «ΙΑΤΡΙΚΟ ΑΘΗΝΩΝ Ε.Α.Ε.» με αριθμό, ιδρύθηκε το 1983 (με κύριο μέτοχο τον κ. Γεώργιο Αποστολόπουλο. Η έδρα της εταιρίας είναι το Μαρούσι Αττικής

Μετοχικό κεφάλαιο 26.888

Προσωπικό: 2810

Διεύθυνση: ΔΙΣΤΟΜΟΥ 5 – 7, ΜΑΡΟΥΣΙ

Συγγενείς εταιρίες: ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΕΒΕ, ΕΡΕΥΝΑ ΕΑΕ, ΑΞΟΝΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ ΕΑΕ, ΚΕΝΤΡΟ ΦΥΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ & ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΚΑΚΩΣΕΩΝ Α.Ε., HOSPITAL AFFILIATES INTERNATIONAL, MEDSANA BMC, ΒΙΟΑΧΙΣ SRL, EUROSITE ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ, ΟΡΤΕΛΙΑ HOLDINGS, ΓΑΙΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟ ΚΑΙ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ, MEDICAFE Α.Ε., INTEROPTICS Α.Ε.

ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ & ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ ΥΓΕΙΑ Α.Ε.

Έτος ίδρυσης: 1970

Δραστηριότητα: Παροχή υπηρεσιών πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας περίθαλψης. Ο Όμιλος ΥΓΕΙΑ διαθέτει 4 Νοσοκομεία στην Ελλάδα και την Αλβανία.

Μετοχικό κεφάλαιο 125.350

Προσωπικό: 3130

Διεύθυνση: Λ. ΚΗΦΙΣΙΑΣ & ΕΡ. ΣΤΑΥΡΟΥ 4, ΜΑΡΟΥΣΙ

Συγγενείς εταιρίες: «Γενική, Μαιευτική – Γυναικολογική & Παιδιατρική Κλινική ΜΗΤΕΡΑ» και «ΛΗΤΩ Μαιευτικό, Γυναικολογικό & Χειρουργικό Κέντρο».

ΙΑΣΩ Α.Ε.

Έτος ίδρυσης: 1996

Δραστηριότητα: Παροχή υπηρεσιών υγείας.

Προσωπικό: 1653

Έδρα: Λ. ΚΗΦΙΣΙΑΣ 37-39, ΜΑΡΟΥΣΙ

3.3.2 Τεχνολογία

Υπηρεσίες Ηλεκτρονικών Υπολογιστών

Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1993

Δραστηριότητα: Αξιοποιώντας –όπως πάντα- τις πιο σύγχρονες τεχνολογίες, αναπτύσσει και υποστηρίζει Εφαρμογές Πληροφορικής με βασικό κορμό το Σύστημα Διαχείρισης Επιχειρησιακών Πόρων momentum ERP, ενώ παράλληλα δραστηριοποιείται στην Ολοκλήρωση Έργων Πληροφορικής (System Integration).

Προσωπικό: 39

Μετοχικό κεφάλαιο 4.076,40

Έδρα: ΒΕΠΕ Τεχνόπολη Θεσσαλονίκης

PROFILE A.E.B.E. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Έτος Ίδρυσης: 1990

Δραστηριότητα: Ανάπτυξη και παροχή λύσεων για το χρηματοοικονομικό, τον ευρύτερο επιχειρηματικό κλάδο καθώς και τον δημόσιο τομέα. Η εταιρεία έχει διεθνή παρουσία και διακεκριμένο πελατολόγιο εντός και εκτός συνόρων.

Προσωπικό: 113

Διεύθυνση: ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΣΥΓΓΡΟΥ 199, ΑΘΗΝΑ

Μετοχικό Κεφάλαιο 5.315,49

QUALITY AND RELIABILITY A.B.E.E.

Έτος Ίδρυσης: 1992

Δραστηριότητα: Ανάπτυξη πώληση και εμπορία στην ελληνική και διεθνή αγορά προγραμμάτων Η/Υ. Παροχή κάθε μορφής υπηρεσιών που σχετίζονται με τα προγράμματα και τους Η/Υ. Αντιπροσώπευση ή πρακτόρευση οίκων του εσωτερικού ή εξωτερικού που ασχολούνται με τους ίδιους ή παρεμφερείς σκοπούς. Συμμετοχή και συνεργασία κάθε μορφής με άλλες επιχειρήσεις σε οποιοδήποτε κλάδο των ιδιωτικών επιχειρήσεων ή των υπηρεσιών του Δημοσίου ή των Οργανισμών Κοινής Ωφέλειας και τέλος συμμετοχή σε δημοπρασίες που διενεργούνται από το Ελληνικό Δημόσιο.

Προσωπικό: 44

Μετοχικό Κεφάλαιο: 12.852,21

Διεύθυνση: ΚΟΝΙΤΣΗΣ 11Β, ΜΑΡΟΥΣΙ

QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1981

Δραστηριότητα: Η Quest Συμμετοχών είναι ένας από τους μεγαλύτερους ομίλους εταιριών στην Ελλάδα. Ο όμιλος είναι σήμερα εδραιωμένος και δυναμικά αναπτυσσόμενος στους τομείς της ψηφιακής τεχνολογίας, της πράσινης ενέργειας και των ταχυμεταφορών. Επίσης, δραστηριότητα αποτελεί και η παροχή συμβουλών και υπηρεσιών διοικητικής οργάνωσης. Διαχείριση και αξιοποίησή της περιουσίας της. Επενδύσεις σε εταιρείες ή χαρτοφυλάκια.

Προσωπικό: 1207

Μετοχικό κεφάλαιο 19.228,00

Διεύθυνση: ΑΛ. ΠΑΝΤΟΥ 25, ΚΑΛΛΙΘΕΑ

Εταιρείες Ομίλου : info Quest Technologies, Quest Online, Uni Systems, iSquare, iStorm, Quest Energy, ACS

BYTE COMPUTER ABEE

Έτος Ίδρυσης: 1990

Δραστηριότητα: Αποτελεί τη μεγαλύτερη ελληνική εταιρεία παροχής ολοκληρωμένων λύσεων πληροφορικής και επικοινωνιών στον ιδιωτικό τομέα με δυναμική παρουσία πάνω από 25 χρόνια στην ελληνική αγορά. εντάσσεται στις 5 μεγαλύτερες εταιρείες πληροφορικής σε ότι αφορά την ανάληψη έργων του ευρύτερου Δημόσιου Τομέα, ο οποίος καταλαμβάνει το μεγαλύτερο ποσοστό της εθνικής μας οικονομίας. Μετατρέπει σε μετρήσιμο επιχειρηματικό αποτέλεσμα τις επενδύσεις που πραγματοποιούν οι πελάτες της σε Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΤΠΕ).

Προσωπικό: 146

Μετοχικό Κεφάλαιο: 4.744,80

Διεύθυνση: ΚΑΛΛΙΡΟΗΣ & ΤΡΙΒΟΛΗ 98, ΑΘΗΝΑ

Συγγενείς Εταιρίες : MetroSoft Πληροφορική ΑΒΕΕ

Λογισμικό

Μ.Λ.Σ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1995

Δραστηριότητα: Παροχή υπηρεσιών προηγμένης τεχνολογίας, ανάπτυξη εφαρμογών πολυμέσων (multimedia), καθώς και ανάπτυξη και υλοποίηση έργων πληροφορικής.

Προσωπικό: 54

Μετοχικό Κεφάλαιο 4.594,29

Διεύθυνση: 17ΗΣ ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 79, ΠΥΛΑΙΑ

ΙΛΥΔΑ ΑΕ

Έτος Ίδρυσης: 1992

Δραστηριότητα: Οι βασικοί τομείς της επιχειρηματικής δραστηριότητας της Εταιρείας χωρίζονται στις εξής κύριες κατηγορίες :

Ανάπτυξη και υποστήριξη ERP Συστημάτων

Ανάπτυξη λογισμικού για κάθετες αγορές.

Ανάπτυξη λογισμικού κατά παραγγελία.

Διάθεση ολοκληρωμένων πληροφορικών συστημάτων.

Ανάπτυξη λογισμικού για εκπαιδευτικά ιδρύματα.

Ανάπτυξη λογισμικού για το δημόσιο τομέα.

Προσωπικό: 29

Μετοχικό Κεφάλαιο : 7.920,00

Διεύθυνση: ΑΔΡΙΑΝΕΙΟΥ 29, ΑΘΗΝΑ

Υλικό Υπολογιστών

ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1989

Δραστηριότητα: Εμπορία ηλεκτρονικών ειδών και ειδών βιβλιοχαρτοπωλείου.

Προσωπικό: 1141

Μετοχικό Κεφάλαιο: 7.065,60

Διεύθυνση: ΘΕΣΗ ΣΚΛΗΡΗ, ΜΑΓΟΥΛΑ

INTEPTEK A.E.

Έτος Ίδρυσης: 1988

Δραστηριότητα: Εμπορία και αντιπροσώπευση ηλεκτρονικών συσκευών, σχεδιασμός, ανάλυση προγραμμάτων λογισμικού.

Προσωπικό: 88

Μετοχικό Κεφάλαιο: 8.200,00

Διεύθυνση: ΑΦΡΟΔΙΤΗΣ & ΡΙΖΟΥΝΤΟΣ 24,ΕΛΛΗΝΙΚΟ

CPI A.E ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Έτος Ίδρυσης: 1995

Δραστηριότητα: Εταιρεία πληροφορικής, εισαγωγής και εμπορίας περιφερειακών Η/Υ.

Προσωπικό: 119

Μετοχικό Κεφάλαιο: 2.972,25

Διεύθυνση: ΡΑΦΑΗΛΙΔΟΥ 1, ΤΑΥΡΟΣ

Ηλεκτρονικός Εξοπλισμός Γραφείων

ΟΜΙΛΟΣ INTEAL A.B.E.E.Δ.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1972

Δραστηριότητα: Η IDEAL ELECTRONICS αντιπροσωπεύει, διανέμει και υποστηρίζει προϊόντα πληροφορικής σε μεταπωλητές λιανικού εμπορίου και εταιρίες που παρέχουν ολοκληρωμένες λύσεις στο χώρο της πληροφορικής. Η εταιρία έχει αναπτύξει ένα εξοπλισμένο, εξουσιοδοτημένο και πιστοποιημένο Τεχνικό Τμήμα το οποίο στελεχώνεται από ένα άρτια εκπαιδευμένο τεχνικό προσωπικό.

Προσωπικό: 107

Μετοχικό Κεφάλαιο: 3.319,00

Διεύθυνση: ΚΡΕΟΝΤΟΣ 25,ΑΘΗΝΑ

Εξοπλισμός Τηλεπικοινωνιών

SPACE HELLAS A.E.

Έτος Ίδρυσης: 1985

Δραστηριότητα: Η Space Hellas είναι ένας κορυφαίος System Integrator και Value Added Solutions Provider στο χώρο των τηλεπικοινωνιών, της πληροφορικής και της ασφάλειας. Μελετά, σχεδιάζει, προμηθεύει, εγκαθιστά, υποστηρίζει και συντηρεί ολοκληρωμένες λύσεις πιστοποιημένες σύμφωνα με τα πρότυπα διασφάλισης ποιότητας

Προσωπικό: 21

Μετοχικό Κεφάλαιο 10.330,00

Διεύθυνση: ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΜΕΣΟΓΕΙΩΝ 312, ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

Συγγενείς Εταιρίες : SPACE HELLAS (CYPRUS) LTD, ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑ ΕΛΛΑΣ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ & ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ Α.Ε., SPACE HELLAS SYSTEM INTEGRATOR S.R.L., SPACE HELLAS Doo Beograd-Stari Grad, SPACE HELLAS (MALTA) LTD, MOBICS Τηλεπικοινωνίες & Συμβουλευτικές Υπηρεσίες Ε.Π.Ε.

INTRAKOM A.E. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ

Έτος Ίδρυσης: 1977

Δραστηριότητα: Η INTRACOM HOLDINGS, ως Όμιλος, δραστηριοποιείται στις τηλεπικοινωνιακές λύσεις και συστήματα, την ηλεκτρονική διακυβέρνηση, τον τραπεζικό και επιχειρηματικό τομέα, την παροχή υπηρεσιών Internet και σταθερής τηλεφωνίας, τα ηλεκτρονικά αμυντικά συστήματα και τις κατασκευές.

Προσωπικό: 4768

Μετοχικό Κεφάλαιο: 187.567,00

Διεύθυνση: 19ο ΧΛΜ, ΝΕΑΣ ΟΔΟΥ ΠΑΙΑΝΙΑΣ – ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ, ΠΑΙΑΝΙΑ

Συγγενείς Εταιρίες : Intracom Defense Electronics, Intracom Telecom, Intrasoft International, INTRACOM IT SERVICES, hol AE, INTRAKAT AE

3.3.3 Κατασκευές & Υλικά κατασκευών

Οικοδομικά Υλικά & Εξαρτήματα

INTERGOYNT-ΞΥΛΕΜΠΟΡΙΑ Α.Τ.Ε.Ν.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1957

Δραστηριότητα: Εισαγωγή και εμπορία ξυλείας.

Προσωπικό: 105

Μετοχικό Κεφάλαιο: 16.759,00

Διεύθυνση: ΘΕΣΗ ΚΟΚΚΙΝΟΠΥΡΓΟΣ-ΚΑΛΙΜΠΑΚΙ, ΕΛΕΥΣΙΝΑ

Συγγενείς Εταιρίες : DIPO ΑΕ, Ελληνοσκανδιναυϊκή ΑΕ (ELSCAN ΑΕ), ELTOP, Βασιλόπουλος ΑΕ

UNIBIOS Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ

Έτος Ίδρυσης: 1940

Δραστηριότητα: Ο όμιλος Unibios καλύπτει δραστηριότητες που αφορούν στην υπεύθυνη χρήση του νερού και της ενέργειας. Η θυγατρική Κάλλιγκαν Ελλάς ασχολείται με την κατασκευή και την εγκατάσταση συστημάτων επεξεργασίας ύδατος στην Ελλάδα και μέσω της θυγατρικής της Water Investments δραστηριοποιείται στην Τσεχία και τη Σλοβακία με προοπτική ανάπτυξης και σε άλλες χώρες των Βαλκανίων. Η άλλη θυγατρική Βιοσώλ ΑΒΕ ασχολείται με την κατασκευή και εμπορία μηχανημάτων θέρμανσης και κλιματισμού με έμφαση σε τεχνολογίες φιλικές προς το περιβάλλον. Ο όμιλος δραστηριοποιείται μέσω μικρότερων εταιρειών στους τομείς της οικιακής επεξεργασίας ύδατος και της ανέγερσης ικριωμάτων.

Προσωπικό: 75

Μετοχικό Κεφάλαιο: 4.388,00

Διεύθυνση: ΒΙΟΠΑ 1η και 18^η, ΑΝΩ ΛΙΟΣΙΑ

Συγγενείς Εταιρίες : ΒΙΟΣΩΛ Α.Β.Ε, Κάλλιγκαν Ελλάς, Aquatronics Α.Ε., Βιοσώλ Δομικά Εργαλεία, Ifestos

ΤΙΤΑΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ

Έτος Ίδρυσης: 1902

Δραστηριότητα: Παραγωγή και πώληση τσιμέντων και παρεμφερών προϊόντων, εκμετάλλευση μεταλλείων, ορυχείων και λατομείων, χερσαίων και θαλασσιών μεταφορών.

Προσωπικό: 5386

Μετοχικό Κεφάλαιο: 338.530,00

Διεύθυνση: ΧΑΛΚΙΔΟΣ Α 22, ΑΘΗΝΑ

Συγγενείς Εταιρίες : Ανώνυμη Εταιρία Τσιμέντων Τιτάν, Αιολική Ν.Ε., Αιτωλικά Λατομεία Α.Ε., Αλμπασέμ Α.Ε, Αρκτίας Α.Ε., Λατομική Δωδεκανήσου Α.Ε., Ιντερμπετόν Δομικά Υλικά Α.Ε., Ιντερτιτάν Εμπορική Διεθνής Α.Ε., Κτημέτ Α.Ε., Λεεσέμ Α.Ε., Ποζολάνη Α.Ε., Πορφυρίων Α.Ε., Λατομεία Γουρνών Α.Ε., Λατομεία Κοινότητας Ταγαράδων Α.Ε., Λατομεία Τανάγρας Α.Ε., Λατομεία Βαχού Α.Ε., Σίγμα Μπετόν Α.Ε.Τ.Ε., Τιτάν Τσιμέντα Ατλαντικού Α.Β.Ε.Ε., Τιτάν Διεθνής Εμπορική Α.Ε.

Α.Γ.Ε.Τ. ΗΡΑΚΛΗΣ

Έτος Ίδρυσης: 1911

Δραστηριότητα: Παραγωγή και εμπορία τσιμέντου και οικοδομήσιμων υλικών. Εκμετάλλευση ορυχείων και πηγών καυσίμων.

Προσωπικό: 1127

Μετοχικό Κεφάλαιο: 120.841,00

Διεύθυνση: ΛΕΩΦ. ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ 19,3 χλμ, ΠΑΙΑΝΙΑ

Ν. ΒΑΡΒΕΡΗΣ-MODA BAGNO Α.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1980

Δραστηριότητα: Εμπόριο ειδών υγιεινής, πλακιδίων και επιπλώσεων.

Προσωπικό: 179

Διεύθυνση: ΑΝΑΠΑΥΣΕΩΣ 50, ΧΑΛΑΝΔΡΙ

Συγγενείς Εταιρίες : concept development

ΙΚΤΙΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΜΑΡΜΑΡΩΝ

Έτος Ίδρυσης: 1974

Δραστηριότητα: Εκμετάλλευση γενικά λατομείων μαρμάρων, γρανιτών διακοσμητικών πετρωμάτων, αδρανών υλικών και συναφών υλών και υποπροϊόντων τους καθώς και η έρευνα, διάνοιξη και διαμόρφωση ή εκμετάλλευση των λατομείων αυτών με εργολαβική ή οποιασδήποτε άλλης μορφής σχέση καθώς και η παροχή υπηρεσιών τεχνογνωσίας.

Προσωπικό: 246

Μετοχικό Κεφάλαιο: 11.432,04

Διεύθυνση: ΛΥΚΟΒΡΥΣΕΩΣ 7, ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ

Συγγενείς Εταιρίες : Iktinos Agricultural Products

ΜΑΘΙΟΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ Α.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1986

Δραστηριότητα: Παραγωγή, επεξεργασία και εμπορία πυρίμαχων, οξύμαχων, δομικών και συναφών υλικών. Εκτέλεση πάσης φύσεως εργασιών ή υπεργολαβιών δομικών και βιομηχανικών έργων με πυρίμαχα, οξύμαχα υλικά όπως είναι η κατασκευή ή επένδυση κλιβάνων, καπνοδόχων και λοιπών συναφών εργασιών.

Προσωπικό: Εταιρία 97

Μετοχικό Κεφάλαιο: 6.775,00

Διεύθυνση: ΕΠΙΔΑΥΡΟΥ 5, ΠΕΙΡΑΙΑΣ

F.H.L. Η. ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΜΑΡΜΑΡΑ - ΓΡΑΝΙΤΕΣ Α.Β.Ε.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1991

Δραστηριότητα: Η εξόρυξη, επεξεργασία, τοποθέτηση και εμπορία μαρμάρων, σχιστόλιθων, γρανιτών και ονύχων, φυσικών και τεχνητών.

Προσωπικό: 109

Μετοχικό Κεφάλαιο: 21.109,53

Διεύθυνση: ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗ, ΔΗΜΟΣ ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ, ΔΡΑΜΑ

Συγγενείς Εταιρίες : ΜΑΡΜΑΡΑ ΓΡΑΝΙΤΕΣ ΔΙΕΘΝΗΣ F.H.L. ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ, ΕΛΛΗΝΟΚΙΝΕΖΙΚΗ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΛΑΤΟΜΕΙΩΝ ΑΒΕΕ, ΛΑΤΟΜΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ Σ.ΛΑΣΚΑΡΙΔΗΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

ΑΚΡΙΤΑΣ Α.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1977

Δραστηριότητα: Ίδρυση και λειτουργία βιομηχανίας. Παραγωγή ξυλείας οιοδήποτε τύπου και κατηγορίας. Κατασκευή επίπλων. Εισαγωγή και εξαγωγή ξυλείας και προϊόντων ξύλου.

Προσωπικό: 264

Μετοχικό Κεφάλαιο: 13.000,00

Διεύθυνση: ΣΩΚΡΑΤΗ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ 3, ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΙΣ

Κατασκευές

ΕΚΤΕΡ Α.Ε.

Δραστηριότητα: Εκτέλεση τεχνικών έργων – Κατασκευές

Προσωπικό: 35

Μετοχικό Κεφάλαιο 6.300,00

Διεύθυνση: ΝΙΚΗΣ 15, ΑΘΗΝΑ

INTRAKOM ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Α.Ε. ΤΕΧΝ. ΕΡΓΩΝ & ΜΕΤΑΛ. ΚΑΤΑΣΚ.

Έτος Ίδρυσης: 1987

Δραστηριότητα: Σχεδιασμός, κατασκευή και επίβλεψη δημοσίων και ιδιωτικών έργων, στους τομείς των κατασκευών τεχνικών έργων, μεταλλικών κατασκευών και τηλεπικοινωνιακών υποδομών.

Προσωπικό: 272

Μετοχικό Κεφάλαιο: 31.489,78

Διεύθυνση: 19ο ΧΛΜ. ΛΕΩΦ. ΠΑΙΑΝΙΑΣ - ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ, ΠΑΙΑΝΙΑ

Συγγενείς Εταιρίες : ΠΡΙΣΜΑ ΔΟΜΗ ΑΤΕ, EUROKAT ΑΤΕ. INMAINT, INTRACOM CONSTRUCT (Ρουμανία), INTRAPOWER, FRACASSO HELLAS ΑΕ, INTRAKAT INTERNATIONAL (Κύπρος)\

Ι. ΚΛΟΥΚΙΝΑΣ - Ι. ΛΑΠΠΑΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ Α.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1986

Δραστηριότητα: Η ανάληψη και εκτέλεση πάσης φύσεως τεχνικών έργων, εργολαβικώς ή μη, η ανάληψη και εκπόνηση αρχιτεκτονικών, στατικών, μηχανολογικών, ηλεκτρολογικών και εν γένει τεχνικών μελετών, ως και των αντίστοιχων επιβλέψεων, η ανέγερση πολυώροφων οικοδομημάτων επί ιδίων ή αλλοτρίων ακινήτων και η αγορά, μεταπώληση και εκμετάλλευση ακινήτων

Προσωπικό: 344

Μετοχικό Κεφάλαιο: 12.065,77

Διεύθυνση: ΟΜΗΡΟΥ 2, ΤΑΥΡΟΣ

ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΗ Α.Τ.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1960

Δραστηριότητα: Ανάληψη και εκτέλεση πάσης φύσεως μελετών τεχνικών έργων και ερευνών, καθώς και ανάληψη, επίβλεψη, εκτέλεση πάσης φύσεως τεχνικών έργων (οδοποιίας, οικοδομικών, υδραυλικών ή υδραγωγείων, βιομηχανικών, τουριστικών, σιδηροδρομικών, λιμενικών, μεταλλευτικών, ναυπηγείων, αεροδρομίων, διυλιστηρίων, και άλλων συναφών γενικά έργων).

Προσωπικό: 5

Μετοχικό Κεφάλαιο: 7.296,00

Διεύθυνση: ΣΠ. ΤΡΙΚΟΥΠΗ 60, ΑΘΗΝΑ

ΜΟΧΛΟΣ Α.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1973

Δραστηριότητα: Βιομηχανία και εμπορία σκυροδέματος, τεχνικά έργα.

Προσωπικό: 84

Μετοχικό Κεφάλαιο: 73.410,00

Διεύθυνση: ΣΟΛΩΜΟΥ 20, ΑΛΙΜΟΣ

Συγγενείς Εταιρίες : ΤΟΞΟΤΗΣ Α.Ε., ΠΟΡΤΟ ΚΑΡΡΑΣ Α.Ε.

ΕΛΛΑΚΤΩΡ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

Έτος Ίδρυσης: 1962

Δραστηριότητα: Διαχείριση έργων, συμμετοχών και παραχωρήσεων στους τομείς των υποδομών, της ενέργειας, του περιβάλλοντος και της ανάπτυξης γης

Προσωπικό: 4447

Μετοχικό Κεφάλαιο: 182.311,00

Διεύθυνση: ΕΡΜΟΥ 25, ΚΗΦΙΣΙΑ

Συγγενείς Εταιρίες : ΑΔΕΥΠ ΑΕ, ΑΕΙΦΟΡΙΚΗ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ Α.Ε., ΑΕΙΦΟΡΙΚΗ ΚΟΥΝΟΥ Α.Ε., ΑΙΟΛΙΚΑ ΠΑΡΚΑ ΕΛΛΑΔΑΣ ΤΡΟΙΖΗΝΙΑ Α.Ε., ΑΙΟΛΙΚΑ ΠΑΡΚΑ ΜΑΛΕΑ Α.Ε., ΑΙΟΛΙΚΗ ΑΝΤΙΣΣΑΣ Α.Ε., ΑΙΟΛΙΚΗ ΖΑΡΑΚΑ ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΙΣ Α.Ε., ΑΙΟΛΙΚΗ ΚΑΝΔΗΛΙΟΥ Α.Ε., ΑΙΟΛΙΚΗ ΚΑΡΠΑΣΤΩΝΙΟΥ Α.Ε., ΑΙΟΛΙΚΗ ΜΟΛΑΩΝ ΛΑΚΩΝΙΑΣ ΑΕΒΕ, ΑΙΟΛΙΚΗ ΟΛΥΜΠΟΥ ΕΥΒΟΙΑΣ Α.Ε., ΑΙΟΛΙΚΗ ΠΑΝΕΙΟΥ Α.Ε., ΑΙΟΛΙΚΗ ΠΑΡΝΩΝΟΣ Α.Ε., ΑΙΟΛΟΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ Α.Ε.Ε., ΑΚΤΩΡ ΑΤΕ,, ΑΛΦΑ ΑΙΟΛΙΚΗ ΜΟΛΑΩΝ ΑΕΒΕ, ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ Α.Ε., ΑΝΔΡΟΜΑΧΗ Α.Ε., ΑΝΕΜΟΣ ΘΡΑΚΗΣ Α.Ε., ΑΠΟΤΕΦΡΩΤΗΡΑΣ Α.Ε., ΑΤΤΙΚΑ ΔΙΟΔΙΑ Α.Ε., ΑΤΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΡΟΜΕΣ Α.Ε., ΑΤΤΙΚΗ ΟΔΟΣ Α.Ε., Δ. ΚΟΥΓΙΟΥΜΤΖΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε., ΔΕΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΔΟΜΙΚΗ

ΤΕΒ Α.Ε., ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΑΤΟΜΕΙΑ Α.Ε., ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΜΕΤΑΛΛΕΙΑ Α.Ε., ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΦΥΤΩΡΙΑ Α.Ε., ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ & ΑΝΑΠΤΥΞΗ Α.Ε., ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Α.Ε., ΕΛΛΗΝΙΚΟΙ ΛΙΓΝΙΤΕΣ Α.Ε., ΕΛΤΕΧ ΑΝΕΜΟΣ Α.Ε., ΘΕΡΜΑΪΚΗ ΟΔΟΣ Α.Ε., ΚΑΝΤΖΑ Α.Ε., ΛΑΜΔΑ ΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε., ΛΑΤΟΜΕΙΑ ΣΤΥΛΙΔΟΣ Α.Ε., ΛΑΤΟΜΙΚΗ ΗΜΑΘΕΙΑΣ Α.Ε. και άλλες στην Ελλάδα και στο εξωτερικό.

ΓΕΚ ΤΕΡΝΑ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ, ΑΚΙΝΗΤΩΝ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ

Έτος Ίδρυσης: 1959

Δραστηριότητα: Εταιρία Συμμετοχών. Ακινήτων, Κατασκευών

Προσωπικό: 824

Μετοχικό Κεφάλαιο: 48.953,00

Διεύθυνση: Λ. ΜΕΣΟΓΕΙΩΝ 85, ΑΘΗΝΑ

J. & P. - ΑΒΑΞ Α.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1986

Δραστηριότητα: Κατασκευή Έργων Οικοδομικών, Βιομηχανικών- Ενεργειακών, Οδοποιίας, Υδραυλικών, Λιμενικών και γενικά έργων Υποδομής, Δημοσίων και Ιδιωτικών

Προσωπικό: 1695

Μετοχικό Κεφάλαιο: 45.040,00

Διεύθυνση: ΑΜΑΡΟΥΣΙΟΥ-ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ 16, ΜΑΡΟΥΣΙ

Συγγενείς Εταιρίες : ΕΤΕΘ Α.Ε., ΑΘΗΝΑ Α.Τ.Ε., ΠΡΟΕΤ Α.Ε., J&P DEVELOPMENT Α.Ε., ΕΛΒΙΕΞ Α.Ε., E-CONSTRUCTION Α.Ε., AUTECO (J&P ΑΒΑΞ ΙΚΤΕΟ Α.Ε.), TASK J&P ΑΒΑΞ Α.Ε., ΗΛΙΟΦΑΝΕΙΑ Α.Ε., VOLTERRA Α.Ε., TERRA FIRMA, ANEMA, C-PRO, ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΥΚΛΑΔΩΝ ΚΑΙ ΑΚΙΝΗΤΑ ΕΥΒΟΙΑΣ.

ΑΘΗΝΑ ΑΝΩΝΥΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

Έτος Ίδρυσης: 1966

Δραστηριότητα: Μελέτη, χρηματοδότηση, διοίκηση και κατασκευή δημοσίων και ιδιωτικών έργων στην Ελλάδα και στο εξωτερικό.

Προσωπικό: 94

Μετοχικό Κεφάλαιο: 72.722,00

Διεύθυνση: ΑΜΑΡΟΥΣΙΟΥ-ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ 16, ΜΑΡΟΥΣΙ

3.3.4 Πετρέλαιο & Αέριο

ΜΟΤΟΡ ΟΪΛ (ΕΛΛΑΣ) ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ ΑΕ

Έτος Ίδρυσης: 1972

Δραστηριότητα: Ίδρυση και λειτουργία βιομηχανικών μονάδων παραγωγής και επεξεργασίας βενζίνης, πετρελαίου, βασικών και τελικών λιπαντελαίων, ορυκτελαίων και άλλων προϊόντων πετρελαίου και παραγώγων πάσης φύσεως.

Προσωπικό: 1767

Μετοχικό Κεφάλαιο: 83.088,00

Διεύθυνση: ΗΡΩΔΟΥ ΑΤΤΙΚΟΥ 12^Α, ΜΑΡΟΥΣΙ

Συγγενείς Εταιρίες : AVIN OIL A.B.E.N.E.Π., Coral A.E., Coral Gas A.E.B.E.Y., OFC Υπηρεσίες Αεροπορικού Καυσίμου Α.Ε., Μ και Μ Α.Ε. Φυσικού Αερίου, ΚΟΡΙΝΘΟΣ POWER Α.Ε., CYCLON ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε., Shell & ΜΟΗ Α.Ε., Εταιρεία Αγωγού Καυσίμων Αεροδρομίου Αθηνών

ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Α.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1975

Δραστηριότητα: Διύλιση αργού πετρελαίου καθώς και διάθεση και εμπορία προϊόντων διύλισης πετρελαίου, η παραγωγή διάθεση και εμπορία πετροχημικών, η αναζήτηση, έρευνα, και παραγωγή υδρογονανθράκων καθώς και οποιαδήποτε άλλη δραστηριότητα σχετική με τον τομέα των υδρογονανθράκων.

Προσωπικό: 2951

Μετοχικό Κεφάλαιο: 666.285,00

Διεύθυνση: ΧΕΙΜΑΡΡΑΣ 8^Α, ΜΑΡΟΥΣΙ

ΕΛΙΝΟΙΛ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΩΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ

Έτος Ίδρυσης: 1989

Δραστηριότητα: Η εμπορία και παραγωγή κάθε είδους εμπορευμάτων και προϊόντων γενικώς και ιδίως η εμπορία υγρών καυσίμων, λιπαντικών, υγραερίων, στερεών καυσίμων και κάθε είδους συναφών προϊόντων

Προσωπικό: 255

Μετοχικό Κεφάλαιο: 11.914,00

Διεύθυνση: ΠΗΓΩΝ 33, ΑΘΗΝΑ

Συγγενείς Εταιρίες : Ελίν Τεχνική, Ελίν Ναυτική, Ελίν Σταθμοί, Ελίν Βιοκαύσιμα, Ελίν Ανανεώσιμες

3.3.5 Πρώτες ύλες

Αλουμίνιο

ΕΛΒΑΛ Α.Ε ΒΙΟΜ/ΝΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓ. ΑΛΟΥΜ.

Έτος Ίδρυσης: 1981

Δραστηριότητα: Παραγωγή, βιομηχανική επεξεργασία και εμπορία αλουμινίου και άλλων μετάλλων και προϊόντων τους, καθώς και συμμετοχή σε επιχειρήσεις οιασδήποτε μορφής και οικονομικής δραστηριότητας, συναφούς ή διαφορετικής από τις ανωτέρω στην Ελλάδα και στο εξωτερικό.

Προσωπικό: 2130

Μετοχικό Κεφάλαιο: 37.230,00

Διεύθυνση: Πύργος Αθηνών, Κτίριο Β', Μεσογείων 2-4, ΑΘΗΝΑ

Συγγενείς Εταιρίες : ΕΤΕΜ, ΣΥΜΕΤΑΛ Α.Ε., ΒΙΟΜΑΛ Α.Ε., ΕΛΒΑΛ COLOUR, ΒΙΕΞΑΛ Α.Ε., ATHENS ART CENTRE Α.Ε., ΑΝΟΞΑΛ Α.Ε., ΑΝΑΜΕΤ Α.Ε., ΣΤΗΛΜΕΤ Α.Ε., ΔΙΑΠΕΜ ΕΜΠΟΡΙΚΗ Α.Ε., ΒΕΠΕΜ Α.Ε., ΕΛΚΕΜΕ Α.Ε., ΑΦΣΕΛ. Α.Ε

ΕΤΕΜ Α.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1976

Δραστηριότητα: Παραγωγή και κατεργασία αλουμινίου, συμμετοχή σε συναφείς επιχειρήσεις του εξωτερικού και εσωτερικού.

Προσωπικό: 550

Μετοχικό Κεφάλαιο: 9.303,00

Διεύθυνση: ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ 1, ΜΑΓΟΥΛΑ

ΑΛΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1990

Δραστηριότητα: Μεταποίηση κι εμπορία, επεξεργασία και μεταφορά αλουμινίου, σιδήρου και συναφών μετάλλων. Εισαγωγές-εξαγωγές. Αντιπροσώπευση και πρακτόρευση.

Προσωπικό: 48

Μετοχικό Κεφάλαιο 10.000,00

Διεύθυνση: ΘΕΣΗ ΚΥΡΙΛΛΟ, ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ

ΑΛΟΥΜΥΛ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ Α.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1988

Δραστηριότητα: Βιομηχανία διελασης αλουμινίου.

Προσωπικό: 1839

Μετοχικό Κεφάλαιο: 8.146,01

Διεύθυνση: ΒΙ.ΠΕ.ΚΙΛΚΙΣ, ΚΙΛΚΙΣ,

Μη Σιδηρούχα Μέταλλα

ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε. ΟΜΙΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

Έτος Ίδρυσης: 1990

Δραστηριότητα: Διεθνής εμπορία μετάλλων.

Προσωπικό: 1966

Μετοχικό Κεφάλαιο: 125.335,00

Διεύθυνση: ΠΑΤΡΟΚΛΟΥ 5 – 7, ΜΑΡΟΥΣΙ

Συγγενείς Εταιρίες : ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΝ Α.Ε., ΔΕΛΦΟΙ ΔΙΣΤΟΜΟΝ Α.Μ.Ε, PROTERGIA Α.Ε., M&M GAS, ΚΟΡΙΝΘΟΣ POWER, ΜΕΤΚΑ Α.Ε.

ΧΑΛΚΟΡ Α.Ε (ΠΡΩΗΝ ΒΕΚΤΩΡ)

Έτος Ίδρυσης: 1977

Δραστηριότητα: Βιομηχανική παραγωγή, κατασκευή και επεξεργασία ειδικών κατεργασμένων και τελικών προϊόντων έλασης και διέλασης αλουμινίου, χαλκού

και κραμάτων αυτών. Εμπορία και αντιπροσώπευση τέτοιων ειδών. Ανάλυση αντιπροσωπειών. Συμμετοχή σε άλλες επιχειρήσεις.

Προσωπικό: 2486

Μετοχικό Κεφάλαιο: 38.486,00

Διεύθυνση: ΠΥΡΓΟΣ ΑΘΗΝΩΝ-ΚΤΙΡΙΟ Β΄, ΜΕΣΟΓΕΙΩΝ 2-4, ΑΘΗΝΑ

Συγγενείς Εταιρίες : ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΚΑΛΩΔΙΑ Α.Ε., ΔΙΑΠΕΜ ΕΜΠΟΡΙΚΗ Α.Ε., ΣΤΗΛΜΕΤ Α.Ε., ΕΛ.Κ.Ε.ΜΕ, ΑΚΡΟ ΑΕΒΕ, ΜΕΤΑΛ ΑΓΕΝCΙΕS, ΒΕΛΑΝΤΕΛ ΗΟΛΔΙΝΓS LΤD, SΟFΙΑ ΜΕD ΑD, S.C. SΤΕΕLΜΕΤ RΟΜΑΝΙΑ S.A., ΜΕΤΑΛ GLOBE D.O.O., ΕΝΕRΓΥ SΟLUTIΟΝS S.A., ΒΙΕΞΑΛ ΕΠΕ, CΟΡΡΕΡΡΟΜ ΕΠΕ, ΤΕΡΡΟ ΜΕΤΑΛ ΑG, ΧΑΜΠΑΚΗΣ ΕΠΕ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΙΑΙ

Χάλυβας

ΣΙΔΕΝΟΡ Α.Ε. (ΠΡΩΗΝ ΕΡΛΙΚΟΝ)

Έτος Ίδρυσης: 1974

Δραστηριότητα: Επεξεργασία μετάλλων και γενικά κάθε εμπορική και βιομηχανική επιχείρηση, η συμμετοχή σε άλλες βιομηχανικές, εμπορικές επιχειρήσεις, αντιπροσώπευση βιομηχανικών και εμπορικών οίκων του εξωτερικού - εσωτερικού.

Προσωπικό: 2685

Μετοχικό Κεφάλαιο: 39.460,00

Διεύθυνση: ΧΕΙΜΑΡΑΣ 16, ΜΑΡΟΥΣΙ

Συγγενείς Εταιρίες : SΟΝΕL ΑΕ, ΣΙΔΕΝΟΡ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΑΛΥΒΑ ΑΕ, ΣΩΛΗΝΟΥΡΓΕΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ ΑΕ, ΕΡΛΙΚΟΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΥΡΜΑΤΩΝ ΑΒΕ, ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΑΕ, ΘΕΡΜΟΛΙΘ ΑΕ, ΠΡΟΣΑΛ ΑΕ, ΠΡΑΚΣΥS ΑΕ, ΔΙΑ.ΒΙ.ΠΕ.ΘΙΒ. ΑΕ, ΒΕΜΕΤ ΑΕ

ΕΛΑΣΤΡΟΝ Α.Ε.Β.Ε. - ΧΑΛΥΒΟΥΡΓΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ

Έτος Ίδρυσης: 1958

Δραστηριότητα: Εμπορία και επεξεργασία χάλυβος, λαμαρινών, ειδών σιδήρου, μετάλλων και συναφών ειδών.

Προσωπικό: 151

Μετοχικό Κεφάλαιο: 18.648,00

Διεύθυνση: Λ. ΔΙΪΛΙΣΤΗΡΙΩΝ - ΑΓ. ΙΩΑΝΝΗΣ 190, ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ

Συγγενείς Εταιρίες : ORUS-ΚΑΛΠΙΝΗΣ-ΣΙΜΟΣ Α.Β.Ε.Ε, ΤΑΤΑ ΕΛΑΣΤΡΟΝ Α.Ε., BALKAN IRON GROUP S.R.L.

Ν. ΛΕΒΕΝΤΕΡΗΣ Α.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1948

Δραστηριότητα: Εμπορία ναυτιλιακών και βιομηχανικών ειδών. Ανάληψη εργασιών εξοπλισμού ατμόπλοιων και πλωτών ναυπηγημάτων.

Προσωπικό: 42

Μετοχικό Κεφάλαιο: 7.023,08

Διεύθυνση: ΑΣΚΛΗΠΙΟΥ & ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ 32, ΠΕΙΡΑΙΑΣ

ΜΠΗΤΡΟΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ Α.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1945

Δραστηριότητα: Εταιρία συμμετοχών.

Προσωπικό: 138

Μετοχικό Κεφάλαιο: 23.922,01

Διεύθυνση: ΛΕΩΦ. ΝΑΤΟ 100, ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ

ΣΩΛΗΝΟΥΡΓΕΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ Α.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1969

Δραστηριότητα: Παραγωγή και εμπορία σωλήνων παντός τύπου, υλικών παραγωγής σωλήνων και εξαρτημάτων αυτών, κατασκευή και εκμετάλλευση δικτύων σωλήνων και συμμετοχή σε επιχειρήσεις του αυτού σκοπού.

Προσωπικό: 391

Μετοχικό Κεφάλαιο: 96.853,00

Διεύθυνση: ΑΜΑΡΟΥΣΙΟΥ-ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ 33, ΜΑΡΟΥΣΙ

MERMEREN KOMBINAT A.D. PRILEP

Έτος Ίδρυσης: 1946

Δραστηριότητα: Εξόρυξη πέτρας για κατασκευαστικές εφαρμογές, εξόρυξη άλλων μεταλλευμάτων και ειδών πέτρας που δεν αναφέρονται αλλού, κοπή, σχηματοποίηση και επεξεργασία πέτρας, κατεδάφιση και αποσυναρμολόγηση αντικειμένων, εκσκαφές, δοκιμαστικές γεωτρήσεις και βυθομετρήσεις

Προσωπικό: 357

Μετοχικό Κεφάλαιο: 8.845,17

ΑΦΟΙ Χ. ΚΟΡΔΕΛΛΟΥ Α.Ε.Β.Ε.

Έτος Ίδρυσης: 1984

Δραστηριότητα: Αγορά από το εσωτερικό και εισαγωγή από το εξωτερικό, μετάλλων, σιδηροσωλήνων, λαμαρινών, χάλυβος και συναφών εν γένει προϊόντων μετάλλου. Συνεργασία και αντιπροσώπευση οίκων του εξωτερικού.

Προσωπικό: 114

Μετοχικό Κεφάλαιο: 8.914,22

Διεύθυνση: ΛΟΥΤΣΑΣ & ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ 50, ΜΑΝΔΡΑ

Συγγενείς Εταιρίες : ΝΑΠΟΛΕΩΝ ΡΟΥΣΣΟΣ Α.Ε

Βιβλιογραφία

- [4] Cronqvist, H. and Nilsson, M., «Agency Costs of Controlling Minority Shareholders,» 2003.
- [5] C. Orelund, «Family Control in Swedish Public Companies,» 2007.
- [6] «www.ase.gr,» [Ηλεκτρονικό].

Κεφάλαιο 4: Εμπειρικά Δεδομένα

4.1 Σύγκριση Μη οικογενειακών – Οικογενειακών

Στο κεφάλαιο αυτό γίνεται η σύγκριση των αριθμοδεικτών των οικογενειακών εταιριών με των μη οικογενειακών. Οι πίνακες με βάση τους οποίους γίνεται η σύγκριση των δεικτών βρίσκονται στο Παράρτημα.

4.1.1 Αποδοτικότητα ενεργητικού (Return on assets)

Για το κλάδο *Κατασκευές & Υλικά Κατασκευών*, ο αριθμοδείκτης της αποδοτικότητας ενεργητικού μειώνεται από -1,21% σε -3,12% για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις. Για τις οικογενειακές ο αριθμοδείκτης της αποδοτικότητας σημειώνει πολύ μεγαλύτερη μείωση από 1,55% σε -4,26% και από θετικό πρόσημο παίρνει αρνητικό.

Για το κλάδο *Πρώτες Ύλες*, παρατηρείται επίσης σημαντική μείωση τόσο για τις μη οικογενειακές όσο και για τις οικογενειακές. Η αποδοτικότητα ενεργητικού μειώνεται από -1,11% σε -4,53% για τις πρώτες και από 0,88% σε -4,67% για τις δεύτερες.

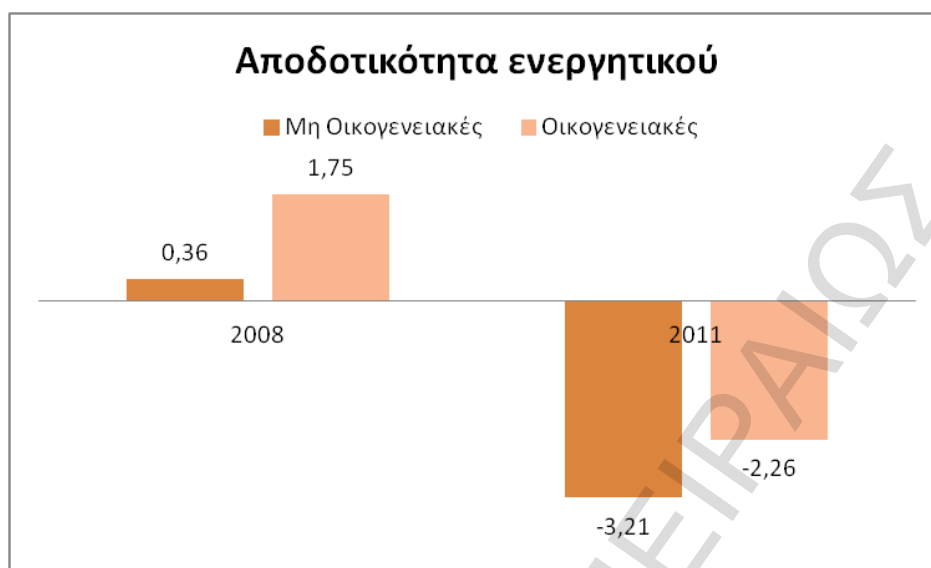
Για τον κλάδο της *Τεχνολογίας*, έχουμε αισθητή μείωση για όλες τις εταιρίες. Για τις μη οικογενειακές έχουμε μείωση από 3,56% σε -4,79% ενώ για τις οικογενειακές η μείωση είναι πολύ μικρότερη και από 2,27% το 2008 πέφτει σε 0,19% το 2011.

Για τον κλάδο *Πετρέλαιο & Αέριο*, δε μπορεί να γίνει σύγκριση καθώς αποτελείται μόνο από μη οικογενειακές εταιρίες. Παρατηρείται κ εδώ μείωση της αποδοτικότητας ενεργητικού από 2,28% σε 1,23%.

Τέλος, και για τον κλάδο της *Υγείας*, δε μπορούμε να βγάλουμε ασφαλή συμπεράσματα καθώς δεν υπάρχουν επαρκή δεδομένα για τις οικογενειακές εταιρίες. Για τις μη οικογενειακές εταιρίες παρατηρείται σημαντική μείωση από 4,72% σε -2,48%.

Συγκρίνοντας τον μέσο όρο όλων των εταιριών παρατηρείται μείωση από 0,36% σε -3,21% για τις μη οικογενειακές εταιρίες και από 1,75% σε -2,26% για τις οικογενειακές. Η μείωση αυτή δείχνει ότι η αποδοτικότητα αυτών των επιχειρήσεων έχει μειωθεί αισθητά από το 2008 μέχρι το 2011. Η αποδοτικότητα ενεργητικού για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις, μεταβάλλεται σε μεγαλύτερο ρυθμό απ' ότι στις

μη οικογενειακές, κάτι που δείχνει ότι αυτές οι επιχειρήσεις επλήγησαν πιο πολύ από την οικονομική κρίση.



4.1.2 Αποδοτικότητα ιδίων κεφαλαίων (Return on equity)

Για το κλάδο *Κατασκευές & Υλικά Κατασκευών*, ο αριθμοδείκτης της αποδοτικότητας ιδίων κεφαλαίων για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις μειώνεται από -3,41% σε -5,26%. Παρομοίως, για τις οικογενειακές επιχειρήσεις ο αριθμοδείκτης αυτός μειώνεται, πολύ περισσότερο όμως, από 3,01% σε -8,97%.

Για το κλάδο *Πρώτες Ύλες*, παρατηρείται επίσης σημαντική μείωση τόσο για τις μη οικογενειακές όσο και για τις οικογενειακές. Η αποδοτικότητα ιδίων κεφαλαίων μειώνεται από -4,52% σε -11,45% για τις πρώτες και από 2,29% σε -12,41% για τις δεύτερες.

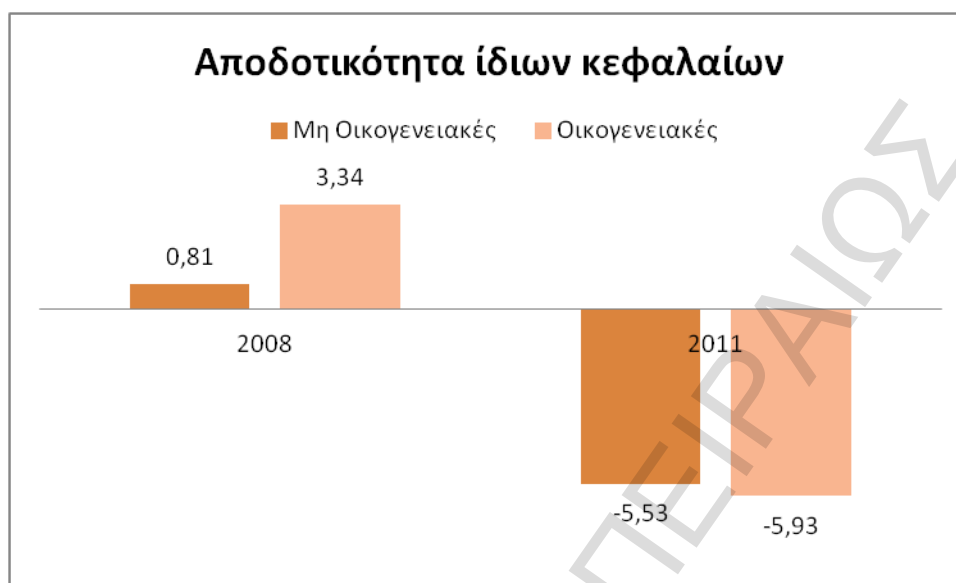
Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, έχουμε αισθητή μείωση για τις μη οικογενειακές εταιρίες από 10,31% σε -6,82%. Για τις οικογενειακές έχουμε μείωση από 3,86% σε 0,09%, μείωση πολύ μικρότερη σε σχέση με τις μη οικογενειακές.

Για τον κλάδο *Πετρέλαια & Αέριο*, για τις μη οικογενειακές εταιρίες παρατηρείται μικρή μείωση της αποδοτικότητας ιδίων κεφαλαίων από 9,38% σε 7,42%.

Για τον κλάδο της *Υγείας*, δε μπορούμε να βγάλουμε ασφαλή συμπεράσματα καθώς δεν υπάρχουν επαρκή δεδομένα για τις οικογενειακές εταιρίες. Για τις μη οικογενειακές εταιρίες παρατηρείται σημαντική μείωση από 12,40% σε -5,67%.

Συγκρίνοντας τον μέσο όρο όλων των εταιριών παρατηρείται μείωση από 0,81% σε -5,53% για τις μη οικογενειακές εταιρίες και από 3,34% σε -5,93% για τις

οικογενειακές, μεγαλύτερη από τις μη οικογενειακές. Η παραπάνω μείωση δείχνει μεγάλη μείωση των καθαρών κερδών κατά την διάρκεια της κρίσης καθώς ο δείκτης παίρνει αρνητικές τιμές το 2011.



4.1.3 Μικτό Περιθώριο Κέρδους (Gross)

Για το κλάδο *Κατασκευές & Υλικά Κατασκευών*, ο αριθμοδείκτης του μικτού περιθωρίου κέρδους για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις αυξήθηκε από 0,16% σε 0,33%. Αντίθετα ο ίδιος αριθμοδείκτης για τις οικογενειακές επιχειρήσεις μειώθηκε ελαφρά από 0,33% σε 0,31%.

Για το κλάδο *Πρώτες Ύλες*, υπάρχει αύξηση για τις μη οικογενειακές από 0,16% σε 0,19%. Για τις οικογενειακές επιχειρήσεις υπάρχει μείωση από 0,15% σε 0,11%.

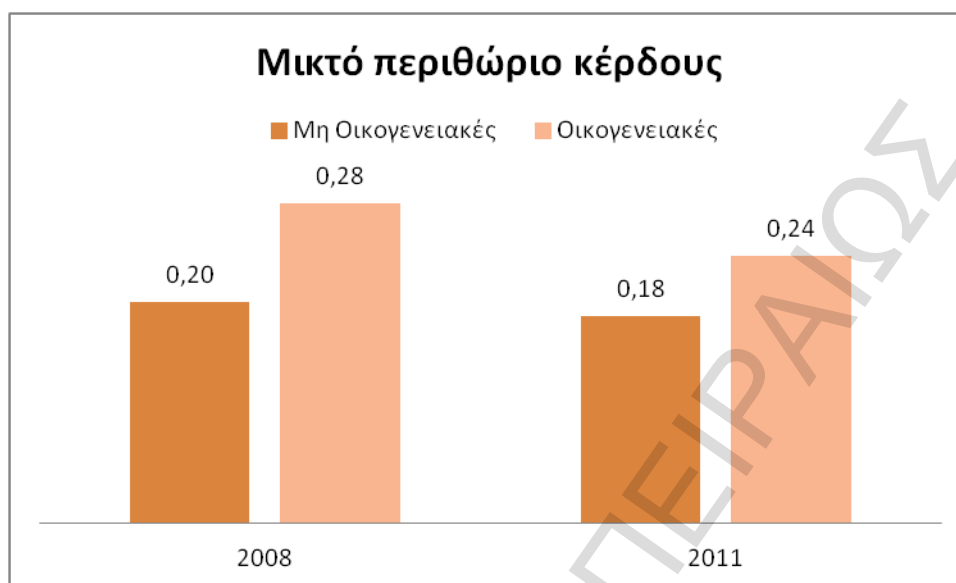
Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, έχουμε μείωση για τις μη οικογενειακές εταιρίες από 0,35% σε 0,15%. Παρομοίως, για τις οικογενειακές έχουμε μείωση, από 0,35% σε 0,29%, μικρότερη σε σχέση με τις μη οικογενειακές.

Για τον κλάδο *Πετρέλαια & Αέριο*, για τις μη οικογενειακές εταιρίες παρατηρείται μικρή αύξηση του μικτού περιθωρίου κέρδους από 0,05% σε 0,06%.

Για τον κλάδο της *Υγείας*, για τις μη οικογενειακές εταιρίες παρατηρείται μείωση από 0,23% σε 0,09%. Επίσης, για τις οικογενειακές επιχειρήσεις έχουμε μείωση από 0,19% σε 0,14%.

Συγκρίνοντας τον μέσο όρο όλων των εταιριών παρατηρείται μικρή μείωση από 0,20% σε 0,18% για τις μη οικογενειακές εταιρίες και από 0,28% σε 0,24% για τις οικογενειακές. Η μείωση του αριθμοδείκτη αυτού δείχνει, ενδεχομένως, ότι το

κόστος παραγωγής αυξήθηκε περισσότερο από τις πωλήσεις ή ότι αυξήθηκαν και τα δύο. Η μείωση του δείκτη στις οικογενειακές είναι ελαφρώς μεγαλύτερη απ' ότι στις μη οικογενειακές.



4.1.4 Καθαρό περιθώριο κέρδους (Net)

Για το κλάδο *Κατασκευές & Υλικά Κατασκευών*, ο αριθμοδείκτης του καθαρού περιθωρίου κέρδους για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις μειώθηκε από -0,13% σε -0,27%, όπως συνέβη και για τις οικογενειακές επιχειρήσεις όπου υπήρξε μείωση από 0,03% σε -0,10%.

Για το κλάδο *Πρώτες Ύλες*, παρατηρείται μείωση από -0,01% σε -0,09% για τις μη οικογενειακές εταιρίες και από 0,01% σε -0,08% για τις οικογενειακές.

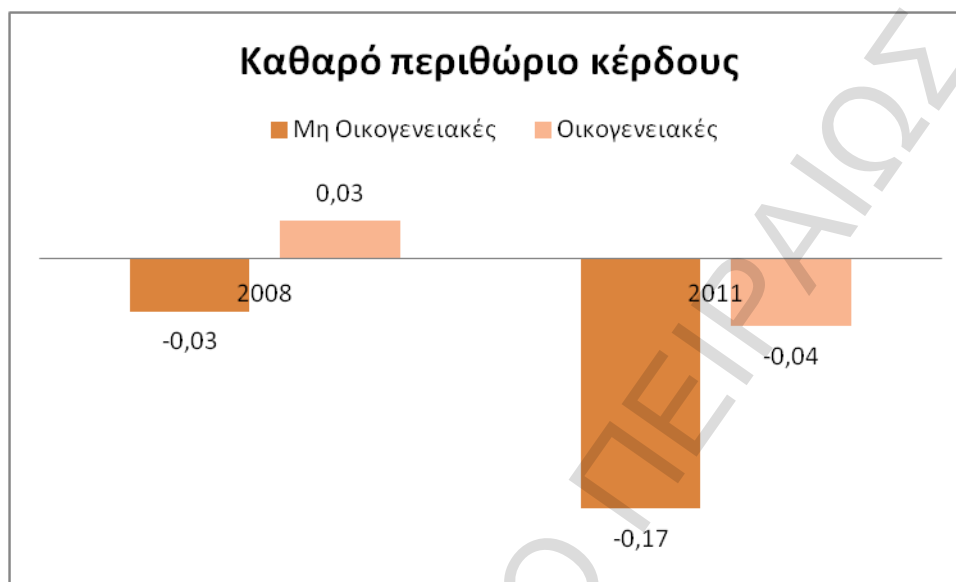
Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, έχουμε μείωση για τις μη οικογενειακές εταιρίες από 0,09% σε -0,12%. Παρομοίως, για τις οικογενειακές έχουμε μείωση, από 0,03% σε 0,01%, μικρότερη σε σχέση με τις μη οικογενειακές.

Για τον κλάδο *Πετρέλαιο & Αέριο*, για τις μη οικογενειακές εταιρίες δε παρατηρείται κάποια μεταβολή και ο δείκτης παραμένει ίδιος στο 0,01%.

Για τον κλάδο της *Υγείας*, για τις μη οικογενειακές εταιρίες παρατηρείται μείωση από 0,10% σε -0,07%. Επίσης, για τις οικογενειακές επιχειρήσεις έχουμε μείωση από 0,04% σε -0,09%.

Συγκρίνοντας τον μέσο όρο όλων των εταιριών παρατηρείται μικρή μείωση από -0,03% σε -0,17% για τις μη οικογενειακές εταιρίες και από 0,03% σε -0,04% για τις

οικογενειακές, μείωση μικρότερη σε σχέση με τις μη οικογενειακές. Για όλες τις εταιρίες μεταβλήθηκε το οικονομικό αποτέλεσμα και κινείται σε αρνητικές τιμές. Η μείωση του δείκτη δείχνει ότι είναι μεγαλύτερη η αύξηση των μη οργανικών εξόδων (που δεν συμπεριλαμβάνονται στο κόστος πωληθέντων) από την αύξηση των πωλήσεων.



4.1.5 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ενεργητικού (Total assets)

Για το κλάδο *Κατασκευές & Υλικά Κατασκευών*, ο αριθμοδείκτης της κυκλοφοριακής ταχύτητας ενεργητικού για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις μειώθηκε από 0,54 σε 0,35, όπως συνέβη και για τις οικογενειακές επιχειρήσεις όπου υπήρξε μείωση από 0,59 σε 0,43.

Για το κλάδο *Πρώτες Ύλες*, παρατηρείται αύξηση από 0,89 σε 0,91 για τις μη οικογενειακές εταιρίες ενώ υπήρξε μείωση από 0,88 σε 0,65 για τις οικογενειακές.

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, έχουμε μείωση για τις μη οικογενειακές εταιρίες από 0,98 σε 0,62. Παρομοίως, για τις οικογενειακές έχουμε μείωση, από 1,05 σε 0,70.

Για τον κλάδο *Πετρέλαια & Αέριο*, για τις μη οικογενειακές εταιρίες ο δείκτης μειώθηκε από 3,80 στο 3,39.

Για τον κλάδο της *Υγείας*, για τις μη οικογενειακές εταιρίες παρατηρείται μείωση από 0,42 σε 0,34. Επίσης, για τις οικογενειακές επιχειρήσεις έχουμε μείωση από 0,58 σε 0,47.

Συγκρίνοντας τον μέσο όρο όλων των εταιριών παρατηρείται μείωση από 1,02 σε 0,82 για τις μη οικογενειακές εταιρίες και από 0,88 σε 0,62 για τις οικογενειακές. Η

μείωση των οικογενειακών εταιριών είναι ελαφρώς μεγαλύτερη. Αυτό δείχνει ότι το κέρδος που πραγματοποιήθηκε στον πρώτο κύκλο περιστροφής επαναλήφθηκε λιγότερες φορές το 2011 κάτι που δείχνει χαμηλή παραγωγικότητα κεφαλαίου.



4.1.6 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Πάγιου Ενεργητικού (Fixed assets)

Για το κλάδο *Κατασκευές & Υλικά Κατασκευών*, ο αριθμοδείκτης της Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Παγίων για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις μειώθηκε από 1,32 σε 0,75, όπως συνέβη και για τις οικογενειακές επιχειρήσεις όπου υπήρξε μείωση από 1,29 σε 0,76.

Για το κλάδο *Πρώτες Ύλες*, παρατηρείται μείωση από 1,32 σε 0,75 για τις μη οικογενειακές εταιρίες ενώ και για τις οικογενειακές υπήρξε μείωση από 2,46 σε 1,34.

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, έχουμε μείωση για τις μη οικογενειακές εταιρίες από 20,64 σε 10,23. Επίσης, για τις οικογενειακές, από 3,51 σε 2,01.

Για τον κλάδο *Πετρέλαια & Αέριο*, για τις μη οικογενειακές εταιρίες ο δείκτης μειώθηκε από 9,42 στο 9,12.

Για τον κλάδο της *Υγείας*, παρατηρείται αύξηση τόσο για τις μη οικογενειακές εταιρίες όσο και για τις οικογενειακές. Ο δείκτης αυξήθηκε από 0,58 σε 0,99 και από 0,42 σε 0,80 αντίστοιχα.

Συγκρίνοντας τον μέσο όρο όλων των εταιριών παρατηρείται μείωση από 6,07 σε 3,67 για τις μη οικογενειακές εταιρίες και από 2,64 σε 1,51 για τις οικογενειακές. Η μείωση του δείκτη της κυκλοφοριακής ταχύτητας παγίων των μη οικογενειακών

εταιριών είναι μεγαλύτερη. Η μείωση αυτή υποδεικνύει μια όχι και τόσο αποτελεσματική διαχείριση των παγίων στη δημιουργία πωλήσεων κατά τη διάρκεια της κρίσης.



4.1.7 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Κυκλοφορούντος Ενεργητικού (Current assets)

Για το κλάδο *Κατασκευές & Υλικά Κατασκευών*, ο αριθμοδείκτης της κυκλοφοριακής ταχύτητας κυκλοφορούντος ενεργητικού για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις μειώθηκε από 1,09 σε 0,79, όπως συνέβη και για τις οικογενειακές επιχειρήσεις όπου υπήρξε μείωση από 1,13 σε 1,06.

Για το κλάδο *Πρώτες Ύλες*, παρατηρείται αύξηση από 1,68 σε 1,83 για τις μη οικογενειακές εταιρίες ενώ αντίθετα για τις οικογενειακές υπήρξε μείωση από 1,51 σε 1,37.

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, έχουμε μείωση για τις μη οικογενειακές εταιρίες από 1,28 σε 0,75. Για τις οικογενειακές είχαμε και πάλι μείωση, από 1,64 σε 1,22.

Για τον κλάδο *Πετρέλαια & Αέριο*, για τις μη οικογενειακές εταιρίες ο δείκτης μειώθηκε από 7,16 στο 5,89.

Για τον κλάδο της *Υγείας*, παρατηρείται αύξηση για τις μη οικογενειακές εταιρίες από 1,62 σε 1,72 αλλά για τις οικογενειακές ο δείκτης μειώθηκε από 1,40 σε 1,11.

Συγκρίνοντας τον μέσο όρο όλων των εταιριών παρατηρείται μείωση από 1,89 σε 1,56 για τις μη οικογενειακές εταιρίες και από 1,48 σε 1,23 για τις οικογενειακές. Η μείωση του δείκτη της κυκλοφοριακής ταχύτητας κυκλοφορούντος ενεργητικού των μη οικογενειακών εταιριών είναι μεγαλύτερη. Η μείωση αυτή δείχνει ότι σε όλες τις

επιχειρήσεις μειώθηκαν ελαφρώς οι καθαρές πωλήσεις ή αυξήθηκε το κυκλοφορούν ενεργητικό.



4.1.8 Τρέχουσα ρευστότητα (Current ratio)

Για το κλάδο *Κατασκευές & Υλικά Κατασκευών*, ο αριθμοδείκτης της τρέχουσας ρευστότητας για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις μειώθηκε ελαφρώς από 1,52 σε 1,50, όπως συνέβη και για τις οικογενειακές επιχειρήσεις όπου υπήρξε, όμως, μεγαλύτερη μείωση από 1,58 σε 1,18.

Για το κλάδο *Πρώτες Ύλες*, παρατηρείται μείωση από 1,57 σε 1,33 για τις μη οικογενειακές εταιρίες, όπως και για τις οικογενειακές από 2,48 σε 1,60.

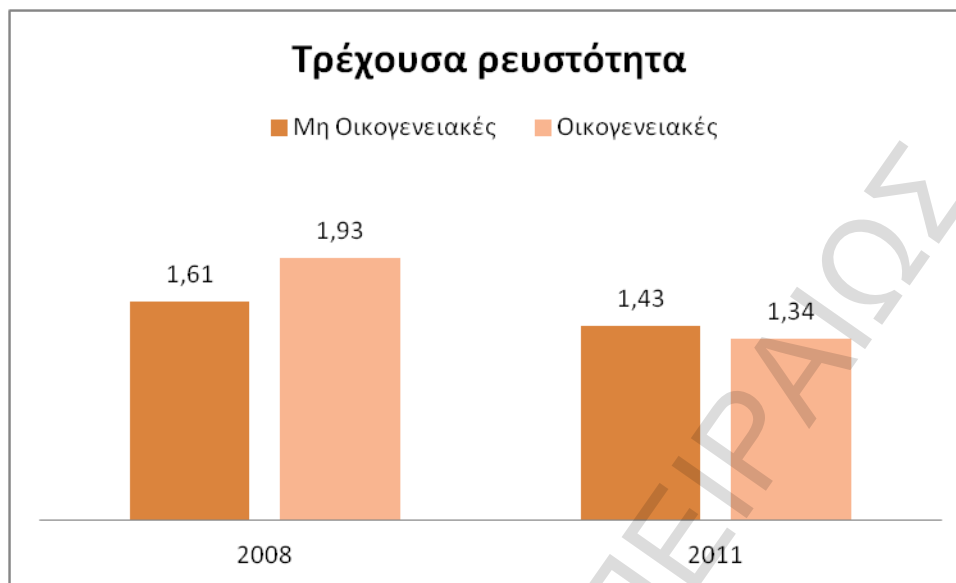
Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, έχουμε μείωση για τις μη οικογενειακές εταιρίες από 2,25 σε 1,87 και από 1,78 σε 1,30 για τις οικογενειακές.

Για τον κλάδο *Πετρέλαιο & Αέριο*, για τις μη οικογενειακές εταιρίες ο δείκτης μειώθηκε από 1,29 στο 1,05.

Για τον κλάδο της *Υγείας*, παρατηρείται μείωση για τις μη οικογενειακές εταιρίες από 0,89 σε 0,57 και για τις οικογενειακές από 1,58 σε 0,68.

Συγκρίνοντας τον μέσο όρο όλων των εταιριών παρατηρείται μείωση από 1,61 σε 0,57 για τις μη οικογενειακές εταιρίες και από 1,58 σε 0,68 για τις οικογενειακές. Η μείωση του δείκτη της τρέχουσας ρευστότητας των μη οικογενειακών εταιριών είναι μεγαλύτερη. Σε όλες τις επιχειρήσεις ο δείκτης μειώθηκε αρκετά και έπεσε κάτω από τη μονάδα. Αυτό συνεπάγεται ότι οι επιχειρήσεις είναι πιθανό να αντιμετωπίσουν προβλήματα στην εξόφληση των υποχρεώσεων, λόγω έλλειψης

βραχυπρόθεσμης ρευστότητας. Το φαινόμενο αυτό είναι πολύ συχνό κατά τη διάρκεια τη κρίσης και αποτυπώνεται στον δείκτη τρέχουσας ρευστότητας.



4.1.9 Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (Total debt/Equity)

Για το κλάδο *Κατασκευές & Υλικά Κατασκευών*, ο αριθμοδείκτης “Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων” για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις μειώθηκε από 24,48% σε 23,62%, ενώ αντίθετα για τις οικογενειακές επιχειρήσεις υπήρξε αύξηση από 36,58% σε 38,46%.

Για το κλάδο *Πρώτες Ύλες*, υπάρχει αύξηση του δείκτη από 35,92% σε 37,43% για τις μη οικογενειακές εταιρίες, όπως και για τις οικογενειακές από 37,41% σε 40,87%.

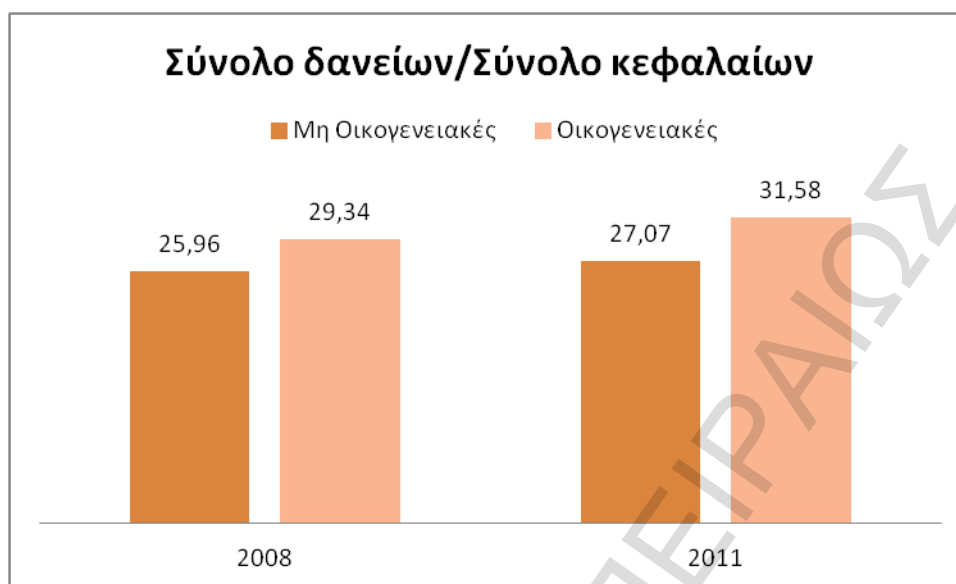
Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, έχουμε αύξηση για τις μη οικογενειακές εταιρίες από 6,35% σε 10,15% ενώ για τις οικογενειακές υπάρχει μείωση από 20,69% σε 20,10%.

Για τον κλάδο *Πετρέλαιο & Αέριο*, για τις μη οικογενειακές εταιρίες ο δείκτης αυξήθηκε από 43,95% στο 44,62%.

Για τον κλάδο της *Υγείας*, παρατηρείται μείωση για τις μη οικογενειακές εταιρίες από 37,54% σε 34,32% και αύξηση για τις οικογενειακές από 31,86% σε 35,41%.

Συγκρίνοντας τον μέσο όρο όλων των εταιριών παρατηρείται αύξηση από 25,96% σε 27,07% για τις μη οικογενειακές εταιρίες και από 29,34% σε 31,58% για τις οικογενειακές. Ο αριθμοδείκτης αυτός δείχνει την σχέση των ιδίων κεφαλαίων προς τα ξένα κεφάλαια της επιχείρησης. Όσο μεγαλύτερος είναι ο δείκτης, τόσο υπερχρεωμένη είναι η επιχείρηση. Επομένως, βλέπουμε ότι όλες οι επιχειρήσεις

εμφανίζονται, το 2011, υπερχρεωμένες σε σχέση με το 2008. Η αύξηση του δείκτη των οικογενειακών εταιριών είναι μεγαλύτερη.



4.1.10 Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Πάγιο Ενεργητικό (Long-term capital/Fixed assets)

Για το κλάδο *Κατασκευές & Υλικά Κατασκευών*, ο αριθμοδείκτης “Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό” για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις μειώθηκε από 1,40 σε 1,27, και για τις οικογενειακές επιχειρήσεις από 1,39 σε 1,12.

Για το κλάδο *Πρώτες Ύλες*, υπάρχει μείωση του δείκτη από 1,33 σε 1,16 για τις μη οικογενειακές εταιρίες, όπως και για τις οικογενειακές από 1,82 σε 1,25.

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, έχουμε μείωση για τις μη οικογενειακές εταιρίες από 9,42 σε 6,29 ενώ για τις οικογενειακές υπάρχει μείωση από 1,67 σε 1,23.

Για τον κλάδο *Πετρέλαια & Αέριο*, για τις μη οικογενειακές εταιρίες ο δείκτης μειώθηκε από 1,35 στο 1,13.

Για τον κλάδο της *Υγείας*, παρατηρείται μείωση για τις μη οικογενειακές εταιρίες από 0,91 σε 0,81 και για τις οικογενειακές από 1,26 σε 0,66.

Συγκρίνοντας τον μέσο όρο όλων των εταιριών παρατηρείται μείωση από 2,95 σε 2,21 για τις μη οικογενειακές εταιρίες και από 1,64 σε 1,19 για τις οικογενειακές. Ο αριθμοδείκτης αυτός δείχνει σε ποιο βαθμό το πάγιο ενεργητικό μιας επιχείρησης χρηματοδοτείται από κεφάλαια μακράς διάρκειας. Ο δείκτης αυτός πρέπει να είναι πάνω από τη μονάδα. Παρατηρούμε ότι ο δείκτης για όλες τις εταιρίες είναι πάνω από τη μονάδα κάτι που δείχνει ότι το πάγιο ενεργητικό χρηματοδοτείται με

κεφάλαια μεγάλης διάρκειας και στις δύο κατηγορίες επιχειρήσεων αλλά μειώθηκε σε σχέση με το 2008. Η μείωση του δείκτη των μη οικογενειακών εταιριών είναι μεγαλύτερη.



4.1.11 Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (Equity/Fixed assets)

Για το κλάδο *Κατασκευές & Υλικά Κατασκευών*, ο αριθμοδείκτης Χρηματοδότησης Παγίων για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις μειώθηκε από 0,97 σε 0,92, και για τις οικογενειακές επιχειρήσεις από 0,96 σε 0,74.

Για το κλάδο *Πρώτες Ύλες*, ο δείκτης παραμένει σταθερός στο 0,86 για τις μη οικογενειακές εταιρίες, ενώ για τις οικογενειακές μειώθηκε από 1,12 σε 0,85.

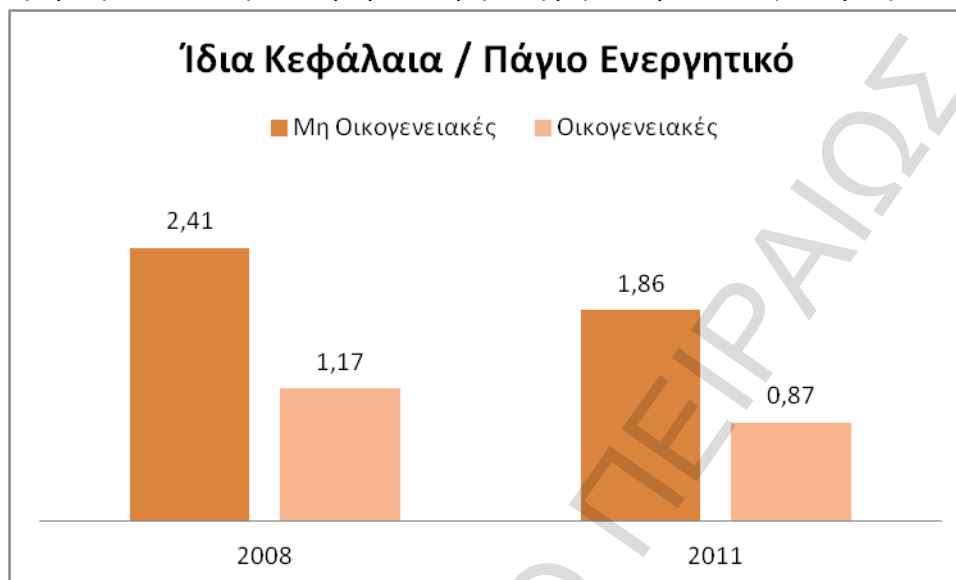
Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, έχουμε μείωση για τις μη οικογενειακές εταιρίες από 8,54 σε 5,92 ενώ για τις οικογενειακές υπάρχει μείωση από 1,35 σε 0,97.

Για τον κλάδο *Πετρέλαιο & Αέριο*, για τις μη οικογενειακές εταιρίες ο δείκτης μειώθηκε από 0,75 στο 0,72.

Για τον κλάδο της *Υγείας*, μειώθηκε ελάχιστα για τις μη οικογενειακές εταιρίες από 0,55 σε 0,54 και για τις οικογενειακές από 0,60 σε 0,50.

Συγκρίνοντας τον μέσο όρο όλων των εταιριών παρατηρείται μείωση από 2,41 σε 1,17 για τις μη οικογενειακές εταιρίες και από 1,17 σε 0,80 για τις οικογενειακές. Ο αριθμοδείκτης αυτός αντανακλά τον τρόπο με τον οποίο χρηματοδοτούνται οι πάγιες επενδύσεις μιας επιχείρησης. Παρατηρούμε ότι ο μέσος όρος των μη οικογενειακών εταιριών, αν και μειώθηκε, παραμένει πάνω από τη μονάδα. Αυτό δείχνει ότι οι επιχειρήσεις χρηματοδοτούν το πάγιο ενεργητικό τους από τα ίδια

κεφάλαια και όχι μέσω δανεισμού. Στις οικογενειακές επιχειρήσεις ο δείκτης πέφτει κάτω από τη μονάδα το 2011 κάτι που συνεπάγεται ότι το κεφάλαιο που χρησιμοποιήθηκε για την αύξηση του επενδυμένου παγίου κεφαλαίου της επιχείρησης αντλήθηκε, κατά το μεγαλύτερο ποσοστό του, από ξένα κεφάλαια. Η μείωση όμως του δείκτη είναι μεγαλύτερη στις μη οικογενειακές εταιρίες.



4.1.12 Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης /Κυκλοφορούν Ενεργητικό (Net working capital/Current assets)

Για το κλάδο *Κατασκευές & Υλικά Κατασκευών*, ο αριθμοδείκτης “Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης /Κυκλοφορούν Ενεργητικό” για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις μειώθηκε από 0,31 σε 0,28, και για τις οικογενειακές επιχειρήσεις από 0,32 σε 0,13.

Για το κλάδο *Πρώτες Ύλες*, υπάρχει μείωση από 0,30 σε 0,15 για τις μη οικογενειακές εταιρίες, ενώ και για τις οικογενειακές μειώθηκε από 0,50 σε 0,21.

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, έχουμε μικρή μείωση για τις μη οικογενειακές εταιρίες από 0,44 σε 0,43 ενώ για τις οικογενειακές υπάρχει μείωση από 0,35 σε 0,26.

Για τον κλάδο *Πετρέλαια & Αέριο*, για τις μη οικογενειακές εταιρίες ο δείκτης μειώθηκε από 0,15 στο 0,03.

Για τον κλάδο της *Υγείας*, μειώθηκε ελάχιστα για τις μη οικογενειακές εταιρίες από -0,18 σε -0,76 και για τις οικογενειακές από 0,37 σε -0,48.

Συγκρίνοντας τον μέσο όρο όλων των εταιριών παρατηρείται μείωση από 0,28 σε 0,19 για τις μη οικογενειακές εταιρίες και από 0,39 σε 0,19 για τις οικογενειακές. Ο δείκτης μειώθηκε για όλες τις εταιρίες αλλά παραμένει σε θετικό πρόσημο κάτι το

οποίο είναι ενθαρρυντικό. Η μείωση του δείκτη είναι μεγαλύτερη στις οικογενειακές εταιρίες.

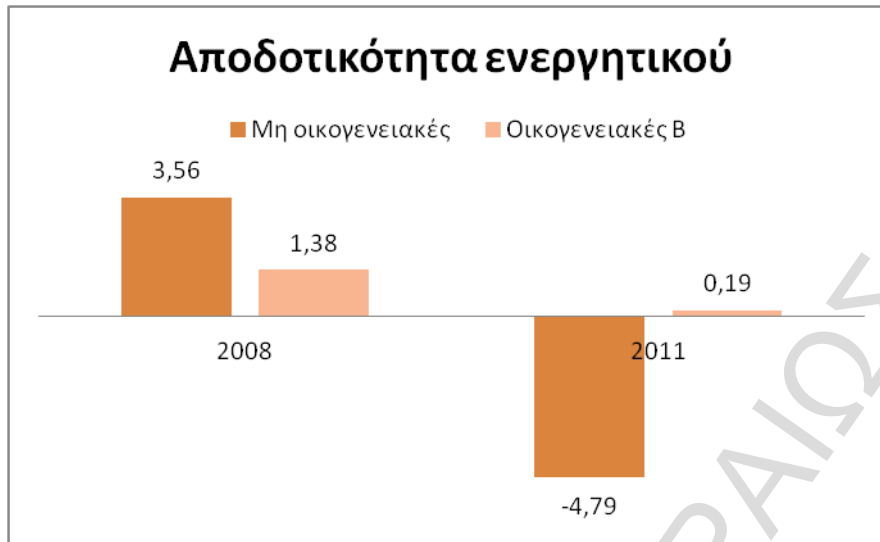


4.2 Σύγκριση Μη Οικογενειακές - Οικογενειακές Β

Στη σύγκριση των αριθμοδεικτών ανάμεσα στις μη οικογενειακές εταιρίες και στις οικογενειακές Β θα συγκρίνουμε μόνο τον κλάδο της *Τεχνολογίας* γιατί όπως είδαμε πιο πάνω (βλ. κεφάλαιο 3.2) είναι ο μόνος κλάδος που περιέχει εταιρίες τύπου Γ συνεπώς θα αλλάζει και ο μέσος όρος των αριθμοδεικτών του κλάδου. Για όλους τους υπόλοιπους κλάδους η σύγκριση είναι η ίδια όπως παραπάνω (μη οικογενειακές-οικογενειακές). Οι πίνακες βρίσκονται στο Παράρτημα.

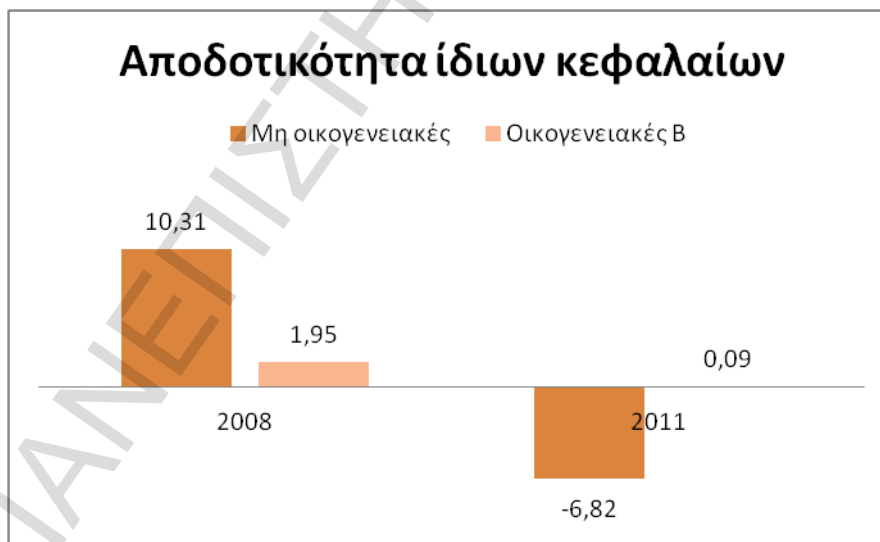
4.2.1 Αποδοτικότητα ενεργητικού (Return on assets)

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, ο αριθμοδείκτης της Αποδοτικότητας Ενεργητικού για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις, μειώνεται από 3,56% σε -4,79%. Το αρνητικό πρόσημο δείχνει γενικότερα ότι οι εταιρίες αυτές δεν ήταν αποδοτικές. Για τις οικογενειακές Β, ο δείκτης αυτός σημειώνει πολύ μεγαλύτερη μείωση από 1,38% σε -0,19%. Η μείωση αυτή δείχνει ότι για τις επιχειρήσεις αυτές η αποδοτικότητα μεταβάλλεται με μικρότερο βαθμό και αυτό συνεπάγεται ότι επλήγησαν λιγότερο από τις πρώτες.



4.2.2 Αποδοτικότητα ιδίων κεφαλαίων (Return on equity)

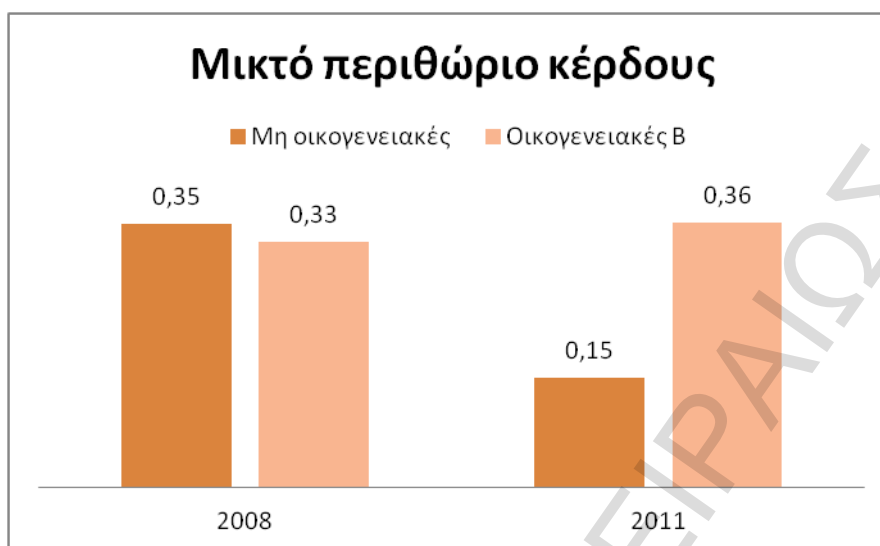
Για τον κλάδο *Τεχνολογία* ο αριθμοδείκτης της Αποδοτικότητας Ιδίων Κεφαλαίων, για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις, μειώνεται από 10,31% σε -6,82%. Η πτώση αυτή δείχνει ραγδαία αύξηση των ζημιών κατά την διάρκεια της κρίσης. Ανάλογα είναι τα αποτελέσματα και για τις οικογενειακές Β όπου ο αριθμοδείκτης αυτός μειώνεται λιγότερο από 1,95% σε 0,09%.



4.2.3 Μικτό περιθώριο κέρδους (Gross)

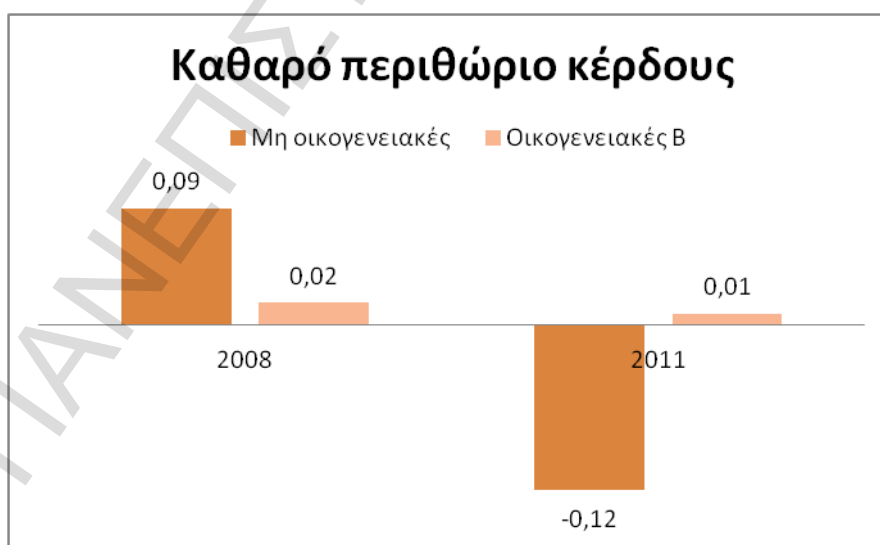
Για τον κλάδο της *Τεχνολογίας* ο αριθμοδείκτης του Μικτού Περιθωρίου Κέρδους για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις μειώθηκε από 0,35% σε 0,15%, πράγμα που

σημαίνει ότι το μικτό οικονομικό αποτέλεσμα δε μεταβλήθηκε πολύ. Αντίθετα, για τις οικογενειακές Β υπήρξε μικρή αύξηση από 0,33% σε 0,36%.



4.2.4 Καθαρό περιθώριο κέρδους (Net)

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, ο αριθμοδείκτης του Καθαρού Περιθωρίου Κέρδους για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις μειώθηκε από -0,09% σε -0,12% ενώ αντίθετα για τις οικογενειακές Β η μείωση ήταν μικρότερη από 0,02% για το 2008 σε -0,01% το 2011. Αυτό δείχνει ότι είναι μεγαλύτερη η αύξηση των εξόδων που δεν συμπεριλαμβάνονται στο κόστος πωληθέντων, από την αύξηση των πωλήσεων.



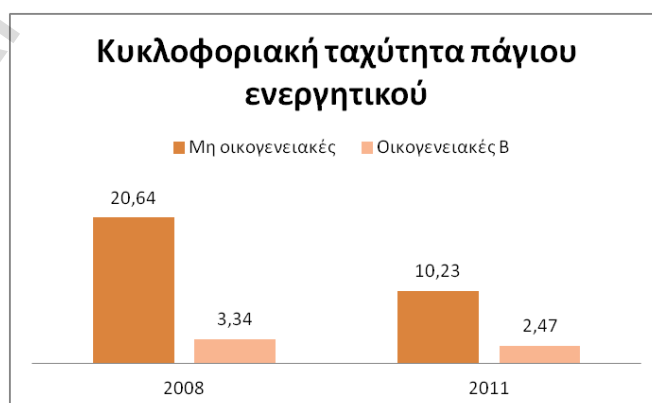
4.2.5 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ενεργητικού (Total assets)

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, ο αριθμοδείκτης της Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Ενεργητικού για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις, μειώθηκε από 0,98 σε 0,62. Αντίστοιχα υπήρξε μικρότερη μείωση και για τις οικογενειακές Β από 1,03 σε 0,86. Η μείωση αυτή δείχνει πως το κεφάλαιο που επενδύθηκε στο κυκλοφορούν ενεργητικό δεν πραγματοποίησε ούτε 1 κύκλο περιστροφής σε 1 έτος, που σημαίνει χαμηλή παραγωγικότητα κεφαλαίου.



4.2.6 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Πάγιου Ενεργητικού (Fixed assets)

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, ο αριθμοδείκτης της Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Πάγιου ενεργητικού για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις μειώθηκε από 20,64 σε 10,23. Παρομοίως, ο αριθμοδείκτης αυτός μειώθηκε, λιγότερο όμως, για τις οικογενειακές Β από 3,34 σε 2,47. Η μείωση αυτή υποδεικνύει μια όχι και τόσο αποτελεσματική διαχείριση των παγίων στη δημιουργία πωλήσεων κατά τη διάρκεια της κρίσης.



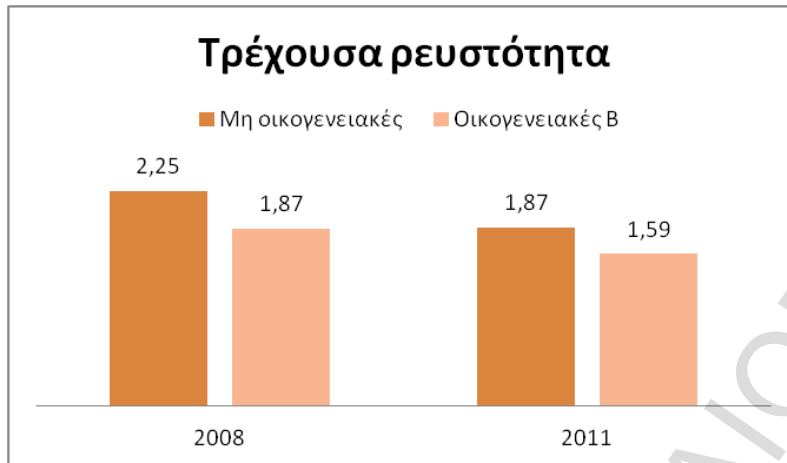
4.2.7 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Κυκλοφορούντος Ενεργητικού (Current assets)

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, ο αριθμοδείκτης της Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Κυκλοφορούντος ενεργητικού για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις μειώθηκε οριακά από 1,28 σε 0,75. Παρομοίως, ο αριθμοδείκτης αυτός μειώθηκε για τις οικογενειακές Β από 1,63 σε 1,49, λιγότερο από τις μη οικογενειακές. Συνεπώς, μειώθηκαν οι πωλήσεις της επιχείρησης ή αυξήθηκε το κυκλοφορούν ενεργητικό.



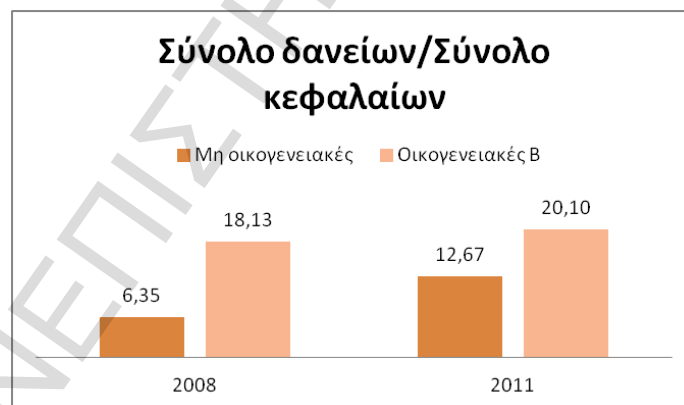
4.2.8 Τρέχουσα ρευστότητα (Current ratio)

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, ο αριθμοδείκτης της Τρέχουσας Ρευστότητας για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις μειώθηκε από 2,25 σε 1,87. Παρομοίως, ο αριθμοδείκτης αυτός μειώθηκε και για τις οικογενειακές Β από 1,87 σε 1,59, πτώση μικρότερη από τις μη οικογενειακές. Τόσο στις μη οικογενειακές όσο και στις οικογενειακές Β η τιμή του δείκτη παραμένει μεγαλύτερη από τη μονάδα, οπότε το περιθώριο ασφαλείας για την αντιμετώπιση των βραχυπρόθεσμων υποχρεώσεων της επιχείρησης θεωρείται μεγαλύτερο.



4.2.9 Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (Total debt/Equity)

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, ο αριθμοδείκτης του Συνόλου Δανείων/Σύνολο Κεφαλαίων αυξάνεται από 6,35% σε 12,67% για τις μη οικογενειακές εταιρίες και από 18,13% σε 20,10% για τις οικογενειακές Β. Ο αριθμοδείκτης αυτός δείχνει την σχέση των ιδίων κεφαλαίων προς τα ξένα κεφάλαια της επιχείρησης. Όσο μεγαλύτερος είναι ο δείκτης, τόσο υπερχρεωμένη είναι η επιχείρηση. Επομένως, βλέπουμε ότι όλες οι επιχειρήσεις εμφανίζονται, το 2011, υπερχρεωμένες σε σχέση με το 2008. Η αύξηση του δείκτη των μη οικογενειακών εταιριών είναι μεγαλύτερη.



4.2.10 Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Πάγιο Ενεργητικό (Long-term capital/Fixed assets)

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, ο αριθμοδείκτης Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Πάγιο Ενεργητικό για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις μειώθηκε από 9,42 σε 6,29. Παρομοίως, ο αριθμοδείκτης αυτός μειώθηκε και για τις οικογενειακές Β από 1,68 σε 1,50, πολύ λιγότερο από τις μη οικογενειακές. Ο αριθμοδείκτης αυτός δείχνει σε

ποιο βαθμό το πάγιο ενεργητικό μιας επιχείρησης χρηματοδοτείται από κεφάλαια μακράς διάρκειας. Τόσο στις μη οικογενειακές όσο και στις οικογενειακές η τιμή του δείκτη είναι μεγαλύτερη από τη μονάδα



4.2.11 Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (Equity/Fixed assets)

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, ο αριθμοδείκτης Ίδιων Κεφαλαίων/Πάγιο Ενεργητικό για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις μειώθηκε από 8,54 σε 5,92. Παρομοίως, ο αριθμοδείκτης αυτός μειώθηκε για τις οικογενειακές επιχειρήσεις από 1,38 σε 1,19. Τόσο στις μη οικογενειακές όσο και στις οικογενειακές η τιμή του δείκτη είναι μεγαλύτερη από τη μονάδα, άρα τα μακράς διάρκειας πάγια περιουσιακά στοιχεία της επιχείρησης χρηματοδοτούνται από μακροπρόθεσμα κεφάλαια, όπως είναι το μετοχικό κεφάλαιο.



4.2.12 Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης /Κυκλοφορούν Ενεργητικό(Net working capital/Current assets)

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, παρατηρείται οριακή μείωση από 0,44 σε 0,43 για τις μη οικογενειακές εταιρίες και από 0,37 σε 0,32 για τις οικογενειακές Β. Ο δείκτης μειώθηκε για όλες τις εταιρίες αλλά παραμένει σε θετικό πρόσημο κάτι το οποίο είναι ενθαρρυντικό. Η μείωση του δείκτη είναι μεγαλύτερη στις οικογενειακές Β.



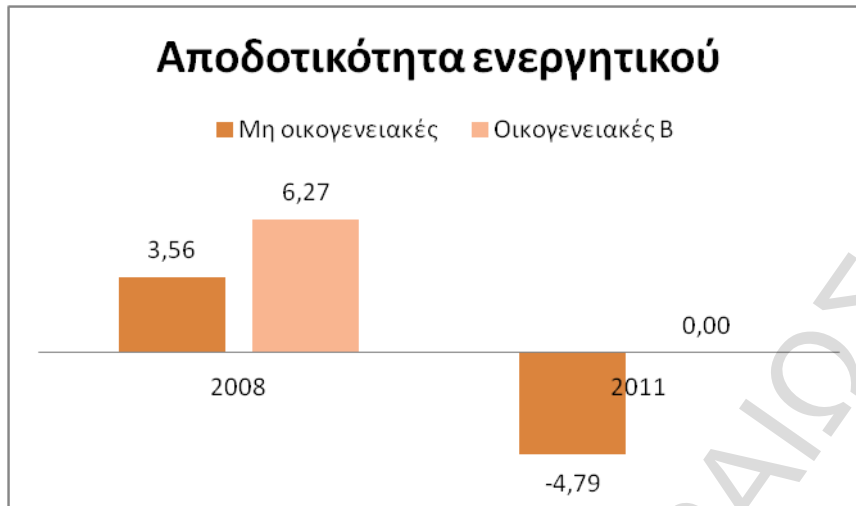
4.3 Σύγκριση Μη Οικογενειακές- Οικογενειακές Γ

Στη σύγκριση των αριθμοδεικτών ανάμεσα στις μη οικογενειακές εταιρίες και στις οικογενειακές Γ θα συγκρίνουμε και πάλι μόνο τον κλάδο της *Τεχνολογίας* γιατί είναι ο μόνος κλάδος που περιέχει εταιρίες τύπου Γ.

Λόγω έλλειψης στοιχείων για τις οικογενειακές εταιρίες τύπου Γ για το 2011 δεν είναι δυνατή η σύγκριση ανάμεσα στα δύο έτη και θα αναφέρουμε μόνο τη σύγκριση για το έτος 2008 καθώς και τις τιμές του 2011 μόνο για τις μη οικογενειακές εταιρίες. Οι πίνακες των αριθμοδεικτών βρίσκονται στο Παράρτημα.

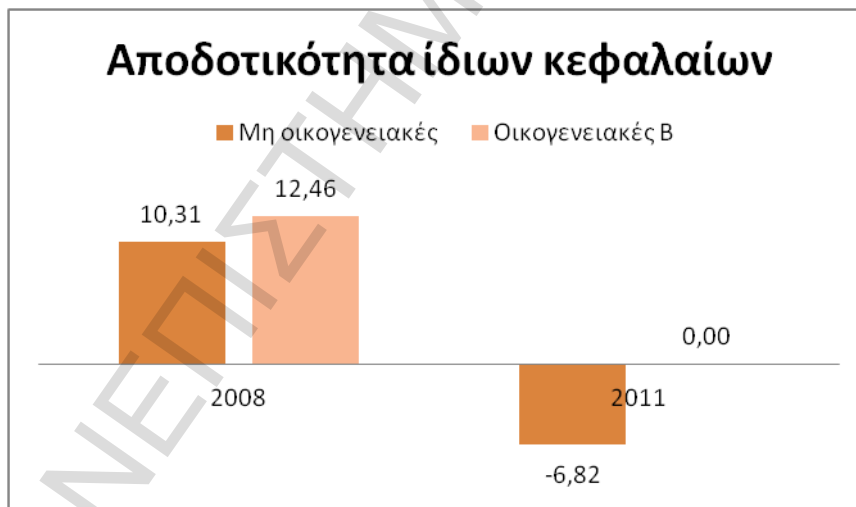
4.3.1 Αποδοτικότητα ενεργητικού (Return on assets)

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, ο αριθμοδείκτης της Αποδοτικότητας Ενεργητικού το 2008 για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις, είναι 3,56% ενώ για τις οικογενειακές Γ, ο δείκτης είναι 6,27% ,πολύ μεγαλύτερος σε σχέση με τις πρώτες. Παρατηρούμε ότι ο δείκτης για τις μη οικογενειακές εταιρίες διαμορφώνεται στο -4,79% που δείχνει τεράστια πτώση στην αποδοτικότητα των συγκεκριμένων εταιριών.



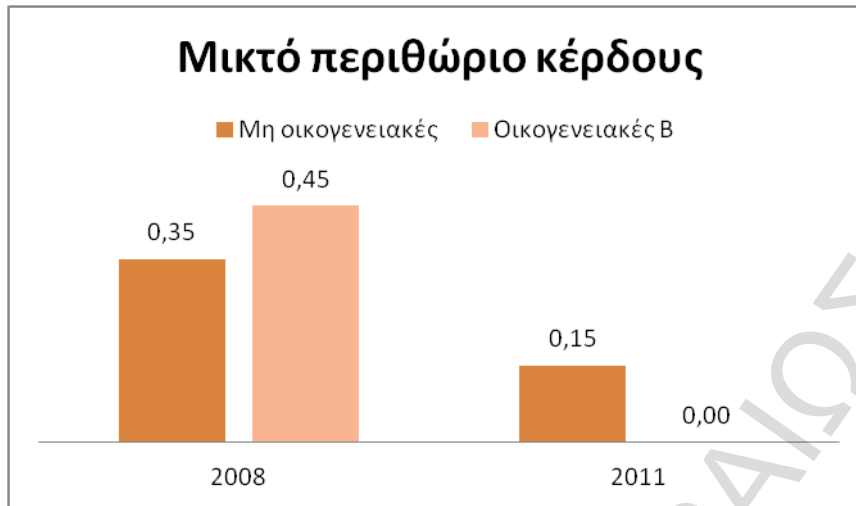
4.3.2 Αποδοτικότητα ιδίων κεφαλαίων (Return on equity)

Για τον κλάδο *Τεχνολογία* ο αριθμοδείκτης της Αποδοτικότητας Ιδίων Κεφαλαίων το 2008, για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις είναι 10,31% ενώ για τις οικογενειακές Γ ο αριθμοδείκτης είναι 12,46%, υψηλότερος από τις μη οικογενειακές. Για το 2011 παρατηρείται μεγάλη πτώση για τις μη οικογενειακές στο -6,82%.



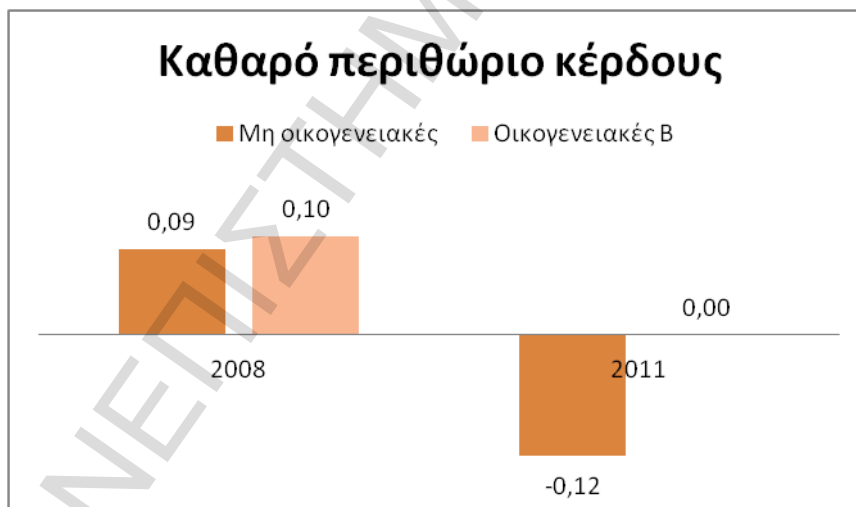
4.3.3 Μικτό περιθώριο κέρδους (Gross)

Για τον κλάδο της *Τεχνολογίας* ο αριθμοδείκτης του Μικτού Περιθωρίου Κέρδους το 2008 για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις μειώθηκε από 0,35% σε 0,15% για το 2011 ενώ για τις οικογενειακές Γ ο δείκτης ήταν 0,45% το 2008 μεγαλύτερος των μη οικογενειακών.



4.3.4 Καθαρό περιθώριο κέρδους (Net)

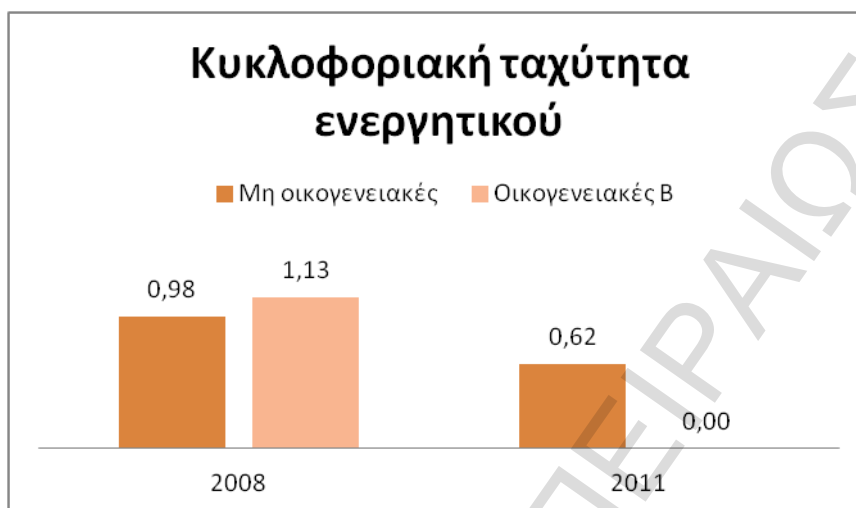
Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, ο αριθμοδείκτης του Καθαρού Περιθωρίου Κέρδους για το 2008 για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις είναι 0,09% και το 2011 πέφτει στο -0,12% ενώ για τις οικογενειακές Γ είναι 0,10% το 2008, κάτι που δείχνει ότι το περιθώριο κέρδους για όλες τις επιχειρήσεις το 2008 ήταν αρκετά μικρό.



4.3.5 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ενεργητικού (Total assets)

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, ο αριθμοδείκτης της Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Ενεργητικού το 2008 για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις, είναι 0,98. Αντίστοιχα για τις οικογενειακές Γ από 1,13. Η τιμή για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις δείχνει πως το κεφάλαιο που επενδύθηκε στο κυκλοφορούν ενεργητικό δεν πραγματοποίησε ούτε 1 κύκλο περιστροφής σε 1 έτος, που σημαίνει χαμηλή

παραγωγικότητα κεφαλαίου ενώ για τις οικογενειακές Γ είναι υψηλότερη δείχνοντας μεγαλύτερη παραγωγικότητα κεφαλαίου. Το 2011 για τις μη οικογενειακές εταιρίες ήταν ακόμα χειρότερο από το 2008 καθώς μειώθηκε ο δείκτης στο 0,62.



4.3.6 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Πάγιου Ενεργητικού (Fixed assets)

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, ο αριθμοδείκτης της Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Πάγιου ενεργητικού για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις είναι 20,64 και για τις οικογενειακές Γ 4,27, πολύ μικρότερος από τις μη οικογενειακές που υποδεικνύει μια όχι και τόσο αποτελεσματική διαχείριση των παγίων στη δημιουργία πωλήσεων κατά τη διάρκεια της κρίσης. Το 2011 για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις βλέπουμε πτώση του δείκτη στο 10,23.



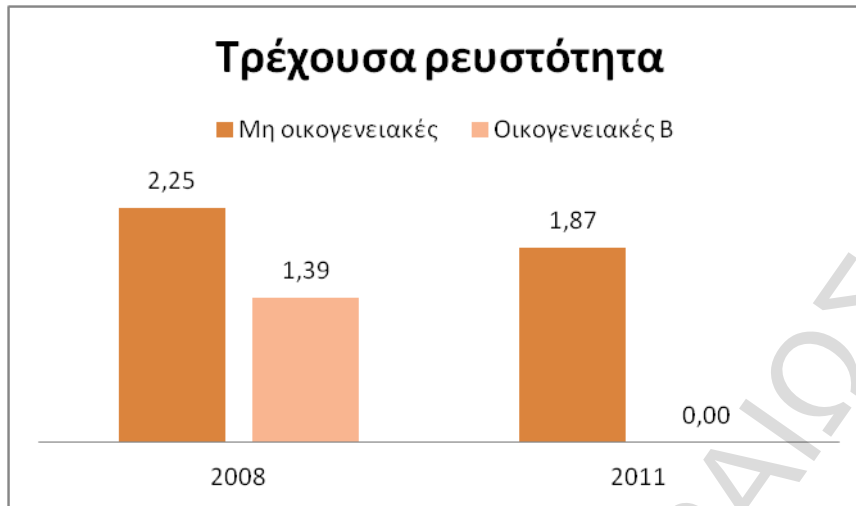
4.3.7 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Κυκλοφορούντος Ενεργητικού (Current assets)

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, ο αριθμοδείκτης της Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Κυκλοφορούντος ενεργητικού για το 2008 για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις είναι 1,28 και για τις οικογενειακές Γ 1,72, μεγαλύτερος από τις μη οικογενειακές. Το 2011 για τις μη οικογενειακές εταιρίες υπάρχει πτώση στο 0,75 κάτι που δείχνει πως μειώθηκαν οι πωλήσεις της επιχείρησης ή αυξήθηκε το κυκλοφορούν ενεργητικό.



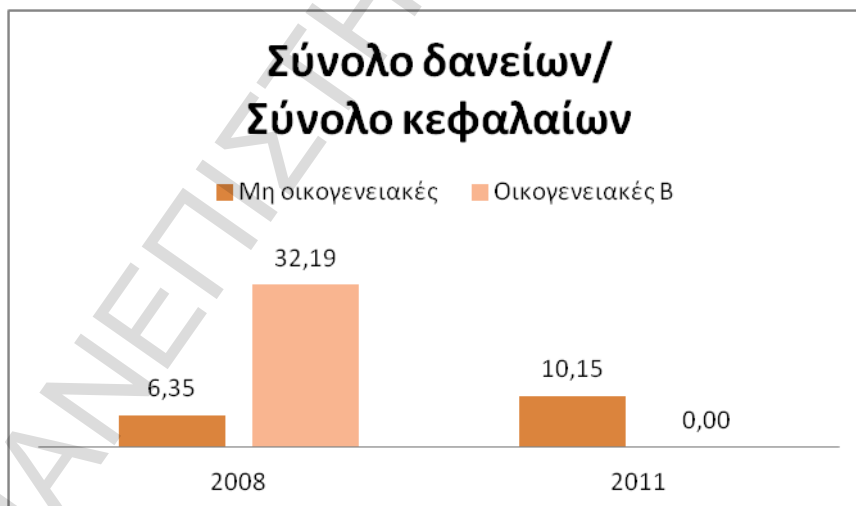
4.3.8 Τρέχουσα ρευστότητα (Current ratio)

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, ο αριθμοδείκτης της Τρέχουσας Ρευστότητας για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις είναι 2,25 και για τις οικογενειακές Γ 1,39. Τόσο στις μη οικογενειακές όσο και στις οικογενειακές Γ η τιμή του δείκτη είναι μεγαλύτερη από τη μονάδα, κάτι που σημαίνει πως όλες οι επιχειρήσεις δεν αντιμετώπισαν προβλήματα ρευστότητας το 2008. Το 2011 παρατηρείται μία μικρή πτώση για τις μη οικογενειακές στο 1,87.



4.3.9 Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (Total debt/Equity)

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, ο αριθμοδείκτης του Συνόλου Δανείων/Σύνολο Κεφαλαίων είναι 6,35% ενώ για τις οικογενειακές Γ εμφανίζεται πολύ μεγαλύτερος και έχει τιμή 32,19%. Βλέπουμε ότι οι οικογενειακές Γ εμφανίζονται, το 2008, υπερχρεωμένες σε σχέση με τις μη οικογενειακές ενώ το 2011 οι μη οικογενειακές εταιρίες εμφανίζονται υπερχρεωμένες σε σχέση με το 2008 καθώς ο δείκτης αυξήθηκε στο 10,15%.



4.3.10 Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Πάγιο Ενεργητικό (Long-term capital/Fixed assets)

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, ο αριθμοδείκτης Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Πάγιο Ενεργητικό για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις παρουσιάζει τη τιμή 9,42 για τις οικογενειακές Γ τη τιμή 1,61. Τόσο στις μη οικογενειακές όσο και στις οικογενειακές

Γ η τιμή του δείκτη είναι μεγαλύτερη από τη μονάδα το 2008, κάτι που δείχνει ότι το πάγιο ενεργητικό χρηματοδοτείται με κεφάλαια μεγάλης διάρκειας και στις δύο κατηγορίες επιχειρήσεων. Το 2011 ο δείκτης μειώνεται για τις μη οικογενειακές στο 6,29 επομένως οι επιχειρήσεις αυτές μείωσαν ελαφρώς τη συμμετοχή των μακροπρόθεσμων κεφαλαίων στη χρηματοδότηση του πάγιου ενεργητικού.



4.3.11 Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (Equity/Fixed assets)

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, ο αριθμοδείκτης Ίδιων Κεφαλαίων/Πάγιο Ενεργητικό για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις είναι 8,54 και για τις οικογενειακές Γ είναι 1,25. Η τιμή του δείκτη το 2008 είναι μεγαλύτερη από τη μονάδα, άρα όλες οι εταιρίες το 2008 χρηματοδότησαν το πάγιο ενεργητικό τους με ίδια κεφάλαια. Το 2011 υπήρξε μια μικρή πτώση για τις μη οικογενειακές και ο δείκτης διαμορφώθηκε στο 5,92.



4.3.12 Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης /Κυκλοφορούν Ενεργητικό(Net working capital/Current assets)

Για τον κλάδο *Τεχνολογία*, η τιμή του αριθμοδείκτη είναι 0,44 για τις μη οικογενειακές εταιρίες ενώ και το 2011 παραμένει στα ίδια επίπεδα και έχει τιμή 0,43. Ο δείκτης για τις οικογενειακές Γ το 2008 είναι 0,28. Ο δείκτης μειώθηκε για όλες τις εταιρίες αλλά παραμένει σε θετικό πρόσημο κάτι το οποίο είναι ενθαρρυντικό.



Κεφάλαιο 5: Επίλογος

Στο κεφάλαιο αυτό, παρατίθενται τα τελικά συμπεράσματα που διεξήχθησαν από την παρούσα έρευνα, για τον κάθε ένα από τους 12 αριθμοδείκτες που μελετήθηκαν. Επίσης, παραβάλλονται οι προτάσεις για περεταίρω έρευνα και συνέχιση της μελέτης των εισηγμένων εταιριών στο Χρηματιστήριο Αθηνών βάσει αριθμοδεικτών.

5.1 Συμπεράσματα

Γενικά, το σύνολο των δεικτών αποτυπώνει την τρέχουσα οικονομική κατάσταση της χώρας. Χωρίζοντας τους δείκτες σε κατηγορίες μπορούμε να συγκρίνουμε την πορεία που κατέγραψαν οι εταιρίες του Χρηματιστηρίου από το 2008 στο 2011. Πιο συγκεκριμένα οι μη οικογενειακές εταιρίες παρουσιάζουν καλύτερη Αποδοτικότητα καθώς παρουσίασαν μικρότερη πτώση, και καλύτερη Κεφαλαιακή Δομή αφού ο δείκτης “Σύνολο Δανείων/Σύνολο Κεφαλαίων” παρουσίασε μικρότερη άνοδο, σε σχέση με τις οικογενειακές. Οι οικογενειακές εταιρίες, όμως, παρουσιάζουν καλύτερη εικόνα στην Κυκλοφοριακή Ταχύτητα, στην Τρέχουσα Ρευστότητα και στη Χρηματοδότηση Ενεργητικού. Πιο συγκεκριμένα για τους 12 δείκτες που αναλύσαμε έχουμε τα παρακάτω δεδομένα.

1. Αποδοτικότητα ενεργητικού

Ο δείκτης αυτός, μεταβάλλεται για τις μη οικογενειακές επιχειρήσεις σε μεγαλύτερο ρυθμό απ’ ότι στις μη οικογενειακές, κάτι που δείχνει ότι αυτές οι επιχειρήσεις επλήγησαν πιο πολύ από την οικονομική κρίση.

2. Αποδοτικότητα ιδίων κεφαλαίων

Αναφορικά με τον δείκτη αυτό, παρατηρείται μείωση τόσο για τις μη οικογενειακές εταιρίες όσο και για τις οικογενειακές. Η μείωση του δείκτη είναι μεγαλύτερη για τις οικογενειακές. Η παραπάνω μείωση δείχνει μεγάλη μείωση των καθαρών κερδών κατά την διάρκεια της κρίσης καθώς ο δείκτης παίρνει αρνητικές τιμές το 2011 για όλες τις εταιρίες και τα καθαρά κέρδη των εταιριών μετατράπηκαν σε ζημίες.

3. Μικτό περιθώριο κέρδους

Όσον αφορά το δείκτη αυτό, η μείωση στις οικογενειακές είναι ελαφρώς μεγαλύτερη απ’ ότι στις μη οικογενειακές κάτι που αυτού δείχνει, ενδεχομένως, ότι

το κόστος παραγωγής αυξήθηκε περισσότερο από τις πωλήσεις ή ότι αυξήθηκαν και τα δύο.

4. Καθαρό περιθώριο κέρδους

Σχετικά με το καθαρό περιθώριο κέρδους, οι οικογενειακές έδειξαν μικρότερη μείωση σε σχέση με τις μη οικογενειακές. Για όλες τις εταιρίες μεταβλήθηκε το οικονομικό αποτέλεσμα και κινείται σε αρνητικές τιμές, κάτι που δείχνει ότι η αυξήθηκαν τα μη οργανικά έξοδα (δηλαδή τα έξοδα εκείνα που δεν συμπεριλαμβάνονται στο κόστος πωληθέντων) σε σχέση με την αύξηση των πωλήσεων.

5. Κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού

Συγκρίνοντας τις τιμές της κυκλοφοριακής ταχύτητας ενεργητικού, η μείωση των οικογενειακών εταιριών είναι ελαφρώς μεγαλύτερη. Αυτό δείχνει ότι το κέρδος που πραγματοποιήθηκε στον πρώτο κύκλο περιστροφής επαναλήφθηκε λιγότερες φορές το 2011 κάτι που δείχνει χαμηλότερη παραγωγικότητα κεφαλαίου σε σχέση με το 2008.

6. Κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού

Για τον δείκτη αυτόν, η μείωση των μη οικογενειακών εταιριών είναι μεγαλύτερη σε σχέση με τις οικογενειακές. Η μείωση αυτή υποδεικνύει αποτελεσματικότερη διαχείριση των παγίων στη δημιουργία πωλήσεων από τις οικογενειακές εταιρίες, κατά τη διάρκεια της κρίσης.

7. Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού

Η κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού παρουσίασε μεγαλύτερη μείωση στις μη οικογενειακές εταιρίες απ' ότι στις οικογενειακές. Για όλες τις εταιρίες όμως υπήρξε μείωση κάτι που δείχνει ότι σε όλες τις επιχειρήσεις μειώθηκαν ελαφρώς οι καθαρές πωλήσεις ή αυξήθηκε το κυκλοφορούν ενεργητικό.

8. Τρέχουσα ρευστότητα

Για όλες τις επιχειρήσεις παρατηρήθηκε μείωση του δείκτη της τρέχουσας ρευστότητας αλλά η μείωση του δείκτη της τρέχουσας ρευστότητας των μη οικογενειακών εταιριών είναι μεγαλύτερη. Σε όλες τις επιχειρήσεις ο δείκτης μειώθηκε αρκετά και έπεσε κάτω από τη μονάδα κάτι που συνεπάγεται ότι είναι

πιθανό να υπάρχει πρόβλημα στην εξόφληση των υποχρεώσεων τους , λόγω έλλειψης βραχυπρόθεσμης ρευστότητας.

9. Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων

Όσον αφορά το δείκτη αυτό, μας δείχνει τη σχέση του συνόλου των κεφαλαίων προς τα ξένα κεφάλαια μια επιχείρησης και όσο μεγαλύτερος είναι, τόσο πιο υπερχρεωμένη είναι η επιχείρηση αυτή. Όλες οι επιχειρήσεις εμφανίζονται, το 2011, υπερχρεωμένες σε σχέση με το 2008 αλλά η αύξηση του δείκτη των οικογενειακών εταιριών είναι μεγαλύτερη σε σχέση με τις μη οικογενειακές.

10. Μακροπρόθεσμα κεφάλαια/Πάγιο ενεργητικό

Σχετικά με τον δείκτη αυτό, η μείωση του δείκτη των μη οικογενειακών εταιριών είναι μεγαλύτερη σε σχέση με τις οικογενειακές αλλά η τιμή και των 2 παρέμεινε μεγαλύτερη της μονάδας. Αυτό δείχνει πως το πάγιο ενεργητικό χρηματοδοτείται με κεφάλαια μεγάλης διάρκειας και στις 2 κατηγορίες επιχειρήσεων καθώς ο δείκτης αυτός πρέπει να είναι πάνω από τη μονάδα. Η μείωση δείχνει πως μείωσαν τη συμμετοχή των μακροπροθέσμων κεφαλαίων στη χρηματοδότηση του πάγιου ενεργητικού.

11. Ίδια κεφάλαια/Πάγιο ενεργητικό

Η μείωση του δείκτη είναι μεγαλύτερη στις μη οικογενειακές εταιρίες. Παρατηρούμε ότι ο μέσος όρος των μη οικογενειακών εταιριών, αν και μειώθηκε, παραμένει πάνω από τη μονάδα ενώ στις οικογενειακές επιχειρήσεις ο δείκτης πέφτει κάτω από τη μονάδα το 2011 κάτι που συνεπάγεται ότι το κεφάλαιο που χρησιμοποιήθηκε για την αύξηση του επενδυμένου παγίου κεφαλαίου της επιχείρησης αντλήθηκε, κατά το μεγαλύτερο ποσοστό του, από ξένα και όχι από ίδια κεφάλαια.

12. Καθαρό κεφάλαιο κίνησης/Κυκλοφορούν ενεργητικό

Η μείωση του δείκτη είναι μεγαλύτερη στις οικογενειακές εταιρίες σε σχέση με τις μη οικογενειακές αλλά παραμένει σε θετικό πρόσημο και για τις 2 κατηγορίες εταιριών.

	2008			2011		
	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακές	Διαφορά	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακές	Διαφορά
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ						
Αποδοτικότητα ενεργητικού (Return on assets)	0,36	1,75	1,39	-3,21	-2,26	0,95
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (Return on equity)	0,81	3,34	2,53	-5,53	-5,93	0,40
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ						
Μικτό περιθώριο κέρδους (Gross)	0,2	0,28	0,08	0,18	0,24	0,06
Καθαρό περιθώριο κέρδους (Net)	-0,03	0,03	0,06	-0,17	-0,04	0,13
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ						
Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ενεργητικού (Total assets)	1,02	0,88	0,14	0,82	0,62	0,20
Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Πάγιου Ενεργητικού (Fixed assets)	6,07	2,64	3,43	3,67	1,51	2,16
Κυκλοφοριακή ταχύτητα Κυκλοφορούντος Ενεργητικού (Current assets)	1,89	1,48	0,41	1,56	1,23	0,33
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ						
Τρέχουσα ρευστότητα (Current ratio)	1,61	1,93	0,32	1,43	1,34	0,09
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ						
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (Total debt/Equity)	25,96	29,34	3,38	27,07	31,58	4,51
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ						
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (Long-term capital/Fixed assets)	2,95	1,64	1,31	2,21	1,19	1,02
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (Equity/Fixed assets)	2,41	1,17	1,24	1,86	0,87	0,99

Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (Net working capital/Current assets)	0,28	0,39	0,11	0,19	0,19	0,00
---	------	------	-------------	------	------	-------------

5.2 Κατευθύνσεις για περαιτέρω έρευνα

Από την αρχή της παρούσας εργασίας αναφέρθηκε ότι σκοπός της είναι να μελετήσει την πορεία όλων των εταιριών που έχουν εισαχθεί στο Ελληνικό Χρηματιστήριο για τα έτη 2008 και 2011, εκ των οποίων το μεν πρώτο αντιπροσωπεύει την αρχή της οικονομικής κρίσης, το δε δεύτερο την «καρδιά» της. Για τον λόγο αυτό επιλέχθηκε να χρησιμοποιηθεί ένα τμήμα του συνόλου των χρηματοοικονομικών αριθμοδεικτών, το οποίο είναι ικανό να μας δώσει χρήσιμα συμπεράσματα για την σύγκριση μεταξύ των «Μη Οικογενειακών» και «Οικογενειακών» επιχειρήσεων.

Κατά τη εκπόνηση της μελέτης αυτής λάβαμε υπόψη μας διάφορους περιορισμούς, με τον σεβασμό των οποίων έγινε προσπάθεια να εξομαλυνθούν σημαντικές δυσκολίες, ούτως ώστε τα αποτελέσματα αφενός να εξαχθούν σε ένα εύλογο χρονικό διάστημα, αφετέρου να είναι όσο το δυνατόν περισσότερο αντικειμενικά.

Οι σημαντικότεροι από αυτούς τους περιορισμούς ήταν η ελλιπής πληροφόρηση για ορισμένες επιχειρήσεις, καθώς και ο διαφορετικός τρόπος παρουσίασης μεγεθών της κατάστασης αποτελεσμάτων χρήσεως και του ισολογισμού. Επίσης, το γεγονός ότι το εύρος της εργασίας έπρεπε να περιορισθεί εντός συγκεκριμένων ορίων που τίθενται από το πανεπιστήμιο και την χρονική διάρκεια του μεταπτυχιακού προγράμματος. Παρά όμως την ύπαρξη των παραπάνω περιορισμών, θα θέλαμε να τονίσουμε ότι το αντικείμενο μελέτης της εργασίας μας είναι ευρύτατο και θα μπορούσε, υπερβαίνοντας τους παραπάνω περιορισμούς, να περιλάβει πολλές ακόμα παραμέτρους που εδώ δεν εξετάστηκαν.

Χρήσιμα συμπεράσματα για τις «Μη Οικογενειακές» και «Οικογενειακές» ελληνικές επιχειρήσεις θα ήταν δυνατό να εξαχθούν από την μελέτη και των υπόλοιπων αριθμοδεικτών που δεν χρησιμοποιήθηκαν σε αυτή την εργασία. Θα μπορούσε να γίνει στοχευμένη επιλογή από αυτούς ώστε να αποφευχθεί το ενδεχόμενο να έχουμε αντικρουόμενα αποτελέσματα.

Επίσης, θα ήταν πολύ χρήσιμο, εκτός από την μελέτη πρόσθετων αριθμοδεικτών να επιδιωχθεί και η στατιστική ανάλυση των τιμών τους. Η στατιστική ανάλυση θα επιχειρούσε να εξαγάγει έγκυρη γνώση κάνοντας συλλογή, ταξινόμηση, επεξεργασία, παρουσίαση,

ανάλυση και ερμηνεία των αριθμοδεικτών, με απώτερο στόχο την εξαγωγή ασφαλών συμπερασμάτων για λήψη ορθών αποφάσεων τόσο των επενδυτών όσο και των ίδιων των επιχειρήσεων. Για να ολοκληρωθεί όμως η στατιστική μελέτη, εκτός πρόσθετων απαιτήσεων, χρειάζεται η επέκταση συλλογής στοιχείων ξεκινώντας από 1 έτος πριν το 2008 και φθάνοντας ένα έτος μετά το 2011. Δηλαδή θα πρέπει να συλλεχθούν στοιχεία συνολικά έξι ετών, από το 2007 έως και το 2012 (για το οποίο πλέον υπάρχουν στοιχεία ενώ στην αρχή της έρευνάς μας δεν ήταν ακόμα διαθέσιμα). Τα στοιχεία αυτά θα μας δώσουν μια καλύτερη εικόνα των στατιστικών μεγεθών και θα μας βοηθήσουν να προσεγγίσουμε με μικρότερο στατιστικό λάθος τις αλλαγές που πραγματοποιήθηκαν στην παραπάνω ευρύτερη περίοδο για τις επιχειρήσεις.

Εξετάζοντας το θέμα από μια άλλη οπτική γωνία, θα μπορούσε κάποιος να μελετήσει τις ελληνικές επιχειρήσεις σε σχέση με την λεπτομερέστερη ανάλυση κινδύνων όπως ο κίνδυνος ρευστότητας, ο κίνδυνος αγοράς και ο συναλλαγματικός κίνδυνος, λαμβάνοντας υπόψη τις μεθόδους αντιστάθμισης που χρησιμοποιεί η κάθε μία από αυτές. Η ανάλυση των παραπάνω κινδύνων σε σχέση με την παρακολούθηση των τιμών των αριθμοδεικτών θα μπορούσε να δώσει την εικόνα της πορείας των επιχειρήσεων στα χρόνια της κρίσης της ελληνικής αγοράς και πιθανόν να μας έδινε έναυσμα να ψάξουμε και τις αιτίες που μερικές από αυτές έδειξαν ιδιαίτερη αντοχή σε αυτές τις συνθήκες.

Τέλος, θα είχε ιδιαίτερο ενδιαφέρον να δούμε την εξέλιξη των δεικτών που χρησιμοποιήθηκαν στην εργασία αυτή, για εταιρίες που δραστηριοποιούνται σε χώρες με παρόμοια οικονομικά προβλήματα και βρίσκονται κι αυτές σε κατάσταση ύφεσης (π.χ. Αργεντινή, Ισλανδία κλπ). Από την συγκριτική αυτή μελέτη, θα μπορούσαμε να βγάλουμε ασφαλέστερα και γενικότερα συμπεράσματα για το πώς επηρεάστηκαν κατά τη διάρκεια της παγκόσμιας κρίσης οι «Μη Οικογενειακές» και «Οικογενειακές» επιχειρήσεις ανά τον κόσμο. Για τη το δυνατόν σωστότερη ερμηνεία, θα έπρεπε, βέβαια, να ληφθούν υπόψη και τα ιδιαίτερα πολιτικοκοινωνικά δεδομένα της κάθε χώρας.

Βιβλιογραφία

- Γ. Αρτίκης, «Χρηματοοικονομική διοίκηση. Αποφάσεις,» 2002
- Γ. Κίτσος, Αριθμοδείκτες, Χρηματοοικονομική Ανάλυση, 2011
- Λ. Παπαγιαννάκης, «Μικρό οικονομικό λεξικό. Ενότητα IV.,» 2004
- C. H. a. N. M., «Agency Costs of Controlling Minority Shareholders,» 2003
- C. Orelund, «Family Control in Swedish Public Companies,» 2007
- IOBE, «Κλαδική μελέτη: Ο κλάδος της Μεταλλουργίας»
- Richard A. Brealey, Stewart C. Myers, Franklin Allen, Principles of Corporate Finance, 2008
- Eugene F. Brigham, Michael C. Ehrhardt, Financial Management: Theory and Practice, 2005
- Cronqvist, H. and Nilsson, M., «Agency Costs of Controlling Minority Shareholders,» 2003
- Weston J. F. and E.F. Brigham, Βασικές Αρχές Χρηματοοικονομικής Διαχείρισης και Πολιτικής. Εκδόσεις Παπαζήση, Αθήνα, 1986
- Σημειώσεις Μαθήματος 2012
- Γ. Αρτίκης, ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (Β' ΕΚΔΟΣΗ), 2010
- Δημήτριος Βασιλείου, Νικόλαος Ηρειώτης, ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ Θεωρία και Πρακτική, 2008
- J Fred Weston, Eugene F. Brigham, Βασικές Αρχές της Χρηματοοικονομικής Διαχείρισης και Πολιτικής, 2008
- Βασιλείου, Δ., Ηρειώτης, Ν., Χρηματοοικονομική Διοίκηση Θεωρία και Πρακτική, Εκδόσεις Rosili, Αθήνα, 2008
- Αλεξάκης Χ., Ξανθάκης Μ., Χρηματοοικονομική Ανάλυση Επιχειρήσεων, Αθήνα, Εκδόσεις Σταμούλη Α.Ε., 2006
- Αλεξάκης Χ., Ξανθάκης Μ., Χρηματοοικονομική Ανάλυση Επιχειρήσεων, Αθήνα, Εκδόσεις Σταμούλη Α.Ε., 2006

Ξανθάκης Μ. και Χ. Αλεξάκης, Χρηματοοικονομική Ανάλυση Επιχειρήσεων, Εκδόσεις Σταμούλη, Αθήνα, 2006

Παπαδόπουλος, Ι., Γ. Νταλός, Δ. Τούλας, Έρευνα της πολιτικής ποιοτικού ελέγχου, πιστοποίησης και διάθεσης των παραγόμενων θεσσαλικών επίπλων, ως στοιχεία ενός δυναμικού μάρκετινγκ», Επιστημονική Επετηρίδα του Τμήματος, 2004

Νιάρχος Ν., Χρηματοοικονομική Ανάλυση Λογιστικών Καταστάσεων, 7η Έκδοση, Εκδόσεις Σταμούλη, Αθήνα, 2004

Παπαγιαννάκης Λ., «Μικρό οικονομικό λεξικό. Ενότητα IV.,» 2004

Αρτίκης, Γ., ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΩΝ, 2002

Αρτίκης, Γ., ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ, 2002

Θεοφάνης Καραγιώργος, Λογιστική – Εισαγωγή στη Λογιστική, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, Πάτρα 2002

Θεοφάνης Καραγιώργος, Λογιστική – Χρηματοοικονομική Λογιστική(Τόμος Α), Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, Πάτρα 2002

Νικήτα Α. Νιάρχου, Χρηματοοικονομική Ανάλυση Λογιστικών Καταστάσεων (έκτη έκδοση). Αθήνα. Εκδόσεις Α. Σταμούλη, 2002

Πρόδρομος Γ. Ευθύμογλου , Ιωάννης Τ. Λαζαρίδης. Χρηματοοικονομική Ανάλυση Λογιστικών Καταστάσεων. Πειραιάς, 2000

Ευθύμογλου Π. Γ. και Ι.Τ. Λαζαρίδης, Χρηματοοικονομική Ανάλυση Λογιστικών Καταστάσεων , Τεύχος Α, Εκδόσεις Μπένου, Αθήνα, 2000

Σακέλλης, Ε.Ι., 1999, Το Ελληνικό Γενικό Λογιστικό Σχέδιο, Τόμος Α΄, Εκδόσεις Βρυκούς, 1999

Νικολάου Α., Ανάλυση Χρηματοοικονομικών Καταστάσεων, Εκδόσεις Μπένου, Αθήνα, 1999

Κάντζος Κ., Ανάλυση Χρηματοοικονομικών Καταστάσεων, Εκδόσεις INTERBOOKS, Αθήνα 1997

Παπαδόπουλος, Δ., Ανάλυση χρηματοοικονομικών καταστάσεων της επιχείρησης. Τόμος Α΄, Εκδόσεις Παρατηρητής, Θεσσαλονίκη, 1986

Έγγραφα Google (Google docs):

“Ανάλυση Λογιστικών Καταστάσεων”, Πανεπιστήμιο Πειραιά, Τμήμα Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων, Διαθέσιμο σε:

https://docs.google.com/viewer?a=v&q=cache:336_4GyMygQJ:www.dappapei.gr/index.php?option%3Dcom_docman%26task%3Ddoc_download%26gid%3D440%26Itemid%3D75+&hl=el&gl=gr&pid=bl&srcid=ADGEESgGvDohcMZY_pvuaxaIJUdre1WKmtzZpyvZAKv7MqbamnhU0fiwNITcJlu2cBio3XXB9_XYrG8ezFCY_Z-1ImniR_kDVupGrmfXZ1NDdHUTtl807Ui_qQWgRDhtGljahsGpyAs&sig=AHIEtbR_5WJABC3jTjpSWEr9MV-IC_5fA

Ψηφιακή Βιβλιοθήκη, “Οικονομικές Καταστάσεις”, Διαθέσιμο σε:

http://repository.edulll.gr/edulll/retrieve/4389/1282_02_%CE%9F%CE%B9%CE%BA%CE%BF%CE%BD%CE%BF%CE%BC%CE%B9%CE%BA%CE%AD%CF%82%20%CE%9A%CE%B1%CF%84%CE%B1%CF%83%CF%84%CE%AC%CF%83%CE%B5%CE%B9%CF%82%20%CE%BA%CE%B1%CE%B9%20%CE%91%CF%81%CE%B9%CE%B8%CE%BC%CE%B%CE%B4%CE%B5%CE%AF%CE%BA%CF%84%CE%B5%CF%82.pdf

ADMAS, “Διαχείριση Ταμειακών Ροών (Cash Flow)”, 2012. Διαθέσιμο σε:

http://www.admas.gr/finance_mcf.html

Ευρετήριο οικονομικών όρων. “Κατάσταση Μεταβολών Ιδίων Κεφαλαίων (statement of

owner’s equity)”, Διαθέσιμο σε:

<http://www.euretirio.com/2010/06/katastasi-metavolonidion-kefalaion.html#ixzz2A8u7euLb>

Οικονομικές Αναλύσεις. Διαθέσιμο σε:

<http://www.cbfa.gr/resources/ratioscalculation.xls>

Το Βήμα, “Οι 10 σημαντικότεροι χρηματοοικονομικοί αριθμοδείκτες”, 1999.

Διαθέσιμο σε:

<http://www.tovima.gr/relatedarticles/article/?aid=117657>

Bizhelp365 “Αριθμοδείκτες, Χρηματοοικονομική Ανάλυση & Αξιολόγηση Ισολογισμών Επιχειρήσεων, Μέρος Α”, 2011. Διαθέσιμο σε:

http://www.bizhelp365.gr/index.php?option=com_content&view=article&id=1017%3A-a-&catid=1%3Aarticles-financial&Itemid=93&lang=el

Πατατούκας, Κ. και Δεμοιράκος, Ε., “Ανάλυση του Λειτουργικού και Εμπορικού Κύκλου”, Η Ναυτεμπορική, Διαθέσιμο σε:

<http://www.naftemporiki.gr/audionews/listenstory.asp?id=1700497>

Βικιπαιδεία. “Αριθμοδείκτης”. Διαθέσιμο σε :

<http://el.wikipedia.org/wiki/%CE%91%CF%81%CE%B9%CE%B8%CE%BC%CE%BF%CE%B4%CE%B5%CE%AF%CE%BA%CF%84%CE%B7%CF%82>

Βάση Δεδομένων Ελληνικής Στατιστικής Υπηρεσίας Ελλάδος.

Specisoft, “Ερμηνεία-Υπολογισμός δεικτών Αποδοτικότητας”, Διαθέσιμο σε:

http://www.specisoft.gr/home/news/docs/arthro_ermينيا_d_apodotikotitas.pdf

Άρθρα

Steven N.Kaplan and Per Stromberg (2008) “Leveraged Buyouts and PrivateEquity”, Journal of Economic Perspectives, Vol22, pp1-23

Οι ιστότοποι όλων των εταιρειών που μελετήθηκαν στην παρούσα εργασία

<http://www.ase.gr/>

<http://www.icap.gr/>

<http://www.apax.com>

<http://www.highbeam.com>

<http://www.capital.gr>

<http://www.presspoint.gr>

<http://www.prnewswire.co.uk>

<http://www.nytimes.com>

<http://www.forbes.com>

<http://www.kathimerini.gr>

<http://www.businessweek.com>

<http://en.wikipedia.org>

<http://www.imerisia.gr>

<http://www.inews.gr>

<http://www.businessweek.com>

<http://www.naftemporiki.gr>

<http://www.express.gr>

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ

Παράρτημα

Δείκτες Εταιριών Δείγματος

QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (Return on assets)	-6,77	0,46
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (Return on equity)	-12,5	0,80
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (Gross)	0,10	0,17
Καθαρό περιθώριο κέρδους (Net)	-0,06	0,00
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (Total debt/Equity)	19,43	14,98
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (Total assets)	1,21	0,93
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (Fixed assets)	4,02	2,37
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (Current assets)	1,74	1,53
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (Current ratio)	1,58	2,04
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμο Κεφάλαια/Ενεργητικό (Long-term capital/Fixed assets)	1,85	1,79
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (Equity/Fixed assets)	1,69	1,50
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (Net working capital/Current assets)	0,37	0,51

Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (Return on assets)	0,89	0,38

Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων(<i>Return on equity</i>)	1,38	0,60
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (<i>PROFIT MARGIN</i>)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,90	0,92
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,02	0,02
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (<i>CAPITAL STRUCTURE</i>)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	19,87	11,76
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (<i>TURNOVER</i>)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,39	0,23
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	0,59	0,31
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,10	0,86
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (<i>LIQUIDITY</i>)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,58	1,82
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (<i>ASSETS FINANCING</i>)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,20	1,16
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	0,96	0,90
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,37	0,45

M.L.S. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (<i>PROFITABILITY</i>)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	10,73	5,61
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων(<i>Return on equity</i>)	14,16	7,87
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (<i>PROFIT MARGIN</i>)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,36	0,50
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,15	0,18
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (<i>CAPITAL STRUCTURE</i>)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	0,00	0,00
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (<i>TURNOVER</i>)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,67	0,29
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed</i>)	1,71	0,60

assets)		
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,11	0,58
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	2,28	1,58
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,87	1,38
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	1,86	1,37
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,56	0,37

ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	5,40	3,17
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	23,32	7,31
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,14	0,19
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,03	0,03
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	0,00	0,00
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)	Φορές	Φορές
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	1,49	1,34
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	65,29	32,85
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,53	1,40
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,63	2,31
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	17,56	14,30
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	14,48	12,56
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,39	0,57

EPSILON NET SA

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (Return on assets)	11,27	
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (Return on equity)	20,80	
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (Gross)	0,65	0,00
Καθαρό περιθώριο κέρδους (Net)	0,19	0,00
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (Total debt/Equity)	29,61	
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (Total assets)	0,49	0,00
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (Fixed assets)	0,87	0,00
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (Current assets)	1,15	0,00
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (Current ratio)	1,34	0,00
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (Long-term capital/Fixed assets)	1,19	0,00
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (Equity/Fixed assets)	0,96	0,00
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (Net working capital/Current assets)	0,25	0,00

BYTE COMPUTER A.B.E.E.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (Return on assets)	5,31	-6,96
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (Return on equity)	11,20	-12,05
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (Gross)	0,21	0,14
Καθαρό περιθώριο κέρδους (Net)	0,05	-0,10

ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	13,50	21,70
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	1,19	0,72
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	4,52	2,35
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,62	1,03
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,57	1,73
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	2,01	1,96
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	1,88	1,89
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,36	0,42

ENTERSOFT SA

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)		
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)		
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,70	0,00
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,16	0,00
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	0,00	
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	1,02	0,00
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	4,71	0,00
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,30	0,00
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	5,16	0,00

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (*Long-term capital/Fixed assets*)Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (*Equity/Fixed assets*)Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (*Net working capital/Current assets*)

	3,93	0,00
	3,42	0,00
	0,81	0,00

QUALITY AND RELIABILITY A.B.E.E.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	-0,98	-16,09
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	-1,66	-23,32
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,15	0,03
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	-0,01	-0,62
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	7,75	11,16
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,70	0,30
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	1,48	1,99
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,33	0,35
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,26	3,02
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,23	4,80
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	1,21	4,69
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,21	0,67

PROFILE A.E.B.E. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	4,53	0,64
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων(<i>Return on equity</i>)	8,40	1,24
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,47	0,39
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,07	0,02
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	15,00	17,84
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)	Φορές	Φορές
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,59	0,39
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	1,47	0,88
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	0,97	0,69
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,43	1,37
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,46	1,35
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	1,34	1,23
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,30	0,27

ΙΛΥΔΑ ΑΕ

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	7,29	0,68
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων(<i>Return on equity</i>)	9,11	1,26
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,46	0,53
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,14	0,02
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		

Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	2,15	28,21
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,52	0,44
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	0,85	0,63
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,33	1,46
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	3,18	1,51
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,44	1,15
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	1,34	0,82
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,69	0,34

SPACE HELLAS A.E.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	3,76	0,43
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	13,14	1,54
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,31	0,30
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,03	0,01
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	31,32	38,67
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	1,04	0,87
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	4,10	3,02
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,40	1,23
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,15	1,08

ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE) Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	31,32	38,67
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING) Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,38	1,18
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	1,18	1,05
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,13	0,07

INTEPTEK A.E. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY) Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	1,26	-5,71
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	1,89	-9,33
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN) Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,22	0,18
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,01	-0,06
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE) Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	11,60	16,51
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER) κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	Φορές	Φορές
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	1,06	0,89
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	4,01	2,86
	1,44	1,29
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY) Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	3,23	2,39
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE) Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	11,60	16,51
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING) Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	2,93	2,29
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	2,28	1,88

Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,69	0,58
---	------	------

ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS A.E.B.E.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	2,79	4,72
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	8,40	11,87
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,18	0,22
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,01	0,02
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	18,95	16,54
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	2,62	2,36
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	8,94	7,43
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	3,71	3,46
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,17	1,60
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,36	1,81
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	1,07	1,35
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,15	0,38

Performance Technologies S.A.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	-0,50	-0,21

Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων(<i>Return on equity</i>)	-1,63	-0,59
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (<i>PROFIT MARGIN</i>)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,30	0,26
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,00	0,00
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (<i>CAPITAL STRUCTURE</i>)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	30,83	22,11
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (<i>TURNOVER</i>)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	1,30	1,17
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	5,12	4,18
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,75	1,63
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (<i>LIQUIDITY</i>)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,60	1,46
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (<i>ASSETS FINANCING</i>)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	2,09	1,80
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	1,29	1,23
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,37	0,31

CPRI Α.Ε ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (<i>PROFITABILITY</i>)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	1,27	#N/A N/A
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων(<i>Return on equity</i>)	4,11	#N/A N/A
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (<i>PROFIT MARGIN</i>)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,26	0,00
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,01	0,00
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (<i>CAPITAL STRUCTURE</i>)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	34,77	#N/A N/A

	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	1,76	0,00
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	7,67	0,00
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	2,29	0,00
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,44	0,00
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	2,03	0,00
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	1,55	0,00
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,31	0,00

INTRAKOM A.E. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	-7,00	-4,62
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	-16,36	-13,25
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,15	0,12
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	-0,15	-0,10
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	29,03	32,09
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,44	0,50
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	0,77	0,80
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,06	1,37
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,02	0,88

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (*Long-term capital/Fixed assets*)Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (*Equity/Fixed assets*)Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (*Net working capital/Current assets*)

	1,01	0,92
	0,71	0,61
	0,02	-0,14

OPTRONICS TECHNOLOGIES S.A.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	#N/A N/A	-4,73
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	#N/A N/A	-7,29
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,45	0,14
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,22	-0,05
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	1,87	0,08
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,92	1,00
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	46,39	23,32
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	0,93	1,05
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	2,44	2,79
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	30,33	15,31
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	28,91	15,12
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,59	0,64

ΜΟΤΟΡ ΟΪΛ (ΕΛΛΑΣ) ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΑ

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	5,45	5,71
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων(<i>Return on equity</i>)	23,29	28,37
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,04	0,05
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,01	0,02
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	49,68	50,94
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	4,08	3,41
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	6,84	6,81
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	10,10	6,81
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	0,79	0,91
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	0,82	0,90
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	0,38	0,43
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	-0,27	-0,10

ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Α.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	0,46	1,62
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων(<i>Return on equity</i>)	0,99	4,77
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,03	0,07
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,00	0,01
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total</i>	30,28	37,20

<i>debt/Equity)</i>		
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	1,97	1,29
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	4,37	2,26
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	3,58	3,03
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,47	0,95
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,39	0,96
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	1,07	0,61
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,32	-0,06

ΕΛΙΝΟΙΑ Α.Ε

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	0,92	-3,65
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	3,86	-10,89
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,07	0,05
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,00	-0,01
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	51,89	45,72
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	5,35	5,48
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	17,07	18,30
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	7,79	7,83
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,62	1,30

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,84	1,54
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	0,80	1,11
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,38	0,23

F.H.L. Η. ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΜΑΡΜΑΡΑ - ΓΡΑΝΙΤΕΣ Α.Β.Ε.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	-7,14	6,51
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	-26,44	16,50
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,42	0,50
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	-0,26	0,13
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	33,43	20,52
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,28	0,51
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	0,96	1,03
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	0,40	1,02
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,16	1,49
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,34	1,34
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	0,88	0,88
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,14	0,33

ΙΝΤΡΑΚΟΜ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Α.Ε.ΤΕΧΝ. ΕΡΓΩΝ & ΜΕΤΑΛ.ΚΑΤ.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	0,17	0,63
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων(<i>Return on equity</i>)	0,48	1,57
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,12	0,17
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,00	0,01
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	22,00	18,81
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,76	0,62
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	3,00	2,08
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,03	0,88
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,37	1,29
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,79	1,53
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	1,40	1,49
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,27	0,23

ΙΚΤΙΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΜΑΡΜΑΡΩΝ

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	2,66	1,73
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων(<i>Return on equity</i>)	5,26	5,84
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,41	0,39
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,07	0,05

ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (*Total debt/Equity*)**ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)**κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (*Total assets*)κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (*Fixed assets*)Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (*Current assets*)**ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)**Τρέχουσα ρευστότητα (*Current ratio*)**ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)**Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (*Long-term capital/Fixed assets*)Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (*Equity/Fixed assets*)Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (*Net working capital/Current assets*)

	38,63	36,78
	Φορές	Φορές
	0,34	0,36
	0,87	0,49
	0,55	1,37
	2,35	0,90
	1,90	0,96
	1,14	0,43
	0,58	-0,12

ΓΕΚ ΤΕΡΝΑ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ, ΑΚΙΝΗΤΩΝ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	1,42	-0,20
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	5,38	-1,02
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,12	0,12
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,04	-0,01
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	29,44	36,23
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,35	0,33
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	0,94	0,62
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	0,56	0,71

ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,52	1,24
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,57	1,17
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	0,97	0,48
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,34	0,20

Ι. ΚΛΟΥΚΙΝΑΣ - Ι. ΛΑΠΠΑΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ Α.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	-11,03	-5,68
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	-20,58	-9,36
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,45	0,56
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,09	-0,15
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	26,82	26,38
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)	Φορές	Φορές
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,60	0,40
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	1,06	0,60
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,37	1,23
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,52	1,80
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,26	1,22
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	0,92	0,91
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,34	0,44

J. & P. - ΑΒΑΞ Α.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	1,87	-0,21
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	8,57	-0,86
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,06	0,09
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,02	0,00
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	40,11	42,20
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,77	0,54
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	2,25	1,20
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,17	0,97
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,17	1,08
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,29	1,09
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	0,58	0,56
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,15	0,07

ΜΟΧΛΟΣ Α.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	2,14	-2,65
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	5,22	-5,52
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,11	0,13
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,02	-0,13
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		

Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	19,61	8,01
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,82	0,21
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	2,22	0,43
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,30	0,39
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,65	1,49
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,67	1,36
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	1,17	1,02
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,39	0,33

ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΗ Α.Τ.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	-18,09	-9,89
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	-44,01	-24,83
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	-0,44	0,85
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	-1,94	-2,08
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	8,81	35,49
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,12	0,05
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	0,36	0,17
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	0,18	0,07
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,25	1,13

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,39	1,27
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	1,28	1,19
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,20	0,12

ΕΛΛΑΚΤΩΡ Α.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	2,74	1,68
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	9,99	7,24
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,15	0,02
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,05	0,06
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	37,23	43,40
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,49	0,28
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	1,09	0,50
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	0,90	0,62
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,70	1,61
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,50	1,30
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	0,68	0,54
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,41	0,38

ΤΙΤΑΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	7,54	0,35
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων(<i>Return on equity</i>)	16,21	0,70
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,34	0,31
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,13	0,01
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	37,83	31,78
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,49	0,33
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	0,63	0,44
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	2,26	1,35
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,31	1,69
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,07	1,13
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	0,57	0,69
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,24	0,41

ΕΚΤΕΡ Α.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	3,38	-15,61
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων(<i>Return on equity</i>)	5,22	-20,32
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,21	-0,07
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,09	-0,91
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		

Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	14,87	3,18
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,38	0,19
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	0,70	0,41
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	0,85	0,36
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	2,50	2,73
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,49	1,73
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	1,20	1,67
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,60	0,63

ΑΚΡΙΤΑΣ Α.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	0,37	-8,01
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	0,74	-17,06
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,17	0,04
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,01	-0,23
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	38,65	41,64
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,46	0,37
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	0,80	0,57
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,10	1,04
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,75	1,33
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		

Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,31	1,14
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	0,88	0,70
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,43	0,25

ΜΑΘΙΟΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ Α.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	0,03	-7,15
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	0,08	-16,71
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,39	0,44
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,00	-0,14
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	36,58	43,65
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,69	0,54
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	1,66	1,06
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,19	1,11
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,33	1,10
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,34	1,08
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	0,95	0,81
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,25	0,09

ΑΘΗΝΑ ΑΝΩΝΥΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	-2,96	-3,24
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	-9,48	-11,77
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,01	-0,02
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	-0,04	-0,09
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	28,00	26,79
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,65	0,39
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	1,63	1,10
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,08	0,61
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,35	1,01
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,39	1,01
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	0,77	0,67
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,26	0,01

N. ΒΑΡΒΕΡΗΣ-MODA BAGNO A.E.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	6,86	-4,74
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	15,35	-9,35
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,50	0,48
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,09	-0,12
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total</i>	16,79	25,73

Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,16	0,98
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	1,11	0,73
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,19	-0,04

ΙΝΤΕΡΓΟΥΝΤ-ΞΥΛΕΜΠΟΡΙΑ Α.Τ.Ε.Ν.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	-2,16	-3,14
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	-6,38	-7,61
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,18	0,20
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	-0,04	-0,07
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	52,27	44,52
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,71	0,46
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	1,76	0,99
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,18	0,87
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,15	1,29
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,20	1,25
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	0,96	0,87
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,13	0,22

Α.Γ.Ε.Τ. ΗΡΑΚΛΗΣ

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	5,99	-6,42
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	8,25	-9,03
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,21	0,12
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,08	-0,20
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	3,68	6,99
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,70	0,33
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	1,16	0,55
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,77	0,84
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,98	1,95
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,32	1,32
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	1,14	1,17
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,49	0,49

ΙΑΣΩ Α.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	6,62	-0,06
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	18,53	-0,18
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,26	0,12
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,12	0,00

ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (*Total debt/Equity*)**ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)**κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (*Total assets*)κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (*Fixed assets*)Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (*Current assets*)**ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)**Τρέχουσα ρευστότητα (*Current ratio*)**ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)**Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (*Long-term capital/Fixed assets*)Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (*Equity/Fixed assets*)Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (*Net working capital/Current assets*)

	35,46	40,99
	Φορές	Φορές
	0,53	0,33
	0,70	0,41
	2,29	1,61
	1,08	0,64
	1,02	0,86
	0,49	0,46
	0,07	-0,57

ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ & ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ ΥΓΕΙΑ Α.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	2,83	-4,91
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	6,27	-11,16
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,19	0,06
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,07	-0,15
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	39,61	27,66
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,31	0,35
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	0,46	0,43
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	0,94	1,84
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	0,70	0,51

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (*Long-term capital/Fixed assets*)Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (*Equity/Fixed assets*)Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (*Net working capital/Current assets*)

	0,79	0,77
	0,62	0,63
	-0,43	-0,96

ΙΑΤΡΙΚΟ ΑΘΗΝΩΝ Ε.Α.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	2,25	#N/A N/A
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	6,50	#N/A N/A
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,19	0,14
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,04	-0,09
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	31,86	35,41
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,58	0,47
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	0,99	0,80
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,40	1,11
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,58	0,68
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,26	0,66
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	0,60	0,50
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,37	-0,48

ΜΠΗΤΡΟΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ Α.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	-1,54	-3,96
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων(<i>Return on equity</i>)	-5,95	-18,95
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,09	0,09
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	-0,01	-0,08
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	54,68	66,98
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,99	0,52
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	3,71	1,23
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,35	0,90
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,97	1,12
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	2,35	1,14
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	0,94	0,48
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,49	0,11

Ν. ΛΕΒΕΝΤΕΡΗΣ Α.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	1,13	-7,94
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων(<i>Return on equity</i>)	1,35	-9,65
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,17	0,01
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,02	-0,32

ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (*Total debt/Equity*)**ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)**

κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (*Total assets*)
 κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (*Fixed assets*)
 Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (*Current assets*)

ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)Τρέχουσα ρευστότητα (*Current ratio*)**ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)**

Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (*Long-term capital/Fixed assets*)
 Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (*Equity/Fixed assets*)
 Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (*Net working capital/Current assets*)

	0,00	4,86
	Φορές	Φορές
	0,50	0,26
	0,97	0,42
	1,02	0,69
	6,24	4,01
	1,80	1,46
	1,69	1,35
	0,84	0,75

ΣΩΛΗΝΟΥΡΓΕΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ Α.Ε.**ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)**

Αποδοτικότητα ενεργητικού (*Return on assets*)
 Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (*Return on equity*)

ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)

Μικτό περιθώριο κέρδους (*Gross*)
 Καθαρό περιθώριο κέρδους (*Net*)

ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (*Total debt/Equity*)**ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)**

κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (*Total assets*)
 κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (*Fixed assets*)
 Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (*Current assets*)

ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)Τρέχουσα ρευστότητα (*Current ratio*)

	2008	2011
	%	%
	2,41	2,04
	7,14	3,75
	0,19	0,16
	0,02	0,02
	17,77	21,42
	Φορές	Φορές
	0,97	0,88
	2,45	1,98
	1,61	1,58
	0,92	1,33

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (*Long-term capital/Fixed assets*)Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (*Equity/Fixed assets*)Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (*Net working capital/Current assets*)

	0,87	1,31
	0,79	1,14
	-0,08	0,25

ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε. - ΟΜΙΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	#Δ/Υ	#Δ/Υ
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	#Δ/Υ	#Δ/Υ
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	#Δ/Υ	#Δ/Υ
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	#Δ/Υ	#Δ/Υ
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	#Δ/Υ	#Δ/Υ
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	#Δ/Υ	#Δ/Υ
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	#Δ/Υ	#Δ/Υ
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	#Δ/Υ	#Δ/Υ
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	#Δ/Υ	#Δ/Υ
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	#Δ/Υ	#Δ/Υ
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	#Δ/Υ	#Δ/Υ
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	#Δ/Υ	#Δ/Υ

ΕΛΒΑΛ Α.Ε ΒΙΟΜ/ΝΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓ. ΑΛΟΥΜ.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	-0,86	1,67
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων(<i>Return on equity</i>)	-1,79	3,30
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,05	0,08
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	-0,01	0,02
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	28,63	27,83
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,89	1,01
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	1,66	2,03
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,90	2,01
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,66	1,82
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,35	1,45
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	0,93	1,10
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,40	0,45

ΕΛΑΣΤΡΟΝ Α.Ε.Β.Ε. - ΧΑΛΥΒΟΥΡΓΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	1,35	-2,45
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων(<i>Return on equity</i>)	2,75	-4,68
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,13	0,10
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,01	-0,04

ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (*Total debt/Equity*)**ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)**κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (*Total assets*)κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (*Fixed assets*)Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (*Current assets*)**ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)**Τρέχουσα ρευστότητα (*Current ratio*)**ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)**Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (*Long-term capital/Fixed assets*)Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (*Equity/Fixed assets*)Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (*Net working capital/Current assets*)

	38,88	37,01
	Φορές	Φορές
	1,03	0,58
	3,79	1,49
	1,41	0,96
	2,14	1,67
	2,43	1,62
	1,68	1,37
	0,53	0,40

ΑΛΟΥΜΥΛ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ Α.Ε.**ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)**Αποδοτικότητα ενεργητικού (*Return on assets*)Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (*Return on equity*)**ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)**Μικτό περιθώριο κέρδους (*Gross*)Καθαρό περιθώριο κέρδους (*Net*)**ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)**Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (*Total debt/Equity*)**ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)**κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (*Total assets*)κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (*Fixed assets*)Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (*Current assets*)

	2008	2011
	%	%
	1,12	-3,59
	3,66	-12,61
	0,24	0,19
	0,02	-0,07
	44,47	48,65
	Φορές	Φορές
	0,68	0,57
	1,47	1,21
	1,26	1,08

ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,79	0,90
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,52	0,88
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	0,75	0,67
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,44	-0,11

ΕΤΕΜ Α.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	-6,51	-8,58
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	-18,06	-31,33
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,10	0,11
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	-0,10	-0,15
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	50,50	55,92
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,67	0,61
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	1,33	1,12
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,33	1,36
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,35	0,75
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,26	0,73
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	0,66	0,43
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,26	-0,33

ΑΦΟΙ Χ. ΚΟΡΔΕΛΛΟΥ Α.Ε.Β.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	2,28	#N/A N/A
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων(<i>Return on equity</i>)	7,10	#N/A N/A
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,15	0,11
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,02	-0,04
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	57,69	56,86
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,86	0,46
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	3,27	1,40
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	1,17	0,68
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,35	1,45
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,73	1,64
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	1,13	0,95
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,26	0,31

MERMEREN KOMBINAT A.D. PRILEP

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	1,91	-16,86
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων(<i>Return on equity</i>)	3,20	-22,83
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,32	0,64
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,07	-0,41
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total</i>	26,63	13,89

<i>debt/Equity)</i>		
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	0,28	0,52
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	0,63	1,00
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	0,49	1,08
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	2,70	2,03
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,82	1,47
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	1,33	1,34
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,63	0,51

ΑΛΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	0,92	-5,40
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	4,80	-34,39
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,17	0,15
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,01	-0,04
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	42,91	40,35
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	1,54	1,57
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	2,94	2,69
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	3,22	3,78
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,54	1,09

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,32	1,06
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	0,64	0,58
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,35	0,08

ΧΑΛΚΟΡ Α.Ε (ΠΡΩΗΝ ΒΕΚΤΩΡ)

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	-5,48	-1,93
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	-22,66	-11,14
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,02	0,05
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	-0,04	-0,01
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	59,03	63,31
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	1,47	1,52
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	3,43	3,18
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	2,56	2,91
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,45	1,00
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,42	1,00
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	0,61	0,43
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,31	0,00

ΣΙΔΕΝΟΡ Α.Ε. (ΠΡΩΗΝ ΕΡΛΙΚΟΝ)

	2008	2011
	%	%
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ (PROFITABILITY)		
Αποδοτικότητα ενεργητικού (<i>Return on assets</i>)	1,85	-3,54
Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (<i>Return on equity</i>)	5,05	-10,47
ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΚΕΡΔΟΥΣ (PROFIT MARGIN)		
Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	0,14	0,08
Καθαρό περιθώριο κέρδους (<i>Net</i>)	0,02	-0,04
ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΟΜΗ (CAPITAL STRUCTURE)		
Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (<i>Total debt/Equity</i>)	32,99	42,24
	Φορές	Φορές
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (TURNOVER)		
κυκλοφοριακή ταχύτητα ενεργητικού (<i>Total assets</i>)	1,06	0,89
κυκλοφοριακή ταχύτητα πάγιου ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	2,04	1,61
Κυκλοφοριακή ταχύτητα κυκλοφορούντος ενεργητικού (<i>Current assets</i>)	2,21	1,99
ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ (LIQUIDITY)		
Τρέχουσα ρευστότητα (<i>Current ratio</i>)	1,34	1,03
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ (ASSETS FINANCING)		
Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (<i>Long-term capital/Fixed assets</i>)	1,24	1,03
Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (<i>Equity/Fixed assets</i>)	0,83	0,70
Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	0,26	0,03

Σύγκριση Μη Οικογενειακών – Οικογενειακών

Αποδοτικότητα ενεργητικού (Return on assets)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακός	Οικογενειακός	Μη Οικογενειακός	Οικογενειακός
Εταιρίες	%	%	%	%
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ & ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ				
Φ.Η.Λ. Η. ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΜΑΡΜΑΡΑ - ΓΡΑΝΙΤΕΣ Α.Β.Ε.Ε.	-7,14		6,51	
ΙΝΤΡΑΚΟΜ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Α.Ε.ΤΕΧΝ. ΕΡΓΩΝ & ΜΕΤΑΛ.ΚΑΤ.	0,17		0,63	
ΙΚΤΙΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΜΑΡΜΑΡΩΝ		2,66		1,73
ΓΕΚ ΤΕΡΝΑ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ, ΑΚΙΝΗΤΩΝ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	1,42		-0,20	
Ι. ΚΛΟΥΚΙΝΑΣ - Ι. ΛΑΠΠΑΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ Α.Ε.	-11,03		-5,68	
J. & P. - ΑΒΑΞ Α.Ε.	1,87		-0,21	
ΜΟΧΛΟΣ Α.Ε.	2,14		-2,65	
ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΗ Α.Τ.Ε.	-18,09		-9,89	
ΕΛΛΑΚΤΩΡ Α.Ε.	2,74		1,68	
ΤΙΤΑΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ	7,54		0,35	
ΕΚΤΕΡ Α.Ε.	3,38		-15,61	
ΑΚΡΙΤΑΣ Α.Ε.		0,37		-8,01
ΜΑΘΙΟΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ Α.Ε.		0,03		-7,15
ΑΘΗΝΑ ΑΝΩΝΥΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	-2,96		-3,24	
Ν. ΒΑΡΒΕΡΗΣ-MODA BAGNO Α.Ε.		6,86		-4,74
ΥΝΙΒΙΟΣ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ	-1,80		-5,84	
ΙΝΤΕΡΓΟΥΝΤ-ΞΥΛΕΜΠΟΡΙΑ Α.Τ.Ε.Ν.Ε.		-2,16		-3,14
Α.Γ.Ε.Τ. ΗΡΑΚΛΗΣ	5,99		-6,42	
Μέσος όρος	-1,21	1,55	-3,12	-4,26
ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ				
ΜΠΗΤΡΟΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ Α.Ε.		-1,54		-3,96
Ν. ΛΕΒΕΝΤΕΡΗΣ Α.Ε.		1,13		-7,94
ΣΩΛΗΝΟΥΡΓΕΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ Α.Ε.	2,41		2,04	
ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε. - ΟΜΙΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ				
ΕΛΒΑΛ Α.Ε ΒΙΟΜ/ΝΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓ. ΑΛΟΥΜ.	-0,86		1,67	
ΕΛΑΣΤΡΟΝ Α.Ε.Β.Ε. - ΧΑΛΥΒΟΥΡΓΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ		1,35		-2,45
ΑΛΟΥΜΥΛ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ Α.Ε.		1,12		-3,59
ΕΤΕΜ Α.Ε.	-6,51		-8,58	
ΑΦΟΙ Χ. ΚΟΡΔΕΛΛΟΥ Α.Ε.Β.Ε.		2,28		#N/A N/A

MERMEREN KOMBINAT A.D. PRILEP	1,91		-16,86	
ΑΛΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.		0,92		-5,40
ΧΑΛΚΟΡ Α.Ε (ΠΡΩΗΝ ΒΕΚΤΩΡ)	-5,48		-1,93	
ΣΙΔΕΝΟΡ Α.Ε. (ΠΡΩΗΝ ΕΡΛΙΚΟΝ)	1,85		-3,54	
Μέσος όρος	-1,11	0,88	-4,53	-4,67
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		-6,77		0,46
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		0,89		0,38
Μ.Ι.Σ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		10,73		5,61
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	5,40		3,17	
EPSILON NET SA		11,27		#N/A N/A
BYTE COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	5,31		-6,96	
ENTERSOFT SA	#N/A N/A		#N/A N/A	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	-0,98		-16,09	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	4,53		0,64	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		7,29		0,68
SPACE HELLAS Α.Ε.		3,76		0,43
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		1,26		-5,71
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.		2,79		4,72
Performance Technologies S.A.		-0,50		-0,21
CPI Α.Ε ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		1,27		#N/A N/A
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		-7,00		-4,62
ΟΡΤΡΟΝΙΚΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ S.A.	#N/A N/A		-4,73	
Μέσος όρος	3,56	2,27	-4,79	0,19
ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ & ΑΕΡΙΟ				
ΜΟΤΟΡ ΟΪΛ (ΕΛΛΑΣ) ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΑ	5,45		5,71	
ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Α.Ε.	0,46		1,62	
ΕΛΙΝΟΙΛ Α.Ε	0,92		-3,65	
Μέσος όρος	2,28		1,23	
ΥΓΕΙΑ				
ΙΑΣΩ Α.Ε.	6,62		-0,06	
ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ & ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ ΥΓΕΙΑ Α.Ε.	2,83		-4,91	
ΙΑΤΡΙΚΟ ΑΘΗΝΩΝ Ε.Α.Ε.		2,25		#N/A N/A
Μέσος όρος	4,72	2,25	-2,48	#N/A N/A
Μέσος όρος (όλων)				
	0,36	1,75	-3,21	-2,26

Πίνακας 4.1.1 Αποδοτικότητα Ενεργητικού Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών

Αποδοτικότητα ίδιων κεφαλαίων (Return on equity)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακ ές	Οικογενει ακές	Μη Οικογενειακ ές	Οικογενει ακές
	%	%	%	%
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ & ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ				
Φ.Η.Λ. Η. ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΜΑΡΜΑΡΑ - ΓΡΑΝΙΤΕΣ Α.Β.Ε.Ε.	-26,44		16,50	
ΙΝΤΡΑΚΟΜ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Α.Ε.ΤΕΧΝ. ΕΡΓΩΝ & ΜΕΤΑΛ.ΚΑΤ.	0,48		1,57	
ΙΚΤΙΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΜΑΡΜΑΡΩΝ		5,26		5,84
ΓΕΚ ΤΕΡΝΑ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ, ΑΚΙΝΗΤΩΝ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	5,38		-1,02	
Ι. ΚΛΟΥΚΙΝΑΣ - Ι. ΛΑΠΠΑΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ Α.Ε.	-20,58		-9,36	
J. & P. - ΑΒΑΞ Α.Ε.	8,57		-0,86	
ΜΟΧΛΟΣ Α.Ε.	5,22		-5,52	
ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΗ Α.Τ.Ε.	-44,01		-24,83	
ΕΛΛΑΚΤΩΡ Α.Ε.	9,99		7,24	
ΤΙΤΑΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ	16,21		0,70	
ΕΚΤΕΡ Α.Ε.	5,22		-20,32	
ΑΚΡΙΤΑΣ Α.Ε.		0,74		-17,06
ΜΑΘΙΟΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ Α.Ε.		0,08		-16,71
ΑΘΗΝΑ ΑΝΩΝΥΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	-9,48		-11,77	
Ν. ΒΑΡΒΕΡΗΣ-MODA ΒΑΓΝΟ Α.Ε.		15,35		-9,35
ΥΝΙΒΙΟΣ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ	-3,13		-11,65	
ΙΝΤΕΡΓΟΥΝΤ-ΞΥΛΕΜΠΟΡΙΑ Α.Τ.Ε.Ν.Ε.		-6,38		-7,61
Α.Γ.Ε.Τ. ΗΡΑΚΛΗΣ	8,25		-9,03	
Μέσος όρος	-3,41	3,01	-5,26	-8,97
ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ				
ΜΠΗΤΡΟΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ Α.Ε.		-5,95		-18,95
Ν. ΛΕΒΕΝΤΕΡΗΣ Α.Ε.		1,35		-9,65
ΣΩΛΗΝΟΥΡΓΕΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ Α.Ε.	7,14		3,75	
ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε. - ΟΜΙΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ		2,32		5,78
ΕΛΒΑΛ Α.Ε ΒΙΟΜ/ΝΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓ. ΑΛΟΥΜ.	-1,79		3,30	
ΕΛΑΣΤΡΟΝ Α.Ε.Β.Ε. - ΧΑΛΥΒΟΥΡΓΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ		2,75		-4,68
ΑΛΟΥΜΥΛ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ Α.Ε.		3,66		-12,61
ΕΤΕΜ Α.Ε.	-18,06		-31,33	
ΑΦΟΙ Χ. ΚΟΡΔΕΛΛΟΥ Α.Ε.Β.Ε.		7,10		#N/A N/A
MERMEREN KOMBINAT A.D. PRILEP	3,20		-22,83	
ΑΛΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.		4,80		-34,39

ΧΑΛΚΟΡ Α.Ε (ΠΡΩΗΝ ΒΕΚΤΩΡ)	-22,66		-11,14	
ΣΙΔΕΝΟΡ Α.Ε. (ΠΡΩΗΝ ΕΡΛΙΚΟΝ)	5,05		-10,47	
Μέσος όρος	-4,52	2,29	-11,45	-12,41
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		-12,53		0,80
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		1,38		0,60
Μ.Λ.Σ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		14,16		7,87
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	23,32		7,31	
EPSILON NET SA		20,80		#N/A N/A
BYTE COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	11,20		-12,05	
ENTERSOFT SA	#N/A N/A		#N/A N/A	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	-1,66		-23,32	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	8,40		1,24	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		9,11		1,26
SPACE HELLAS Α.Ε.		13,14		1,54
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		1,89		-9,33
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.		8,40		11,87
Performance Technologies S.A.		-1,63		-0,59
CPI Α.Ε ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		4,11		#N/A N/A
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		-16,36		-13,25
ΟΡΤΡΟΝΙΚΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ S.A.	#N/A N/A		-7,29	
Μέσος όρος	10,31	3,86	-6,82	0,09
ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ & ΑΕΡΙΟ				
ΜΟΤΟΡ ΟΪΛ (ΕΛΛΑΣ) ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΑ	23,29		28,37	
ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Α.Ε.	0,99		4,77	
ΕΛΙΝΟΙΛ Α.Ε	3,86		-10,89	
Μέσος όρος	9,38		7,42	
ΥΓΕΙΑ				
ΙΑΣΩ Α.Ε.	18,53		-0,18	
ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ & ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ ΥΓΕΙΑ Α.Ε.	6,27		-11,16	
ΙΑΤΡΙΚΟ ΑΘΗΝΩΝ Ε.Α.Ε.		6,50		#N/A N/A
Μέσος όρος	12,40	6,50	-5,67	#N/A N/A
Μέσος όρος (όλων)	0,81	3,34	-5,53	-5,93

Πίνακας 4.1.2 Αποδοτικότητα Ιδίων Κεφαλαίων Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών

Μικτό περιθώριο κέρδους (Gross)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακές	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακές
Εταιρίες	%	%	%	%
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ & ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ				
Φ.Η.Λ. Η. ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΜΑΡΜΑΡΑ - ΓΡΑΝΙΤΕΣ Α.Β.Ε.Ε.	0,42		0,50	
ΙΝΤΡΑΚΟΜ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Α.Ε.ΤΕΧΝ. ΕΡΓΩΝ & ΜΕΤΑΛ.ΚΑΤ.	0,12		0,17	
ΙΚΤΙΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΜΑΡΜΑΡΩΝ		0,41		0,39
ΓΕΚ ΤΕΡΝΑ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ, ΑΚΙΝΗΤΩΝ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	0,12		0,12	
Ι. ΚΛΟΥΚΙΝΑΣ - Ι. ΛΑΠΠΑΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ Α.Ε.	0,45		0,56	
J. & P. - ΑΒΑΞ Α.Ε.	0,06		0,09	
ΜΟΧΛΟΣ Α.Ε.	0,11		0,13	
ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΗ Α.Τ.Ε.	-0,44		0,85	
ΕΛΛΑΚΤΩΡ Α.Ε.	0,15		0,02	
ΤΙΤΑΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ	0,34		0,31	
ΕΚΤΕΡ Α.Ε.	0,21		-0,07	
ΑΚΡΙΤΑΣ Α.Ε.		0,17		0,04
ΜΑΘΙΟΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ Α.Ε.		0,39		0,44
ΑΘΗΝΑ ΑΝΩΝΥΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	0,01		-0,02	
Ν. ΒΑΡΒΕΡΗΣ-MODA BAGNO Α.Ε.		0,50		0,48
UNIBIOS Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ	0,32		0,39	
ΙΝΤΕΡΓΟΥΝΤ-ΞΥΛΕΜΠΟΡΙΑ Α.Τ.Ε.Ν.Ε.		0,18		0,20
Α.Γ.Ε.Τ. ΗΡΑΚΛΗΣ	0,21		0,12	
Μέσος όρος	0,16	0,33	0,24	0,31
ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ				
ΜΠΗΤΡΟΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ Α.Ε.		0,09		0,09
Ν. ΛΕΒΕΝΤΕΡΗΣ Α.Ε.		0,17		0,01
ΣΩΛΗΝΟΥΡΓΕΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ Α.Ε.			0,16	
ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε. - ΟΜΙΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ		0,13		0,14
ΕΛΒΑΛ Α.Ε ΒΙΟΜ/ΝΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓ. ΑΛΟΥΜ.	0,05		0,08	
ΕΛΑΣΤΡΟΝ Α.Ε.Β.Ε. - ΧΑΛΥΒΟΥΡΓΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ		0,13		0,10
ΑΛΟΥΜΥΛ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ Α.Ε.		0,24		0,19
ΕΤΕΜ Α.Ε.	0,10		0,11	
ΑΦΟΙ Χ. ΚΟΡΔΕΛΛΟΥ Α.Ε.Β.Ε.		0,15		0,11
MERMEREN KOMBINAT A.D. PRILEP	0,32		0,64	
ΑΛΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.		0,17		0,15
ΧΑΛΚΟΡ Α.Ε (ΠΡΩΗΝ ΒΕΚΤΩΡ)			0,05	

ΣΙΔΕΝΟΡ Α.Ε. (ΠΡΩΗΝ ΕΡΛΙΚΟΝ)			0,08	
Μέσος όρος	0,16	0,15	0,19	0,11
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		0,10		0,17
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		0,90		0,92
Μ.Ι.Σ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		0,36		0,50
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	0,14		0,19	
ΕPSILON NET SA		0,65		0,00
ΒΥΤΕ COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	0,21		0,14	
ΕΝΤΕΡSOFT SA	0,70		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	0,15		0,03	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	0,47		0,39	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		0,46		0,53
SPACE HELLAS Α.Ε.		0,31		0,30
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		0,22		0,18
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.		0,18		0,22
Performance Technologies S.A.		0,30		0,26
CRΠ Α.Ε ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		0,26		0,00
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		0,15		0,12
ΟΡΤΡΟΝΙCS TECHNOLOGIES S.A.	0,45		0,14	
Μέσος όρος	0,35	0,35	0,15	0,29
ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ & ΑΕΡΙΟ				
ΜΟΤΟΡ ΟΪΛ (ΕΛΛΑΣ) ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΑ	0,04		0,05	
ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Α.Ε.	0,03		0,07	
ΕΛΙΝΟΙΛ Α.Ε	0,07		0,05	
Μέσος όρος	0,05		0,06	
ΥΓΕΙΑ				
ΙΑΣΩ Α.Ε.	0,26		0,12	
ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ & ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ ΥΓΕΙΑ Α.Ε.	0,19		0,06	
ΙΑΤΡΙΚΟ ΑΘΗΝΩΝ Ε.Α.Ε.		0,19		0,14
Μέσος όρος	0,23	0,19	0,09	0,14
Μέσος όρος (όλων)	0,20	0,28	0,18	0,24

Πίνακας 4.1.3 Μικτό Περιθώριο Κέρδους Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών

Καθαρό περιθώριο κέρδους (Net)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακός	Οικογενειακός	Μη Οικογενειακός	Οικογενειακός
Εταιρίες	%	%	%	%
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ & ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ				
Φ.Η.Λ. Η. ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΜΑΡΜΑΡΑ - ΓΡΑΝΙΤΕΣ Α.Β.Ε.Ε.	-0,26		0,13	
ΙΝΤΡΑΚΟΜ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Α.Ε.ΤΕΧΝ. ΕΡΓΩΝ & ΜΕΤΑΛ.ΚΑΤ.	0,00		0,01	
ΙΚΤΙΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΜΑΡΜΑΡΩΝ		0,07		0,05
ΓΕΚ ΤΕΡΝΑ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ, ΑΚΙΝΗΤΩΝ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	0,04		-0,01	
Ι. ΚΛΟΥΚΙΝΑΣ - Ι. ΛΑΠΠΑΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ Α.Ε.	0,09		-0,15	
J. & P. - ΑΒΑΞ Α.Ε.	0,02		0,00	
ΜΟΧΛΟΣ Α.Ε.	0,02		-0,13	
ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΗ Α.Τ.Ε.	-1,94		-2,08	
ΕΛΛΑΚΤΩΡ Α.Ε.	0,05		0,06	
ΤΙΤΑΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ	0,13		0,01	
ΕΚΤΕΡ Α.Ε.	0,09		-0,91	
ΑΚΡΙΤΑΣ Α.Ε.		0,01		-0,23
ΜΑΘΙΟΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ Α.Ε.		0,00		-0,14
ΑΘΗΝΑ ΑΝΩΝΥΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	-0,04		-0,09	
Ν. ΒΑΡΒΕΡΗΣ-ΜΟΔΑ ΒΑΓΝΟ Α.Ε.		0,09		-0,12
UNIBIOS Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ	-0,02		-0,16	
ΙΝΤΕΡΓΟΥΝΤ-ΞΥΛΕΜΠΟΡΙΑ Α.Τ.Ε.Ν.Ε.		-0,04		-0,07
Α.Γ.Ε.Τ. ΗΡΑΚΛΗΣ	0,08		-0,20	
Μέσος όρος	-0,13	0,03	-0,27	-0,10
ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ				
ΜΠΗΤΡΟΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ Α.Ε.		-0,01		-0,08
Ν. ΛΕΒΕΝΤΕΡΗΣ Α.Ε.		0,02		-0,32
ΣΩΛΗΝΟΥΡΓΕΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ Α.Ε.	0,02		0,02	
ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε. - ΟΜΙΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ		0,02		0,03
ΕΛΒΑΛ Α.Ε ΒΙΟΜ/ΝΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓ. ΑΛΟΥΜ.	-0,01		0,02	
ΕΛΑΣΤΡΟΝ Α.Ε.Β.Ε. - ΧΑΛΥΒΟΥΡΓΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ		0,01		-0,04
ΑΛΟΥΜΥΛ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ Α.Ε.		0,02		-0,07
ΕΤΕΜ Α.Ε.	-0,10		-0,15	
ΑΦΟΙ Χ. ΚΟΡΔΕΛΛΟΥ Α.Ε.Β.Ε.		0,02		-0,04
MERMEREN KOMBINAT A.D. PRILEP	0,07		-0,41	
ΑΛΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.		0,01		-0,04
ΧΑΛΚΟΡ Α.Ε (ΠΡΩΗΝ ΒΕΚΤΩΡ)	-0,04		-0,01	

ΣΙΔΕΝΟΡ Α.Ε. (ΠΡΩΗΝ ΕΡΛΙΚΟΝ)	0,02		-0,04	
Μέσος όρος	-0,01	0,01	-0,09	-0,08
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		-0,06		0,00
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		0,02		0,02
Μ.Λ.Σ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		0,15		0,18
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	0,03		0,03	
EPSILON NET SA		0,19		0,00
ΒΥΤΕ COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	0,05		-0,10	
ENTERSOFT SA	0,16		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	-0,01		-0,62	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	0,07		0,02	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		0,14		0,02
SPACE HELLAS Α.Ε.		0,03		0,01
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		0,01		-0,06
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.		0,01		0,02
Performance Technologies S.A.		0,00		0,00
CPH Α.Ε ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		0,01		0,00
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		-0,15		-0,10
OPTRONICS TECHNOLOGIES S.A.	0,22		-0,05	
Μέσος όρος	0,09	0,03	-0,12	0,01
ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ & ΑΕΡΙΟ				
ΜΟΤΟΡ ΟΪΛ (ΕΛΛΑΣ) ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΑ	0,01		0,02	
ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Α.Ε.	0,00		0,01	
ΕΛΙΝΟΙΛ Α.Ε	0,00		-0,01	
Μέσος όρος	0,01		0,01	
ΥΓΕΙΑ				
ΙΑΣΩ Α.Ε.	0,12		0,00	
ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ & ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ ΥΓΕΙΑ Α.Ε.	0,07		-0,15	
ΙΑΤΡΙΚΟ ΑΘΗΝΩΝ Ε.Α.Ε.		0,04		-0,09
Μέσος όρος	0,10	0,04	-0,07	-0,09
Μέσος όρος (όλων)	-0,03	0,03	-0,17	-0,04

Πίνακας 4.1.4 Καθαρό περιθώριο κέρδους Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών

Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ενεργητικού (Total assets)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακ ές	Οικογενει ακές	Μη Οικογενειακ ές	Οικογενει ακές
	Φορές	Φορές	Φορές	Φορές
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ & ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ				
Φ.Η.Λ. Η. ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΜΑΡΜΑΡΑ - ΓΡΑΝΙΤΕΣ Α.Β.Ε.Ε.	0,28		0,51	
ΙΝΤΡΑΚΟΜ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Α.Ε.ΤΕΧΝ. ΕΡΓΩΝ & ΜΕΤΑΛ.ΚΑΤ.	0,76		0,62	
ΙΚΤΙΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΜΑΡΜΑΡΩΝ		0,34		0,36
ΓΕΚ ΤΕΡΝΑ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ, ΑΚΙΝΗΤΩΝ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	0,35		0,33	
Ι. ΚΛΟΥΚΙΝΑΣ - Ι. ΛΑΠΠΑΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ Α.Ε.	0,60		0,40	
J. & P. - ΑΒΑΞ Α.Ε.	0,77		0,54	
ΜΟΧΛΟΣ Α.Ε.	0,82		0,21	
ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΗ Α.Τ.Ε.	0,12		0,05	
ΕΛΛΑΚΤΩΡ Α.Ε.	0,49		0,28	
ΤΙΤΑΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ	0,49		0,33	
ΕΚΤΕΡ Α.Ε.	0,38		0,19	
ΑΚΡΙΤΑΣ Α.Ε.		0,46		0,37
ΜΑΘΙΟΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ Α.Ε.		0,69		0,54
ΑΘΗΝΑ ΑΝΩΝΥΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	0,65		0,39	
Ν. ΒΑΡΒΕΡΗΣ-MODA BAGNO Α.Ε.		0,73		0,40
UNIBIOS Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ	0,61		0,39	
ΙΝΤΕΡΓΟΥΝΤ-ΞΥΛΕΜΠΟΡΙΑ Α.Τ.Ε.Ν.Ε.		0,71		0,46
Α.Γ.Ε.Τ. ΗΡΑΚΛΗΣ	0,70		0,33	
Μέσος όρος	0,54	0,59	0,35	0,43
ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ				
ΜΠΗΤΡΟΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ Α.Ε.		0,99		0,52
Ν. ΛΕΒΕΝΤΕΡΗΣ Α.Ε.		0,50		0,26
ΣΩΛΗΝΟΥΡΓΕΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ Α.Ε.	0,97		0,88	
ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε. - ΟΜΙΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ		0,55		0,59
ΕΛΒΑΛ Α.Ε ΒΙΟΜ/ΝΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓ. ΑΛΟΥΜ.	0,89		1,01	
ΕΛΑΣΤΡΟΝ Α.Ε.Β.Ε. - ΧΑΛΥΒΟΥΡΓΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ		1,03		0,58
ΑΛΟΥΜΥΛ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ Α.Ε.		0,68		0,57
ΕΤΕΜ Α.Ε.	0,67		0,61	
ΑΦΟΙ Χ. ΚΟΡΔΕΛΛΟΥ Α.Ε.Β.Ε.		0,86		0,46
MERMEREN KOMBINAT A.D. PRILEP	0,28		0,52	
ΑΛΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.		1,54		1,57
ΧΑΛΚΟΡ Α.Ε (ΠΡΩΗΝ ΒΕΚΤΩΡ)	1,47		1,52	

ΣΙΔΕΝΟΡ Α.Ε. (ΠΡΩΗΝ ΕΡΛΙΚΟΝ)	1,06		0,89	
Μέσος όρος	0,89	0,88	0,91	0,65
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		1,21		0,93
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		0,39		0,23
Μ.Ι.Σ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		0,67		0,29
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	1,49		1,34	
EPSILON NET SA		0,49		0,00
ΒΥΤΕ COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	1,19		0,72	
ENTERSOFT SA	1,02		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	0,70		0,30	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	0,59		0,39	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		0,52		0,44
SPACE HELLAS Α.Ε.		1,04		0,87
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		1,06		0,89
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.		2,62		2,36
Performance Technologies S.A.		1,30		1,17
CPRI Α.Ε ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		1,76		0,00
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		0,44		0,50
ΟΡΤΡΟΝΙCS TECHNOLOGIES S.A.	0,92		1,00	
Μέσος όρος	0,98	1,05	0,62	0,70
ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ & ΑΕΡΙΟ				
ΜΟΤΟΡ ΟΪΛ (ΕΛΛΑΣ) ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΑ	4,08		3,41	
ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Α.Ε.	1,97		1,29	
ΕΛΙΝΟΙΛ Α.Ε	5,35		5,48	
Μέσος όρος	3,80		3,39	
ΥΓΕΙΑ				
ΙΑΣΩ Α.Ε.	0,53		0,33	
ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ & ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ ΥΓΕΙΑ Α.Ε.	0,31		0,35	
ΙΑΤΡΙΚΟ ΑΘΗΝΩΝ Ε.Α.Ε.		0,58		0,47
Μέσος όρος	0,42	0,58	0,34	0,47
Μέσος όρος (όλων)	1,02	0,88	0,82	0,62

Πίνακας 4.1.5 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ενεργητικού Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών

Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Πάγιου Ενεργητικού (<i>Fixed assets</i>)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακ ές	Οικογενει ακές	Μη Οικογενειακ ές	Οικογενει ακές
	Φορές	Φορές	Φορές	Φορές
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ & ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ				
Φ.Η.Λ. Η. ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΜΑΡΜΑΡΑ - ΓΡΑΝΙΤΕΣ Α.Β.Ε.Ε.	0,96		1,03	
ΙΝΤΡΑΚΟΜ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Α.Ε.ΤΕΧΝ. ΕΡΓΩΝ & ΜΕΤΑΛ.ΚΑΤ.	3,00		2,08	
ΙΚΤΙΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΜΑΡΜΑΡΩΝ		0,87		0,49
ΓΕΚ ΤΕΡΝΑ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ, ΑΚΙΝΗΤΩΝ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	0,94		0,62	
Ι. ΚΛΟΥΚΙΝΑΣ - Ι. ΛΑΠΠΑΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ Α.Ε.	1,06		0,60	
J. & P. - ΑΒΑΞ Α.Ε.	2,25		1,20	
ΜΟΧΛΟΣ Α.Ε.	2,22		0,43	
ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΗ Α.Τ.Ε.	0,36		0,17	
ΕΛΛΑΚΤΩΡ Α.Ε.	1,09		0,50	
ΤΙΤΑΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ	0,63		0,44	
ΕΚΤΕΡ Α.Ε.	0,70		0,41	
ΑΚΡΙΤΑΣ Α.Ε.		0,80		0,57
ΜΑΘΙΟΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ Α.Ε.		1,66		1,06
ΑΘΗΝΑ ΑΝΩΝΥΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	1,63		1,10	
Ν. ΒΑΡΒΕΡΗΣ-MODA BAGNO Α.Ε.		1,34		0,70
UNIBIOS Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ	1,13		0,56	
ΙΝΤΕΡΓΟΥΝΤ-ΞΥΛΕΜΠΟΡΙΑ Α.Τ.Ε.Ν.Ε.		1,76		0,99
Α.Γ.Ε.Τ. ΗΡΑΚΛΗΣ	1,16		0,55	
Μέσος όρος	1,32	1,29	0,75	0,76
ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ				
ΜΠΗΤΡΟΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ Α.Ε.		3,71		1,23
Ν. ΛΕΒΕΝΤΕΡΗΣ Α.Ε.		0,97		0,42
ΣΩΛΗΝΟΥΡΓΕΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ Α.Ε.	2,45		1,98	
ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε. - ΟΜΙΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ		1,08		0,97
ΕΛΒΑΛ Α.Ε ΒΙΟΜ/ΝΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓ. ΑΛΟΥΜ.	1,66		2,03	
ΕΛΑΣΤΡΟΝ Α.Ε.Β.Ε. - ΧΑΛΥΒΟΥΡΓΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ		3,79		1,49
ΑΛΟΥΜΥΛ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ Α.Ε.		1,47		1,21
ΕΤΕΜ Α.Ε.	1,33		1,12	
ΑΦΟΙ Χ. ΚΟΡΔΕΛΛΟΥ Α.Ε.Β.Ε.		3,27		1,40
MERMEREN KOMBINAT A.D. PRILEP	0,63		1,00	
ΑΛΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.		2,94		2,69
ΧΑΛΚΟΡ Α.Ε (ΠΡΩΗΝ ΒΕΚΤΩΡ)	3,43		3,18	

ΣΙΔΕΝΟΡ Α.Ε. (ΠΡΩΗΝ ΕΡΛΙΚΟΝ)	2,04		1,61	
Μέσος όρος	1,92	2,46	1,82	1,34
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		4,02		2,37
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		0,59		0,31
Μ.Ι.Σ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		1,71		0,60
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	65,29		32,85	
EPSILON NET SA		0,87		0,00
BYTE COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	4,52		2,35	
ENTERSOFT SA	4,71		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	1,48		1,99	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	1,47		0,88	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		0,85		0,63
SPACE HELLAS Α.Ε.		4,10		3,02
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		4,01		2,86
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.		8,94		7,43
Performance Technologies S.A.		5,12		4,18
CPH Α.Ε ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		7,67		0,00
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		0,77		0,80
ΟΡΤΡΟΝΙΚΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ S.A.	46,39		23,32	
Μέσος όρος	20,64	3,51	10,23	2,02
ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ & ΑΕΡΙΟ				
ΜΟΤΟΡ ΟΪΛ (ΕΛΛΑΣ) ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΑ	6,84		6,81	
ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Α.Ε.	4,37		2,26	
ΕΛΙΝΟΙΛ Α.Ε	17,07		18,30	
Μέσος όρος	9,42		9,12	
ΥΓΕΙΑ				
ΙΑΣΩ Α.Ε.	0,70		0,41	
ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ & ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ ΥΓΕΙΑ Α.Ε.	0,46		0,43	
ΙΑΤΡΙΚΟ ΑΘΗΝΩΝ Ε.Α.Ε.		0,99		0,80
Μέσος όρος	0,58	0,99	0,42	0,80
Μέσος όρος (όλων)	6,07	2,64	3,67	1,51

Πίνακας 4.1.6 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Πάγιου Ενεργητικού Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών

Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Κυκλοφορούντος Ενεργητικού (Current assets)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακ ές	Οικογενει ακές	Μη Οικογενειακ ές	Οικογενει ακές
	Φορές	Φορές	Φορές	Φορές
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ & ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ				
F.H.L. Η. ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΜΑΡΜΑΡΑ - ΓΡΑΝΙΤΕΣ Α.Β.Ε.Ε.	0,40		1,02	
ΙΝΤΡΑΚΟΜ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Α.Ε.ΤΕΧΝ. ΕΡΓΩΝ & ΜΕΤΑΛ.ΚΑΤ.	1,03		0,88	
ΙΚΤΙΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΜΑΡΜΑΡΩΝ		0,55		1,37
ΓΕΚ ΤΕΡΝΑ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ, ΑΚΙΝΗΤΩΝ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	0,56		0,71	
Ι. ΚΛΟΥΚΙΝΑΣ - Ι. ΛΑΠΠΑΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ Α.Ε.	1,37		1,23	
J. & P. - ΑΒΑΞ Α.Ε.	1,17		0,97	
ΜΟΧΛΟΣ Α.Ε.	1,30		0,39	
ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΗ Α.Τ.Ε.	0,18		0,07	
ΕΛΛΑΚΤΩΡ Α.Ε.	0,90		0,62	
ΤΙΤΑΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ	2,26		1,35	
ΕΚΤΕΡ Α.Ε.	0,85		0,36	
ΑΚΡΙΤΑΣ Α.Ε.		1,10		1,04
ΜΑΘΙΟΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ Α.Ε.		1,19		1,11
ΑΘΗΝΑ ΑΝΩΝΥΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	1,08		0,61	
N. ΒΑΡΒΕΡΗΣ-MODA BAGNO Α.Ε.		1,61		0,93
UNIBIOS Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ	1,34		1,26	
ΙΝΤΕΡΓΟΥΝΤ-ΞΥΛΕΜΠΟΡΙΑ Α.Τ.Ε.Ν.Ε.		1,18		0,87
Α.Γ.Ε.Τ. ΗΡΑΚΛΗΣ	1,77		0,84	
Μέσος όρος	1,09	1,13	0,79	1,06
ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ				
ΜΠΗΤΡΟΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ Α.Ε.		1,35		0,90
N. ΛΕΒΕΝΤΕΡΗΣ Α.Ε.		1,02		0,69
ΣΩΛΗΝΟΥΡΓΕΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ Α.Ε.	1,61		1,58	
ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε. - ΟΜΙΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ		1,12		1,48
ΕΛΒΑΛ Α.Ε ΒΙΟΜ/ΝΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓ. ΑΛΟΥΜ.	1,90		2,01	
ΕΛΑΣΤΡΟΝ Α.Ε.Β.Ε. - ΧΑΛΥΒΟΥΡΓΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ		1,41		0,96
ΑΛΟΥΜΥΛ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ Α.Ε.		1,26		1,08
ΕΤΕΜ Α.Ε.	1,33		1,36	
ΑΦΟΙ Χ. ΚΟΡΔΕΛΛΟΥ Α.Ε.Β.Ε.		1,17		0,68
MERMEREN KOMBINAT A.D. PRILEP	0,49		1,08	
ΑΛΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.		3,22		3,78

ΧΑΛΚΟΡ Α.Ε (ΠΡΩΗΝ ΒΕΚΤΩΡ)	2,56		2,91	
ΣΙΔΕΝΟΡ Α.Ε. (ΠΡΩΗΝ ΕΡΛΙΚΟΝ)	2,21		1,99	
Μέσος όρος	1,68	1,51	1,82	1,37
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		1,74		1,53
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		1,10		0,86
M.L.S. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		1,11		0,58
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	1,53		1,40	
EPSILON NET SA		1,15		0,00
BYTE COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	1,62		1,03	
ENTERSOFT SA	1,30		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	1,33		0,35	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	0,97		0,69	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		1,33		1,46
SPACE HELLAS Α.Ε.		1,40		1,23
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		1,44		1,29
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.		3,71		3,46
Performance Technologies S.A.		1,75		1,63
CPH Α.Ε ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		2,29		0,00
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		1,06		1,37
OPTRONICS TECHNOLOGIES S.A.	0,93		1,05	
Μέσος όρος	1,28	1,64	0,75	1,22
ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ & ΑΕΡΙΟ				
ΜΟΤΟΡ ΟΪΛ (ΕΛΛΑΣ) ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΑ	10,10		6,81	
ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Α.Ε.	3,58		3,03	
ΕΛΙΝΟΙΛ Α.Ε	7,79		7,83	
Μέσος όρος	7,16		5,89	
ΥΓΕΙΑ				
ΙΑΣΩ Α.Ε.	2,29		1,61	
ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ & ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ ΥΓΕΙΑ Α.Ε.	0,94		1,84	
ΙΑΤΡΙΚΟ ΑΘΗΝΩΝ Ε.Α.Ε.		1,40		1,11
Μέσος όρος	1,62	1,40	1,72	1,11
Μέσος όρος (όλων)	1,89	1,48	1,56	1,23

Πίνακας 4.1.7 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Κυκλοφορούντος Ενεργητικού Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών

Τρέχουσα ρευστότητα (Current ratio)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακές	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακές
Εταιρίες	Φορές	Φορές	Φορές	Φορές
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ & ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ				
Φ.Η.Λ. Η. ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΜΑΡΜΑΡΑ - ΓΡΑΝΙΤΕΣ Α.Β.Ε.Ε.	1,16		1,49	
ΙΝΤΡΑΚΟΜ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Α.Ε.ΤΕΧΝ. ΕΡΓΩΝ & ΜΕΤΑΛ.ΚΑΤ.	1,37		1,29	
ΙΚΤΙΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΜΑΡΜΑΡΩΝ		2,35		0,90
ΓΕΚ ΤΕΡΝΑ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ, ΑΚΙΝΗΤΩΝ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	1,52		1,24	
Ι. ΚΛΟΥΚΙΝΑΣ - Ι. ΛΑΠΠΑΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ Α.Ε.	1,52		1,80	
J. & P. - ΑΒΑΞ Α.Ε.	1,17		1,08	
ΜΟΧΛΟΣ Α.Ε.	1,65		1,49	
ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΗ Α.Τ.Ε.	1,25		1,13	
ΕΛΛΑΚΤΩΡ Α.Ε.	1,70		1,61	
ΤΙΤΑΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ	1,31		1,69	
ΕΚΤΕΡ Α.Ε.	2,50		2,73	
ΑΚΡΙΤΑΣ Α.Ε.		1,75		1,33
ΜΑΘΙΟΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ Α.Ε.		1,33		1,10
ΑΘΗΝΑ ΑΝΩΝΥΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	1,35		1,01	
Ν. ΒΑΡΒΕΡΗΣ-MODA BAGNO Α.Ε.		1,31		1,29
UNIBIOS Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ	1,23		0,96	
ΙΝΤΕΡΓΟΥΝΤ-ΞΥΛΕΜΠΟΡΙΑ Α.Τ.Ε.Ν.Ε.		1,15		1,29
Α.Γ.Ε.Τ. ΗΡΑΚΛΗΣ	1,98		1,95	
Μέσος όρος	1,52	1,58	1,50	1,18
ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ				
ΜΠΗΤΡΟΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ Α.Ε.		1,97		1,12
Ν. ΛΕΒΕΝΤΕΡΗΣ Α.Ε.		6,24		4,01
ΣΩΛΗΝΟΥΡΓΕΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ Α.Ε.	0,92		1,33	
ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε. - ΟΜΙΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ		2,36		0,95
ΕΛΒΑΛ Α.Ε ΒΙΟΜ/ΝΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓ. ΑΛΟΥΜ.	1,66		1,82	
ΕΛΑΣΤΡΟΝ Α.Ε.Β.Ε. - ΧΑΛΥΒΟΥΡΓΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ		2,14		1,67
ΑΛΟΥΜΥΛ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ Α.Ε.		1,79		0,90
ΕΤΕΜ Α.Ε.	1,35		0,75	
ΑΦΟΙ Χ. ΚΟΡΔΕΛΛΟΥ Α.Ε.Β.Ε.		1,35		1,45
MERMEREN KOMBINAT A.D. PRILEP	2,70		2,03	
ΑΛΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.		1,54		1,09
ΧΑΛΚΟΡ Α.Ε (ΠΡΩΗΝ ΒΕΚΤΩΡ)	1,45		1,00	
ΣΙΔΕΝΟΡ Α.Ε. (ΠΡΩΗΝ ΕΡΛΙΚΟΝ)	1,34		1,03	

Μέσος όρος	1,57	2,48	1,33	1,60
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		1,58		2,04
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		1,58		1,82
Μ.Ι.Σ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		2,28		1,58
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	1,63		2,31	
EPSILON NET SA		1,34		0,00
ΒΥΤΕ COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	1,57		1,73	
ENTERSOFT SA	5,16		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	1,26		3,02	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	1,43		1,37	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		3,18		1,51
SPACE HELLAS Α.Ε.		1,15		1,08
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		3,23		2,39
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.		1,17		1,60
Performance Technologies S.A.		1,60		1,46
CPRI Α.Ε ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		1,44		0,00
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		1,02		0,88
ΟΡΤΡΟΝΙΚS TECHNOLOGIES S.A.	2,44		2,79	
Μέσος όρος	2,25	1,78	1,87	1,30
ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ & ΑΕΡΙΟ				
ΜΟΤΟΡ ΟΪΛ (ΕΛΛΑΣ) ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΑ	0,79		0,91	
ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Α.Ε.	1,47		0,95	
ΕΛΙΝΟΙΛ Α.Ε	1,62		1,30	
Μέσος όρος	1,29		1,05	
ΥΓΕΙΑ				
ΙΑΣΩ Α.Ε.	1,08		0,64	
ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ & ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ ΥΓΕΙΑ Α.Ε.	0,70		0,51	
ΙΑΤΡΙΚΟ ΑΘΗΝΩΝ Ε.Α.Ε.		1,58		0,68
Μέσος όρος	0,89	1,58	0,57	0,68
Μέσος όρος (όλων)	1,61	1,93	1,43	1,34

Πίνακας 4.1.8 Τρέχουσα ρευστότητα Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών

Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (Total debt/Equity)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακ ές %	Οικογενει ακές %	Μη Οικογενειακ ές %	Οικογενει ακές %
Εταιρίες				
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ & ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ				
Φ.Η.Λ. Η. ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΜΑΡΜΑΡΑ - ΓΡΑΝΙΤΕΣ Α.Β.Ε.Ε.	33,43		20,52	
ΙΝΤΡΑΚΟΜ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Α.Ε.ΤΕΧΝ. ΕΡΓΩΝ & ΜΕΤΑΛ.ΚΑΤ.	22,00		18,81	
ΙΚΤΙΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΜΑΡΜΑΡΩΝ		38,63		36,78
ΓΕΚ ΤΕΡΝΑ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ, ΑΚΙΝΗΤΩΝ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	29,44		36,23	
Ι. ΚΛΟΥΚΙΝΑΣ - Ι. ΛΑΠΠΑΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ Α.Ε.	26,82		26,38	
J. & P. - ΑΒΑΞ Α.Ε.	40,11		42,20	
ΜΟΧΛΟΣ Α.Ε.	19,61		8,01	
ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΗ Α.Τ.Ε.	8,81		35,49	
ΕΛΛΑΚΤΩΡ Α.Ε.	37,23		43,40	
ΤΙΤΑΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ	37,83		31,78	
ΕΚΤΕΡ Α.Ε.	14,87		3,18	
ΑΚΡΙΤΑΣ Α.Ε.		38,65		41,64
ΜΑΘΙΟΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ Α.Ε.		36,58		43,65
ΑΘΗΝΑ ΑΝΩΝΥΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	28,00		26,79	
Ν. ΒΑΡΒΕΡΗΣ-MODA ΒΑΓΝΟ Α.Ε.		16,79		25,73
UNIBIOS Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ	16,40		7,23	
ΙΝΤΕΡΓΟΥΝΤ-ΞΥΛΕΜΠΟΡΙΑ Α.Τ.Ε.Ν.Ε.		52,27		44,52
Α.Γ.Ε.Τ. ΗΡΑΚΛΗΣ	3,68		6,99	
Μέσος όρος	24,48	36,58	23,62	38,46
ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ				
ΜΠΗΤΡΟΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ Α.Ε.		54,68		66,98
Ν. ΛΕΒΕΝΤΕΡΗΣ Α.Ε.		0,00		4,86
ΣΩΛΗΝΟΥΡΓΕΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ Α.Ε.	17,77		21,42	
ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε. - ΟΜΙΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ		23,23		31,40
ΕΛΒΑΛ Α.Ε ΒΙΟΜ/ΝΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓ. ΑΛΟΥΜ.	28,63		27,83	
ΕΛΑΣΤΡΟΝ Α.Ε.Β.Ε. - ΧΑΛΥΒΟΥΡΓΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ		38,88		37,01
ΑΛΟΥΜΥΛ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ Α.Ε.		44,47		48,65
ΕΤΕΜ Α.Ε.	50,50		55,92	
ΑΦΟΙ Χ. ΚΟΡΔΕΛΛΟΥ Α.Ε.Β.Ε.		57,69		56,86
MERMEREN KOMBINAT A.D. PRILEP	26,63		13,89	
ΑΛΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.		42,91		40,35
ΧΑΛΚΟΡ Α.Ε (ΠΡΩΗΝ ΒΕΚΤΩΡ)	59,03		63,31	

ΣΙΔΕΝΟΡ Α.Ε. (ΠΡΩΗΝ ΕΡΛΙΚΟΝ)	32,99		42,24	
Μέσος όρος	35,92	37,41	37,43	40,87
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		19,43		14,98
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		19,87		11,76
Μ.Ι.Σ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		0,00		0,00
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	0,00		0,00	
EPSILON NET SA		29,61		#N/A N/A
BYTE COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	13,50		21,70	
ENTERSOFT SA	0,00		#N/A N/A	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	7,75		11,16	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	15,00		17,84	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		2,15		28,21
SPACE HELLAS Α.Ε.		31,32		38,67
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		11,60		16,51
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.		18,95		16,54
Performance Technologies S.A.		30,83		22,11
CPI Α.Ε ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		34,77		#N/A N/A
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		29,03		32,09
ΟΡΤΡΟΝΙΚ STECHNOLOGIES S.A.	1,87		0,08	
Μέσος όρος	6,35	20,69	10,15	20,10
ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ & ΑΕΡΙΟ				
ΜΟΤΟΡ ΟΪΛ (ΕΛΛΑΣ) ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΑ	49,68		50,94	
ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Α.Ε.	30,28		37,20	
ΕΛΙΝΟΙΛ Α.Ε	51,89		45,72	
Μέσος όρος	43,95		44,62	
ΥΓΕΙΑ				
ΙΑΣΩ Α.Ε.	35,46		40,99	
ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ & ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ ΥΓΕΙΑ Α.Ε.	39,61		27,66	
ΙΑΤΡΙΚΟ ΑΘΗΝΩΝ Ε.Α.Ε.		31,86		35,41
Μέσος όρος	37,54	31,86	34,32	35,41
Μέσος όρος (όλων)	25,96	29,34	27,07	31,58

Πίνακας 4.1.9 Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών

Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/ Πάγιο Ενεργητικό (Long-term capital/Fixed assets)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακ ές	Οικογενει ακές	Μη Οικογενειακ ές	Οικογενει ακές
	Φορές	Φορές	Φορές	Φορές
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ & ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ				
F.H.L. Η. ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΜΑΡΜΑΡΑ - ΓΡΑΝΙΤΕΣ Α.Β.Ε.Ε.	1,34		1,34	
ΙΝΤΡΑΚΟΜ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Α.Ε.ΤΕΧΝ. ΕΡΓΩΝ & ΜΕΤΑΛ.ΚΑΤ.	1,79		1,53	
ΙΚΤΙΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΜΑΡΜΑΡΩΝ		1,90		0,96
ΓΕΚ ΤΕΡΝΑ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ, ΑΚΙΝΗΤΩΝ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	1,57		1,17	
Ι. ΚΛΟΥΚΙΝΑΣ - Ι. ΛΑΠΠΑΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ Α.Ε.	1,26		1,22	
J. & P. - ΑΒΑΞ Α.Ε.	1,29		1,09	
ΜΟΧΛΟΣ Α.Ε.	1,67		1,36	
ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΗ Α.Τ.Ε.	1,39		1,27	
ΕΛΛΑΚΤΩΡ Α.Ε.	1,50		1,30	
ΤΙΤΑΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ	1,07		1,13	
ΕΚΤΕΡ Α.Ε.	1,49		1,73	
ΑΚΡΙΤΑΣ Α.Ε.		1,31		1,14
ΜΑΘΙΟΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ Α.Ε.		1,34		1,08
ΑΘΗΝΑ ΑΝΩΝΥΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	1,39		1,01	
N. ΒΑΡΒΕΡΗΣ-MODA BAGNO Α.Ε.		1,20		1,17
UNIBIOS Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ	1,16		0,98	
ΙΝΤΕΡΓΟΥΝΤ-ΞΥΛΕΜΠΟΡΙΑ Α.Τ.Ε.Ν.Ε.		1,20		1,25
Α.Γ.Ε.Τ. ΗΡΑΚΛΗΣ	1,32		1,32	
Μέσος όρος	1,40	1,39	1,27	1,12
ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ				
ΜΠΗΤΡΟΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ Α.Ε.		2,35		1,14
N. ΛΕΒΕΝΤΕΡΗΣ Α.Ε.		1,80		1,46
ΣΩΛΗΝΟΥΡΓΕΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ Α.Ε.	0,87		1,31	
ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε. - ΟΜΙΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ		1,55		0,97
ΕΛΒΑΛ Α.Ε ΒΙΟΜ/ΝΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓ. ΑΛΟΥΜ.	1,35		1,45	
ΕΛΑΣΤΡΟΝ Α.Ε.Β.Ε. - ΧΑΛΥΒΟΥΡΓΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ		2,43		1,62
ΑΛΟΥΜΥΛ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ Α.Ε.		1,52		0,88
ΕΤΕΜ Α.Ε.	1,26		0,73	
ΑΦΟΙ Χ. ΚΟΡΔΕΛΛΟΥ Α.Ε.Β.Ε.		1,73		1,64
MERMEREN KOMBINAT A.D. PRILEP	1,82		1,47	
ΑΛΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.		1,32		1,06

ΧΑΛΚΟΡ Α.Ε (ΠΡΩΗΝ ΒΕΚΤΩΡ)	1,42		1,00	
ΣΙΔΕΝΟΡ Α.Ε. (ΠΡΩΗΝ ΕΡΛΙΚΟΝ)	1,24		1,03	
Μέσος όρος	1,33	1,82	1,16	1,25
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		1,85		1,79
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		1,20		1,16
Μ.Ι.Σ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		1,87		1,38
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	17,56		14,30	
EPSILON NET SA		1,19		0,00
BYTE COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	2,01		1,96	
ENTERSOFT SA	3,93		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	1,23		4,80	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	1,46		1,35	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		1,44		1,15
SPACE HELLAS Α.Ε.		1,38		1,18
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		2,93		2,29
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.		1,36		1,81
Performance Technologies S.A.		2,09		1,80
CPH Α.Ε ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		2,03		0,00
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		1,01		0,92
ΟΡΤΡΟΝΙΚΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ S.A.	30,33		15,31	
Μέσος όρος	9,42	1,67	6,29	1,23
ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ & ΑΕΡΙΟ				
ΜΟΤΟΡ ΟΪΛ (ΕΛΛΑΣ) ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΑ	0,82		0,90	
ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Α.Ε.	1,39		0,96	
ΕΛΙΝΟΙΛ Α.Ε	1,84		1,54	
Μέσος όρος	1,35		1,13	
ΥΓΕΙΑ				
ΙΑΣΩ Α.Ε.	1,02		0,86	
ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ & ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ ΥΓΕΙΑ Α.Ε.	0,79		0,77	
ΙΑΤΡΙΚΟ ΑΘΗΝΩΝ Ε.Α.Ε.		1,26		0,66
Μέσος όρος	0,91	1,26	0,81	0,66
Μέσος όρος (όλων)	2,95	1,64	2,21	1,19

Πίνακας 4.1.10 Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Πάγιο Ενεργητικό Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών

Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (Equity/Fixed assets)	2008		2011	
	Μη Οικογενεια κές	Οικογενε ιακές	Μη Οικογενεια κές	Οικογενε ιακές
	Φορές	Φορές	Φορές	Φορές
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ & ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ				
F.H.L. Η. ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΜΑΡΜΑΡΑ - ΓΡΑΝΙΤΕΣ Α.Β.Ε.Ε.	0,88		0,88	
ΙΝΤΡΑΚΟΜ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Α.Ε.ΤΕΧΝ. ΕΡΓΩΝ & ΜΕΤΑΛ.ΚΑΤ.	1,40		1,49	
ΙΚΤΙΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΜΑΡΜΑΡΩΝ		1,14		0,43
ΓΕΚ ΤΕΡΝΑ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ, ΑΚΙΝΗΤΩΝ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	0,97		0,48	
Ι. ΚΛΟΥΚΙΝΑΣ - Ι. ΛΑΠΠΑΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ Α.Ε.	0,92		0,91	
J. & P. - ΑΒΑΞ Α.Ε.	0,58		0,56	
ΜΟΧΛΟΣ Α.Ε.	1,17		1,02	
ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΗ Α.Τ.Ε.	1,28		1,19	
ΕΛΛΑΚΤΩΡ Α.Ε.	0,68		0,54	
ΤΙΤΑΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ ΕΚΤΕΡ Α.Ε.	0,57		0,69	
ΕΚΤΕΡ Α.Ε.	1,20		1,67	
ΑΚΡΙΤΑΣ Α.Ε.		0,88		0,70
ΜΑΘΙΟΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ Α.Ε.		0,95		0,81
ΑΘΗΝΑ ΑΝΩΝΥΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	0,77		0,67	
N. ΒΑΡΒΕΡΗΣ-MODA BAGNO Α.Ε.		0,86		0,87
UNIBIOS Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ	1,11		0,73	
ΙΝΤΕΡΓΟΥΝΤ-ΞΥΛΕΜΠΟΡΙΑ Α.Τ.Ε.Ν.Ε.		0,96		0,87
Α.Γ.Ε.Τ. ΗΡΑΚΛΗΣ	1,14		1,17	
Μέσος όρος	0,97	0,96	0,92	0,74
ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ				
ΜΠΗΤΡΟΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ Α.Ε.		0,94		0,48
N. ΛΕΒΕΝΤΕΡΗΣ Α.Ε.		1,69		1,35
ΣΩΛΗΝΟΥΡΓΕΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ Α.Ε.	0,79		1,14	
ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε. - ΟΜΙΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ		1,00		0,55
ΕΛΒΑΛ Α.Ε ΒΙΟΜ/ΝΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓ. ΑΛΟΥΜ.	0,93		1,10	
ΕΛΑΣΤΡΟΝ Α.Ε.Β.Ε. - ΧΑΛΥΒΟΥΡΓΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ		1,68		1,37
ΑΛΟΥΜΥΛ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ Α.Ε.		0,75		0,67
ΕΤΕΜ Α.Ε.	0,66		0,43	
ΑΦΟΙ Χ. ΚΟΡΔΕΛΛΟΥ Α.Ε.Β.Ε.		1,13		0,95
MERMEREN KOMBINAT A.D. PRILEP	1,33		1,34	
ΑΛΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.		0,64		0,58

ΧΑΛΚΟΡ Α.Ε (ΠΡΩΗΝ ΒΕΚΤΩΡ)	0,61		0,43	
ΣΙΔΕΝΟΡ Α.Ε. (ΠΡΩΗΝ ΕΡΛΙΚΟΝ)	0,83		0,70	
Μέσος όρος	0,86	1,12	0,86	0,85
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		1,69		1,50
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		0,96		0,90
Μ.Ι.Σ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		1,86		1,37
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	14,48		12,56	
EPSILON NET SA		0,96		0,00
BYTE COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	1,88		1,89	
ENTERSOFT SA	3,42		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	1,21		4,69	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	1,34		1,23	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		1,34		0,82
SPACE HELLAS Α.Ε.		1,18		1,05
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		2,28		1,88
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.		1,07		1,35
Performance Technologies S.A.		1,29		1,23
CPH Α.Ε ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		1,55		0,00
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		0,71		0,61
ΟΡΤΡΟΝΙΚΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ S.A.	28,91		15,12	
Μέσος όρος	8,54	1,35	5,92	0,97
ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ & ΑΕΡΙΟ				
ΜΟΤΟΡ ΟΪΛ (ΕΛΛΑΣ) ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΑ	0,38		0,43	
ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Α.Ε.	1,07		0,61	
ΕΛΙΝΟΙΛ Α.Ε	0,80		1,11	
Μέσος όρος	0,75		0,72	
ΥΓΕΙΑ				
ΙΑΣΩ Α.Ε.	0,49		0,46	
ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ & ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ ΥΓΕΙΑ Α.Ε.	0,62		0,63	
ΙΑΤΡΙΚΟ ΑΘΗΝΩΝ Ε.Α.Ε.		0,60		0,50
Μέσος όρος	0,55	0,60	0,54	0,50
Μέσος όρος (όλων)	2,41	1,17	1,86	0,87

Πίνακας 4.1.11 Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών

Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακ ές	Οικογενει ακές	Μη Οικογενειακ ές	Οικογενει ακές
	Φορές	Φορές	Φορές	Φορές
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ & ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ				
F.H.L. Η. ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΜΑΡΜΑΡΑ - ΓΡΑΝΙΤΕΣ Α.Β.Ε.Ε.	0,14		0,33	
ΙΝΤΡΑΚΟΜ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Α.Ε.ΤΕΧΝ. ΕΡΓΩΝ & ΜΕΤΑΛ.ΚΑΤ.	0,27		0,23	
ΙΚΤΙΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΜΑΡΜΑΡΩΝ		0,58		-0,12
ΓΕΚ ΤΕΡΝΑ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ, ΑΚΙΝΗΤΩΝ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	0,34		0,20	
Ι. ΚΛΟΥΚΙΝΑΣ - Ι. ΛΑΠΠΑΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ Α.Ε.	0,34		0,44	
J. & P. - ΑΒΑΞ Α.Ε.	0,15		0,07	
ΜΟΧΛΟΣ Α.Ε.	0,39		0,33	
ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΗ Α.Τ.Ε.	0,20		0,12	
ΕΛΛΑΚΤΩΡ Α.Ε.	0,41		0,38	
ΤΙΤΑΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ	0,24		0,41	
ΕΚΤΕΡ Α.Ε.	0,60		0,63	
ΑΚΡΙΤΑΣ Α.Ε.		0,43		0,25
ΜΑΘΙΟΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ Α.Ε.		0,25		0,09
ΑΘΗΝΑ ΑΝΩΝΥΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	0,26		0,01	
N. ΒΑΡΒΕΡΗΣ-ΜΟΔΑ ΒΑΓΝΟ Α.Ε.		0,24		0,23
UNIBIOS Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ	0,19		-0,04	
ΙΝΤΕΡΓΟΥΝΤ-ΞΥΛΕΜΠΟΡΙΑ Α.Τ.Ε.Ν.Ε.		0,13		0,22
Α.Γ.Ε.Τ. ΗΡΑΚΛΗΣ	0,49		0,49	
Μέσος όρος	0,31	0,32	0,28	0,13
ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ				
ΜΠΗΤΡΟΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ Α.Ε.		0,49		0,11
N. ΛΕΒΕΝΤΕΡΗΣ Α.Ε.		0,84		0,75
ΣΩΛΗΝΟΥΡΓΕΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ Α.Ε.	-0,08		0,25	
ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε. - ΟΜΙΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ		0,58		-0,05
ΕΛΒΑΛ Α.Ε ΒΙΟΜ/ΝΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓ. ΑΛΟΥΜ.	0,40		0,45	
ΕΛΑΣΤΡΟΝ Α.Ε.Β.Ε. - ΧΑΛΥΒΟΥΡΓΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ		0,53		0,40
ΑΛΟΥΜΥΛ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ Α.Ε.		0,44		-0,11
ΕΤΕΜ Α.Ε.	0,26		-0,33	
ΑΦΟΙ Χ. ΚΟΡΔΕΛΛΟΥ Α.Ε.Β.Ε.		0,26		0,31
MERMEREN KOMBINAT A.D. PRILEP	0,63		0,51	
ΑΛΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.		0,35		0,08

ΧΑΛΚΟΡ Α.Ε (ΠΡΩΗΝ ΒΕΚΤΩΡ)	0,31		0,00	
ΣΙΔΕΝΟΡ Α.Ε. (ΠΡΩΗΝ ΕΡΛΙΚΟΝ)	0,26		0,03	
Μέσος όρος	0,30	0,50	0,15	0,21
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		0,37		0,51
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		0,37		0,45
M.I.S. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		0,56		0,37
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	0,39		0,57	
EPSILON NET SA		0,25		0,00
BYTE COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	0,36		0,42	
ENTERSOFT SA	0,81		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	0,21		0,67	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	0,30		0,27	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		0,69		0,34
SPACE HELLAS Α.Ε.		0,13		0,07
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		0,69		0,58
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.		0,15		0,38
Performance Technologies S.A.		0,37		0,31
CPH Α.Ε ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		0,31		0,00
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		0,02		-0,14
OPTRONICS TECHNOLOGIES S.A.	0,59		0,64	
Μέσος όρος	0,44	0,35	0,43	0,26
ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ & ΑΕΡΙΟ				
ΜΟΤΟΡ ΟΪΛ (ΕΛΛΑΣ) ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΑ	-0,27		-0,10	
ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Α.Ε.	0,32		-0,06	
ΕΛΙΝΟΙΛ Α.Ε	0,38		0,23	
Μέσος όρος	0,15		0,03	
ΥΓΕΙΑ				
ΙΑΣΩ Α.Ε.	0,07		-0,57	
ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ & ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ ΥΓΕΙΑ Α.Ε.	-0,43		-0,96	
ΙΑΤΡΙΚΟ ΑΘΗΝΩΝ Ε.Α.Ε.		0,37		-0,48
Μέσος όρος	-0,18	0,37	-0,76	-0,48
Μέσος όρος (όλων)	0,28	0,39	0,19	0,19

Πίνακας 4.1.12 Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης /Κυκλοφορούν Ενεργητικό Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών

Σύγκριση Μη Οικογενειακές - Οικογενειακές β

Αποδοτικότητα ενεργητικού (Return on assets)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακ ές Β	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακ ές Β
	%	%	%	%
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		-6,77		0,46
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		0,89		0,38
M.L.S. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		10,73		5,61
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	5,40		3,17	
BYTE COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	5,31		-6,96	
ENTERSOFT SA	#N/A N/A		#N/A N/A	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	-0,98		-16,09	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	4,53		0,64	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		7,29		0,68
SPACE HELLAS Α.Ε.		3,76		0,43
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		1,26		-5,71
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.		2,79		4,72
Performance Technologies S.A.		-0,50		-0,21
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		-7,00		-4,62
ΟΡΤΡΟΝΙΚΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ S.A.	#N/A N/A		-4,73	
Μέσος όρος	3,56	1,38	-4,79	0,19

Πίνακας 4.2.1 Αποδοτικότητα ενεργητικού Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών Β

Αποδοτικότητα ιδίων κεφαλαίων (Return on equity)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακ ές	Οικογενειακ ές Β	Μη Οικογενειακ ές	Οικογενειακ ές Β
	%	%	%	%
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		-12,53		0,80
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		1,38		0,60
M.L.S. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		14,16		7,87
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	23,32		7,31	
BYTE COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	11,20		-12,05	

ENTERSOFT SA	#N/A N/A		#N/A N/A	
QUALITY AND RELIABILITY A.B.E.E.	-1,66		-23,32	
PROFILE A.E.B.E. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	8,40		1,24	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		9,11		1,26
SPACE HELLAS A.E.		13,14		1,54
INTEPTEK A.E. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		1,89		-9,33
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS A.E.B.E.		8,40		11,87
Performance Technologies S.A.		-1,63		-0,59
INTRAKOM A.E. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		-16,36		-13,25
OPTRONICS TECHNOLOGIES S.A.	#N/A N/A		-7,29	
Μέσος όρος	10,31	1,95	-6,82	0,09

Πίνακας 4.2.2 Αποδοτικότητα ιδίων κεφαλαίων Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών Β

Μικτό περιθώριο κέρδους (Gross)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακός %	Οικογενειακός Β %	Μη Οικογενειακός %	Οικογενειακός Β %
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		0,10		0,17
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		0,90		0,92
M.L.S. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		0,36		0,50
ΟΜΙΛΟΣ INTEAL A.B.E.E.Δ.Ε.	0,14		0,19	
BYTE COMPUTER A.B.E.E.	0,21		0,14	
ENTERSOFT SA	0,70		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY A.B.E.E.	0,15		0,03	
PROFILE A.E.B.E. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	0,47		0,39	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		0,46		0,53
SPACE HELLAS A.E.		0,31		0,30
INTEPTEK A.E. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		0,22		0,18
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS A.E.B.E.		0,18		0,22
Performance Technologies S.A.		0,30		0,26
INTRAKOM A.E. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		0,15		0,12
OPTRONICS TECHNOLOGIES S.A.	0,45		0,14	

Μέσος όρος	0,35	0,33	0,15	0,36
------------	------	------	------	------

Πίνακας 4.2.3 Μικτό περιθώριο κέρδους Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών Β

Καθαρό περιθώριο κέρδους (Net)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακέ ς	Οικογενειακ ές Β	Μη Οικογενειακέ ς	Οικογενειακ ές Β
	%	%	%	%
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		-0,06		0,00
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		0,02		0,02
Μ.Ι.Σ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		0,15		0,18
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	0,03		0,03	
BYTE COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	0,05		-0,10	
ENTERSOFT SA	0,16		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	-0,01		-0,62	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	0,07		0,02	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		0,14		0,02
SPACE HELLAS Α.Ε.		0,03		0,01
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		0,01		-0,06
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.		0,01		0,02
Performance Technologies S.A.		0,00		0,00
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		-0,15		-0,10
ΟΡΤΡΟΝΙΚΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ S.A.	0,22		-0,05	
Μέσος όρος	0,09	0,02	-0,12	0,01

Πίνακας 4.2.4 Καθαρό περιθώριο κέρδους Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών Β

Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ενεργητικού (Total assets)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακέ ς	Οικογενειακ ές Β	Μη Οικογενειακέ ς	Οικογενειακ ές Β
	Φορές	Φορές	Φορές	Φορές
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		1,21		0,93

Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		0,39		0,23
M.L.S. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		0,67		0,29
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	1,49		1,34	
BYTE COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	1,19		0,72	
ENTERSOFT SA	1,02		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	0,70		0,30	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	0,59		0,39	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		0,52		0,44
SPACE HELLAS Α.Ε.		1,04		0,87
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		1,06		0,89
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.		2,62		2,36
Performance Technologies S.A.		1,30		1,17
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		0,44		0,50
ΟΡΤΡΟΝΙΚΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ S.A.	0,92		1,00	
Μέσος όρος	0,98	1,03	0,62	0,86

Πίνακας 4.2.5 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ενεργητικού Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών Β

Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Πάγιου Ενεργητικού (Fixed assets)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακές Β	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακές Β
	Φορές	Φορές	Φορές	Φορές
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		4,02		2,37
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		0,59		0,31
M.L.S. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		1,71		0,60
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	65,29		32,85	
BYTE COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	4,52		2,35	
ENTERSOFT SA	4,71		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	1,48		1,99	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	1,47		0,88	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		0,85		0,63
SPACE HELLAS Α.Ε.		4,10		3,02
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		4,01		2,86

ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS A.E.B.E.		8,94		7,43
Performance Technologies S.A.		5,12		4,18
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		0,77		0,80
ΟΡΤΡΟΝΙΚΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ S.A.	46,39		23,32	
Μέσος όρος	20,64	3,34	10,23	2,47

Πίνακας 4.2.6 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Πάγιου Ενεργητικού Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών Β

Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Κυκλοφορούντος Ενεργητικού (Current assets)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακέ ς	Οικογενειακ ές Β	Μη Οικογενειακέ ς	Οικογενειακ ές Β
	Φορές	Φορές	Φορές	Φορές
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		1,74		1,53
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		1,10		0,86
Μ.Ι.Σ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		1,11		0,58
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	1,53		1,40	
ΒΥΤΕ COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	1,62		1,03	
ENTERSOFT SA	1,30		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	1,33		0,35	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	0,97		0,69	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		1,33		1,46
SPACE HELLAS Α.Ε.		1,40		1,23
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		1,44		1,29
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.		3,71		3,46
Performance Technologies S.A.		1,75		1,63
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		1,06		1,37
ΟΡΤΡΟΝΙΚΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ S.A.	0,93		1,05	
Μέσος όρος	1,28	1,63	0,75	1,49

Πίνακας 4.2.7 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Κυκλοφορούντος Ενεργητικού Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών Β

Τρέχουσα ρευστότητα (Current ratio)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακ	Οικογενεια κές Β	Μη Οικογενειακ	Οικογενεια κές Β
Εταιρίες				

	ές		ές	
	Φορές	Φορές	Φορές	Φορές
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		1,58		2,04
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		1,58		1,82
Μ.Ι.Σ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		2,28		1,58
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	1,63		2,31	
ΒΥΤΕ COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	1,57		1,73	
ENTERSOFT SA	5,16		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	1,26		3,02	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	1,43		1,37	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		3,18		1,51
SPACE HELLAS Α.Ε.		1,15		1,08
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		3,23		2,39
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.		1,17		1,60
Performance Technologies S.A.		1,60		1,46
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		1,02		0,88
ΟΡΤΡΟΝΙΚΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ S.A.	2,44		2,79	
Μέσος όρος	2,25	1,87	1,87	1,59

Πίνακας 4.2.8 Τρέχουσα ρευστότητα Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών Β

Σύνολο δανείων/ Σύνολο κεφαλαίων (Total debt/Equity)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακές Β	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακές Β
Εταιρίες	%	%	%	%
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		19,43		14,98
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		19,87		11,76
Μ.Ι.Σ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		0,00		0,00
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	0,00		0,00	
ΒΥΤΕ COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	13,50		21,70	
ENTERSOFT SA	0,00		#N/A N/A	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	7,75		11,16	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	15,00		17,84	

ΙΛΥΔΑ ΑΕ		2,15		28,21
SPACE HELLAS A.E.		31,32		38,67
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		11,60		16,51
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.		18,95		16,54
Performance Technologies S.A.		30,83		22,11
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		29,03		32,09
ΟΡΤΡΟΝΙΚΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ S.A.	1,87			
Μέσος όρος		6,35	18,13	12,67
			20,10	

Πίνακας 4.2.9 Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών Β

Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/ Πάγιο Ενεργητικό (Long-term capital/Fixed assets)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακέ ς Φορές	Οικογενειακ ές Β Φορές	Μη Οικογενειακέ ς Φορές	Οικογενειακ ές Β Φορές
Εταιρίες				
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		1,85		1,79
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		1,20		1,16
Μ.Ι.Σ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		1,87		1,38
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	17,56		14,30	
ΒΥΤΕ COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	2,01		1,96	
ENTERSOFT SA	3,93		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	1,23		4,80	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	1,46		1,35	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		1,44		1,15
SPACE HELLAS Α.Ε.		1,38		1,18
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		2,93		2,29
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.		1,36		1,81
Performance Technologies S.A.		2,09		1,80
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		1,01		0,92
ΟΡΤΡΟΝΙΚΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ S.A.	30,33		15,31	
Μέσος όρος		9,42	1,68	6,29
			1,50	

Πίνακας 4.2.10 Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Πάγιο Ενεργητικό Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών Β

Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (Equity/Fixed assets)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακέ ς	Οικογενειακ ές Β	Μη Οικογενειακέ ς	Οικογενειακ ές Β
	Φορές	Φορές	Φορές	Φορές
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		1,69		1,50
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		0,96		0,90
Μ.Ι.Σ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		1,86		1,37
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	14,48		12,56	
ΒΥΤΕ COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	1,88		1,89	
ENTERSOFT SA	3,42		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	1,21		4,69	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	1,34		1,23	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		1,34		0,82
SPACE HELLAS Α.Ε.		1,18		1,05
ΙΝΤΕΡΤΕΚ Α.Ε. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		2,28		1,88
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.		1,07		1,35
Performance Technologies S.A.		1,29		1,23
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		0,71		0,61
ΟΡΤΡΟΝΙΚΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ S.A.	28,91		15,12	
Μέσος όρος	8,54	1,38	5,92	1,19

Πίνακας 4.2.11 Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών Β

Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (Net working capital/Current assets)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακέ ς	Οικογενειακ ές Β	Μη Οικογενειακέ ς	Οικογενειακ ές Β
	Φορές	Φορές	Φορές	Φορές
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
QUEST ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε.		0,37		0,51
Logismos ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε.		0,37		0,45
Μ.Ι.Σ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α.Ε.		0,56		0,37
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	0,39		0,57	
ΒΥΤΕ COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	0,36		0,42	
ENTERSOFT SA	0,81		0,00	

QUALITY AND RELIABILITY A.B.E.E.	0,21		0,67	
PROFILE A.E.B.E. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	0,30		0,27	
ΙΛΥΔΑ ΑΕ		0,69		0,34
SPACE HELLAS A.E.		0,13		0,07
INTEPTEK A.E. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΕΧΝ/ΓΙΕΣ		0,69		0,58
ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS A.E.B.E.		0,15		0,38
Performance Technologies S.A.		0,37		0,31
ΙΝΤΡΑΚΟΜ Α.Ε. ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ		0,02		-0,14
OPTRONICS TECHNOLOGIES S.A.	0,59		0,64	
Μέσος όρος	0,44	0,37	0,43	0,32

Πίνακας 4.2.12 Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης /Κυκλοφορούν Ενεργητικό Μη Οικογενειακών - Οικογενειακών Β

ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΜΗ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΕΣ- ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΕΣ Γ

Αποδοτικότητα ενεργητικού (Return on assets)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακές %	Οικογενειακ ές Γ %	Μη Οικογενειακές %	Οικογενειακ ές Γ %
Εταιρίες				
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	5,40		3,17	
EPSILON NET SA		11,27		#N/A N/A
BYTE COMPUTER A.B.E.E.	5,31		-6,96	
ENTERSOFT SA	#N/A N/A		#N/A N/A	
QUALITY AND RELIABILITY A.B.E.E.	-0,98		-16,09	
PROFILE A.E.B.E. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	4,53		0,64	
CPI Α.Ε ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		1,27		#N/A N/A
OPTRONICS TECHNOLOGIES S.A.	#N/A N/A		-4,73	
Μέσος όρος	3,56	6,27	-4,79	#DIV/0!

Πίνακας 4.3.1 Αποδοτικότητα Ενεργητικού Μη Οικογενειακών – Οικογενειακών Γ

Αποδοτικότητα κεφαλαίων(<i>Return on equity</i>)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακές %	Οικογενειακ ές Γ %	Μη Οικογενειακές %	Οικογενειακ ές Γ %
Εταιρίες				
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
ΟΜΙΛΟΣ INTEAL A.B.E.E.Δ.Ε.	23,32		7,31	
EPSILON NET SA		20,80		#N/A N/A
BYTE COMPUTER A.B.E.E.	11,20		-12,05	
ENTERSOFT SA	#N/A N/A		#N/A N/A	
QUALITY AND RELIABILITY A.B.E.E.	-1,66		-23,32	
PROFILE A.E.B.E. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	8,40		1,24	
CPI A.E ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		4,11		#N/A N/A
OPTRONICS TECHNOLOGIES S.A.	#N/A N/A		-7,29	
Μέσος όρος	10,31	12,46	-6,82	#DIV/0!

Πίνακας 4.3.2 Αποδοτικότητα ιδίων κεφαλαίων Μη Οικογενειακών – Οικογενειακών Γ

Μικτό περιθώριο κέρδους (<i>Gross</i>)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακές %	Οικογενειακ ές Γ %	Μη Οικογενειακές %	Οικογενειακ ές Γ %
Εταιρίες				
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
ΟΜΙΛΟΣ INTEAL A.B.E.E.Δ.Ε.	0,14		0,19	
EPSILON NET SA		0,65		0,00
BYTE COMPUTER A.B.E.E.	0,21		0,14	
ENTERSOFT SA	0,70		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY A.B.E.E.	0,15		0,03	
PROFILE A.E.B.E. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	0,47		0,39	
CPI A.E ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		0,26		0,00
OPTRONICS TECHNOLOGIES S.A.	0,45		0,14	
Μέσος όρος	0,35	0,45	0,15	0,00

Πίνακας 4.3.3 Μικτό περιθώριο κέρδους Μη Οικογενειακών – Οικογενειακών Γ

Καθαρό περιθώριο κέρδους (Net)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακ ές Γ	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακ ές Γ
	%	%	%	%
Εταιρίες				
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	0,03		0,03	
EPSILON NET SA		0,19		0,00
BYTE COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	0,05		-0,10	
ENTERSOFT SA	0,16		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	-0,01		-0,62	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	0,07		0,02	
CPI Α.Ε ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		0,01		0,00
OPTRONICS TECHNOLOGIES S.A.	0,22		-0,05	
Μέσος όρος	0,09	0,10	-0,12	0,00

Πίνακας 4.3.4 Καθαρό περιθώριο κέρδους Μη Οικογενειακών – Οικογενειακών Γ

Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ενεργητικού (Total assets)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακ ές Γ	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακ ές Γ
	Φορές	Φορές	Φορές	Φορές
Εταιρίες				
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	1,49		1,34	
EPSILON NET SA		0,49		0,00
BYTE COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	1,19		0,72	
ENTERSOFT SA	1,02		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	0,70		0,30	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	0,59		0,39	
CPI Α.Ε ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		1,76		0,00
OPTRONICS TECHNOLOGIES S.A.	0,92		1,00	
Μέσος όρος	0,98	1,13	0,62	0,00

Πίνακας 4.3.5 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ενεργητικού Μη Οικογενειακών – Οικογενειακών Γ

Κυκλοφοριακή Πάγιοι Ενεργητικού (Fixed assets)	Ταχύτητα		2008		2011	
	Εταιρίες	Μη	Οικογενειακ	Μη	Οικογενειακ	
		Οικογενειακές	ές Γ	Οικογενειακές	ές Γ	
	Φορές	Φορές	Φορές	Φορές		
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ						
ΟΜΙΛΟΣ INTEAL A.B.E.E.Δ.Ε.	65,29		32,85			
EPSILON NET SA		0,87		0,00		
BYTE COMPUTER A.B.E.E.	4,52		2,35			
ENTERSOFT SA	4,71		0,00			
QUALITY AND RELIABILITY A.B.E.E.	1,48		1,99			
PROFILE A.E.B.E. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	1,47		0,88			
CPI A.E ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		7,67		0,00		
OPTRONICS TECHNOLOGIES S.A.	46,39		23,32			
Μέσος όρος	20,64	4,27	10,23	0,00		

Πίνακας 4.3.6 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Παγίου Μη Οικογενειακών – Οικογενειακών Γ

Κυκλοφοριακή Κυκλοφορούντος Ενεργητικού (Current assets)	Ταχύτητα		2008		2011	
	Εταιρίες	Μη	Οικογενειακ	Μη	Οικογενειακ	
		Οικογενειακές	ές Γ	Οικογενειακές	ές Γ	
	Φορές	Φορές	Φορές	Φορές		
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ						
ΟΜΙΛΟΣ INTEAL A.B.E.E.Δ.Ε.	1,53		1,40			
EPSILON NET SA		1,15		0,00		
BYTE COMPUTER A.B.E.E.	1,62		1,03			
ENTERSOFT SA	1,30		0,00			
QUALITY AND RELIABILITY A.B.E.E.	1,33		0,35			
PROFILE A.E.B.E. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	0,97		0,69			
CPI A.E ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		2,29		0,00		
OPTRONICS TECHNOLOGIES S.A.	0,93		1,05			
Μέσος όρος	1,28	1,72	0,75	0,00		

Πίνακας 4.3.7 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Κυκλοφορούντος Ενεργητικού Μη Οικογενειακών – Οικογενειακών Γ

Τρέχουσα ρευστότητα (Current ratio)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακ ές Γ	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακ ές Γ
	Φορές	Φορές	Φορές	Φορές
Εταιρίες				
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
ΟΜΙΛΟΣ INTEAL A.B.E.E.Δ.Ε.	1,63		2,31	
EPSILON NET SA		1,34		0,00
BYTE COMPUTER A.B.E.E.	1,57		1,73	
ENTERSOFT SA	5,16		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY A.B.E.E.	1,26		3,02	
PROFILE A.E.B.E. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	1,43		1,37	
CPI A.E ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		1,44		0,00
OPTRONICS TECHNOLOGIES S.A.	2,44		2,79	
Μέσος όρος	2,25	1,39	1,87	0,00

Πίνακας 4.3.8 Τρέχουσα ρευστότητα Μη Οικογενειακών – Οικογενειακών Γ

Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων (Total debt/Equity)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακ ές Γ	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακ ές Γ
	%	%	%	%
Εταιρίες				
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
ΟΜΙΛΟΣ INTEAL A.B.E.E.Δ.Ε.	0,00		0,00	
EPSILON NET SA		29,61		#N/A N/A
BYTE COMPUTER A.B.E.E.	13,50		21,70	
ENTERSOFT SA	0,00		#N/A N/A	
QUALITY AND RELIABILITY A.B.E.E.	7,75		11,16	
PROFILE A.E.B.E. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	15,00		17,84	
CPI A.E ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		34,77		#N/A N/A
OPTRONICS TECHNOLOGIES S.A.	1,87		0,08	
Μέσος όρος	6,35	32,19	10,15	#DIV/0!

Πίνακας 4.3.9 Σύνολο δανείων/Σύνολο κεφαλαίων Μη Οικογενειακών – Οικογενειακών Γ

Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό (Long-term capital/Fixed assets)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακ ές Γ	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακ ές Γ
	Φορές	Φορές	Φορές	Φορές
Εταιρίες				
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	17,56		14,30	
EPSILON NET SA		1,19		0,00
BYTE COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	2,01		1,96	
ENTERSOFT SA	3,93		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	1,23		4,80	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	1,46		1,35	
CPI Α.Ε ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		2,03		0,00
OPTRONICS TECHNOLOGIES S.A.	30,33		15,31	
Μέσος όρος	9,42	1,61	6,29	0,00

Πίνακας 4.3.10 Μακροπρόθεσμα Κεφάλαια/Ενεργητικό Μη Οικογενειακών – Οικογενειακών Γ

Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό (Equity/Fixed assets)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακ ές Γ	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακ ές Γ
	Φορές	Φορές	Φορές	Φορές
Εταιρίες				
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	14,48		12,56	
EPSILON NET SA		0,96		0,00
BYTE COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	1,88		1,89	
ENTERSOFT SA	3,42		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	1,21		4,69	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	1,34		1,23	
CPI Α.Ε ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		1,55		0,00
OPTRONICS TECHNOLOGIES S.A.	28,91		15,12	
Μέσος όρος	8,54	1,25	5,92	0,00

Πίνακας 4.3.11 Ίδια Κεφάλαια / Πάγιο Ενεργητικό Μη Οικογενειακών – Οικογενειακών Γ

Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό (<i>Net working capital/Current assets</i>)	2008		2011	
	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακ ές Γ	Μη Οικογενειακές	Οικογενειακ ές Γ
	Φορές	Φορές	Φορές	Φορές
Εταιρίες				
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ				
ΟΜΙΛΟΣ ΙΝΤΕΑΛ Α.Β.Ε.Ε.Δ.Ε.	0,39		0,57	
EPSILON NET SA		0,25		0,00
BYTE COMPUTER Α.Β.Ε.Ε.	0,36		0,42	
ENTERSOFT SA	0,81		0,00	
QUALITY AND RELIABILITY Α.Β.Ε.Ε.	0,21		0,67	
PROFILE Α.Ε.Β.Ε. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	0,30		0,27	
CPI Α.Ε ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		0,31		0,00
OPTRONICS TECHNOLOGIES S.A.	0,59		0,64	
Μέσος όρος	0,44	0,28	0,43	0,00

Πίνακας 4.3.12 Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης / Κυκλοφορούν Ενεργητικό Μη Οικογενειακών – Οικογενειακών Γ