

ΑΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΤ

ΣΧΟΛΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ

2015

ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

Ανάλυση Χρηματοοικονομικών Καταστάσεων των εταιρειών ΒΙΚΟΣ Α.Ε & ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

[Financial Statement Analysis

of companies

ΒΙΚΟΣ Α.Ε & ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ]



ΑΘΑΝΑΣΕΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ Α.Μ 14792

ΣΥΝΟΔΙΝΟΥ ΜΑΡΙΑ Α.Μ 14977

ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ: ΓΚΟΥΜΑΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ

1/11/2015

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ	σελ 1
ΠΕΡΙΛΗΨΗ	σελ 4
ΕΙΣΑΓΩΓΗ	σελ 5
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1^ο : ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ 2 ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ	σελ 7
1.1 Τα προφίλ των 2 εταιρειών	σελ 8
1.2 Βιομηχανία Εμφιαλώσεων ΒΙΚΟΣ Α.Ε	σελ 8
1.3 Νερά Κρήτης ΑΒΕΕ	σελ 9
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2^ο : ΜΕΛΕΤΗ ΑΡΙΘΜΟΔΕΙΚΤΩΝ	σελ 11
2.1 Γενικά για τους Αριθμοδείκτες	σελ 11
2.2 Κατηγορίες Αριθμοδεικτών	σελ 12
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3^ο : ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΡΙΘΜΟΔΕΙΚΤΩΝ	σελ 15
3.1 Αριθμοδείκτες Ρευστότητας	σελ 15
3.1.1 Αριθμοδείκτης Γενικής ή Έμμεσης Ρευστότητας	σελ 15
3.1.2 Αριθμοδείκτης Ειδικής ή Άμεσης Ρευστότητας	σελ 18
3.1.3 Αριθμοδείκτες Ταμειακής Ρευστότητας	σελ 21
3.1.4 Αριθμοδείκτης Αμυντικού Χρονικού Διαστήματος	σελ 24
3.2 Αριθμοδείκτες Κυκλοφοριακής Ταχύτητας	σελ 27
3.2.1 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Αποθεμάτων	σελ 27
3.2.2 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Απαιτήσεων	σελ 31
3.2.3 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Προμηθευτών	σελ 34
3.2.4 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ενεργητικού	σελ 38
3.2.5 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Πάγιου Ενεργητικού	σελ 40
3.2.6 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ιδίων Κεφαλαίων	σελ 43

3.3 Αριθμοδείκτες Αποδοτικότητας	σελ 46
3.3.1 Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητας Συνολικών Κεφαλαίων	σελ 46
3.3.2 Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητας Ιδίων Κεφαλαίων	σελ 49
3.3.3 Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητας Καθαρού Κέρδους.....	σελ 52
3.3.4 Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητας Μικτού Κέρδους	σελ 54
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4^ο: ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΚΑΙ ΚΑΘΕΤΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	σελ 58
4.1 Τι είναι οριζόντια και κάθετη ανάλυση	σελ 58
4.2 Οριζόντια και κάθετη ανάλυση της εταιρείας ΒΙΚΟΣ Α.Ε	σελ 59
4.2.1 Οριζόντια ανάλυση του Ισολογισμού	σελ 59
4.2.2 Κάθετη ανάλυση του Ισολογισμού	σελ 62
4.2.3 Οριζόντια ανάλυση των Αποτελεσμάτων Χρήσης	σελ 64
4.2.4 Κάθετη ανάλυση των Αποτελεσμάτων Χρήσης	σελ 66
4.3 Οριζόντια και κάθετη ανάλυση της εταιρείας ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	σελ 67
4.3.1 Οριζόντια ανάλυση του Ισολογισμού	σελ 67
4.3.2 Κάθετη ανάλυση του Ισολογισμού	σελ 70
4.3.3 Οριζόντια ανάλυση των Αποτελεσμάτων Χρήσης	σελ 71
4.3.4 Κάθετη ανάλυση των Αποτελεσμάτων Χρήσης	σελ 73
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5^ο: ΣΧΟΛΙΑΣΜΟΣ ΤΩΝ ΑΡΙΘΜΟΔΕΙΚΤΩΝ	σελ 74
5.1 Σχολιασμός των αριθμοδεικτών της εταιρείας ΒΙΚΟΣ Α.Ε	σελ 74
5.2 Σχολιασμός των αριθμοδεικτών της εταιρείας Νερά Κρήτης ΑΒΕΕ ...	σελ 79
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6^ο:ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΤΩΝ 2 ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ	σελ 85
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 7^ο:ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ-ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ.....	σελ 94
ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ	σελ 96
ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ	σελ 97

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

Σε αυτήν την εργασία το θέμα μας είναι η ανάλυση των οικονομικών καταστάσεων για τα έτη 2009-2013. Οι εταιρείες της εργασίας μας είναι η ΒΙΚΟΣ Α.Ε και ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ. Αρχικά, γίνεται ιστορική αναδρομή και εισαγωγή για τις 2 εταιρείες. Έπειτα, γίνεται μια αναφορά και επεξήγηση στους αριθμοδείκτες, αναλύουμε κάθε επιχείρηση ξεχωριστά με βάσει τις οικονομικές καταστάσεις και με την βοήθεια των αριθμοδεικτών προχωράμε στην ανάλυση. Η ανάλυση θα γίνει με την χρησιμοποίηση των δεδομένων των λογιστικών καταστάσεων (Ισολογισμός, Αποτελέσματα Χρήσης) , όπως αυτά είχαν δημοσιευθεί τα αντίστοιχα έτη. Επίσης, για να είναι τα αποτελέσματα της ανάλυσης περισσότερο ακριβή και ολοκληρωμένα στη συνέχεια επιχειρείται η ανάλυση-σύγκριση τω αποτελεσμάτων των 2 εταιρειών. Τέλος, εξηγούνται σημαντικά για τη χρηματοοικονομική θέση και για τα Οικονομικά αποτελέσματα, τα οποία προκύπτουν από την ανάλυση.

Abstract

In this essay our theme is the analysis of the economical statements for the years 200-2013. The companies of our essay are BIKOS and NERA KRITIS . Firstly, there is a retrospection and introduction in ratios, we are analyzing each business separately with their economical statements and with help of the ratios we go on to the analysis. The analysis is based on the use of the logistic data (Balance sheet, Use Outcomes), as respectively published. Furthermore a comparison of the financial results from the previous economic analysis between the two companies. Finally, important conclusions on the economic status and the financial results, which arise from the analysis, are reached.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Αντικείμενο της πτυχιακής αυτής εργασίας είναι η ανάλυση χρηματοοικονομικών καταστάσεων και η ερμηνεία των οικονομικών στοιχείων των 2 εταιρειών. Οι εταιρείες που θα μας απασχολήσουν για την παρούσα εργασία είναι οι ΒΙΚΟΣ Α.Ε και ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ για την 5ετία 2009-2013, παρουσιάζοντας τα πιο πρόσφατα δημοσιευμένα στοιχεία.

Οι εταιρείες ΒΙΚΟΣ Α.Ε και ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ είναι πλέον από τις πιο διαδεδομένες εταιρείες εμφιαλωμένων νερών στην Ελλάδα. Τα τελευταία χρόνια η ΒΙΚΟΣ Α.Ε με την προσθήκη διαφόρων αεριούχων ποτών έκανε ακόμα πιο αισθητή την παρουσία της στον Ελληνικό χώρο. Αυτές οι 2 εταιρείες ενδιαφέρουν το μέσο αναγνώστη, όχι μόνο από άποψη οικονομικού κλάδου αλλά και άποψη γενικότερων γνώσεων.

Πιο συγκεκριμένα:

- Στο 1^ο κεφάλαιο παρουσιάζονται γενικά ιστορικά στοιχεία που αφορούν τον κλάδο και τα προφίλ των 2 εταιρειών που αφορούν την παρούσα εργασία.
- Στο 2^ο κεφάλαιο θα αναφερθούμε στη μελέτη των αριθμοδεικτών, αρχικά σε θεωρητικό επίπεδο καθώς θα αναλυθούν και θα σχολιαστούν οι κατηγορίες τους.
- Στο 3^ο κεφάλαιο θα γίνει το υπολογιστικό κομμάτι όσον αφορά τους αριθμοδείκτες. Πιο αναλυτικά, θα επικεντρωθούμε στην ανάλυση των αριθμοδεικτών των 2 εταιρειών για την 5ετία 2009-2013 σύμφωνα με τους δημοσιευμένους ισολογισμούς.
- Στο 4^ο κεφάλαιο θα ασχοληθούμε με την οριζόντια και κάθετη ανάλυση των 2 εταιρειών, αρχικά σε θεωρητικό επίπεδο και εν συνεχεία με τη χρήση πινάκων.
- Στο 5^ο κεφάλαιο θα γίνει ο σχολιασμός των αριθμοδεικτών καθώς θ' αναλυθούν λεπτομερώς τ' αποτελέσματά τους και η σημασία τους για την κάθε επιχείρηση.

- Στο 6^ο κεφάλαιο θα προβληθούν τα αποτελέσματα των 2 εταιρειών μέσω διαγραμμάτων, ώστε να μπορεί να γίνει πιο εύκολα, για τον αναγνώστη, η σύγκριση μεταξύ των εταιρειών ΒΙΚΟΣ Α.Ε και ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ.
- Στο τελευταίο κεφάλαιο θα εκφράσουμε την άποψή μας και τα συμπεράσματά μας για τις 2 εταιρείες της εργασίας μας.

Θα θέλαμε να εκφράσουμε τις ευχαριστίες μας στον επιβλέπων καθηγητή μας κ. Γκούμα Σπύρο για τον καθοδηγητικό του ρόλο σε όλη η διάρκεια της εργασίας αυτής, αφού συνέβαλε για την επιτυχή έκβαση της όλης προσπάθειας.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1^Ο : ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ 2 ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ

1.1 Τα προφίλ των 2 εταιρειών

Η Ηπειρωτική Βιομηχανία Εμφιαλώσεων Α.Ε (ΒΙΚΟΣ Α.Ε) κάνει την εμφάνισή της στην αγορά εμφιαλωμένου νερού το 1990 και είναι μια από τις πιο γνωστές εταιρείες εμφιαλωμένων νερών. Η ΒΙΚΟΣ Α.Ε, η οποία αποτελεί έναν από τους βασικότερους προμηθευτές των μεγαλύτερων αλυσίδων super market, ξεκίνησε την εμφιάλωση του Φυσικού Μεταλλικού Νερού «Βίκος» από την ομώνυμη πηγή. Η εμφιάλωση γίνεται με τη χρήση υπερσύγχρονων μηχανημάτων, χωρίς να υφίσταται καμία επεξεργασία και χωρίς παρέμβαση από ανθρώπινο χέρι σε όλη τη διαδικασία από την αρχή έως και τη διάθεση του προϊόντος.

Η ΒΙΚΟΣ Α.Ε λειτουργεί 2 εργοστάσια αναψυκτικών και εμφιάλωση νερών στην ευρύτερη περιοχή των Ζαγοροχωρίων. Οι πηγές «ΒΙΚΟΣ» και «ΖΑΓΟΡΟΧΩΡΙΑ» είναι αναγνωρισμένες σαν πηγές Φυσικού Μεταλλικού Νερού. Κατευθείαν από αυτές, χωρίς καμία επεξεργασία, εμφιαλώνονται τα ομώνυμα Φυσικά Μεταλλικά Νερά.

Η εταιρία «ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ» ιδρύθηκε το 2003. Πρόκειται για μια ελληνική παραγωγή που είχε την τύχη να αναπτύξει μια πρωτότυπη επιχειρηματική ιδέα, τον συνδυασμό δύο διαφορετικών πλεονεκτημάτων. Την αγάπη των ιδρυτών της για την κρητική φύση και την τεράστια γνώση και εμπειρία για την δημιουργία υλικών συσκευασίας και φιαλών pet. Ο καταλύτης όμως για την υλοποίηση αυτής της ιδέας ήταν η “ανακάλυψη” μιας ξεχωριστής πηγής με νερό μοναδικής ποιότητας στους πρόποδες των Λευκών Όρεων , στο δήμο Θερίσου του Νομού Χανίων.

Αν σε όλα αυτά προσθέσει κανείς την αφοσίωση των ανθρώπων της εταιρίας στην ποιότητα, θα αντιληφθεί εύκολα γιατί μέσα σε ελάχιστο χρονικό διάστημα τα “ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ” κέρδισαν την εμπιστοσύνη των καταναλωτών.

1.2 Βιομηχανία Εμφιαλώσεων ΒΙΚΟΣ Α.Ε

Η ποιότητα του εμφιαλωμένου νερού από την παραγωγή μέχρι και τον καταναλωτή είναι ο πρωταρχικός στόχος της Ηπειρωτικής Βιομηχανίας Εμφιαλώσεων Α.Ε από την αρχή της λειτουργίας της το 1992.

Πιο συγκεκριμένα ο στόχος της εταιρείας είναι να ικανοποιήσει:

- Την απαίτηση από την πλευρά του καταναλωτή , για συνεχή διατήρηση της υψηλής ποιότητας των προϊόντων. Για την πραγματοποίησή του στόχου απαιτείται η αποτελεσματική αξιοποίηση των ανθρώπινων, τεχνολογικών και υλικών πηγών που βρίσκονται στη διάθεση της επιχείρησης .
- Τις ανάγκες και τις απαιτήσεις των συνεργατών της. Από την πλευρά του πελάτη πρέπει να υπάρχει εμπιστοσύνη ως προς την ποιότητα και ποσότητα που παρέχει η εταιρεία.

Για να επιτευχθούν οι παραπάνω στόχοι η εταιρεία:

- Επενδύει σε σύγχρονο εξοπλισμό για την εξασφάλιση άριστης ποιότητας νερού.
- Παρέχει άμεση ανταπόκριση στις ανάγκες και στην εξυπηρέτηση των συνεργατών της μέσω διάφορων υπηρεσιών υποστήριξης (έγκαιρη παράδοση, αποθηκευτική χώροι κλπ.)
- Υπογράφει τα προϊόντα της με το εμπορικό σήμα Βίκος-Ζαγοροχώρια . Ένα σήμα το οποίο είναι συνώνυμο της εμπιστοσύνης όσον αφορά την ποιότητα των προϊόντων της.

Αυτή είναι η φιλοσοφία της εταιρείας που παρέχει στο κοινό τη δυνατότητα να απολαμβάνει εμφιαλωμένο νερό με εξαιρετικά χαρακτηριστικά που το δόθηκαν από την ίδια τη φύση.

Συνοψίζοντας οι στόχοι της εταιρείας είναι οι ακόλουθοι:

- Συνεχής βελτίωση της ποιότητας του νερού
- Παραγωγή καινοτόμων προϊόντων
- Ικανοποίηση και εξυπηρέτηση των αναγκών του καταναλωτή

- Συνεχής εκσυγχρονισμός των κτιρίων και των εξοπλισμών που συμβάλλουν στην ανάπτυξη της εταιρείας
- Βελτίωση των συνθηκών εργασίας του προσωπικού

Η ΒΙΚΟΣ Α.Ε συνεχίζει να πετυχαίνει τους στόχους της, χωρίς να αποπροσανατολίζεται και επιλύει τα διάφορα προβλήματα που παρουσιάζονται, βελτιώνοντας την ανταποκρισιμότητα της εταιρείας.

1.3 Νερά Κρήτης ABEE

Τα Λευκά Όρη είναι η μεγαλύτερη οροσειρά στην Κρήτη. Πρόκειται για μια από τις ομορφότερες περιοχές της Κρήτης, ένα παρθένο τοπίο, στο οποίο γεννιούνται αδιάκοπα τα “Νερά Κρήτης”.

Στο πλαίσιο αυτό, η εταιρεία αναζητά την καινοτομία μέσα από τη χρήση τεχνολογιών που διασφαλίζουν την αγνότητα και την ποιότητα του νερού. Όπως επίσης επενδύει σε διάφορες υποδομές και σε τεχνολογικό εξοπλισμό με αποτέλεσμα να σέβεται το περιβάλλον και ταυτόχρονα να επιτυγχάνει τους στόχους της. Η εταιρεία Νερά Κρήτης ABEE, φροντίζει ώστε να κερδίζει την εμπιστοσύνη του Έλληνα καταναλωτή προσφέροντας όσο το δυνατόν καλύτερο προϊόν. Έτσι, η φιλοσοφία της εταιρείας για τη φύση και τον άνθρωπο καθορίζει κάθε της βήμα και διαχέεται σε κάθε στάδιο της παραγωγικής της διαδικασίας.

Η διαδικασία παραγωγής ξεκινάει με το στάδιο άντλησης όπου πραγματοποιείται από το υπέδαφος, σε βάθος 140 μέτρων, μέσω τις ιδιόκτητης γεώτρησης της εταιρείας κι έτσι ελαχιστοποιείται κάθε ενδεχόμενο μόλυνσης του νερού στο δίκτυο σωληνώσεων. Στη συνέχεια, στο στάδιο της εμφιάλωσης, με τις πιο σύγχρονες και αξιόπιστες μεθόδους απολύμανσης, όπως με τη χρήση διάφορων φίλτρων και την καθημερινή απολύμανση του συνόλου των γραμμών εμφιάλωσης με θερμοχημικές διαδικασίες. Αξιοποιώντας κατάλληλα την τεχνολογία αυξάνονται διαρκώς οι παραγωγικές δυνατότητες, εμφιάλωσης και συσκευασίας πλαστικών φιαλών. Στο στάδιο αποθήκευσης η εταιρεία φροντίζει να παρέχει τις καλύτερες συνθήκες αποθήκευσης με την αποθήκευση των ετοιμών προϊόντων σ στεγαζόμενο χώρο ελεγχόμενων περιβαλλοντικών συνθηκών (θερμοκρασία περιβάλλοντος μικρότερη των 25 βαθμών Κελσίου). Τέλος, στο στάδιο της μεταφοράς η εταιρεία φροντίζει για τη σωστή μεταφορά των συσκευασιών με τη μεταφόρτωση των προϊόντων σε κλειστά

φορτηγά οχήματα όπως επίσης παρέχει διαρκείς οδηγίες προστασίας και φύλαξης σε οποιαδήποτε φάση μετακίνησης, μέχρι το προϊόν να φτάσει αναλλοίωτο στον τελικό καταναλωτή.

Τα “Νερά Κρήτης” ακολουθούν τους πιο αυστηρούς κανόνες υγιεινής και ασφάλειας σε κάθε φάση, από την άντληση και την εμφιάλωση έως την αποθήκευση και μεταφορά τους. Έτσι η εταιρεία έχει καταφέρει να κερδίσει την εμπιστοσύνη του καταναλωτικού κοινού μέσα από την άριστη ποιότητα και συνεχή ανταπόκριση στις απαιτήσεις τους. Γι αυτό το λόγο θεωρείται μια από τις πιο κερδοφόρες εταιρείες στο είδος της.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2^ο :ΜΕΛΕΤΗ ΑΡΙΘΜΟΔΕΙΚΤΩΝ

2.1 Γενικά για τους αριθμοδείκτες

Ορισμός: Η ανάλυση των λογιστικών καταστάσεων, εκτός από τις καταστάσεις συγκρίσεων, χρησιμοποιεί και άλλα μέτρα ανάλυσης. Ένα από τα πιο γνωστά και διαδεδομένα μέτρα ανάλυσης είναι οι αριθμοδείκτες ή δείκτες, όπως πολλές φορές αναφέρονται.

Η χρήση των αριθμοδεικτών αποτελεί ίσως την πιο διαδεδομένη και δυναμική μέθοδο χρηματοοικονομικής ανάλυσης που βοηθά στην ερμηνεία των οικονομικών στοιχείων των διαφόρων επιχειρήσεων. Οι αριθμοδείκτες για πολλούς αποτελούν τη βάση της ανάλυσης, επειδή παρουσιάζουν αρκετές πληροφορίες και με τρόπο που μπορούν να γίνουν εύκολα κατανοητές. Τα τελευταία έτη έχουν χρησιμοποιηθεί αριθμοδείκτες ακόμα και ως μέσο πρόβλεψης επιχειρηματικών αποτυχιών.

Οι αριθμοδείκτες είναι σχέση μεταξύ μεγεθών, λογιστικής ή στατιστικής προελεύσεως, που έχουν ως σκοπό να προσδιορίσουν την αποδοτικότητα των διάφορων τμημάτων αλλά και ολόκληρων τομέων της οικονομικής μονάδας. Σε τελική ανάλυση, έχουν τη δυνατότητα να προσδιορίσουν την πραγματική κατάσταση ολόκληρης της οικονομικής μονάδας ή και γενικότερα του κλάδου της οικονομικής μονάδας. Με το σύστημα των αριθμοδεικτών, προσδιορίζεται, επίσης, ο βαθμός αποδόσεως των διαφόρων δραστηριοτήτων της οικονομικής μονάδας με σκοπό τη σωστή εκμετάλλευση των μέσων δράσεως της.

Ο υπολογισμός των αριθμοδεικτών είναι μια απλή πράξη, δηλαδή η μαθηματική σχέση μεταξύ δύο μεγεθών όπου το ένα μέγεθος είναι ο αριθμητής ενός κλάσματος και το άλλο ο παρονομαστής. Αντίθετα, δεν είναι τόσο απλό να βρούμε τους δείκτες που πρέπει να καταρτιστούν.

Η σημασία και η χρησιμότητα των αριθμοδεικτών για την ανάλυση των λογιστικών καταστάσεων εξαρτάται και επηρεάζεται από ένα μεγάλο αριθμό εξωγενών παραγόντων.

Οι αριθμοδείκτες καταρτίζονται με βάση τα ακόλουθα:

- Η σχέση μεταξύ των μεγεθών γίνεται με τέτοιο τρόπο ώστε οι δείκτες-αριθμοί που προκύπτουν να είναι ευθέως ανάλογοι με την κατάσταση που απεικονίζουν, δηλαδή οι υψηλότεροι δείκτες να αντιστοιχούν σε ευνοϊκότερες καταστάσεις και οι χαμηλότεροι σε δυσμενέστερες.
- Τα μεγέθη που συσχετίζονται επιλέγονται κατά τέτοιο τρόπο που να μειώνει στο ελάχιστο π.χ. διάφορα λάθη ή επιπτώσεις στην ισοτιμία των νομισμάτων.

Τέλος για να γίνει πιο ασφαλής η χρησιμοποίηση των αριθμοδεικτών εξετάζονται σε συνδυασμό με άλλους αριθμοδείκτες ή διάφορα στοιχεία που προέρχονται από λογιστικές καταστάσεις ή με στοιχεία από άλλα μέσα ανάλυσης. Με αυτό το τρόπο παρέχεται μεγαλύτερη ασφάλιση κατά την χρησιμοποίηση των μεγεθών που προκύπτουν από τους αριθμοδείκτες.

Οι περισσότεροι αριθμοδείκτες επιλέγονται με βάση τα κριτήρια της ρευστότητας και αποδοτικότητας. Αυτό όμως δε σημαίνει ότι δεν πρέπει να επιλέγονται αριθμοδείκτες με βάση διαφορετικά κριτήρια. Παράλληλα καταρτίζονται, σύμφωνα με τους δείκτες ρευστότητας και αποδοτικότητας, και άλλοι δείκτες (π.χ. δείκτες κυκλοφοριακής ταχύτητας).

2.2 Κατηγορίες αριθμοδεικτών

Οι αριθμοδείκτες ταξινομούνται σε διάφορες κατηγορίες ανάλογα με τα κριτήρια που χρησιμοποιούνται στην κατάρτισή τους και τον τύπο της επιχειρηματικής έρευνας και αναλύσεως που επιδιώκεται.

Οι αριθμοδείκτες ταξινομούνται σε 3 κατηγορίες:

- Η πρώτη κατηγορία περιλαμβάνει τους αριθμοδείκτες οι οποίοι εξυπηρετούν τις ανάγκες αξιολόγησης οικονομικής θέσεως της οικονομικής μονάδας. Τα απαραίτητα στοιχεία που χρειάζονται για την κατάρτιση των αριθμοδεικτών αυτών μπορούμε να τα βρούμε στους λογαριασμούς του ισολογισμού, δηλαδή από τις ομάδες 1-5 του λογιστικού σχεδίου.

- Η δεύτερη κατηγορία περιλαμβάνει τους αριθμοδείκτες οι οποίοι εξυπηρετούν τις ανάγκες αναλύσεως του αποτελέσματος καθ της επιχειρηματικής προσπάθειας που προκύπτει από τη λειτουργία της οικονομικής μονάδας. Τα απαραίτητα στοιχεία γι αυτήν την ομάδα αριθμοδεικτών μπορούμε να τα βρούμε στις ομάδες 6-7 του σχεδίου λογαριασμών, όπου εκεί βρίσκονται λογαριασμοί οργανικών κατ' είδος εσόδων και εξόδων, αλλά και στην ομάδα 8 του σχεδίου λογαριασμών όπου εκεί βρίσκονται οι λογαριασμοί της Γενικής Εκμεταλλεύσεως και αποτελεσμάτων.
- Η τρίτη κατηγορία περιλαμβάνει δείκτες οι οποίοι εξυπηρετούν την ανάγκη συσχετίσεων των στοιχείων του ισολογισμού προς τα δυναμικά στοιχεία της εκμεταλλεύσεως με σκοπό τον προσδιορισμό των μέσων της επιχειρηματικής δραστηριότητας.

Οι αριθμοδείκτες, κατά κατηγορίες, είναι οι εξής:

A. Οικονομικής Διαρθρώσεως

- Συνολικού μακροπρόθεσμου χρέους
- Κάλυψης παγίων
- Παγιοποίησης της περιουσίας
- Κάλυψης τόκων

B. Αποδόσεως και Αποδοτικότητας

- Αποδοτικότητας ενεργητικού
- Αποδοτικότητας παγίων
- Αποδοτικότητας ιδίων κεφαλαίων
- Καθαρού περιθωρίου κέρδους
- Μικτό περιθώριο κέρδους

Γ. Διαχειριστικής Πολιτικής

- Κάλυψης νέων επενδύσεων
- Μέσου όρου προθεσμίας εισπράξεων οφειλών
- Μέσου όρου προθεσμίας εισπράξεων απαιτήσεων

Κατά την κατάρτιση των αριθμοδεικτών πρέπει να ληφθούν υπόψη οι παρακάτω παρατηρήσεις:

- ✓ Στη θέση των απόλυτων τιμών να λαμβάνονται οι τιμές μέσου όρου
- ✓ Οι δείκτες που αναφέρονται να εκτιμούνται στη συσχέτιση με δείκτες που η σύνθεσή τους βασίζεται σε ποσοτικά δεδομένα
- ✓ Δείκτες που αναφέρονται σε διάστημα χρήσεως μικρότερο από δώδεκα μήνες. Δεν μπορούν να μας δώσουν τα πλήρη στοιχεία της κατάστασης της οικονομικής μονάδας και κρίνονται πάντοτε σε συσχέτιση με δείκτες αντιστοίχων χρονικών προηγούμενων ετών
- ✓ Οι δείκτες να καλύπτουν όλους τους τομείς δραστηριότητας της αντίστοιχης μονάδας, έτσι ταξινομούμε τους δείκτες αυτούς σε ομάδες για να μπορούμε να πάρουμε μια ολοκληρωμένη ανάλυση της κάθε δραστηριότητας.
- ✓ Οι δείκτες μπορεί να είναι απλοί ή σύνθετοι
- ✓ Για να βγάλουμε σαφή και ορθά συμπεράσματα πρέπει να συγκρίνουμε τους διάφορους δείκτες μεταξύ τους

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3^ο: ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

ΑΡΙΘΜΟΔΕΙΚΤΩΝ

3.1 Αριθμοδείκτες Ρευστότητας

Ρευστότητα είναι η ικανότητα της επιχείρησης να εξοφλεί τις βραχυπρόθεσμες υποχρεώσεις της χρησιμοποιώντας εύκολα ρευστοποιήσιμα περιουσιακά στοιχεία. Η ταχύτητα καθορίζει τη ρευστότητα ενός περιουσιακού στοιχείου, δηλαδή το πόσο γρήγορα ή όχι μετατρέπονται σε χρηματικές μονάδες χωρίς να μειωθεί η αξία του. Η ύπαρξη ρευστών διαθεσίμων σε μια επιχείρηση επιδρά στα κέρδη της, διότι αν τα κυκλοφοριακά της στοιχεία δε μετατρέπονται εύκολα σε μετρητά, η επιχείρηση θα έχει δυσκολίες στην αποπληρωμή των υποχρεώσεων της.

Οι αριθμοδείκτες που χρησιμοποιούνται πιο συχνά για τον προσδιορισμό της βραχυχρόνιας οικονομικής θέσης μιας επιχείρησης και της ικανότητάς της να ανταπεξέρχεται στις βραχυπρόθεσμες υποχρεώσεις της είναι οι εξής:

- Αριθμοδείκτης Γενικής ή Έμμεσης Ρευστότητας
- Αριθμοδείκτης Ειδικής ή Άμεσης Ρευστότητας
- Αριθμοδείκτης Ταμειακής Ρευστότητας
- Αριθμοδείκτης Αμυντικού Χρονικού Διαστήματος

3.1.1 Αριθμοδείκτης Γενικής ή Έμμεσης Ρευστότητας (Current Ratio)

Ο αριθμοδείκτης Έμμεσης ρευστότητας (Γενικής) είναι γνωστός και ως αριθμοδείκτης κυκλοφοριακής ρευστότητας, ως αριθμοδείκτης κεφαλαίου κίνησης ή και ως αριθμοδείκτης α' βαθμού ρευστότητας. Όπως θα δούμε παρακάτω είναι ένα κλάσμα στο οποίο στον αριθμητή έχουμε το κυκλοφορούν ενεργητικό και στον παρανομαστή τις βραχυχρόνιες υποχρεώσεις.

$$\text{Έμμεση Ρευστότητα (EP)} = \frac{\text{Κυκλοφορούν Ενεργητικό}}{\text{Βραχυπρόθεσμες Υποχρεώσεις}}$$

Για το 2009:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Έμμεση Ρευστότητα} = \frac{39.822.705,04}{14.095.560,61} \approx 2,83 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Έμμεση Ρευστότητα} = \frac{2.856.516,74}{2.544.637,73} \approx 1,12 \text{ φορές}$$

Για το 2010:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Έμμεση Ρευστότητα} = \frac{47.512.880,33}{19.091.972,54} \approx 2,49 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Έμμεση Ρευστότητα} = \frac{3.327.995,81}{2.608.271,44} \approx 1,28 \text{ φορές}$$

Για το 2011:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Έμμεση Ρευστότητα} = \frac{56.102.311,94}{19.012.753,47} \approx 2,95 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Έμμεση Ρευστότητα} = \frac{4.911.421,38}{2.835.653,41} \approx 1,73 \text{ φορές}$$

Για το 2012:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Έμμεση Ρευστότητα} = \frac{63.904.317,29}{18.714.952,00} \approx 3,41 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Έμμεση Ρευστότητα} = \frac{4.995.542,69}{3.108.626,26} \approx 1,61 \text{ φορές}$$

Για το 2013:

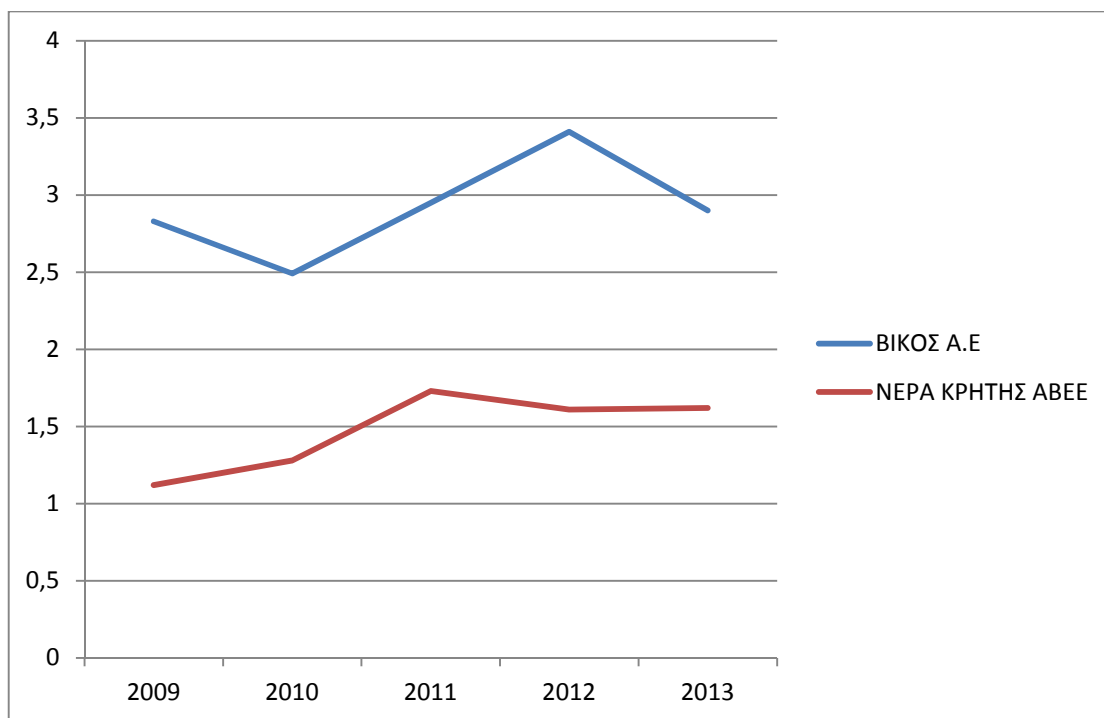
1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Έμμεση Ρευστότητα} = \frac{73.191.428,20}{25.239.815,61} \approx 2,90 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Έμμεση Ρευστότητα} = \frac{4.811.340,03}{2.973.785,41} \approx 1,62 \text{ φορές}$$

	ΕΤΟΣ				
ΕΤΑΙΡΕΙΑ	2009	2010	2011	2012	2013
ΒΙΚΟΣ Α.Ε	2,83	2,49	2,95	3,41	2,90
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	1,12	1,28	1,73	1,61	1,62



Γενική ή Έμμεση Ρευστότητα

3.1.2 Αριθμοδείκτης Ειδικής ή Άμεσης Ρευστότητας (Quick Ratio)

Ο αριθμοδείκτης Άμεσης (Ειδικής) Ρευστότητας έχει τη δυνατότητα να αντιμετωπίσει κάποιες από τις αδυναμίες του προηγούμενου δείκτη. Αυτός ο δείκτης υπολογίζεται διαιρώντας το άθροισμα όλων των στοιχείων του κυκλοφορούντος ενεργητικού στον Ισολογισμό, πλην των αποθεμάτων και των προκαταβολών για αποθέματα και άλλα μακροπρόθεσμης χρήσης στοιχεία με το μέσο άθροισμα των βραχυπρόθεσμων υποχρεώσεων στο παθητικό. Αυτός ο δείκτης χρησιμοποιείται για να αξιολογήσουμε τη ρευστότητα της επιχείρησης και την απόδοση του τμήματος πωλήσεων σε συνδυασμό με τους όρους πωλήσεων.

$$\text{Άμεση Ρευστότητα (AP)} = \frac{\text{Κυκλοφορούν Ενεργητικό} - \text{Αποθέματα}}{\text{Βραχυχρόνιες Υποχρεώσεις} - \text{Προκαταβολές Πελατών}}$$

Για το 2009:

1) BIKOS A.E

$$\text{Άμεση Ρευστότητα} = \frac{39.822.705,04 - 6.407.047,93}{14.095.560,61 - 220.728,13} \approx 2,41 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Άμεση Ρευστότητα} = \frac{2.856.516,74 - 1.151.059,93}{2.544.637,73} \approx 0,67 \text{ φορές}$$

Για το 2010:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Άμεση Ρευστότητα} = \frac{47.512.880,33 - 7.143.812,64}{19.091.972,54 - 195.331,13} \approx 2,14 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Άμεση Ρευστότητα} = \frac{3.327.995,81 - 421.106,08}{2.608.271,44} \approx 1,11 \text{ φορές}$$

Για το 2011:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Άμεση Ρευστότητα} = \frac{56.102.311,94 - 7.855.128,85}{19.012.753,47 - 496.611,26} \approx 2,61 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Άμεση Ρευστότητα} = \frac{4.911.421,38 - 623.140,10}{2.835.653,41} \approx 1,51 \text{ φορές}$$

Για το 2012:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Άμεση Ρευστότητα} = \frac{63.904.317,29 - 8.101.686,01}{18.714.952,00 - 333.117,73} \approx 3,04 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Άμεση Ρευστότητα} = \frac{4.995.542,69 - 623.064,55}{3.108.626,26} \approx 1,40 \text{ φορές}$$

Για το 2013:

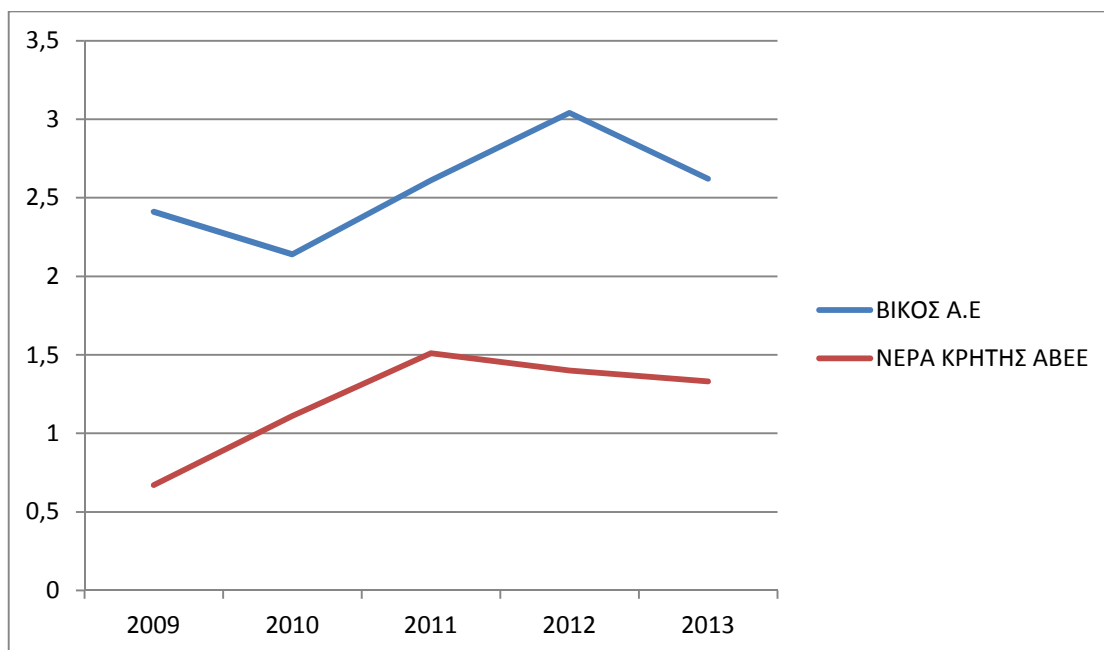
1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Άμεση Ρευστότητα} = \frac{73.191.428,20 - 8.233.311,39}{25.239.815,61 - 442.455,52} \approx 2,62 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Άμεση Ρευστότητα} = \frac{4.811.340,03 - 843.766,95}{2.973.785,41} \approx 1,33 \text{ φορές}$$

	ΕΤΟΣ				
ΕΤΑΙΡΕΙΑ	2009	2010	2011	2012	2013
ΒΙΚΟΣ Α.Ε	2,41	2,14	2,61	3,04	2,62
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	0,67	1,11	1,51	1,40	1,33



Ειδική ή Άμεση Ρευστότητα

3.1.3 Αριθμοδείκτης Ταμειακής Ρευστότητας (Cash Ratio)

Ο δείκτης Ταμειακής Ρευστότητας (Cash Ratio) είναι ένας δείκτης του οποίου ο αριθμητής περιλαμβάνει μόνο τα ρευστά διαθέσιμα και τα χρεόγραφα, διότι η ρευστοποίηση γίνεται γρήγορα, σε αντίθεση με τις απαιτήσεις και τα αποθέματα, τα οποία μπορούν να καθυστερήσουν υπό ορισμένες συνθήκες. Ο παρονομαστής του δείκτη είναι σχεδόν ίδιος με τον παρονομαστή του δείκτη Άμεσης Ρευστότητας δηλαδή έχουμε τις Βραχυχρόνιες Υποχρεώσεις, τις προκαταβολές πελατών και τα δεδουλευμένα έξοδα πληρωτέα. Εμπειρικά δεδομένα αναφέρουν ότι ο δείκτης Ταμειακής Ρευστότητας καλό θα είναι να ισούται ή να υπερβαίνει το μισό της μονάδας: Ταμειακή Ρευστότητα $\geq 0,5$

$$\text{Ταμειακή Ρευστότητα} = \frac{\text{Χρεόγραφα} + \text{Διαθέσιμα}}{\text{Βραχυπρόθεσμες Υποχρεώσεις} - \text{Προκ.Πελατών} - \text{Έξοδα Πληρωτέα}}$$

Για το 2009:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Ταμειακή Ρευστότητα} = \frac{1.176.028,80 + 4.136.845,80}{14.095.560,61 - 220.728,13 + 232877,57} \approx 0,37 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Ταμειακή Ρευστότητα} = \frac{44.740,93}{2.544.637,73} \approx 0,01 \text{ φορές}$$

Για το 2010:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Ταμειακή Ρευστότητα} = \frac{4.176.028,80+5.956.888,47}{19.091.972,54-195.331,13+463.022,40} \approx 0,52 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Ταμειακή Ρευστότητα} = \frac{56.309,49}{2.608.271,44} \approx 0,02 \text{ φορές}$$

Για το 2011:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Ταμειακή Ρευστότητα} = \frac{9.535.835,40+9.560.924,30}{19.012.753,47-496.611,26+418.789,52} \approx 1,01 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Ταμειακή Ρευστότητα} = \frac{207.085,06}{2.835.653,41} \approx 0,07 \text{ φορές}$$

Για το 2012:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Ταμειακή Ρευστότητα} = \frac{9.535.835,40+17.843.517,29}{18.714.952,00-333.117,73+430.559,93} \approx 1,45 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Ταμειακή Ρευστότητα} = \frac{226.833,26}{3.108.626,26-728.648,69+2.900,00} \approx 0,09 \text{ φορές}$$

Για το 2013:

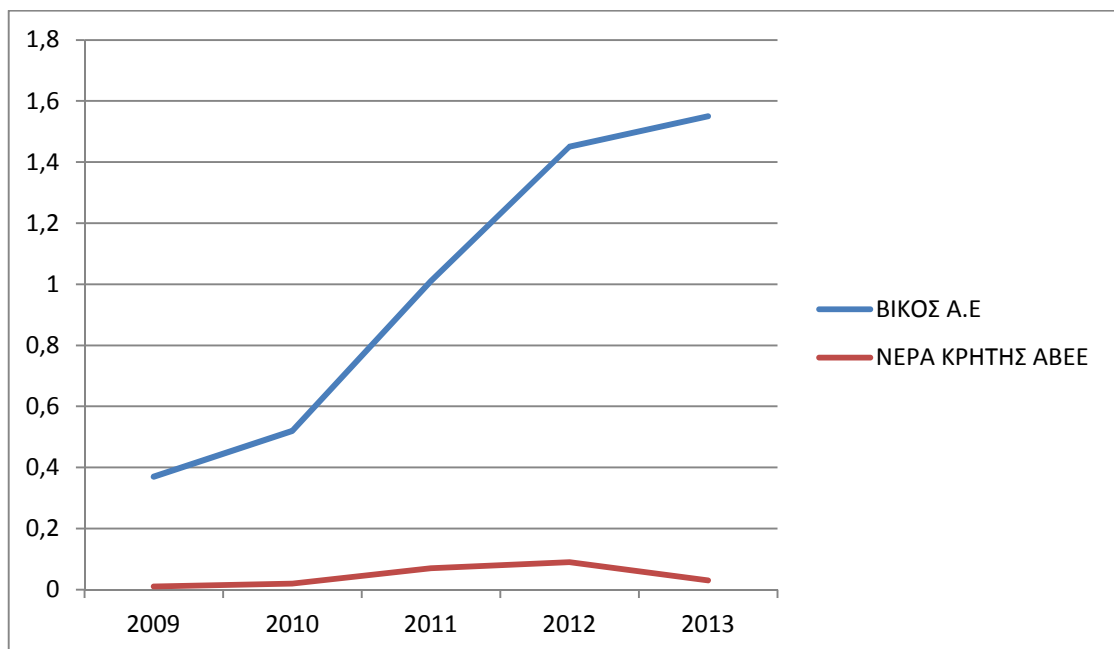
1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Ταμειακή Ρευστότητα} = \frac{9.535.835,40 + 29.182.214,15}{25.239.815,61 - 442.455,52 + 30.961,39} \approx 1,55 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Ταμειακή Ρευστότητα} = \frac{93.456,13}{2.973.785,41 - 289.574,22} \approx 0,03 \text{ φορές}$$

ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΕΤΟΣ				
	2009	2010	2011	2012	2013
ΒΙΚΟΣ Α.Ε	0,37	0,52	1,01	1,45	1,55
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	0,01	0,02	0,07	0,09	0,03



Αριθμοδείκτης Ταμειακής Ρευστότητας

3.1.4 Αριθμοδείκτης Αμυντικού Χρονικού Διαστήματος (Defensive Interval)

Το Αμυντικό Διάστημα (Defensive Interval) δείχνει για πόσες μέρες μπορεί η επιχείρηση να καλύψει τα ημερήσια λειτουργικά της έξοδα με τα διαθέσιμα που έχει στη διάθεσή της. Γι αυτό το λόγο διαφέρει από τους προηγούμενους αριθμοδείκτες ρευστότητας καθώς δεν εστιάζει στις Βραχυπρόθεσμες Υποχρεώσεις.

$$\text{Αμυντικό Χρονικό Διάστημα} = \frac{\text{Απαιτήσεις} + \text{Χρεόγραφα} + \text{Διαθέσιμα}}{\text{Ημερήσια Έξοδα}}$$

Στις απαιτήσεις δεν περιλαμβάνονται οι προκαταβολές και τα προπληρωμένα έξοδα. Στον παρονομαστή του Αμυντικού Διαστήματος βλέπουμε τα ημερήσια έξοδα τα οποία υπολογίζονται από την Κατάσταση Αποτελεσμάτων Χρήσεως (ΚΑΧ) δια τις 365 ημέρες του έτους.

$$\text{Ημερήσια Έξοδα} = \frac{\text{Ετήσια Έξοδα από ΚΑΧ}}{365},$$

όπου Ετήσια έξοδα από ΚΑΧ περιλαμβάνονται: Κόστος Πωληθέντων + Έξοδα Διοικητικής Λειτουργίας + Έξοδα Λειτουργίας Διάθεσης + Έξοδα Λειτουργίας Έρευνας και Ανάπτυξης + Χρηματοοικονομικά Έξοδα – Αποσβέσεις ενσωματωμένες στο λειτουργικό κόστος.

Για το 2009:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Αμυντικό Χρονικό Διάστημα} = \frac{28.102.782,51 + 1.176.028,80 + 4.136.845,80}{141.195,44} \approx 237$$

ημέρες

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Αμυντικό Χρονικό Διάστημα} = \frac{1.660.715,88 + 44.740,93}{11.434,78} \approx 150 \text{ ημέρες}$$

Για το 2010:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Αμυντικό Χρονικό Διάστημα} = \frac{30.236.150,42+41.760.028,80+5.956.888,47}{144.212,42} \approx 280$$

ημέρες

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Αμυντικό Χρονικό Διάστημα} = \frac{2.850.590,24+56.309,49}{13.278,42} \approx 219 \text{ ημέρες}$$

Για το 2011:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Αμυντικό Χρονικό Διάστημα} = \frac{29.150.423,39+9.535.835,40+9.560.924,30}{157.402,79} \approx 854$$

ημέρες

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Αμυντικό Χρονικό Διάστημα} = \frac{4.081.196,22+207.085,06}{10.878,20} \approx 395 \text{ ημέρες}$$

Για το 2012:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Αμυντικό Χρονικό Διάστημα} = \frac{28.423.278,59+9.535.835,40+17.843.517,29}{158.105,80} \approx 353$$

ημέρες

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Αμυντικό Χρονικό Διάστημα} = \frac{4.145.644,88+266.833,26}{14.047,87} \approx 315 \text{ ημέρες}$$

Για το 2013:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

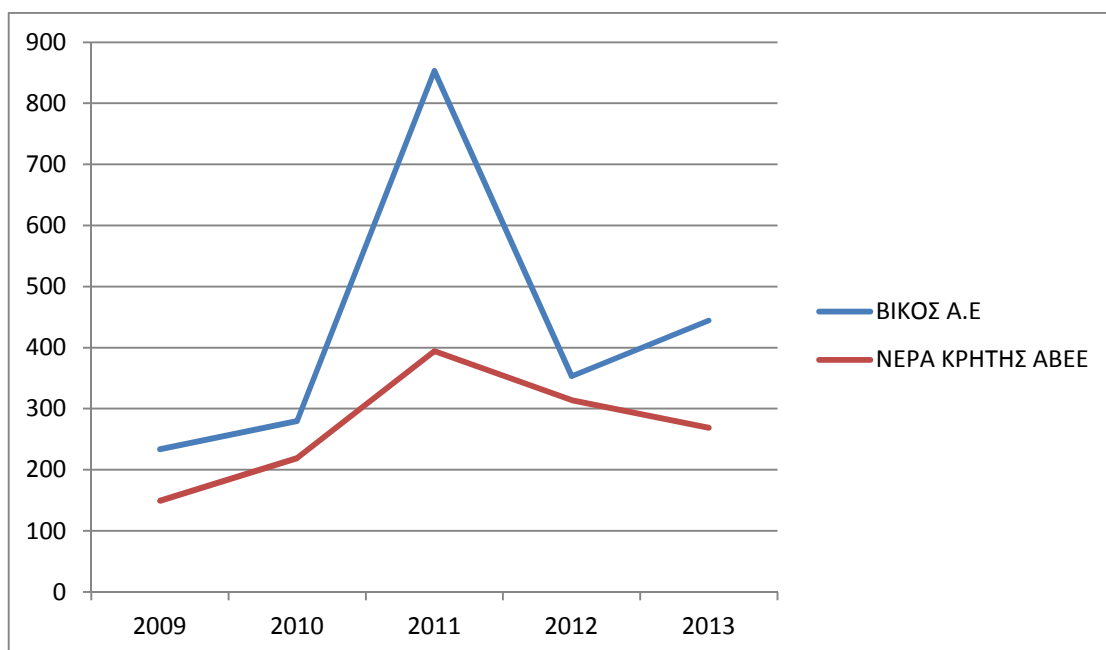
$$\text{Αμυντικό Χρονικό Διάστημα} = \frac{26.240.067,26+9.535.835,40+29.182.214,15}{146.147,58} \approx 445$$

ημέρες

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Αμυντικό Χρονικό Διάστημα} = \frac{3.874.116,95+93.456,13}{14.764,18} \approx 267 \text{ ημέρες}$$

	ΕΤΟΣ				
ΕΤΑΙΡΕΙΑ	2009	2010	2011	2012	2013
ΒΙΚΟΣ Α.Ε	237	280	854	353	445
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	150	219	395	315	267



Αριθμοδείκτης Αμυντικού Χρονικού Διαστήματος

3.2 Αριθμοδείκτες Κυκλοφοριακής Ταχύτητας

Η έννοια της Κυκλοφοριακής Ταχύτητας εκφράζει το πόσες φορές το έτος ανακυκλώνεται ένα στοιχείο του κεφαλαίου κίνησης σε κάποιο άλλο. Ως κεφάλαιο κίνησης ορίζεται η θετική διαφορά ανάμεσα στο κυκλοφορούν ενεργητικό και τις βραχυχρόνιες υποχρεώσεις. Στην κυκλοφοριακή ταχύτητα μετράται σε ημέρες το χρονικό διάστημα από τη δημιουργία κάποιου στοιχείου του κεφαλαίου κίνησης μέχρι την μετατροπή του, είτε σε χρηματικές μονάδες είτε σε κάποιο άλλο στοιχείο που έχει τη δυνατότητα να ρευστοποιηθεί ευκολότερα. Όσο συντομότερος είναι ο χρόνος μεταξύ ρευστοποίησης- μετατροπής των αποθεμάτων ή των απαιτήσεων τόσο το καλύτερο για τη ρευστότητα. Οι αριθμοδείκτες της κυκλοφοριακής ταχύτητας ονομάζονται αλλιώς και αριθμοδείκτες δραστηριότητας (activity ratios).

3.2.1 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Αποθεμάτων (Inventory Turnover Ratio)

Ο Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Αποθεμάτων (Inventory Turnover Ratio) υπολογίζει πόσες φορές κατά τη διάρκεια της χρήσης έγινε η ανακύκλωση των αποθεμάτων. Γενικά μια υψηλή κυκλοφοριακή ταχύτητα αποθεμάτων δείχνει ότι η επιχείρηση έχει την ικανότητα να πωλεί και να ρευστοποιεί τα αποθέματά της. Αυτή η ενέργεια οδηγεί σε αύξηση πωλήσεων η οποία οδηγεί και σε αύξηση κερδών, με την προϋπόθεση ότι τα αποθέματα δεν πωλούνται σε τιμές κάτω του κόστους. Η Κυκλοφοριακή Ταχύτητα (ΚΤ) Αποθεμάτων έχει μια θετική σχέση με τη ρευστότητα και την αποδοτικότητα της επιχείρησης. Έτσι ο δείκτης δημιουργείται ως εξής:

$$\text{ΚΤ Αποθεμάτων} = \frac{\text{Κόστος Πωληθέντων}}{\text{Μέσος Όρος Αποθεμάτων*}} = \text{φορές/έτος}$$

$$\text{Μέσος Όρος Αποθεμάτων} = \frac{\text{Απόθεμα Αρχής} + \text{Απόθεμα Τέλους}}{2}$$

Το Κόστος Πωληθέντων εκφράζει το συνολικό κόστος των αποθεμάτων. Αυξημένο Κόστος Πωληθέντων στον αριθμητή σημαίνει υψηλή ΚΤ Αποθεμάτων. Οπότε όσο μεγαλύτερο το Κόστος Πωληθέντων τόσο μεγαλύτερη η συνολική αξία των αποθεμάτων τα οποία προορίζονται για πώληση. Έτσι λοιπόν ένα

αυξημένο Κόστος Πωληθέντων θα οδηγήσει αντίστοιχα σε αυξημένες ταμειακές ροές.

Από τον Αριθμοδείκτη Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Αποθεμάτων μπορεί να προκύψει η μέση κατ' έτος χρονική διάρκεια παραμονής των αποθεμάτων μέσα στην επιχείρηση. Όπως δείχνει ο παρακάτω τύπος ο υπολογισμός του χρόνου ανακύκλωσης των αποθεμάτων γίνεται διαιρώντας τις 365 μέρες του έτους δια την ΚΤ Αποθεμάτων.

$$\text{Διάρκεια Αποθεμάτων (σε ημέρες)} = \frac{365}{\text{ΚΤ Αποθεμάτων}}$$

Μια υψηλή Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Αποθεμάτων σημαίνει παραμονή λίγων ημερών των αποθεμάτων μέσα στην επιχείρηση.

Για το 2009:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Αποθεμάτων} = \frac{40.239.974,52}{(124.683,42+67.368,01)/2} \approx 254,09 \text{ φορές}$$

$$\text{Διάρκεια Αποθεμάτων (σε ημέρες)} = \frac{365}{254,09} = 2 \text{ ημέρες}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Αποθεμάτων} = \frac{3.876.609,09}{(35.636,61+31.605,26)/2} \approx 115,30 \text{ φορές}$$

$$\text{Διάρκεια Αποθεμάτων (σε ημέρες)} = \frac{365}{115,30} = 3 \text{ ημέρες}$$

Για το 2010:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Αποθεμάτων} = \frac{43.242.633,38}{(125.940,34+124.683,42)/2} \approx 345,08 \text{ φορές}$$

$$\text{Διάρκεια Αποθεμάτων (σε ημέρες)} = \frac{365}{345,08} = 1 \text{ ημέρα}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Αποθεμάτων} = \frac{5.089.441,98}{(49.112,00+35.636,61)/2} \approx 120,11 \text{ φορές}$$

$$\text{Διάρκεια Αποθεμάτων (σε ημέρες)} = \frac{365}{120,11} = 3 \text{ ημέρες}$$

Για το 2011:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Αποθεμάτων} = \frac{47.079.337,35}{(105.928,74+125.940,34)/2} \approx 406,08 \text{ φορές}$$

$$\text{Διάρκεια Αποθεμάτων (σε ημέρες)} = \frac{365}{406,28} = 1 \text{ ημέρα}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Αποθεμάτων} = \frac{4.392.217,58}{(22.174,00+49.112,00)/2} \approx 123,23 \text{ φορές}$$

$$\text{Διάρκεια Αποθεμάτων (σε ημέρες)} = \frac{365}{123,23} = 3 \text{ ημέρες}$$

Για το 2012:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Αποθεμάτων} = \frac{45.852.314,64}{(45.923,72+105.928,74)/2} \approx 603,90 \text{ φορές}$$

$$\text{Διάρκεια Αποθεμάτων} = \frac{365}{603,90} = 1 \text{ ημέρα}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Αποθεμάτων} = \frac{5.548.471,99}{(19.246,37+22.174,00)/2} \approx 267,91 \text{ φορές}$$

$$\text{Διάρκεια Αποθεμάτων (σε ημέρες)} = \frac{365}{267,91} = 2 \text{ ημέρες}$$

Για το 2013:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Αποθεμάτων} = \frac{39.730.153,00}{(60.378,90+45.923,72)/2} \approx 747,49 \text{ φορές}$$

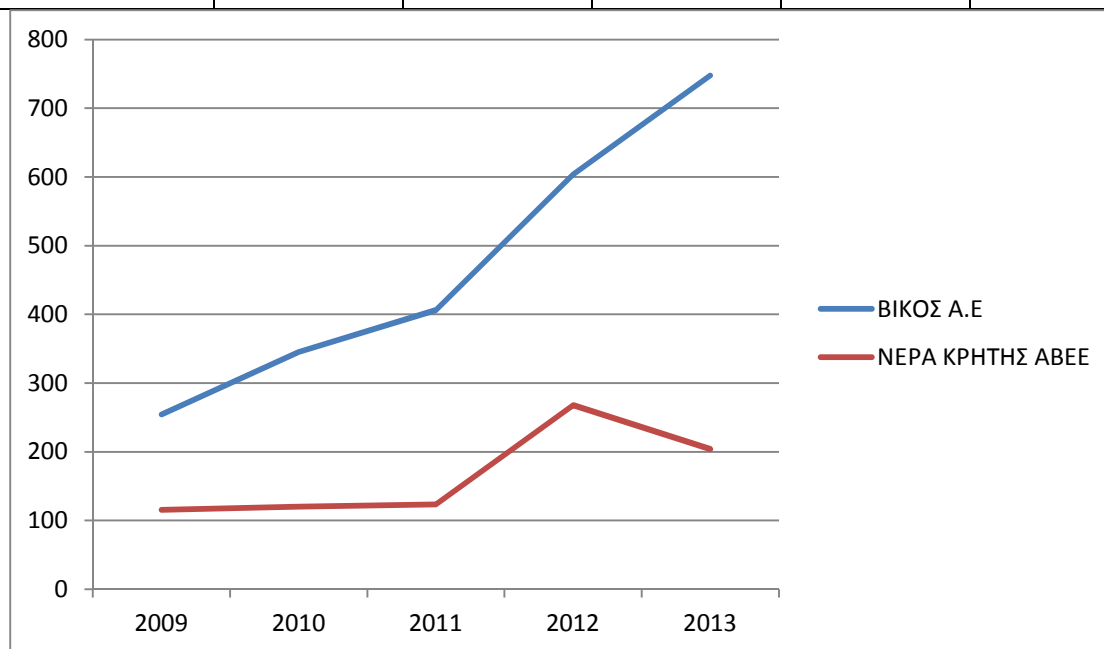
$$\text{Διάρκεια Αποθεμάτων (σε ημέρες)} = \frac{365}{747,49} = 1 \text{ ημέρα}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Αποθεμάτων} = \frac{5.022.050,94}{(29.943,66+19.246,37)/2} \approx 204,19 \text{ φορές}$$

$$\text{Διάρκεια Αποθεμάτων (σε ημέρες)} = 2 \text{ ημέρες}$$

	ΕΤΟΣ				
ΕΤΑΙΡΕΙΑ	2009	2010	2011	2012	2013
ΒΙΚΟΣ Α.Ε	254,09	345,08	406,08	603,90	747,49
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	115,30	120,11	123,23	267,91	204,19



Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Αποθεμάτων

3.2.2 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Απαιτήσεων (Accounts Receivable Turnover Ratio)

Ο Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Απαιτήσεων (Accounts Receivable Turnover Ratio) υπολογίζει πόσες φορές κατά τη διάρκεια της χρήσης επιτεύχθηκε η ανακύκλωση των απαιτήσεων. Η επιχείρηση έχει συμφέρον να ανακυκλώνει γρήγορα και κατ' επέκταση πολλές φορές το χρόνο τις απαιτήσεις της. Μια υψηλή κυκλοφοριακή ταχύτητα εκφράζει την ικανότητα της επιχείρησης να εισπράττει πιο γρήγορα τις απαιτήσεις της. Ο δείκτης παρουσιάζεται ως εξής:

$$\text{ΚΤ Απαιτήσεων} = \frac{\text{Πωλήσεις}}{\text{Μέσος Όρος Απαιτήσεων}} = \text{φορές/έτος}$$

$$\text{Μέσος Όρος Απαιτήσεων} = \frac{\text{Απαιτήσεις Αρχής} + \text{Απαιτήσεις Τέλους}}{2}$$

Στον αριθμητή θα πρέπει να υπολογίζονται οι πωλήσεις μόνο με πίστωση, διότι αυτές χρειάζονται για να υπολογιστεί ο μέσος όρος είσπραξης. Στην πράξη όμως, οι επιχειρήσεις δημοσιεύουν στην Κατάσταση Αποτελεσμάτων Χρήσεως το σύνολο του Κύκλου Εργασιών, χωρίς να διαχωρίζουν τις πωλήσεις με μετρητά από αυτές με την πίστωση.

Στον παρονομαστή του δείκτη εμφανίζεται ο Μέσος Όρος των απαιτήσεων της χρονιάς. Ο Μέσος Όρος μπορεί να υπολογιστεί αθροίζοντας τα υπόλοιπα των απαιτήσεων από τα τριμηνιαία ισοζύγια και διαιρώντας το άθροισμά τους δια του 4. Αν αυτό δεν μπορεί να επιτευχθεί, τότε υπολογίζεται αθροίζοντας το αρχικό υπόλοιπο και το τελικό υπόλοιπο των απαιτήσεων και αυτό το άθροισμα διαιρείται δια 2. Έτσι δημιουργείται ο παρακάτω τύπος:

$$\text{Μέσος Όρος Απαιτήσεων} = \frac{\text{Απαιτήσεις Αρχής} + \text{Απαιτήσεις Τέλους}}{2}$$

Από την Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Απαιτήσεων προκύπτει η χρονική διάρκεια σε ημέρες που μεσολαβούν από τη στιγμή της πώλησης μέχρι και την είσπραξη των απαιτήσεων. Όπως μας δείχνει ο παρακάτω τύπος ο υπολογισμός της διάρκειας ζωής των απαιτήσεων γίνεται διαιρώντας τις 365 ημέρες του έτους δια της Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Απαιτήσεων.

$$\text{Διάρκεια Απαιτήσεων (σε ημέρες)} = \frac{365}{\text{ΚΤ Απαιτήσεων}}$$

Για το 2009:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Απαιτήσεων} = \frac{67.777.545,97}{23.417.471,82} \approx 2,90 \text{ φορές}$$

$$\text{Διάρκεια Απαιτήσεων} = \frac{365}{2,90} = 126 \text{ ημέρες}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Απαιτήσεων} = \frac{4.882.021,42}{1.527.137,35} \approx 3,20 \text{ φορές}$$

$$\text{Διάρκεια Απαιτήσεων (σε ημέρες)} = \frac{365}{3,20} = 114 \text{ ημέρες}$$

Για το 2010:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Απαιτήσεων} = \frac{69.005.653,35}{26.336.758,40} \approx 2,62 \text{ φορές}$$

$$\text{Διάρκεια Απαιτήσεων (σε ημέρες)} = \frac{365}{2,62} = 139 \text{ ημέρες}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Απαιτήσεων} = \frac{5.747.864,77}{2.003.148,25} \approx 2,97 \text{ φορές}$$

$$\text{Διάρκεια Απαιτήσεων (σε ημέρες)} = \frac{365}{2,97} = 123 \text{ ημέρες}$$

Για το 2011:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Απαιτήσεων} = \frac{73.544.862,70}{28.144.169,36} \approx 2,61 \text{ φορές}$$

$$\text{Διάρκεια Απαιτήσεων (σε ημέρες)} = \frac{365}{2,61} = 140 \text{ ημέρες}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Απαιτήσεων} = \frac{5.080.230,76}{3.330.614,84} \approx 1,53 \text{ φορές}$$

$$\text{Διάρκεια Απαιτήσεων (σε ημέρες)} = \frac{365}{1,53} = 239 \text{ ημέρες}$$

Για το 2012:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Απαιτήσεων} = \frac{74.602.258,12}{27.945.323,94} \approx 2,77 \text{ φορές}$$

$$\text{Διάρκεια Απαιτήσεων (σε ημέρες)} = \frac{365}{2,77} = 132 \text{ ημέρες}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Απαιτήσεων} = \frac{6.390.433,71}{4.178.441,86} \approx 1,53 \text{ φορές}$$

$$\text{Διάρκεια Απαιτήσεων (σε ημέρες)} = \frac{365}{1,53} = 239 \text{ ημέρες}$$

Για το 2013:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Απαιτήσεων} = \frac{68.714.713,06}{25.781.823,46} \approx 2,77 \text{ φορές}$$

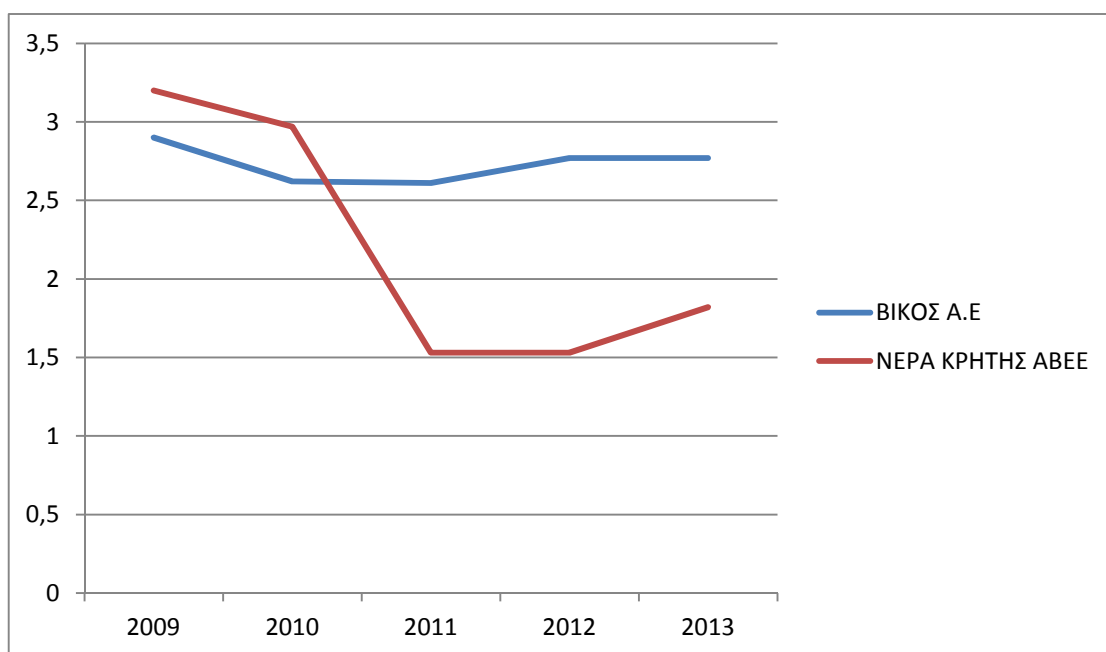
$$\text{Διάρκεια Απαιτήσεων (σε ημέρες)} = \frac{365}{2,77} = 132 \text{ ημέρες}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Απαιτήσεων} = \frac{7.136.758,65}{3.931.180,23} \approx 1,82 \text{ φορές}$$

$$\text{Διάρκεια Απαιτήσεων (σε ημέρες)} = \frac{365}{1,82} = 201 \text{ ημέρες}$$

	ΕΤΟΣ				
ΕΤΑΙΡΕΙΑ	2009	2010	2011	2012	2013
ΒΙΚΟΣ Α.Ε	2,90	2,62	2,61	2,77	2,77
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	3,20	2,97	1,53	1,53	1,82



Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Απαιτήσεων

3.2.3 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Προμηθευτών (Accounts Payable Turnover Ratio)

Ο Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Προμηθευτών (Accounts Payable Turnover Ratio) υπολογίζει πόσες φορές μέσα εξοφλούνται οι υποχρεώσεις που έχει η επιχείρηση σε προμηθευτές, σε γραμμάτια ή επιταγές πληρωτέες μέσα στη χρήση. Ο αριθμοδείκτης παρουσιάζεται παρακάτω :

$$\text{Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Προμηθευτών} = \frac{\text{Αγορές}}{\text{Μέσο Όρο Πομηθευτών}}$$

Για μια εμπορική επιχείρηση γνωρίζουμε ότι :

$$\text{Αποθέματα Αρχής} + \text{Αγορές Αρχής} - \text{Αποθέματα Τέλους} = \text{Κόστος Πωληθέντων}$$

Σύμφωνα με τον παραπάνω τύπο οι Αγορές υπολογίζονται :

$$\text{Αγορές Χρήσης} = \text{Κόστος Πωληθέντων} - \text{Αποθέματα Τέλους} - \text{Αποθέματα Αρχής}$$

Έτσι βρίσκουμε τις Αγορές για να υπολογιστεί η Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Προμηθευτών

Από τον Αριθμοδείκτη Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Προμηθευτών προκύπτει η χρονική περίοδος σε ημέρες κατά την οποία η επιχείρηση απολαμβάνει πίστωση για τις αγορές που έχει πραγματοποιήσει. Ο υπολογισμός της μέσης χρονικής διάρκειας των υποχρεώσεων προς τους προμηθευτές δίνεται από τον παρακάτω τύπο:

$$\text{Διάρκεια Υποχρεώσεων σε Προμηθευτές} = \frac{365}{\text{Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Προμηθευτών}}$$

Για το 2009:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Προμηθευτών} = \frac{40.912.410,23}{11.136.688,81} \approx 3,67 \text{ φορές/έτος}$$

$$\text{Διάρκεια Υποχρ. σε Προμηθ.} = \frac{365}{3,67} = 99 \text{ ημέρες}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Προμηθευτών} = \frac{4.542.094,79}{1.621.608,46} \approx 2,80 \text{ φορές/έτος}$$

$$\text{Διάρκεια Υποχρ. σε Προμηθ.} = \frac{365}{2,80} = 130 \text{ ημέρες}$$

Για το 2010:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Προμηθευτών} = \frac{43.979.398,09}{11.049.739,95} \approx 3,98 \text{ φορές/έτος}$$

$$\text{Διάρκεια Υποχρ. σε Προμηθ.} = \frac{365}{3,98} = 92 \text{ ημέρες}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Προμηθευτών} = \frac{4.359.488,13}{1.502.791,76} \approx 2,90 \text{ φορές/έτος}$$

$$\text{Διάρκεια Υποχρ. σε Προμηθ.} = \frac{365}{2,90} = 126 \text{ ημέρες}$$

Για το 2011:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Προμηθευτών} = \frac{47.790.653,56}{12.027.160,26} \approx 3,97 \text{ φορές/έτος}$$

$$\text{Διάρκεια Υποχρ. σε Προμηθ.} = \frac{365}{3,97} = 92 \text{ ημέρες}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Προμηθευτών} = \frac{4.594.251,6}{1.687.038,24} \approx 2,72 \text{ φορές/έτος}$$

$$\text{Διάρκεια Υποχρ. σε Προμηθ.} = \frac{365}{2,72} = 134 \text{ ημέρες}$$

Για το 2012:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Προμηθευτών} = \frac{46.098.871,8}{11.272.121,42} \approx 4,09 \text{ φορές/έτος}$$

$$\text{Διάρκεια Υποχρ. σε Προμηθ.} = \frac{365}{4,09} = 89 \text{ ημέρες}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Προμηθευτών} = \frac{5.548.396,44}{1.635.983,66} \approx 3,39 \text{ φορές/έτος}$$

$$\text{Διάρκεια Υποχρ. σε Προμηθ.} = \frac{365}{3,39} = 108 \text{ ημέρες}$$

Για το 2013:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Προμηθευτών} = \frac{39.861.778,38}{10.835.049,79} \approx 3,68 \text{ φορές/έτος}$$

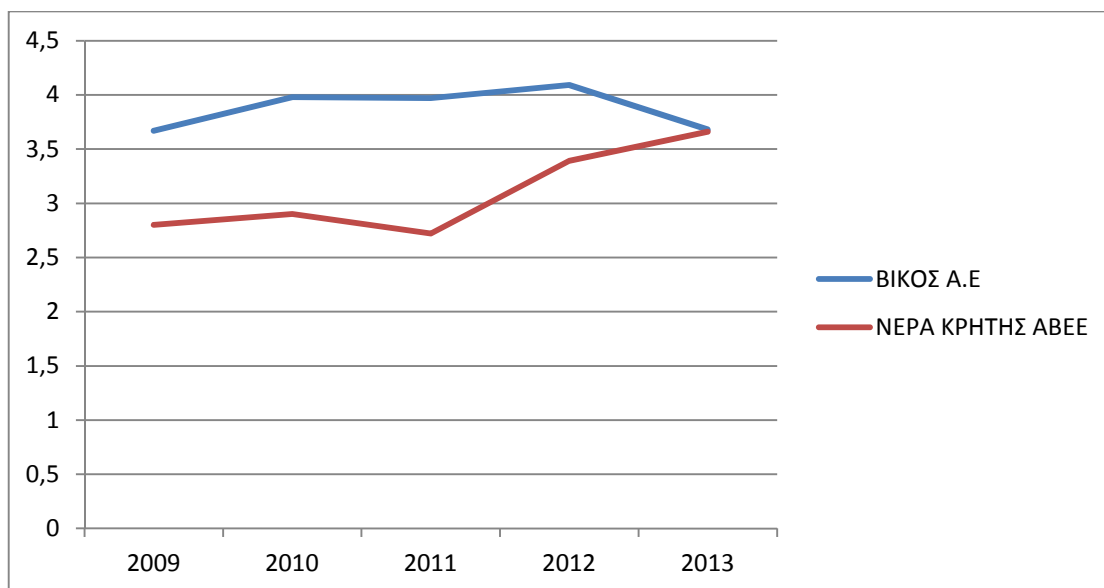
$$\text{Διάρκεια Υποχρ. σε Προμηθ.} = \frac{365}{3,68} = 99 \text{ ημέρες}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Προμηθευτών} = \frac{5.242.753,34}{1.433.376,51} \approx 3,66 \text{ φορές/έτος}$$

$$\text{Διάρκεια Υποχρ. σε Προμηθ.} = \frac{365}{3,66} = 100 \text{ ημέρες}$$

	ΕΤΟΣ				
ΕΤΑΙΡΕΙΑ	2009	2010	2011	2012	2013
ΒΙΚΟΣ Α.Ε	3,67	3,98	3,97	4,09	3,68
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	2,80	2,90	2,72	3,39	3,66



Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Προμηθευτών

3.2.4 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ενεργητικού (Asset Turnover Ratio)

Ο Αριθμοδείκτης Ταχύτητας Κυκλοφορίας του Ενεργητικού μιας επιχείρησης εκφράζει το βαθμό χρησιμοποίησης αυτού σε σχέση με τις πωλήσεις. Ο αριθμοδείκτης αυτός είναι το πηλίκο της διαιρέσεως των καθαρών πωλήσεων μιας χρήσεως με το μέσο όρο των περιουσιακών στοιχείων μιας επιχείρησης. Έτσι δημιουργείται ο παρακάτω τύπος :

$$\text{Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ενεργητικού} = \frac{\text{Σύνολο Πωλήσεων}}{\text{Μέσο Όρο Ενεργητικού}}$$

Για το 2009:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Ενεργητικού} = \frac{67.777.545,97}{80.246.207,06} \approx 0,84 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Ενεργητικού} = \frac{4.882.021,42}{12.599.001,49} \approx 0,39 \text{ φορές}$$

Για το 2010:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Ενεργητικού} = \frac{69.005.653,35}{85.608.135,93} \approx 0,80 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Ενεργητικού} = \frac{5.747.864,77}{12.052.298,84} \approx 0,47 \text{ φορές}$$

Για το 2011:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Ενεργητικού} = \frac{73.544.862,70}{89.349.634,34} \approx 0,82 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Ενεργητικού} = \frac{5.080.230,76}{11.734.596,21} \approx 0,43 \text{ φορές}$$

Για το 2012:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Ενεργητικού} = \frac{74.602.258,12}{91.653.888,90} \approx 0,81 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Ενεργητικού} = \frac{6.390.433,71}{11.318.611,49} \approx 0,56 \text{ φορές}$$

Για το 2013:

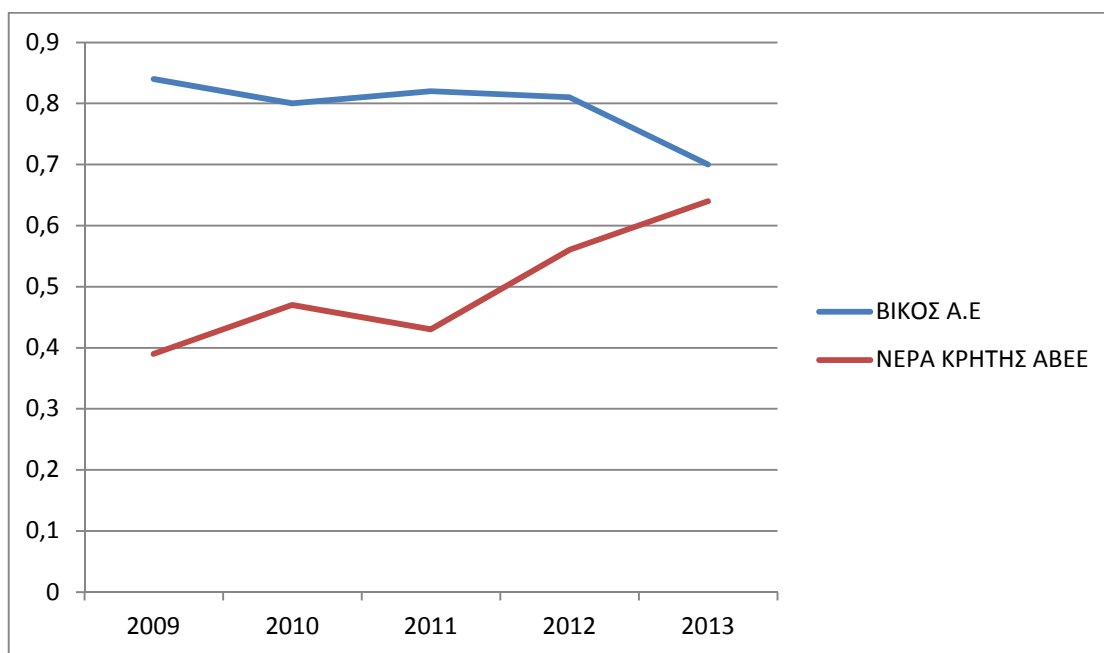
1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Ενεργητικού} = \frac{68.714.713,06}{97.456.230,75} \approx 0,70 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Ενεργητικού} = \frac{7.136.758,65}{11.160.860,58} \approx 0,64 \text{ φορές}$$

ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΕΤΟΣ				
	2009	2010	2011	2012	2013
ΒΙΚΟΣ Α.Ε	0,84	0,80	0,82	0,81	0,70
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	0,39	0,47	0,43	0,56	0,64



Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ενεργητικού

3.2.5 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Πάγιου Ενεργητικού (Fixed Asset Turnover Ratio)

Ο αριθμοδείκτης αυτός δείχνει το βαθμό χρησιμοποίησης των παγίων περιουσιακών στοιχείων μιας επιχείρησης σε σχέση με τις πωλήσεις της. Στον αριθμητή αυτού του αριθμοδείκτη βρίσκονται οι καθαρές πωλήσεις της χρήσεως ενώ

στον παρονομαστή ο μέσος όρος των καθαρών παγίων (δεν περιλαμβάνονται οι προσωρινές επενδύσεις και τα άυλα πάγια περιουσιακά στοιχεία).

$$\text{Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Πάγιου Ενεργητικού} = \frac{\text{Πωλήσεις}}{\text{Μέσο Όρο Πάγιου Ενεργητικού}}$$

Ο αριθμοδείκτης αυτός δείχνει τη σχέση κύκλου εργασιών και παγίων στοιχείων, δηλαδή δείχνει την αποτελεσματικότητα της επιχείρησης να χρησιμοποιεί μικρή ή μεγάλη αξία παγίων και να επιτυγχάνει ορισμένο όγκο πωλήσεων. Η αξιοπιστία του αριθμοδείκτη είναι μεγαλύτερη όταν συσχετίζεται με αριθμοδείκτες προηγούμενων χρήσεων και άλλων ομοειδών επιχειρήσεων.

Για το 2009:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Πάγιου Ενεργητικού} = \frac{67.777.545,97}{42.357.397,07} \approx 1,60 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Πάγιου Ενεργητικού} = \frac{4.882.021,42}{7.236.741,72} \approx 0,67 \text{ φορές}$$

Για το 2010:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Πάγιου Ενεργητικού} = \frac{69.005.653,35}{41.146.775,26} \approx 1,68 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Πάγιου Ενεργητικού} = \frac{5.747.864,77}{8.586.383,16} \approx 0,67 \text{ φορές}$$

Για το 2011:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Πάγιου Ενεργητικού} = \frac{73.544.862,70}{36.670.426,59} \approx 2,01 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Πάγιου Ενεργητικού} = \frac{5.080.230,76}{7.280.692,11} \approx 0,70 \text{ φορές}$$

Για το 2012:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Πάγιου Ενεργητικού} = \frac{74.602.258,12}{30.916.968,93} \approx 2,41 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Πάγιου Ενεργητικού} = \frac{6.390.433,71}{6.105.789,01} \approx 1,05 \text{ φορές}$$

Για το 2013:

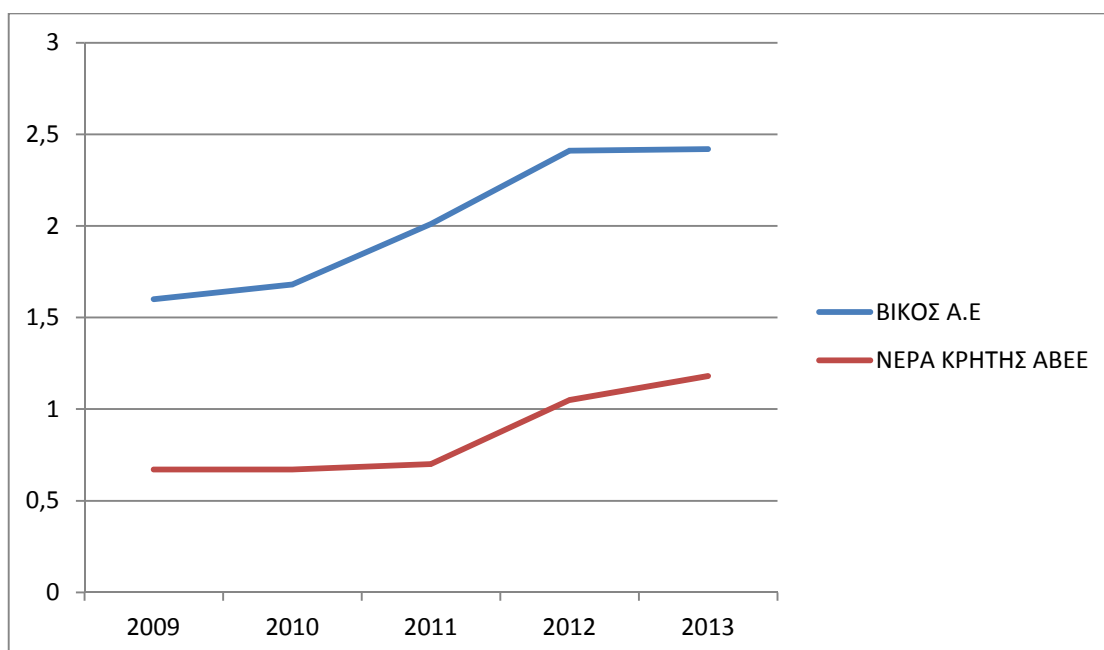
1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Πάγιου Ενεργητικού} = \frac{68.714.713,06}{28.361.714,98} \approx 2,42 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Πάγιου Ενεργητικού} = \frac{7.136.758,65}{6.032.199,14} \approx 1,18 \text{ φορές}$$

	ΕΤΟΣ				
ΕΤΑΙΡΕΙΑ	2009	2010	2011	2012	2013
ΒΙΚΟΣ Α.Ε	1,60	1,68	2,01	2,41	2,42
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	0,67	0,67	0,70	1,05	1,18



Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Πάγιου Ενεργητικού

3.2.6 Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ιδίων Κεφαλαίων (Equity Turnover Ratio)

Ο αριθμοδείκτης αυτός δείχνει την ταχύτητα ανακύκλωσης του ιδίου κεφαλαίου σε μια διαχειριστική χρήση. Είναι όμως πιο αξιόπιστος όταν συσχετίζεται με τους αριθμοδείκτες αποδοτικότητας της ίδιας της επιχείρησης και με αντίστοιχους αριθμοδείκτες άλλων επιχειρήσεων του κλάδου. Ο αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Ιδίων Κεφαλαίων ισούται με το πηλίκο της διαίρεσης των καθαρών πωλήσεων της χρήσεως προς το μέσο όρο ιδίων κεφαλαίων.

$$\text{Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ιδίων Κεφαλαίων} = \frac{\text{Πωλήσεις}}{\text{Μέσο Όρο Ιδίων Κεφαλαίων}}$$

Όσο μεγαλύτερος είναι ο αριθμοδείκτης αυτός τόσο καλύτερη είναι η θέση της επιχείρησης, γιατί πραγματοποιεί μεγάλες πωλήσεις, οι οποίες μπορεί να οδηγήσουν σε αυξημένα κέρδη. Από πλευράς ασφάλειας όμως, όσο μεγαλύτερος είναι ο αριθμοδείκτης τόσο λιγότερο είναι ευνοϊκή η θέση της επιχείρησης, διότι βασίζεται στα Ξένα Κεφάλαια κυρίως.

Γενικά, ο αριθμοδείκτης αυτός δεν παρέχει τόση αξιοπιστία στις πληροφορίες που δίνει, γιατί είναι ένας σύνθετος δείκτης.

Για το 2009:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Ιδίων Κεφαλαίων} = \frac{67.777.545,97}{38.944.835,02} \approx 1,74 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Ιδίων Κεφαλαίων} = \frac{4.882.021,42}{6.328.242,71} \approx 0,77 \text{ φορές}$$

Για το 2010:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Ιδίων Κεφαλαίων} = \frac{69.005.653,35}{47.060.374,20} \approx 1,47 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Ιδίων Κεφαλαίων} = \frac{5.747.864,77}{6.182.456,98} \approx 0,93 \text{ φορές}$$

Για το 2011:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Ιδίων Κεφαλαίων} = \frac{73.544.862,70}{53.613.036,45} \approx 1,37 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Ιδίων Κεφαλαίων} = \frac{5.080.230,76}{5.840.776,23} \approx 0,87 \text{ φορές}$$

Για το 2012:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Ιδίων Κεφαλαίων} = \frac{74.602.258,12}{61.592.559,37} \approx 1,21 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Ιδίων Κεφαλαίων} = \frac{6.390.433,71}{5.468.055,18} \approx 1,17 \text{ φορές}$$

Για το 2013:

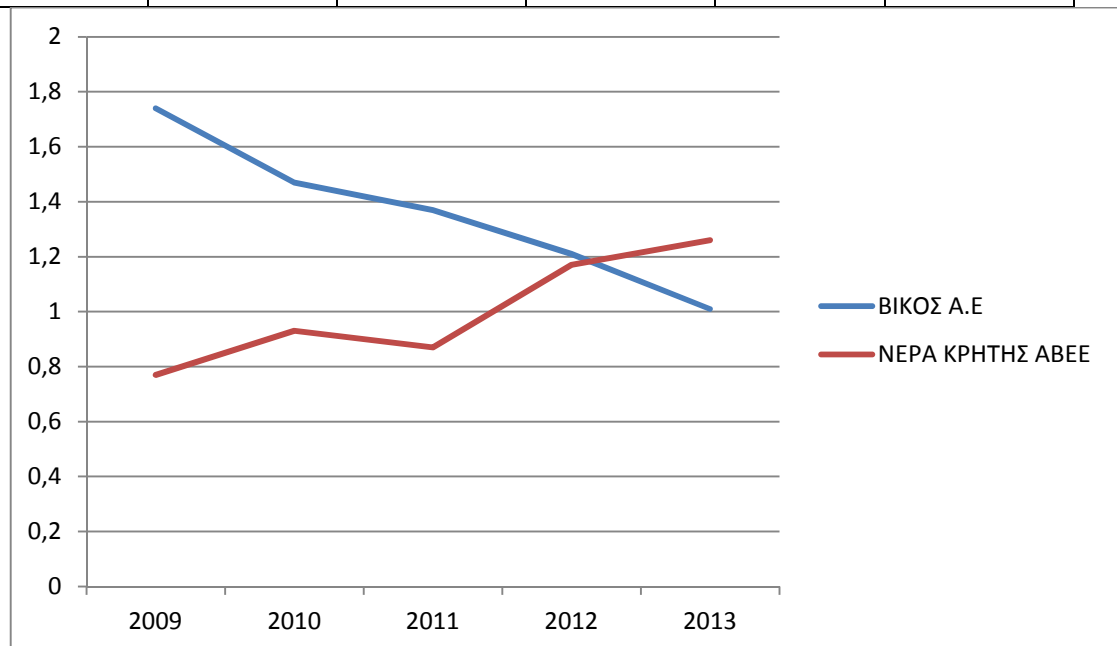
1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΚΤ Ιδίων Κεφαλαίων} = \frac{68.714.713,06}{67.858.811,44} \approx 1,01 \text{ φορές}$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΚΤ Ιδίων Κεφαλαίων} = \frac{7.136.758,65}{5.685.671,04} \approx 1,26 \text{ φορές}$$

ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΕΤΟΣ				
	2009	2010	2011	2012	2013
ΒΙΚΟΣ Α.Ε	1,74	1,47	1,37	1,21	1,01
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	0,77	0,93	0,87	1,17	1,26



Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Ιδίων Κεφαλαίων

3.3 Αριθμοδείκτες Αποδοτικότητας

Ορισμός: Η ικανότητα της επιχείρησης να δημιουργεί κέρδη.

Σκοπός της επιχείρησης είναι η μεγιστοποίηση των κερδών της με το χαμηλότερο κόστος. Αυτό το στόχο έχουν οι μέτοχοι που επιδιώκουν να μεγιστοποιούν τα οφέλη τους από την επένδυσή τους στη συγκεκριμένη επιχείρηση, ενώ ταυτόχρονα επιδιώκουν το μικρότερο εφικτό κίνδυνο για την επένδυσή τους. Η αποδοτικότητα της επένδυσης δίνεται από τον παρακάτω τύπο :

$$\text{Αποδοτικότητα Επένδυσης} = \frac{\text{Κέρδη}}{\text{Κεφάλαια}}$$

3.3.1 Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητας Συνολικών Κεφαλαίων (Return on Assets)

Η αποδοτικότητα Συνολικών Κεφαλαίων (ΑΣΚ) είναι ο πλέον διαδεδομένος αριθμοδείκτης μέτρησης της αποδοτικότητας. Μετρά την αποδοτικότητα του αθροίσματος των Ιδίων και των Ξένων Κεφαλαίων που χρησιμοποιούνται την επιχείρηση.

$$\text{ΑΣΚ} = \frac{\text{Καθαρά Κέρδη}}{\text{Μ.Ο Ενεργητικού}} \times 100$$

Για τον υπολογισμό του Μέσου Όρου αθροίζονται τα κεφάλαια που υπήρχαν στη αρχή και στο τέλος της χρήσης, και το άθροισμα διαιρείται δια του δύο.

$$\text{Μ.Ο Ενεργητικού} = \frac{\text{Ενεργητικό Αρχής} + \text{Ενεργητικό Τέλους}}{2}$$

Για το 2009:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΑΣΚ} = \frac{9.355.502,72}{80.246.207,06} \times 100 \approx 11,66 \%$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΑΣΚ} = \frac{83.304,08}{12.599.001,49} \times 100 \approx 0,66 \%$$

Για το 2010:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΑΣΚ} = \frac{7.611.953,64}{85.608.135,93} \times 100 \approx 8,89 \%$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΑΣΚ} = \frac{-81.185,49}{11.847.775,20} \times 100 \approx -0,67 \%$$

Για το 2011:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΑΣΚ} = \frac{7.368.454,36}{89.349.634,34} \times 100 \approx 8,25 \%$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΑΣΚ} = \frac{-59.049,51}{11.734.596,21} \times 100 \approx -0,50 \%$$

Για το 2012:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΑΣΚ} = \frac{10.611.926,41}{91.653.888,9} \times 100 \approx 11,58 \%$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΑΣΚ} = \frac{-67.151,59}{11.441.357,31} \times 100 \approx -0,59 \%$$

Για το 2013:

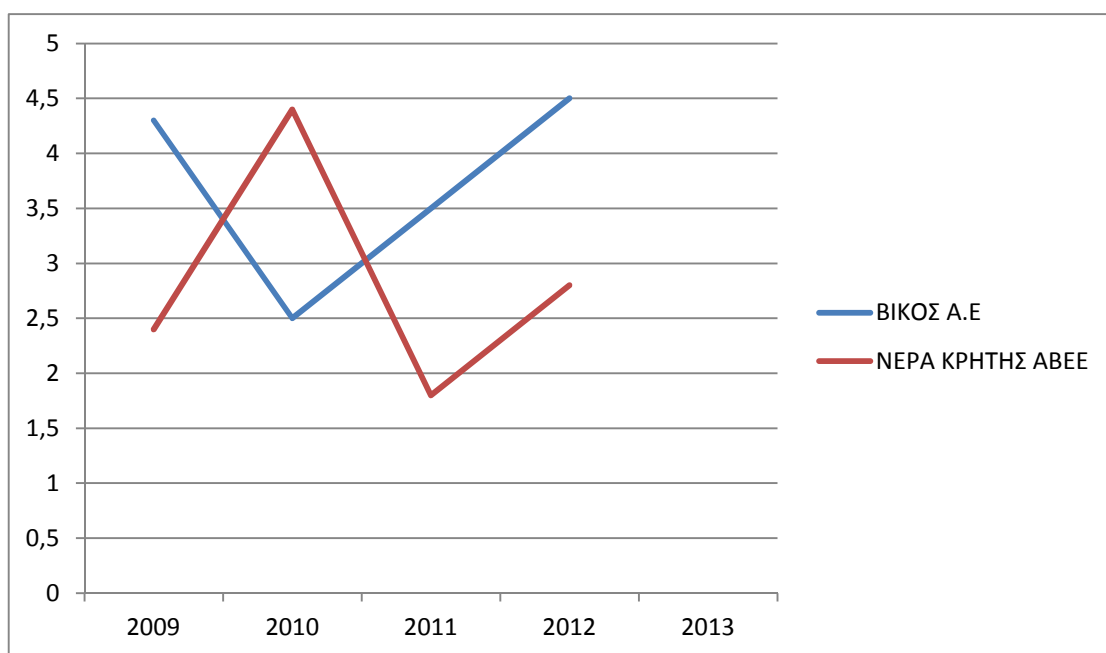
1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΑΣΚ} = \frac{12.231.776,88}{97.456.230,75} \times 100 \approx 12,55 \%$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$ΑΚΣ = \frac{1.229.273,28}{11.160.860,58} \times 100 \approx 11,01 \%$$

ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΕΤΟΣ				
	2009	2010	2011	2012	2013
ΒΙΚΟΣ Α.Ε	11,66 %	8,89 %	8,25 %	11,58 %	12,55 %
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	-0,66 %	-0,67 %	-0,50 %	-0,59 %	11,01 %



Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητας Συνολικών Κεφαλαίων

3.3.2 Αποδοτικότητα Ιδίων Κεφαλαίων (Return on Equity)

Ο δείκτης Αποδοτικότητας των Ιδίων Κεφαλαίων έχει ιδιαίτερη σημασία κυρίως για τους εταίρους ή τους μετόχους, γιατί υπολογίζει την απόδοση για τα κεφάλαια που έχουν επενδύσει σε αυτή. Στον αριθμητή του δείκτη αυτού έχουμε τα καθαρά κέρδη ενώ στον παρονομαστή το Μέσο Όρο των Ιδίων Κεφαλαίων της χρήσεως.

$$\text{AIK} = \frac{\text{Καθαρά Κέρδη}}{\text{Μ.Ο Ιδίων Κεφαλαίων}} \times 100$$

Όπου ο Μέσος Όρος υπολογίζεται αθροίζοντας τα υπόλοιπα αρχής και τέλους των Ιδίων Κεφαλαίων και το άθροισμα διαιρείται δια του δύο.

$$\text{Μ.Ο Ιδίων Κεφαλαίων} = \frac{\text{Ιδιοκεφάλαι Αρχής} + \text{Ιδιοκεφάλαια Τέλους}}{2}$$

Για το 2009:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{AIK} = \frac{9.355.502,72}{38.944.835,02} \times 100 \approx 24,02 \%$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{AIK} = \frac{83.304,08}{6.328.242,71} \times 100 \approx 1,31 \%$$

Για το 2010:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{AIK} = \frac{7.611.953,64}{47.060.374,2} \times 100 \approx 16,17 \%$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{AIK} = \frac{-81.185,49}{6.182.456,98} \times 100 \approx -1,31 \%$$

Για το 2011:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{AIK} = \frac{7.368.454,36}{53.613.036,46} \times 100 \approx 13,74 \%$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{AIK} = \frac{-59.049,51}{5.840.776,23} \times 100 \approx -1,01 \%$$

Για το 2012:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΑΙΚ} = \frac{10.611.926,41}{61.592.559,37} \times 100 \approx 17,23 \%$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΑΙΚ} = \frac{-67.151,59}{5.468.055,18} \times 100 \approx -1,23 \%$$

Για το 2013:

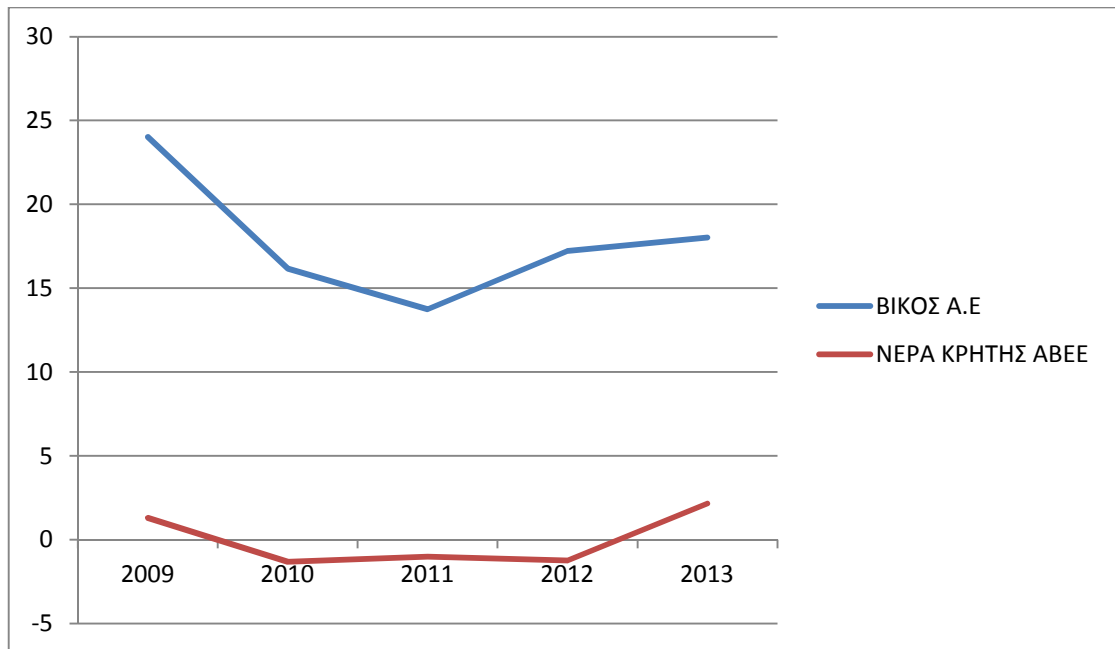
1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{ΑΙΚ} = \frac{12.231.776,88}{67.858.811,44} \times 100 \approx 18,03 \%$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{ΑΙΚ} = \frac{1.229.273,28}{5.685.671,04} \times 100 \approx 2,16 \%$$

	ΕΤΟΣ				
ΕΤΑΙΡΕΙΑ	2009	2010	2011	2012	2013
ΒΙΚΟΣ Α.Ε	24,02 %	16,17 %	13,74 %	17,23 %	18,03 %
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	1,31 %	-1,31 %	-1,01 %	-1,23 %	2,16 %



Αποδοτικότητα Ιδίων Κεφαλαίων

3.3.3 Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητας Καθαρού Κέρδους ή Καθαρού Περιθωρίου

Ο αριθμοδείκτης καθαρού κέρδους ή καθαρού περιθωρίου δείχνει το ποσοστό του καθαρού κέρδους που επιτυγχάνει μια επιχείρηση από τις πωλήσεις της. Με άλλα λόγια, ο αριθμοδείκτης καθαρού κέρδους δείχνει το ποσοστό κέρδους, που μένει στην επιχείρηση μετά την αφαίρεση από τις καθαρές πωλήσεις του κόστους πωληθέντων. Όσο μεγαλύτερος είναι ο αριθμοδείκτης καθαρού κέρδους, τόσο πιο επικερδής είναι η επιχείρηση. Το περιθώριο κέρδους χρησιμοποιείται συνήθως για την εσωτερική σύγκριση της επιχείρησης. Ο αριθμοδείκτης καθαρού κέρδους βρίσκεται αν διαιρέσουμε τα καθαρά κέρδη μιας περιόδου με το σύνολο των καθαρών πωλήσεων της ίδιας περιόδου.

$$\text{Τύπος: } \frac{\text{Καθαρά Κέρδη}}{\text{Πωλήσεις}} \times 100$$

Για το 2009:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Αριθμοδείκτης Καθαρού Κέρδους} = \frac{9.355.502,72}{67.777.545,97} \times 100 \approx 13,80 \%$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Αριθμοδείκτης Καθαρού Κέρδους} = \frac{83.304,08}{4.882.021,42} \times 100 \approx 1,71 \%$$

Για το 2010:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Αριθμοδείκτης Καθαρού Κέρδους} = \frac{7.611.953,64}{69.005.653,35} \times 100 \approx 11,03 \%$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Αριθμοδείκτης Καθαρού Κέρδους} = \frac{-81.185,49}{5.747.864,77} \times 100 \approx -1,41 \%$$

Για το 2011:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Αριθμοδείκτης Καθαρού Κέρδους} = \frac{7.368.454,36}{73.544.862,70} \times 100 \approx 10,02 \%$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Αριθμοδείκτης Καθαρού Κέρδους} = \frac{-59.049,51}{5.080.230,76} \times 100 \approx -1,16 \%$$

Για το 2012:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Αριθμοδείκτης Καθαρού Κέρδους} = \frac{10.611.926,41}{74.602.258,12} \times 100 \approx 14,22 \%$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Αριθμοδείκτης Καθαρού Κέρδους} = \frac{-67.151,59}{6.390.433,71} \times 100 \approx -1,05 \%$$

Για το 2013:

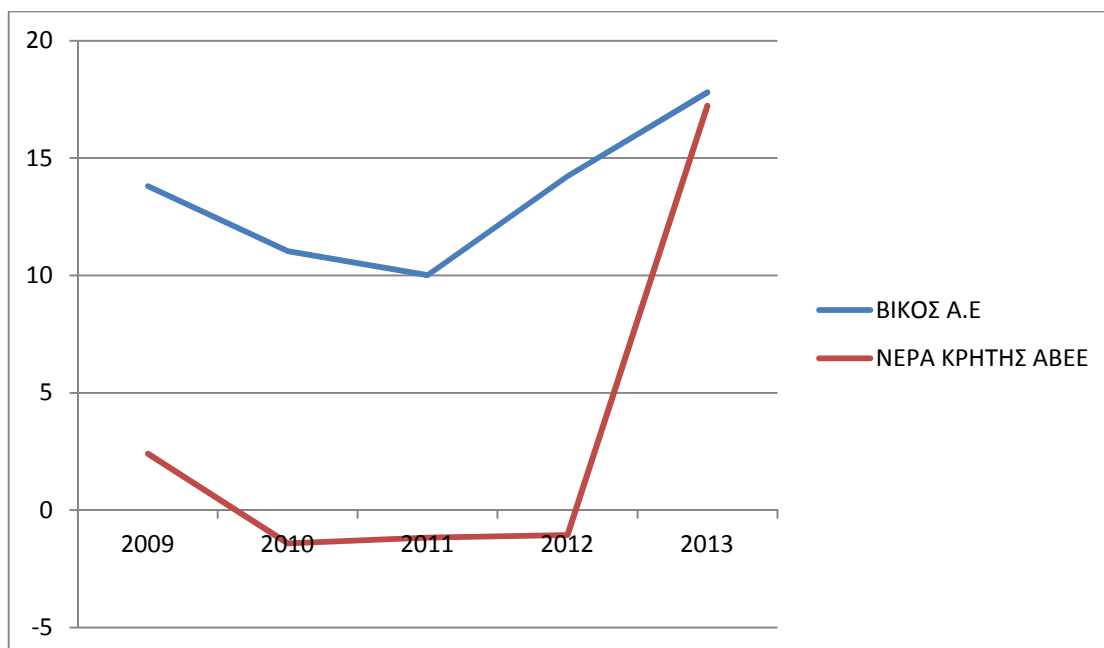
1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Αριθμοδείκτης Καθαρού Κέρδους} = \frac{12.231.776,88}{68.714.713,06} \times 100 \approx 17,80 \%$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Αριθμοδείκτης Καθαρού Κέρδους} = \frac{1.229.273,28}{7.136.758,65} \times 100 \approx 17,22 \%$$

ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΕΤΟΣ				
	2009	2010	2011	2012	2013
ΒΙΚΟΣ Α.Ε	13,80 %	11,03 %	10,02 %	14,22 %	17,80 %
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	1,71 %	-1,41 %	-1,16 %	-1,05 %	17,22 %



Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητας Καθαρού Κέρδους ή Καθαρού Περιθωρίου

3.3.4 Αριθμοδείκτης Μικτού Κέρδους (Gross Sales)

Ο αριθμοδείκτης μικτού περιθωρίου ή μικτού κέρδους είναι πολύ σημαντικός διότι παρέχει ένα μέτρο αξιολόγησης της αποδοτικότητας των επιχειρήσεων. Με άλλα λόγια δείχνει τη λειτουργική αποτελεσματικότητα μιας επιχείρησης. Όσο μεγαλύτερος είναι ο αριθμοδείκτης αυτός τόσο καλύτερη είναι η θέση της επιχείρησης, από άποψη των κερδών, γιατί μπορεί να αντιμετωπίσει χωρίς δυσκολία αύξηση του κόστους των πωλουμένων προϊόντων της. Έτσι, ένας υψηλός αριθμοδείκτης μικτού κέρδους, δείχνει την ικανότητα της επιχείρησης να επιτυγχάνει φθηνές αγορές και να πωλεί σε υψηλές τιμές. Αντίθετα, ένας χαμηλός αριθμοδείκτης μικτού κέρδους θα παρουσιάσει μια στασιμότητα των πωλήσεων που αυτή θα έχει ως αποτέλεσμα να μην πραγματοποιούνται αγορές σε μεγάλες ποσότητες, που θα μπορούσαν να επιτευχθούν σε χαμηλές τιμές.

Ο αριθμοδείκτης μικτού περιθωρίου ή μικτού κέρδους, βρίσκεται αν διαιρέσουμε τα μικτά κέρδη της χρήσεως με τις καθαρές πωλήσεις αυτής. Έτσι διαμορφώνεται ο παρακάτω τύπος:

$$\text{Αριθμοδείκτης Μικτού Κέρδους} = \frac{\text{Μικτά Κέρδη}}{\text{Πωλήσεις}} \times 100$$

Για το 2009:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Αριθμοδείκτης Μικτού Κέρδους} = \frac{27.537.571,45}{67.777.545,97} \times 100 \approx 40,62 \%$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Αριθμοδείκτης Μικτού Κέρδους} = \frac{1.005.412,33}{4.882.021,42} \times 100 \approx 20,59 \%$$

Για το 2010:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Αριθμοδείκτης Μικτού Κέρδους} = \frac{25.763.019,97}{69.005.653,35} \times 100 \approx 37,33 \%$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Αριθμοδείκτης Μικτού Κέρδους} = \frac{658.422,79}{5.747.864,77} \times 100 \approx 11,46 \%$$

Για το 2011:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Αριθμοδείκτης Μικτού Κέρδους} = \frac{26.465.525,35}{73.544.862,70} \times 100 \approx 35,99 \%$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Αριθμοδείκτης Μικτού Κέρδους} = \frac{588.013,18}{5.080.230,76} \times 100 \approx 11,57 \%$$

Για το 2012:

1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Αριθμοδείκτης Μικτού Κέρδους} = \frac{28.749.943,48}{74.602.258,12} \times 100 \approx 38,54 \%$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Αριθμοδείκτης Μικτού Κέρδους} = \frac{841.961,72}{6.390.433,71} \times 100 \approx 13,18 \%$$

Για το 2013:

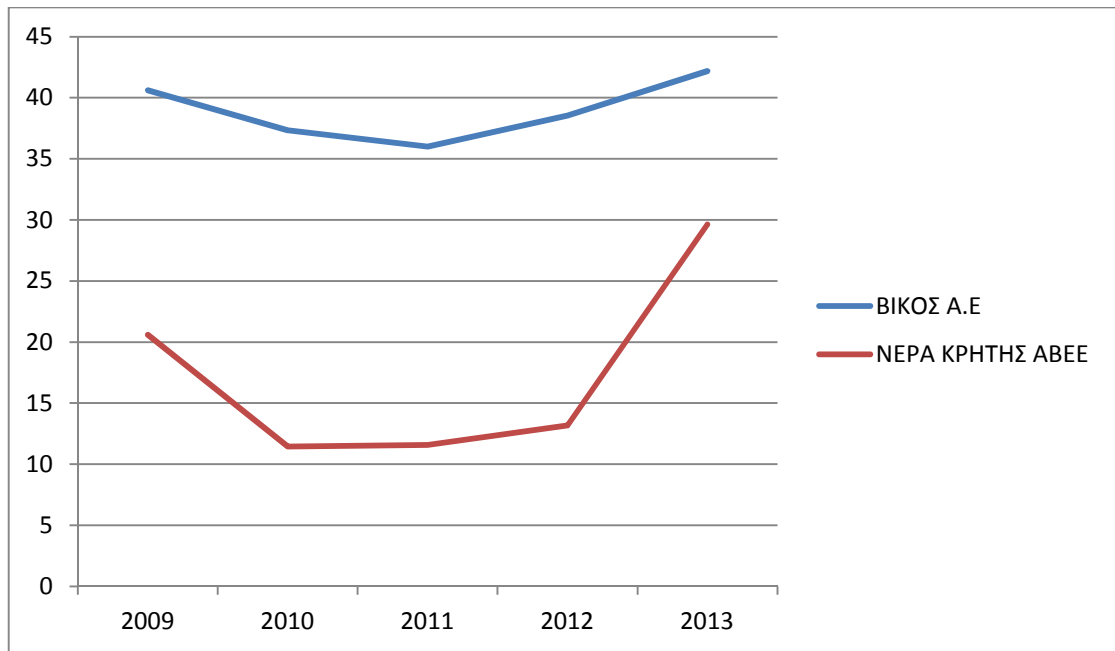
1) ΒΙΚΟΣ Α.Ε

$$\text{Αριθμοδείκτης Μικτού Κέρδους} = \frac{28.984.560,06}{68.714.713,06} \times 100 \approx 42,18 \%$$

2) ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

$$\text{Αριθμοδείκτης Μικτού Κέρδους} = \frac{2.114.707,71}{7.136.758,65} \times 100 \approx 29,63 \%$$

	ΕΤΟΣ				
ΕΤΑΙΡΕΙΑ	2009	2010	2011	2012	2013
ΒΙΚΟΣ Α.Ε	40,62 %	37,33 %	35,99 %	38,54 %	42,18 %
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	20,59 %	11,46 %	11,57 %	13,18 %	29,63 %



Αριθμοδείκτης Μικτού Κέρδους

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4^ο : ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΚΑΙ ΚΑΘΕΤΗ

ΑΝΑΛΥΣΗ

4.1 Τι είναι η οριζόντια και κάθετη ανάλυση

Η ανάλυση των οικονομικών καταστάσεων διαθέτει μια σειρά από μεθόδους, από τις οποίες ο αναλυτής μπορεί να επιλέξει όποια εξυπηρετεί καλύτερα τον επιδιωκόμενο σκοπό του. Σ αυτή την εργασία θα παρουσιαστούν 2 από τις βασικότερες μεθόδους ανάλυσης:

- ❖ Οριζόντια ανάλυση ή Συγκριτικές Χρηματοοικονομικές Καταστάσεις
- ❖ Κάθετη ανάλυση ή Καταστάσεις Κοινών Μεγεθών

Η οριζόντια μέθοδος πρόκειται για μια μέθοδο ανάλυσης, κατά την οποία συγκρίνονται και αξιολογούνται μεταβολές των διαφόρων ομάδων-στοιχείων των λογιστικών καταστάσεων και των μεταβολών μιας επιχείρησης 2 ή περισσότερων ετών. Επίσης μπορούμε να συγκρίνουμε και να μελετήσουμε τη διαχρονική εξέλιξη των ισολογισμών ή αποτελεσμάτων χρήσης. Η ονομασία της μεθόδου αυτής οφείλεται στο ότι προσδιορίζονται και μελετώνται οι οριζόντιες μεταβολές στα στοιχεία των διαδοχικών χρηματοοικονομικών καταστάσεων. Οι διαδοχικές αυτές καταστάσεις λέγονται συγκριτικές χρηματοοικονομικές καταστάσεις. Η οριζόντια ανάλυση αποκτά μεγάλη σημασία όταν η επιχείρηση λειτουργεί επί σειρά ετών, οπότε και είναι δυνατός ο προσδιορισμός διαφόρων μεγεθών. Αρκετές φορές αποκτούν θέση δείκτη (= 100) τα μεγέθη κάποιου έτους βάσης και τα υπόλοιπα έτη υπολογίζονται ως μεταβολές επί του έτους βάσης.

Η κάθετη μέθοδος πρόκειται για μια μέθοδο ανάλυσης, κατά την οποία ένα σημαντικό μέγεθος ή στοιχείο μιας συγκεκριμένης οικονομικής κατάστασης (πχ για τον ισολογισμό το άθροισμά του, για τα αποτελέσματα χρήσης οι πωλήσεις), χρησιμοποιείται ως βάση υπολογισμού και όλα τ' άλλα στοιχεία της οικονομικής κατάστασης συγκρίνονται προς αυτό. Έτσι, τα στοιχεία της χρηματοοικονομικής κατάστασης εκφράζονται ως ποσοστά της βάσης υπολογισμού. Οι καταστάσεις που παρουσιάζουν τα στοιχεία τους σε ποσοστά και σε απόλυτους αριθμούς, λέγονται «καταστάσεις κοινού μεγέθους». Γενικά, η κάθετη ανάλυση αναδεικνύει τη σύνθεση των οικονομικών καταστάσεων και τη σχετική βαρύτητα των επιμέρους τμημάτων

στο σύνολο. Συνήθως ορίζεται το σύνολο του ενεργητικού ως βάση (100) καθώς και ο καθαρός κύκλος εργασιών. Η μέθοδος αυτή οφείλει την ονομασία της στο γεγονός ότι εφαρμόζεται σε οικονομικές καταστάσεις κάθετης μορφής και η μελέτη των ποσοστών που εμφανίζονται σε αυτές γίνεται με κάθετο τρόπο.

Ο συνδυασμός των 2 αναλύσεων (οριζόντιας και κάθετης) επιτρέπει την αναγνώριση των μεταβολών ανά έτος αλλά και στη σύνθεση των αποτελεσμάτων.

4.2 Οριζόντια και κάθετη ανάλυση των 2 εταιρειών

4.2.1 Οριζόντια ανάλυση του Ισολογισμού ΒΙΚΟΣ Α.Ε

ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ	2009	2010		2011	
Γ. Πάγιο Ενεργητικό	41.704.489,33	40.589.061,19	-2,67 %	32.751.791,98	-19,30 %
Δ. Κυκλοφορούν Ενεργητικό	39.822.705,04	47.512.880,33	19,31 %	56.102.311,94	18,07 %
I. Αποθέματα	6.407.047,93	7.143.812,64	11,49 %	7.855.128,85	9,95 %
II. Απαιτήσεις	28.102.782,51	30.236.150,42	7,59 %	29.150.423,39	-3,59 %
III. Χρεόγραφα	1.176.028,80	4.176.028,80	255,09 %	9.535.835,40	128,30 %
IV. Διαθέσιμα	4.136.845,80	5.956.888,47	43,99 %	9.560.924,30	60,50 %
Γενικό Σύνολο Ενεργητικού	82.231.212,18	88.985.059,67	8,21 %	89.714.209,01	0,81 %

ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ	2011	2012		2013	
Γ. Πάγιο Ενεργητικό	32.751.791,98	29.082.143,88	-11,20 %	27.641.286,07	-4,95 %
Δ. Κυκλοφορούν Ενεργητικό	56.102.311,94	63.904.317,29	13,90 %	73.191.428,20	14,53 %
I. Αποθέματα	7.855.128,85	8.101.686,01	3,13 %	8.233.311,39	1,62 %
II. Απαιτήσεις	29.150.423,39	28.423.278,59	-2,49 %	26.240.067,26	-7,68 %
III. Χρεόγραφα	9.535.835,40	9.535.835,40	0	9.535.835,40	0
IV. Διαθέσιμα	9.560.924,30	17.843.517,29	86,62 %	29.182.214,15	63,54 %
Γενικό Σύνολο Ενεργητικού	89.714.209,01	93.593.568,79	4,32 %	101.318.892,70	8,25 %

ΠΑΘΗΤΙΚΟ	2009	2010		2011	
A. Ίδια Κεφάλαια	43.770.210,50	50.350.537,90	15,03 %	56.875.534,99	12,95 %
I. Μετοχικό Κεφάλαιο	8.329.110,00	8.239.110,00	0	8.329.110,00	0
Γ. Υποχρεώσεις	38.005.143,68	38.129.733,01	0,32 %	32.481.105,06	-14,81 %
I. Μακροπρόθεσμες Υποχρεώσεις	23.909.583,07	19.037.760,47	-20,37 %	13.468.351,59	-29,45 %
II. Βραχυπρόθεσμες Υποχρεώσεις	14.095.560,61	19.091.972,54	35,44 %	19.012.753,47	-0,41 %
Γενικό Σύνολο Παθητικού	82.231.212,18	88.985.059,67	8,21 %	89.714.209,01	0,81 %

ΠΑΘΗΤΙΚΟ	2011	2012		2013	
A. Ίδια Κεφάλαια	56.875.534,99	66.309.583,75	16,58 %	69.408.039,12	4,67 %
I. Μετοχικό Κεφάλαιο	8.329.110,00	8.329.110,00	0	8.329.110,00	0
Γ. Υποχρεώσεις	32.481.105,06	26.912.837,60	-17,14 %	31.589.815,63	17,37 %
I. Μακροπρόθεσμες Υποχρεώσεις	13.468.351,59	8.197.885,60	-39,13 %	6.350.000,02	-22,54 %
II. Βραχυπρόθεσμες Υποχρεώσεις	19.012.753,47	18.714.952,00	-1,56 %	25.239.815,61	34,86 %
Γενικό Σύνολο Παθητικού	89.714.209,01	93.593.568,79	4,32 %	101.318.892,70	8,25 %

4.2.2 Κάθετη ανάλυση του Ισολογισμού ΒΙΚΟΣ Α.Ε

ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ	2009	2010	2011	2012	2013
Γ. Πάγιο Ενεργητικό	50,71	45,61	36,50	31,07	27,28
Δ. Κυκλοφορούν Ενεργητικό	48,42	53,59	62,53	68,27	72,23
Ι. Αποθέματα	7,79	8,02	8,75	8,65	8,12
ΙΙ. Απαιτήσεις	34,17	33,97	32,49	30,36	25,89
ΙΙΙ. Χρεόγραφα	1,43	4,69	10,62	10,18	9,41
ΙV. Διαθέσιμα	5,03	6,69	10,65	19,06	28,80
Γενικό Σύνολο Ενεργητικού	100	100	100	100	100

ΠΑΘΗΤΙΚΟ	2009	2010	2011	2012	2013
Α. Ίδια Κεφάλαια	53,22	56,58	63,39	70,84	68,50
Ι. Μετοχικό Κεφάλαιο	10,12	9,36	9,28	8,89	8,22
Γ. Υποχρεώσεις	46,21	42,84	36,20	28,75	31,17
Ι. Μακροπρόθεσμες Υποχρεώσεις	29,07	21,39	15,01	8,75	6,26
ΙΙ. Βραχυπρόθεσμες Υποχρεώσεις	17,14	21,45	21,19	19,99	24,91
Γενικό Σύνολο Παθητικού	100	100	100	100	100

4.2.3 Οριζόντια ανάλυση Αποτελεσμάτων Χρήσης ΒΙΚΟΣ Α.Ε

	2009	2010		2011	
Πωλήσεις	67.777.545,97	69.005.653,35	1,81 %	73.544.862,70	6,57 %
Κόστος Πωληθέντων	40.239.974,52	43.242,633,38	7,46 %	47.049.337,35	8,87 %
Μεικτά Κέρδη	27.537.571,45	25.763.019,97	-6,44 %	26.465.525,35	2,72 %
Σύνολο λειτουργικών εξόδων	16.476.760,10	17.058.066,57	3,52 %	18.004.676,52	5,54 %
Καθαρά Κέρδη προ φόρων	9.355.502,72	7.611.953,64	-18,63%	7.368.454,36	-3,19 %
Φόρος	416.182,11	626.937,53	50,64 %	473.161,96	-24,52 %
Κέρδη προς διάθεση	8.939.320,61	6.985.016,11	-21,86 %	6.938.711,37	-0,66 %

	2011	2012		2013	
Πωλήσεις	73.544.862,70	74.602.258,12	1,43 %	68.714.713,06	-7,89 %
Κόστος Πωληθέντων	47.049.337,35	45.852.314,64	-2,60 %	39.730.153,00	-13,35 %
Μεικτά Κέρδη	26.465.525,35	28.749.943,48	8,63 %	28.984.560,06	0,81 %
Σύνολο λειτουργικών εξόδων	18.004.676,52	18.301.772,47	1,65 %	16.638.190,39	-9,08 %
Καθαρά Κέρδη προ φόρων	7.368.454,36	10.611.926,41	44,01 %	12.231.776,88	15,26 %
Φόρος	473.161,96	508.131,34	7,39 %	2.568.690,95	405,51 %
Κέρδη προς διάθεση	6.398.711,37	10.159.153,31	46,41 %	9.057.397,81	-10,84 %

4.2.4 Κάθετη ανάλυση των Αποτελεσμάτων χρήσης

	2009	2010	2011	2012	2013
Πωλήσεις	100	100	100	100	100
Κόστος Πωληθέντων	59,37	62,66	64,01	61,46	57,81
Μεικτά Κέρδη	40,67	37,33	35,98	38,53	42,18
Σύνολο λειτουργικών εξόδων	24,31	24,71	24,48	24,53	24,21
Καθαρά Κέρδη προ φόρων	13,80	11,03	10,01	14,22	17,80
Φόρος	0,61	0,90	0,64	0,68	3,73
Κέρδη προς διάθεση	13,18	10,12	9,43	13,61	13,18

4.3 Οριζόντια ανάλυση της εταιρείας ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

4.3.1 Οριζόντια ανάλυση του Ισολογισμού

ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ	2009	2010		2011	
Γ. Πάγιο Ενεργητικό	9.026.646,33	8.146.119,98	- 9,8 %	6.415.264,24	-21,2 %
Δ. Κυκλοφορούν Ενεργητικό	2.856.516,74	3.327.995,81	16,05 %	4.911.421,38	47,6 %
I. Αποθέματα	1.151.059,93	421.106,08	-63,41 %	623.140,10	48 %
II. Απαιτήσεις	1.660.715,88	2.850.580,24	71,6 %	4.081.196,22	43,1 %
III. Διαθέσιμα	44.740,93	56.309,49	25,9 %	207.085,06	267,8 %
Γενικό Σύνολο Ενεργητικό	12.256.822,48	11.847.775,20	-3,3 %	11.621.417,22	-1,9 %

ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ	2011	2012		2013	
Γ. Πάγιο Ενεργητικό	6.415.264,24	5.796.313,78	-9,6 %	6.268.084,50	8,1 %
Δ. Κυκλοφορούν Ενεργητικό	4.911.421,38	4.995.542,69	1,7 %	4.811.340,03	-3,7 %
I. Αποθέματα	623.140,10	623.064,55	-0,1 %	843.766,95	35,4 %
II. Απαιτήσεις	4.081.196,22	4.145.644,88	1,6 %	3.874.116,95	-6,5 %
III. Διαθέσιμα	207.085,06	226.833,26	9,5 %	934.456,13	-58,8 %
Γενικό Συνολικό Ενεργητικό	11.621.417,22	11.015.805,75	-5,2 %	11.305.915,41	2,6 %

ΠΑΘΗΤΙΚΟ	2009	2010		2011	
A. Ίδια Κεφάλαια	6.305.167,47	6.059.746,48	-3,9 %	5.621.805,97	-7,2 %
I. Μετοχικό Κεφάλαιο	5.317.800,00	5.334.885,00	0,3 %	5.334.885,00	0
Γ. Υποχρεώσεις	5.931.007,73	5.767.381,44	-2,8 %	5.924.706,77	21,5 %
I. Μακροπρόθεσμες Υποχρεώσεις	3.386.370,00	3.159.110,00	-0,7 %	3.089.053,36	-2,2 %
II. Βραχυπρόθεσμες Υποχρεώσεις	2.544.637,73	2.608.271,44	2,5 %	2.835.653,41	8,7%
Γενικό Σύνολο Παθητικό	12.256.822,48	11.847.775,20	-3,3 %	11.621.417,22	-1,9 %

ΠΑΘΗΤΙΚΟ	2011	2012		2013	
Α. Ίδια Κεφάλαια	5.621.805,97	5.314.304,38	-5,5 %	6.057.037,70	70,4 %
Ι. Μετοχικό Κεφάλαιο	5.334.885,00	5.334.885,00	0	5.334.885,00	0
Γ. Υποχρεώσεις	5.924.706,77	5.586.381,26	-5,7 %	5.224.280,41	-6,5 %
Ι. Μακροπρόθεσμες Υποχρεώσεις	3.089.053,36	2.477.755,00	-19,8 %	2.250.495,00	-9,2 %
ΙΙ. Βραχυπρόθεσμες Υποχρεώσεις	2.835.653,41	3.108.626,26	9,6 %	2.973.785,41	-4,3 %
Γενικό Σύνολο Παθητικό	11.621.417,22	11.015.805,75	-5,2 %	11.305.915,41	2,6 %

4.3.2 Κάθετη ανάλυση των Αποτελεσμάτων Χρήσης

ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ	2009	2010	2011	2012	2013
Γ. Πάγιο Ενεργητικό	73,6	68,8	55,2	52,6	55,4
Δ. Κυκλοφορούν Ενεργητικό	23,3	28,1	42,3	45,3	42,6
Ι. Αποθέματα	9,4	3,6	5,4	5,7	7,5
ΙΙ. Απαιτήσεις	13,5	24,1	35,1	37,6	34,3
ΙΙΙ. Διαθέσιμα	0,4	0,5	1,8	45,3	0,8
Γενικό Σύνολο Ενεργητικό	100	100	100	100	100

ΠΑΘΗΤΙΚΟ	2009	2010	2011	2012	2013
Α. Ίδια Κεφάλαια	51,4	51,1	48,4	48,2	53,6
Ι. Μετοχικό Κεφάλαιο	43,4	45	46	48,2	47,2
Γ. Υποχρεώσεις	48,4	47,1	51	50,7	46,2
Ι. Μακροπρόθεσμες Υποχρεώσεις	27,6	26,7	26,6	22,5	19,9
ΙΙ. Βραχυπρόθεσμες Υποχρεώσεις	20,8	22	24,40	28,2	26,3
Γενικό Σύνολο Παθητικού	100	100	100	100	100

4.3.2 Οριζόντια ανάλυση των Αποτελεσμάτων Χρήσης

	2009	2010		2011	
Πωλήσεις	4.882.021,42	5.747.864,77	17,7 %	5.080.230,76	-11,6 %
Κόστος Πωληθέντων	3.876.609,09	5.089.441,98	31,3 %	4.392.217,58	-13,7 %
Μεικτά Κέρδη	1.005.412,33	658.422,79	-34,5 %	688.013,18	4,5 %
Σύνολο λειτουργικών εξόδων	960.969,65	712.067,98	-25,9 %	852.480,06	19,7 %
Καθαρά Κέρδη προ φόρων	83.304,08	-81.185,49	-197,5 %	-59.049,51	27,3 %
Φόρος	-	-	-	-	-
Κέρδη προς Διάθεση	-	-	-	-	-

	2011	2012		2013	
Πωλήσεις	5.080.230,76	6.390.439,71	25,8 %	7.136.758,65	11,7%
Κόστος Πωλήσεων	4.392.217,58	5.548.471,99	26,3	5.022.050,94	-9,5 %
Μεικτά Κέρδη	688.013,18	841.961,72	22,4 %	2.114.707,71	156,2 %
Σύνολο λειτουργικών εξόδων	852.480,06	950.977,61	11,6 %	732.636,66	-23 %
Καθαρά Κέρδη προ φόρων	-59.049,51	-67.151,59	-13,7 %	1.229.273,28	1,930,6 %
Φόρος	-	-	-	-	-
Κέρδη προς διάθεση	-	-	-	696.798,20	-

4.3.4 Κάθετη ανάλυση των Αποτελεσμάτων Χρήσης

	2009	2010	2011	2012	2013
Πωλήσεις	100	100	100	100	100
Κόστος Πωληθέντων	79,4	88,5	86,5	86,8	70,4
Μεικτά Κέρδη	20,6	11,5	13,5	13,2	29,6
Σύνολο λειτουργικών εξόδων	19,7	12,4	16,8	14,9	10,3
Καθαρά Κέρδη	1,7	-1,4	-1,2	-1,1	17,2
Φόρος	-	-	-	-	4,5
Κέρδη προς διάθεση	-	-	-	-	9,8

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5^Ο : ΣΧΟΛΙΑΣΜΟΣ ΤΩΝ

ΑΡΙΘΜΟΔΕΙΚΤΩΝ

5.1 Σχολιασμός των αριθμοδεικτών της εταιρείας ΒΙΚΟΣ Α.Ε

ΕΤΑΙΡΕΙΑ/ΕΤΟΣ	Έμμεση Ρευστότητα (φορές)	Άμεση Ρευστότητα (φορές)	Ταμειακή Ρευστότητα (φορές)	Αμυντικό Διάστημα (ημέρες)
ΒΙΚΟΣ Α.Ε 2009	2,83	2,41	0,37	237
ΒΙΚΟΣ Α.Ε 2010	2,49	2,14	0,52	280
ΒΙΚΟΣ Α.Ε 2011	2,95	2,61	1,01	854
ΒΙΚΟΣ Α.Ε 2012	3,41	3,04	1,45	353
ΒΙΚΟΣ Α.Ε 2013	2,90	2,62	1,55	445

Σχολιασμός της Έμμεσης Ρευστότητας

Παρατηρούμε ότι οι δείκτες της εταιρείας ΒΙΚΟΣ Α.Ε σε όλες τις χρονιές που εξετάζουμε κυμαίνονται σε ικανοποιητικά επίπεδα διότι βρίσκεται πάνω από το 2. Την χρονιά 2012 ο δείκτης αυξήθηκε φτάνοντας στο 3,41. Αυτό οφείλεται στην αύξηση του κυκλοφορούντος ενεργητικού και δείχνει ότι είναι σε θέση να καλύψει τις βραχυχρόνιες υποχρεώσεις.

Σχολιασμός της Άμεσης Ρευστότητας

Παρατηρούμε ότι οι δείκτες της εταιρείας ΒΙΚΟΣ Α.Ε είναι ικανοποιητικοί, γιατί βρίσκονται πάνω από το 1. Το 2010 υπάρχει μια πτώση κατά 0,27 μονάδων, τις χρονιές 2011-2012 υπάρχει αύξηση των δεικτών κατά 0,90 μονάδων και τη χρονιά 2013 μειώνεται πάλι κατά 0,42 μονάδες.

Σχολιασμός της Ταμειακής Ρευστότητας

Η ταμειακή ρευστότητα της εταιρείας ΒΙΚΟΣ Α.Ε έχει μια ανοδική πορεία από το 2009 έως το 2013 και τις χρονιές 2011-2013 ξεπερνάει το 1. Αυτό σημαίνει ότι υπάρχει πρόβλημα στη ρευστότητα.

Σχολιασμός του Αμυντικού Διαστήματος

Παρατηρούμε ότι υπάρχει μια αύξηση στις χρονιές 2009 έως 2011 της τάξης των 617 ημερών, ενώ τη χρονιά 2012 υπάρχει μείωση κατά 501 ημέρες. Τη χρονιά 2013 αυξάνεται πάλι κατά 92 ημέρες. Παρόλο την πτώση των ετών 2001-2012 η εταιρεία δεν παρουσιάζει πρόβλημα ρευστότητας.

ΕΤΑΙΡΕΙΑ/ΕΤΟΣ	Κ.Τ Αποθεμάτων (ημέρες)	Κ.Τ Απαιτήσεων (ημέρες)	Κ.Τ Προμηθευτών (ημέρες)
ΒΙΚΟΣ Α.Ε 2009	2	126	99
ΒΙΚΟΣ Α.Ε 2010	1	139	92
ΒΙΚΟΣ Α.Ε 2011	1	140	92
ΒΙΚΟΣ Α.Ε 2012	1	132	89
ΒΙΚΟΣ Α.Ε 2013	1	132	99

Σχολιασμός ΚΤ Αποθεμάτων

Ο δείκτης είναι σταθερός στη μονάδα τα 4 τελευταία χρόνια. Αυτό δείχνει ότι μέσω των πωλήσεων η ΒΙΚΟΣ Α.Ε ανανεώνει τα αποθέματά της με απίστευτα γρήγορο ρυθμό.

Σχολιασμός ΚΤ Απαιτήσεων

Από το 2009 μέχρι το 2010 η τιμή παρουσιάζει μια μικρή αύξηση της τάξης των 13 ημερών. Από το 2010 έως το 2011 η τιμή παραμένει σχετικά σταθερή ενώ από το 2011 μέχρι το 2013 η τιμή μειώνεται κατά 8 ημέρες. Οι τιμές αυτές δεν είναι τελείως ικανοποιητικές, καθώς έχουμε μέσο όρο είσπραξης 4 με 5 μήνες. Παρόλα αυτά υπάρχει ένας καλός βαθμός ρευστότητας.

ΚΤ Υποχρεώσεων

Οι τιμές της κυκλοφοριακής ταχύτητας των υποχρεώσεων της εταιρείας ΒΙΚΟΣ Α.Ε κυμαίνονται από 89 έως 99 ημέρες. Οι τιμές αυτές βρίσκονται σε χαμηλά επίπεδα για την επιχείρηση, γεγονός το οποίο δείχνει χαμηλή ρευστότητα.

ΕΤΑΙΡΕΙΑ/ΕΤΟΣ	ΚΤ Ενεργητικού (φορές)	ΚΤ Πάγιου Ενεργητικού (φορές)	ΚΤ Ιδίων Κεφαλαίων (φορές)
ΒΙΚΟΣ Α.Ε 2009	0,84	1,60	1,74
ΒΙΚΟΣ Α.Ε 2010	0,80	1,68	1,47
ΒΙΚΟΣ Α.Ε 2011	0,82	2,01	1,37
ΒΙΚΟΣ Α.Ε 2012	0,81	2,41	1,21
ΒΙΚΟΣ Α.Ε 2013	0,70	2,42	1,01

Σχολιασμός ΚΤ Ενεργητικού

Οι δείκτες κυμαίνονται κάτω από τη μονάδα και αυτό συμβαίνει λόγω των υψηλών καθαρών πωλήσεων και του, σχετικά, μικρού ποσού συνόλου ενεργητικού.

Σχολιασμός ΚΤ Πάγιου Ενεργητικού

Παρατηρούμε μια συνεχή ανοδική πορεία της τιμής. Οι πωλήσεις είναι μεγαλύτερες από το πάγιο ενεργητικό και αυτό σημαίνει ότι η επιχείρηση χρησιμοποιεί εντατικά τα περιουσιακά της στοιχεία σε σχέση με τις πωλήσεις.

Σχολιασμός ΚΤ Ιδίων Κεφαλαίων

Βλέπουμε ότι από το 2009 έως το 2013 υπάρχει μια πτωτική πορεία της τιμής, χωρίς όμως να πέσει κάτω από τη μονάδα. Αυτό δείχνει ότι η επιχείρηση έχει υψηλές πωλήσεις με μικρό ύψος Ιδίων Κεφαλαίων. Αυτό είναι θετικό για την επιχείρηση γιατί μπορεί να καλύψει ζημιές βασιζόμενη στα Ίδια Κεφάλαια.

ΕΤΑΙΡΕΙΑ/ΕΤΟΣ	Αποδοτικότητα Συνολικών Κεφαλαίων (%)	Αποδοτικότητα Ιδίων Κεφαλαίων (%)	Αποδοτικότητα Καθαρού Κέρδους (%)	Αποδοτικότητα Μικτού Κέρδους (%)
ΒΙΚΟΣ Α.Ε 2009	11,66	24,02	13,80	40,62
ΒΙΚΟΣ Α.Ε 2010	8,89	16,17	11,03	37,33
ΒΙΚΟΣ Α.Ε 2011	8,25	13,74	10,02	35,99
ΒΙΚΟΣ Α.Ε 2012	11,58	17,23	14,22	38,54
ΒΙΚΟΣ Α.Ε 2013	12,55	18,03	17,80	42,18

Σχολιασμός Αποδοτικότητας Συνολικών Κεφαλαίων

Από τον πίνακα παρατηρούμε ότι το 2009 έως το 2011 η τιμή μειώθηκε και το 2012-2013 η τιμή αυξήθηκε λόγω της αύξησης των κερδών της επιχείρησης. Αυτό σημαίνει ότι έχουμε μια αύξηση του όγκου των πωλήσεων ή αύξηση των τιμών των προϊόντων που παράγει η επιχείρηση με αποτέλεσμα να έχει καλή αποδοτικότητα.

Σχολιασμός Αποδοτικότητας Ιδίων Κεφαλαίων

Όπως βλέπουμε από το 2009 έως το 2010 η τιμή του δείκτη παρουσιάζει μεγάλη πτώση κατά 7,85 μονάδες και κατά 2,43 το 2011. Αυτό μπορεί να οφείλεται στο ότι δεν έχει η επιχείρηση Ίδια Κεφάλαια για να παράγει κέρδη ή στη μη αποτελεσματική διοίκηση, μη ικανοποιητική παραγωγικότητα ακόμα και σε δυσμενής οικονομικές συνθήκες.

Σχολιασμός Αποδοτικότητας Καθαρού Κέρδους

Από το 2009 έως το 2011 υπάρχει μια μικρή πτώση της τιμής ενώ αντίθετα το 2011 έως το 2013 υπάρχει μια ανοδική πορεία. Όσο μεγαλύτερος είναι ο δείκτης αυτός, τόσο πιο επικερδής είναι η επιχείρηση.

Σχολιασμός Αποδοτικότητας Μικτού Κέρδους

Με εξαίρεση το 2013, έχουμε μια σχετική αύξηση των πωλήσεων, πράγμα το οποίο έχει και ως συνέπεια την αύξηση των μικτών κερδών της επιχείρησης.

5.2 Σχολιασμός των αριθμοδεικτών της εταιρείας ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ

ΕΤΑΙΡΕΙΑ/ΕΤΟΣ	Έμμεση Ρευστότητα (φορές)	Άμεση Ρευστότητα (φορές)	Ταμειακή Ρευστότητα (φορές)	Αμυντικό Διάστημα (ημέρες)
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ 2009	1,12	0,67	0,01	150
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ 2010	1,28	1,11	0,02	219
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ 2011	1,73	1,51	0,07	395
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ 2012	1,61	1,40	0,09	315
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ 2013	1,62	1,33	0,03	269

Σχολιασμός της Έμμεσης Ρευστότητας

Από το 2009 έως το 2011 ο δείκτης παρουσιάζει μια άνοδο της τιμής της τάξης των 0,61 μονάδων. Αντίθετα το 2011 έως το 2013 βλέπουμε μια μικρή μείωση της τάξης των 0,11 μονάδων. Με την πάροδο των χρόνων βλέπουμε ότι ο δείκτης είναι πιο ικανοποιητικός με αποτέλεσμα να μπορεί να καλύψει τις τρέχουσες βραχυπρόθεσμες υποχρεώσεις της.

Σχολιασμός της Άμεσης Ρευστότητας

Με εξαίρεση το 2009 όπου ο δείκτης ήταν χαμηλός, η εταιρεία ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ έχει ποσοστά μεγαλύτερα από τη μονάδα, το οποίο δείχνει ότι χάρη στις πωλήσεις βελτιώνεται σταδιακά η ρευστότητά της.

Σχολιασμός Ταμειακής Ρευστότητας

Παρόλη την αύξηση που είχε ο δείκτης από το 2009 έως το 2012 της τάξης των 0,08, η ταμειακή ρευστότητα παραμένει σε χαμηλά επίπεδα. Αυτό δημιουργεί πρόβλημα για την επιχείρηση όσον αφορά την εξόφληση των βραχυπρόθεσμών υποχρεώσεων.

Σχολιασμός του Αμυντικού Διαστήματος

Από το 2009 μέχρι το 2011 έχουμε μια αύξηση της τάξης των 245 ημερών. Από το 2011 έως το 2013 έχουμε μια μείωση της τάξης των 126 ημερών, παρόλα αυτά βλέπουμε ότι η ρευστότητα της επιχείρησης ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ βρίσκεται σε πολύ καλά επίπεδα.

ΕΤΑΙΡΕΙΑ/ΕΤΟΣ	ΚΤ Αποθεμάτων (ημέρες)	ΚΤ Απαιτήσεων (ημέρες)	ΚΤ Προμηθευτών (ημέρες)
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ 2009	3	114	130
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ 2010	3	123	126
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ 2011	3	239	134
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ 2012	2	239	108
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ 2013	2	201	100

Σχολιασμός ΚΤ Αποθεμάτων

Ο δείκτης είναι γενικά σταθερός και κυμαίνεται σε χαμηλά επίπεδα, όπως βλέπουμε και στον πίνακα. Αυτό μας δείχνει ένα καλό μέσο όρο είσπραξης.

Σχολιασμός ΚΤ Απαιτήσεων

Από το 2009 έως το 2011 έχουμε αύξηση ημερών. Από το 2011 έως το 2012 οι ημέρες παραμένουν σταθερές, ενώ από το 2012-2013 υπάρχει μια μείωση η οποία όμως δεν είναι ανησυχητική. Έτσι έχουμε υψηλό βαθμό ρευστότητας με αποτέλεσμα η επιχείρηση να έχει γρήγορη είσπραξη.

Σχολιασμός ΚΤ Προμηθευτών

Παρατηρούμε ότι το έτος 2011-2013 υπάρχει μια αισθητή μείωση της τιμής. Γενικά οι τιμές των 5 τελευταίων χρόνων κυμαίνονται από 100-130 ημέρες. Για να είναι ικανοποιητικές οι τιμές ο μέσος όρος πληρωμής πρέπει να είναι 6-7 μήνες.

ΕΤΑΙΡΕΙΑ/ΕΤΟΣ	ΚΤ Ενεργητικού (φορές)	ΚΤ Πάγιου Ενεργητικού (φορές)	ΚΤ Ιδίων Κεφαλαίων (φορές)
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ 2009	0,39	0,67	0,77
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ 2010	0,47	0,67	0,93
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ 2011	0,43	0,70	0,87
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ 2012	0,56	1,05	1,17
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ 2013	0,64	1,18	1,26

Σχολιασμός ΚΤ Ενεργητικού

Οι δείκτες της εταιρείας ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ κυμαίνονται σε χαμηλά επίπεδα κι αυτό συμβαίνει γιατί η επιχείρηση δε χρησιμοποιεί συχνά τα περιουσιακά της στοιχεία για να πραγματοποιεί τις πωλήσεις της.

Σχολιασμός ΚΤ Πάγιου Ενεργητικού

Γενικά το πάγιο ενεργητικό δείχνει το βαθμό χρησιμοποίησης πάγιων περιουσιακών στοιχείων μιας επιχείρησης σε σχέση με τις πωλήσεις. Στην περίπτωση μας δεν χρησιμοποιούνται εντατικά τα πάγια περιουσιακά στοιχεία.

Σχολιασμός ΚΤ Ιδίων Κεφαλαίων

Ο δείκτης αυτός μετρά την αποτελεσματικότητα των κεφαλαίων του φορέα της επιχείρησης που απασχολούνται σ αυτήν. Οι τιμές του δείκτη της εταιρείας φαίνεται να αυξάνεται σταδιακά τα τελευταία 3 χρόνια και αυτό οφείλεται στην αύξηση των ιδίων κεφαλαίων που της αποφέρουν κέρδη.

ΕΤΑΙΡΕΙΑ/ΕΤΟΣ	Αποδοτικότητα Συνολικών Κεφαλαίων (%)	Αποδοτικότητα Ιδίων Κεφαλαίων (%)	Αποδοτικότητα Καθαρού Κέρδους (%)	Αποδοτικότητα Μικτού Κέρδους (%)
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ 2009	-0,66	1,31	1,71	20,59
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ 2010	-0,67	-1,31	-1,41	11,46
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ 2011	-0,50	-1,01	-1,16	11,57
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ 2012	-0,59	-1,23	-1,05	13,18
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ 2013	11,01	2,16	17,22	29,63

Σχολιασμός Αποδοτικότητας Συνολικών Κεφαλαίων

Παρατηρούμε ότι τα έτη 2009-2012 οι τιμές είναι αρνητικές και το έτος 2013 υπάρχει μια ραγδαία αύξηση που φτάνει το 11,01 %. Αυτό σημαίνει πως μια επένδυση κάποιων χρημάτων απέφερε κέρδη στην επιχείρηση.

Σχολιασμός Αποδοτικότητας Ιδίων Κεφαλαίων

Η συνεχής μείωση από το 2009-2012 οφείλεται στο ότι η επιχείρηση δεν έχει αρκετά ιδιοκεφάλαια για να παράγει τα κατάλληλα κέρδη. Αυτό μπορεί να οφείλεται στη μη ικανοποιητική παραγωγικότητα ή και σε άλλες συνθήκες. Το 2013 όμως βλέπουμε ότι ο δείκτης είναι αρκετά υψηλός σε σχέση με τα προηγούμενα έτη και αυτό μπορεί να οφείλεται στην αύξηση ή στην εύστοχη χρησιμοποίηση των κεφαλαίων της.

Σχολιασμός Αποδοτικότητας Καθαρού Κέρδους

Η αποδοτικότητα καθαρού κέρδους δείχνει το ποσοστό του καθαρού κέρδους που επιτυγχάνει η επιχείρηση από τις πωλήσεις της. Στη συγκεκριμένη επιχείρηση το 2013 φαίνεται να έχει υψηλό ποσοστό σε σχέση με την προηγούμενη 4ετία. Αυτό δείχνει ότι το τελευταίο έτος ήταν πιο επικερδείς από τα προηγούμενα. Η μείωση από το 2009 έως το 2010 οφείλεται σε μια δυσανάλογη αύξηση των εξόδων λειτουργίας της σε σχέση με τις πωλήσεις της.

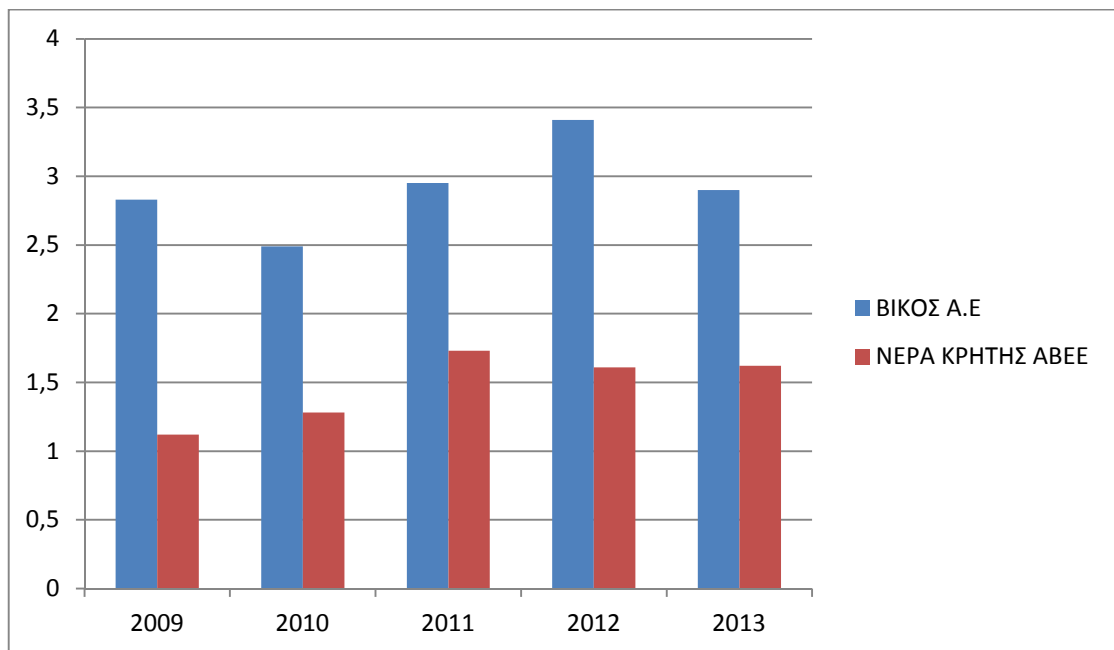
Σχολιασμός Αποδοτικότητας Μικτού Κέρδους

Ο δείκτης έχει μια πτωτική πορεία από το 2009 έως το 2010 και αντίθετα μια ανοδική πορεία από το 2011 έως το 2012. Παρόλη την αύξηση που υπήρξε την τελευταία φορά, οι αριθμοί δεν είναι τελείως ικανοποιητικοί για την επιχείρηση, με αποτέλεσμα να μην δημιουργηθούν τα κατάλληλα κέρδη.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6^ο : ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΤΩΝ 2 ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ

1) Αριθμοδείκτης Έμμεσης ρευστότητας

ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΕΤΟΣ				
	2009	2010	2011	2012	2013
ΒΙΚΟΣ Α.Ε	2,83	2,49	2,95	3,41	2,90
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	1,12	1,28	1,73	1,61	1,62

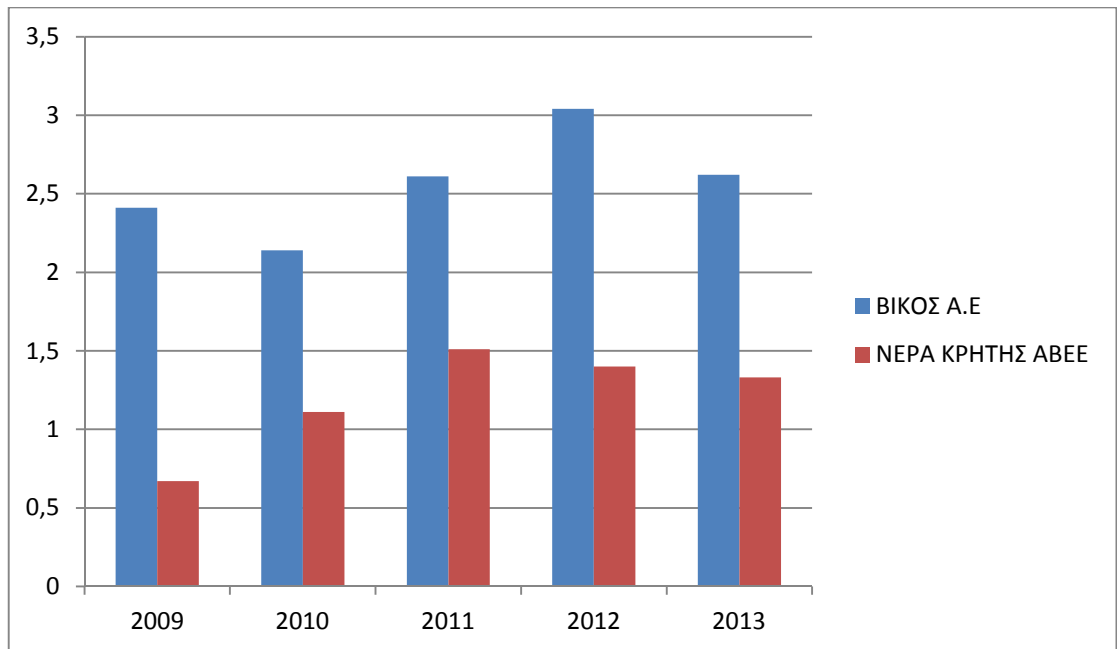


Αριθμοδείκτης Έμμεσης Ρευστότητας

Διακρίνουμε, για την 5ετία 2009-2013 η ΒΙΚΟΣ Α.Ε βρίσκεται σε πιο καλή κατάσταση σε αντίθεση με την εταιρεία ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ, η οποία παρουσιάζει σαν μεγαλύτερο δείκτη το 1,73 το 2011. Αξιοσημείωτο είναι η απίστευτη αύξηση του δείκτη της ΒΙΚΟΣ Α.Ε το 2012 που έφτασε το 3,41. Η ΒΙΚΟΣ Α.Ε φαίνεται να μπορεί να καλύψει άνετα τις βραχυχρόνιες υποχρεώσεις της. Αντίθετα, τα ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ φαίνεται να μπορεί να ανταπεξέλθει οριακά στις υποχρεώσεις της, σημειώνοντας το 2009 το χαμηλότερό της δείκτη 1,12. Γενικά, τα έτη 2009-2011, βλέπουμε μια αύξηση, ενώ τις χρονιές 2012-2013, κρατάει σταθερό το δείκτη της. Όπως βλέπουμε από το παραπάνω γράφημα, η ΒΙΚΟΣ Α.Ε έχει μια μικρή πτώση, η οποία όμως δεν θα επιφέρει κάποια αρνητική συνέπεια.

2) Αριθμοδείκτης Άμεσης ρευστότητας

	ΕΤΟΣ				
ΕΤΑΙΡΕΙΑ	2009	2010	2011	2012	2013
ΒΙΚΟΣ Α.Ε	2,41	2,14	2,61	3,04	2,62
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	0,67	1,11	1,51	1,40	1,33

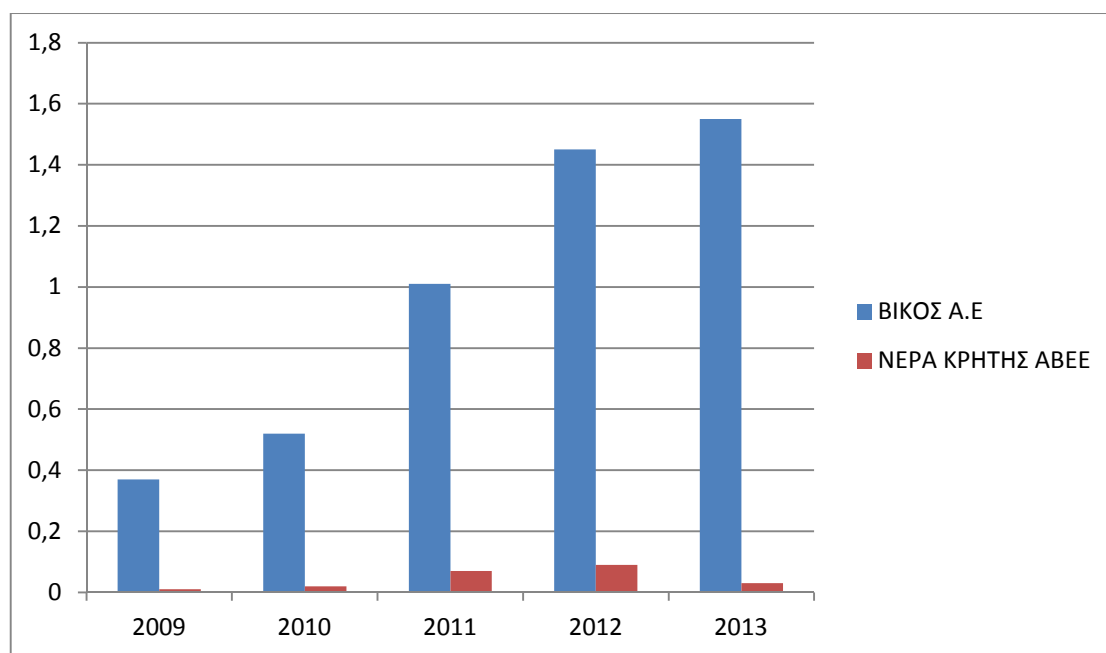


Αριθμοδείκτης Άμεσης Ρευστότητας

Βλέπουμε ότι η ΒΙΚΟΣ Α.Ε έχει καλύτερο ποσοστό σε σχέση με τα ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ. Γενικά, τα ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ σε σύγκριση με την εταιρεία ΒΙΚΟΣ Α.Ε, κυμαίνεται σε χαμηλά επίπεδα την 5ετία 2009-2013. Ειδικά, η ΒΙΚΟΣ Α.Ε παρουσιάζει την ανοδική της πορεία το 2010-2012, ενώ παρατηρούμε μια πτώση τα έτη 2009-2010 και 2012-2013. Αντίθετα, η εταιρεία ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ, το 2009-2011 παρουσιάζει μια αρκετά μεγάλη άνοδο για τα δεδομένα της επιχείρησης, παρόλο που ο δείκτης το 2009 δεν ήταν καθόλου ικανοποιητικός. Οι εταιρείες βρίσκονται εντός ορίων, το οποίο σημαίνει ότι εξοφλούν κανονικά τις βραχυπρόθεσμες υποχρεώσεις τους, με εξαίρεση το έτος 2009 για τα ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ η οποία καθυστέρησε την εξόφληση των υποχρεώσεών της.

3) Αριθμοδείκτης Ταμειακής ρευστότητας

ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΕΤΟΣ				
	2009	2010	2011	2012	2013
ΒΙΚΟΣ Α.Ε	0,37	0,52	1,01	1,45	1,55
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	0,01	0,02	0,07	0,09	0,03

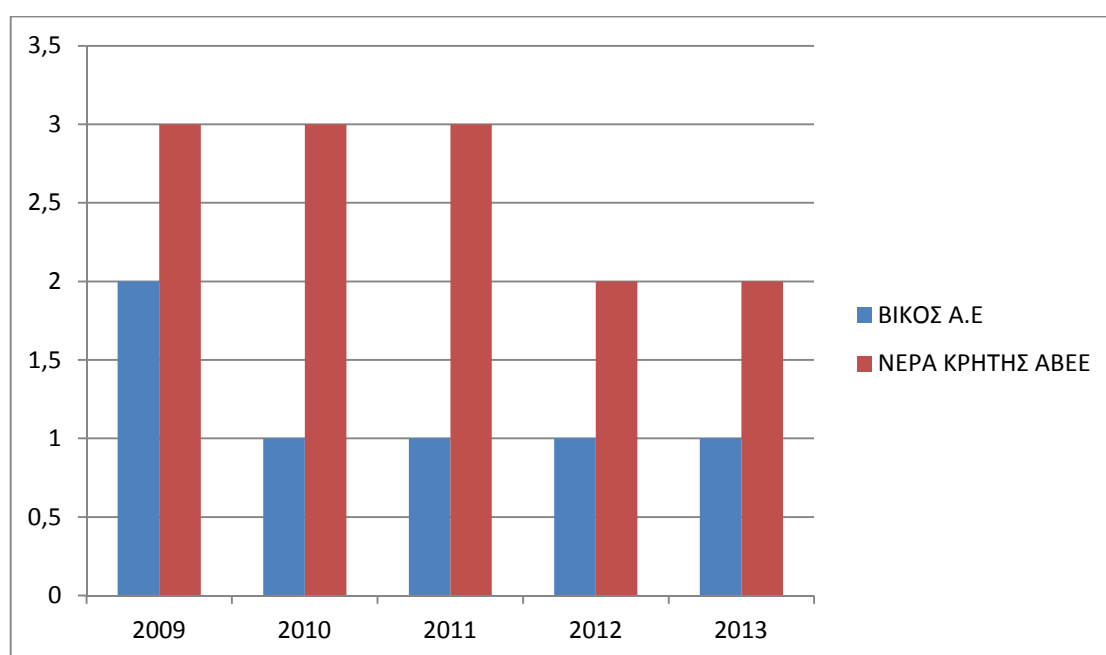


Αριθμοδείκτης Ταμειακής Ρευστότητας

Στην Ταμειακή ρευστότητα, παρατηρούμε πως οι 2 εταιρείες έχουν μεγάλη διαφορά στα αποτελέσματά τους, με καλύτερη την εταιρεία ΒΙΚΟΣ Α.Ε. Συγκριτικά και οι 2 εταιρείες παρουσιάζουν αύξηση, όμως η εταιρεία ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ παρουσιάζει πρόβλημα ανεπάρκειας ρευστών διαθέσιμων για τα έτη 2009-2010. Για τα έτη 2011-2013, η ΒΙΚΟΣ Α.Ε υπερβαίνει το όριο, με αποτέλεσμα να παρουσιάζει μια καλή ένδειξη ρευστότητας. Η εταιρεία ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ σε όλα τα έτη κυμαίνεται σε ποσοστά κάτω από το επιθυμητό όριο.

4) Αριθμοδείκτης ΚΤ Αποθεμάτων

ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΕΤΟΣ				
	2009	2010	2011	2012	2013
ΒΙΚΟΣ Α.Ε	2	1	1	1	1
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	3	3	3	2	2

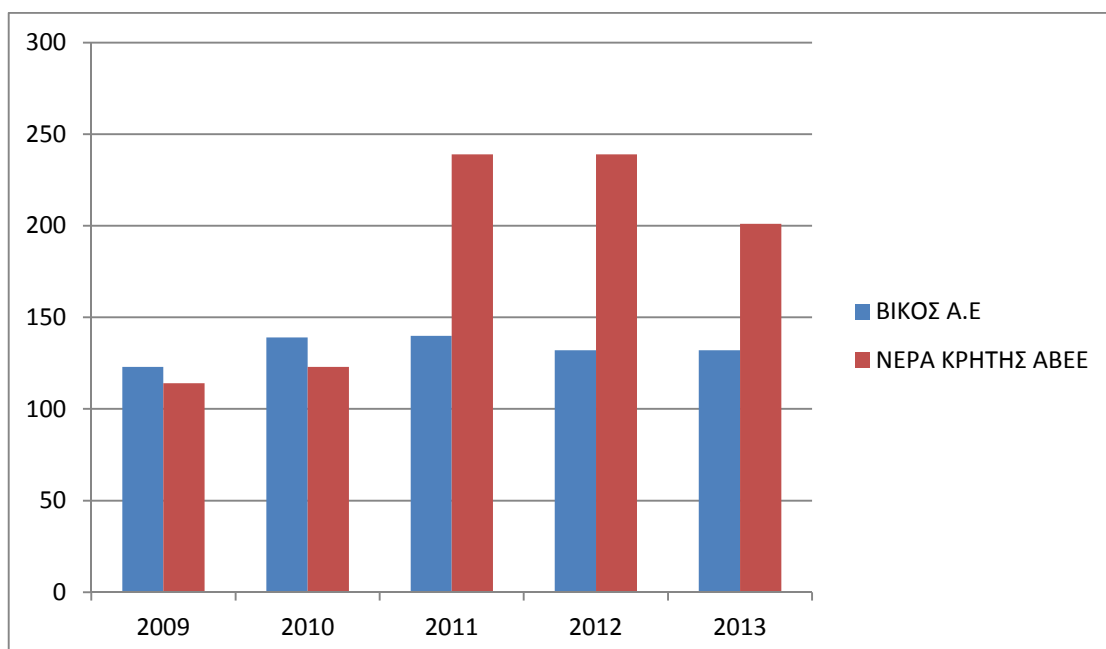


Στο δείκτη ΚΤ Αποθεμάτων, συμπεραίνουμε πως η εταιρεία ΒΙΚΟΣ Α.Ε βρίσκεται στα ίδια επίπεδα με τα ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ για την 5ετία 2009-2010. Το μικρό προβάδισμα που κατέχει η ΒΙΚΟΣ Α.Ε, οφείλεται στην καλή διαχείριση των αποθεμάτων της. Όπως βλέπουμε στον πίνακα, οι αριθμοί δεν παρουσιάζουν μεγάλες μεταβολές, παραμένοντας στα ίδια επίπεδα. Παρόλα αυτά, η ΒΙΚΟΣ Α.Ε διατηρεί το δείκτη σε ευνοϊκότερα όρια αφήνοντας ελάχιστα πίσω τα ΝΕΡΑ

ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ. Τα χαμηλότερα ποσοστά για τα ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ, παρουσιάζονται τα έτη 2012-2013, ενώ για την ΒΙΚΟΣ Α.Ε τα ποσοστά είναι σταθερά χαμηλά την 4ετία 2010-2013. Καταλήγουμε στο συμπέρασμα ,ότι ο ρυθμός ανανέωσης των αποθεμάτων και για τις 2 εταιρείες, παραμένει γρήγορος και κυμαίνεται σε άριστα πλαίσια.

5) Αριθμοδείκτης ΚΤ Απαιτήσεων

ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΕΤΟΣ				
	2009	2010	2011	2012	2013
ΒΙΚΟΣ Α.Ε	126	139	140	132	132
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	114	123	239	239	201



Αριθμοδείκτης ΚΤ Απαιτήσεων

Από τον παραπάνω πίνακα προκύπτει ότι τα 2 πρώτα έτη εισπράττει πιο γρήγορα η εταιρεία ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ από την ΒΙΚΟΣ Α.Ε που βρίσκεται πιο πίσω με μικρή διαφορά. Τα αποτελέσματα της ΒΙΚΟΣ Α.Ε φαίνονται να παραμένουν σταθερά τα επόμενα έτη. Σε αντίθετη περίπτωση, τα ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ παρουσιάζουν αύξηση την επόμενη ζετία, γεγονός που δείχνει ότι η εταιρεία δεν εισπράττει γρήγορα τις απαιτήσεις τις σε σχέση με τα προηγούμενα έτη.

6) Αριθμοδείκτης ΚΤ Προμηθευτών

ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΕΤΟΣ				
	2009	2010	2011	2012	2013
ΒΙΚΟΣ Α.Ε	99	92	92	89	99
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	130	126	134	108	100

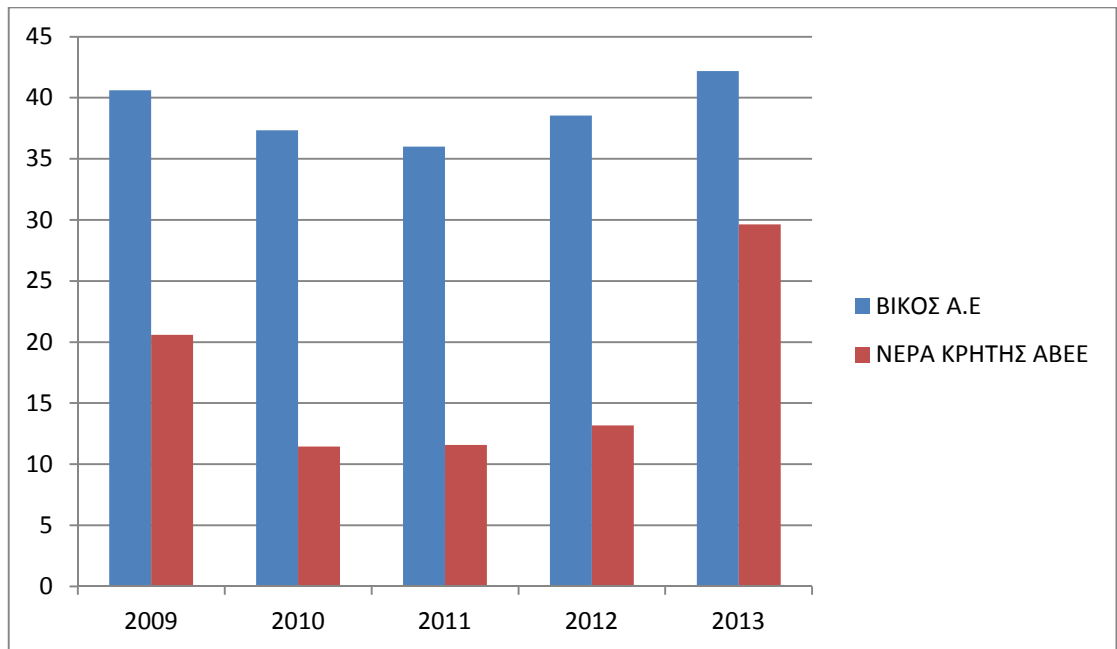


Αριθμοδείκτης ΚΤ Προμηθευτών

Ο δείκτης ΚΤ Προμηθευτών για την εταιρεία ΒΙΚΟΣ Α.Ε παραμένει στα ίδια επίπεδα, έχοντας κάποιες αυξομειώσεις. Έτσι, η εταιρεία εξοφλεί τις βραχυχρόνιες υποχρεώσεις της σε διάστημα 89-99 ημερών, πράγμα το οποίο δεν είναι τόσο θετικό σε σύγκριση με τα ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ. Όπως βλέπουμε, στα ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ ο δείκτης είναι πιο υψηλός κι αυτό αποτελεί θετική ένδειξη, διότι εξοφλεί πιο αργά τους προμηθευτές. Κατά τα έτη 2010-2013, παρατηρούμε ότι η ΒΙΚΟΣ Α.Ε έχει μια ανοδική πορεία, ενώ τα ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ μια πτωτική πορεία. Πιο συγκεκριμένα, το έτος 2013 οι ημέρες εξόφλησης των 2 εταιρειών συμπίπτουν.

7) Αριθμοδείκτης Μικτού κέρδους

ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΕΤΟΣ				
	2009	2010	2011	2012	2013
ΒΙΚΟΣ Α.Ε	40,62 %	37,33 %	35,99 %	38,54 %	42,18 %
ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ	20,59 %	11,46 %	11,57 %	13,18 %	29,63 %



Αριθμοδείκτης Μικτού Κέρδους

Με μια πρώτη ματιά στον παραπάνω πίνακα, φαίνεται η μεγάλη πτώση του ποσοστού του έτους 2010 στα NEPA KRHTHS ABEE, πέφτοντας σχεδόν στο μισό του προηγούμενου έτους. Σε αυτά τα επίπεδα παραμένει για την επόμενη 2 έτη. Το 2013, παρουσιάζει μια θεαματική αύξηση που αγγίζει το ποσοστό 29,63 %, που σημαίνει ότι αυξήθηκε η κερδοφορία της. Η BIKOS A.E παρόλη τη μικρή πτώση τη 3ετία 2010-2012, παραμένει σε ικανοποιητικά επίπεδα σε σχέση με τα NEPA KRHTHS ABEE.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 7^Ο: ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ-ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ

- Παρατηρώντας τους ισολογισμούς από το 2009-2012 μπορούμε να συμπεράνουμε αύξηση των πωλήσεων χρόνο με το χρόνο. Όμως το 2013 για την εταιρεία ΒΙΚΟΣ Α.Ε οι πωλήσεις μειώθηκαν. Για να υπάρξει ξανά άνοδος των πωλήσεων, θα πρέπει η εταιρεία σε κάποιες ενέργειες όπως να μειώσει τις δαπάνες, να παρέχει έκπτωση στους αγοραστές ώστε να τους αυξήσει ή ακόμα και στην παραγωγή καινοτόμων προϊόντων με στόχο την απόκτηση νέων πελατών. Όσον αφορά να ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ η οποία σημειώνει λιγότερες πωλήσεις από τη ΒΙΚΟΣ Α.Ε., θα πρέπει να αξιολογήσει εκ νέου τη διαδικασία παραγωγής του έργου της ώστε να εξασφαλίσει αποδοτικότερη λειτουργία και να επιτευχθεί ένα υψηλότερο επίπεδο ανταγωνιστικότητας.

- Εξετάζοντας τους αριθμοδείκτες ρευστότητας βλέπουμε ότι οι τιμές είναι εντός των επιθυμητών ορίων, κυρίως για την εταιρεία ΒΙΚΟΣ Α.Ε. Αυτό δείχνει ότι η επιχείρηση έχει τη δυνατότητα ν' ανταπεξέλθει στις βραχυχρόνιες υποχρεώσεις της έχοντας σωστό ταμειακό προγραμματισμό. Αντίθετα, για την εταιρεία ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ βλέπουμε ότι η βραχυπρόθεσμη φερεγγυότητά της είναι οριακά ικανοποιητική διότι τα ρευστοποιήσιμα στοιχεία της ορισμένες φορές δεν επαρκούν να καλύψουν τις βραχυχρόνιες υποχρεώσεις της.

- Εξετάζοντας το δείκτη αποδοτικότητας των ιδίων κεφαλαίων για την εταιρεία ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ δεν εμφανίζεται σε ικανοποιητικά επίπεδα. Τα κεφάλαια που επένδυσαν οι μέτοχοι στην εταιρεία δεν απέδωσαν και η διαχείριση των ιδίων κεφαλαίων δε γίνεται με αποτελεσματικό τρόπο και αυτό έχει ως συνέπεια το αποτέλεσμα που θα προκύψει για ορισμένες χρήσεις να μην είναι το επιθυμητό. Για να αντιμετωπίσει η εταιρεία αυτό το πρόβλημα θα πρέπει να προβεί σε καινοτόμες ιδέες και λύσεις όπως εναλλακτικές μεθόδους επενδύσεων.

- Παρατηρώντας τους αριθμοδείκτες της κυκλοφοριακής ταχύτητας των απαιτήσεων και υποχρεώσεων δε δείχνει ευνοϊκά αποτελέσματα την τελευταία έτη για την εταιρεία ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΒΕΕ διότι εξοφλεί τις υποχρεώσεις της προς τους προμηθευτές προτού εισπράξει τις απαιτήσεις από τους πελάτες. Το ίδιο πρόβλημα ρευστότητας παρουσιάζει και η ΒΙΚΟΣ Α.Ε όλες τις χρονιές που εξετάζουμε. Για την αντιμετώπιση του προβλήματος θα πρέπει αν γίνεται σωστός διακανονισμός με τους πελάτες και τους προμηθευτές ώστε να εξασφαλίζεται η οικονομική θέση της εταιρείας.

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

- Αδαμίδης Αργύρης Λ., 1998, Ανάλυση χρηματοοικονομικών Καταστάσεων Εκδόσεις University Press Studio, Αθήνα
- Αλεξιάκης Χ., 2007, Ξανθάκης Ε., Χρηματοοικονομική Ανάλυση Επιχειρήσεως, Εκδόσεις Κριτική, Αθήνα
- Ευθύμογλου Π. Γ. και Ι.Τ. Λαζαρίδης, 2000, Χρηματοοικονομική Ανάλυση Λογιστικών Καταστάσεων, Τεύχος Α, Εκδόσεις Μπένου, Αθήνα
- Κάντζος Κωνσταντίνος, 2002, Ανάλυση Χρηματοοικονομικών Καταστάσεων, Εκδόσεις Κριτική, Αθήνα
- Κάντζος Κωνσταντίνος, 2013, Ανάλυση Χρηματοοικονομικών Καταστάσεων, Εκδόσεις Φαίδιμος, Αθήνα
- Νιάρχος Ν., 2004, Χρηματοοικονομική Ανάλυση Λογιστικών Καταστάσεων, 7^η έκδ., Εκδόσεις Σταμούλης, Αθήνα
- Νικολάου Α., (1999), Ανάλυση Χρηματοοικονομικών Καταστάσεων, Εκδόσεις Μπένου, Αθήνα
- Παπαδέας Π. / Συκιανάκης Ν., 2014, Ανάλυση & Διερεύνηση Χρηματοοικονομικών Καταστάσεων

Ιστότοποι

- <http://www.nerakritis.gr/>
- <http://www.vikoswater.gr/>
- <http://el.wikipedia.org/>

ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ

ΒΙΚΟΣ Α.Ε.

2009

ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε.											
ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΗΣ 31ης ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2009 ΚΑΙ ΤΑΡΙΧΗ 31ης ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2008											
ΕΠΕΡΙΓΡΟΦΗ	Ποσά εκτιμούνται κατά 2009			Ποσά προλογούνται κατά 2008			ΠΑΡΗΓΩΓΗ	Ποσά κλειδιά	Ποσά 2009	Ποσά 2008	
	Αξία κλειδιά	Αποσβέσεις	Αντιβ. Αξία	Αξία κλειδιά	Αποσβέσεις	Αντιβ. Αξία					
Β.Ε.Θ.Δ. ΕΓΚΑΤΑΞΕΙΣ											
1. Έξοδα ίδρυσης και πρώτης εγκατάστασης	172.246,31	96.081,26	78.167,05	168.550,91	83.581,40	84.979,41	Κεφάλαιο Μεταφοράς	8.329.110,00	7.801.326,00		
3. Έξοδα γενικών κατασκευών, πετρώδων	23.707,51	20.442,66	3.268,85	23.707,51	17.177,83	6.529,68	2. Σφαιροειδές			358.104,00	
4. Αποία (εξοδα εγκαταστάσεων)	1.127.449,25	737.736,91	389.706,34	977.248,26	551.421,76	425.906,60		8.329.110,00	8.129.430,00		
Γ. ΠΛΗΡΟ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ	1.323.399,07	854.259,83	471.142,24	1.169.416,70	652.181,01	517.435,69					
Καθαρά ενεργήματα											
1. Έξοδα κερμάτων και αναπλήρωσης	11.890,87	9.854,11	2.036,76	11.890,87	7.814,03	4.076,84	II. Αποσβέσεις απορροασημικών:				
3. Υπερβολή επενδύσεων	2.750.000,00	1.650.000,00	1.100.000,00	2.750.000,00	1.100.000,00	1.650.000,00	Επενδύσεις απορροασημικών	149.850,00	149.850,00		
	2.761.890,87	1.659.854,11	1.102.036,76	2.761.890,87	1.107.814,03	1.654.076,84	II. Αποσβέσεις από απορροασημικών αξίας σημαντικών και χρησιμοχρήσιμων				
							Ενγρηστικό	1.556.167,83	1.974.244,17		
II. Επενδύσεις απορροασημικών											
1. Γενικά Οικόσημα	7.846.917,33	---	7.846.917,33	7.847.208,79	---	7.847.208,79	IV. Αποσβέσεις κεφαλαίων				
3. Κτίρια και τεχνικά έργα	20.269.806,56	7.657.244,03	12.612.562,53	18.836.056,38	6.274.613,28	12.361.443,10	1. Τεχνικό αποθεματικό	1.095.178,46	7.846.506,56		
4. Μητρώο μηχανολογίας & λοιπών μηχανών (εξοπλ.)	44.486.082,27	27.584.060,82	18.902.621,45	42.182.024,23	23.940.840,06	18.232.184,17	2. Αποσβέσεις από κεφάλαιο				
5. Μηχανοργάνωση	840.091,62	504.864,43	335.227,19	862.267,50	473.193,29	389.074,21	4. Επενδύσεις απορροασημικών	223.037,42	223.037,42		
Επιπλέον και λοιπών εξοπλισμών	1.979.797,91	1.474.579,22	505.218,69	1.625.780,21	1.123.513,42	502.266,79	5. Αποσβέσεις απορροασημικών ειδών διαφόρων φύσεων	32.044.163,63	32.896.391,36		
7. Αναμορφώσεις υπό εκτέλεση & προεξέδ.	1.061.746,97	---	1.061.746,97	658.892,40	---	693.892,40					
	78.485.042,66	37.220.748,50	39.264.294,16	71.858.229,61	31.812.160,05	40.048.069,56					
Σύνολο Αναμορφώσεων (Γ.Τ. II)	79.246.933,53	38.880.602,61	40.366.330,92	74.620.120,48	32.919.974,08	41.700.146,45	Σύνολο ίδιων κεφαλαίων (ΑΙ+ΑΒΙ+ΑΥ)	33.725.082,07	23.865.939,36		
III. Συναχθέντα & άλλες μακροπρόθεσμες απαιτήσεις											
1. Έμμετρες σε συνδεδεμένες επιχειρήσεις				1.152.000,00				Γ. ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ			
6. Πόροι με χαρακτηρισμό απαιτήσεων				1.328.158,41				1. Μεταβλητό υποχρεώσεων			
7. Λοιπές μακροπρόθεσμες απαιτήσεις				183.158,41				1. Ουλοποιημένα έσοδα	22.364.300,01	23.306.420,00	
				41.704.489,33				2. Αποσβέσεις από υποχρεώσεις	1.545.293,06	1.790.185,41	
Σύνολο Πόρων Ενεργητικού (Γ.Τ. II + Γ.Τ. III)				41.704.489,33				8. Λοιπές μακροπρόθεσμες υποχρεώσεις	23.909.583,07	25.173.762,18	
Δ. ΚΥΚΛΟΦΟΡΟΥΝΤΑ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΑ											
Καθαρά											
I. Εμπορεύματα				124.683,42				II. Βραχυπρόθεσμες υποχρεώσεις			
1. Προμήθεια πρώτων υλών				3.029.862,62				1. Προμήθειες	6.246.246,13	7.286.023,15	
4. Α.Π. Β' ή Α.Π. Αποβλήτων υλικών/Αντιβ.Αξία/Είδη συσκευασίας				2.262.501,89				2. Αποσβέσεις από υποχρεώσεις	3.245.264,20	5.495.844,13	
				6.407.047,93				4. Προκαταβολές πελατών	220.728,13	189.712,24	
II. Απαιτήσεις				14.255.083,67				5. Υποχρεώσεις από φόρους/έλεγχ.	655.484,65	587.346,87	
1. Πόσους				---				6. Απορροασημικά οργανισμού	277.825,07	329.994,06	
ΜΕΙΟΝ: Προβλεπόμενες				14.255.083,67				7. Απορροασημικά υποχρεώσεων	3.321.759,89	3.214.303,18	
3α. Επενδύσεις στην επένδυση χρήση				10.340.603,18				11. Πόσους	128.472,54	284.107,83	
4. Κεφάλαιο καταρτίσεων				3.499.271,08							
11. Χρεώσεις Φόρων				7.824,61				Σύνολο υποχρεώσεων (Γ.Τ. II + Γ.Τ. III)	38.005.143,68	43.589.535,46	
12. Λογισμικό διαχειρίσεων προόδων & πιστώσεων				7.824,61							
				232.877,57							
III. Χρεώματα				28.107.787,57							
I. Μισθός				1.176.028,80							
II. Έσοδα				1.176.028,80							
3. Καταβληθείσες φόροι και προβλεπόμενες				10.728,83							
				4.126.116,97							
				1.186.757,63							
				39.822.705,04							
Σύνολο Κυκλοφορούντων Ενεργητικών (ΔΙ+ΑΒΙ+ΑΥ+Δ)				232.877,57							
Ε. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ											
1. Έξοδα πρώτων υλών				330.490,00				Δ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟ ΠΑΘΗΤΙΚΟ			
3. Λοιπά μεταβλητά λογαριασμών ενεργητικού				---				2. Έξοδα χρήσιμων δικαιωμάτων	455.858,00	552.206,05	
				232.877,57							
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΥ (Β+Γ+Δ+Ε)				82.231.212,18				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΠΑΘΗΤΙΚΟΥ (Α+Γ+Δ)			
ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟ ΤΑΞΕΩΣ ΧΡΕΦΙΣΤΙΚΟ											
1. Απομεινωθέντα κέρδη				7.911.731,49				ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟ ΤΑΞΕΩΣ ΠΙΣΤΩΤΙΚΟ			
2. Χρεωστικό λογαριασμό εγγυήσεων και εμπτημάτων ασφαλείας				31.956.746,97				1. Λογισμικό πρώτων υλών	7.911.731,49	9.861.117,49	
3. Απαιτήσεις από προεπενδυμένες συμβάσεις				4.465.664,36				2. Προμήθειες	3.408.546,64	4.765.684,36	
4. Λοιπά λογαριασμοί τόξων				6.784.457,08				3. Υποχρεώσεις από φόρους/έλεγχ.	6.784.457,08	6.784.457,08	
				50.041.482,18				4. Λοιπά λογαριασμοί τόξων	50.041.482,18	53.347.985,00	

				447.750,10							
				82.231.212,18							
ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:											
1. Επί των συνθηκών της ετήσιας ετήσιας έκθεσης ετήσιας έσοδα 89.687.875,48 για το έτος 2009 (προβλεπόμενα έσοδα) και 92.231.212,18 για το έτος 2008 (πραγματικά έσοδα).											
2. Η έκθεση αναπροσαρμόθη των συνθηκών της εταιρείας, εντός του έτους 2009 με τις διατάξεις των άρθρων 20 έως 27 του Ν. 2065/1992 από τη χρήση 2008.											
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΧΡΗΣΕΩΣ 31ης ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2009 (1 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ-31 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2009)											
ΛΟΓΟΤΕΛΕΜΑΤΑ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ	Ποσά εκτιμούνται κατά 2009			Ποσά προλογούνται κατά 2008			ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΒΕΒΩΣΕΩΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ				
Κόστος εργασιών (μεικτός)	67.771.545,97			64.226.339,90			Καθαρά αποτελέσματα (έρδη ή ζημιές) χρήσεως				
Μείον: Κόστος πωληθέντων	40.239.974,52			42.462.212,31			(3)Υπόλοιπο από προηγούμενες χρήσεις				
Μείον: Αποσβέσεις (έρδη) εκμεταλλεύσεως	27.571.571,45			21.764.127,89			προηγούμενων χρήσεων				
Πόροι: 1. Άλλα έσοδα εκμεταλλεύσεως	27.824,61			45.742,62			---				
Σύνολο	27.565.395,86			21.809.702,06			προηγούμενων χρήσεων				
ΜΕΙΟΝ: 1. Έξοδα διαχειρίσεων λειτουργίας	1.995.524,66			1.587.588,46			ΣΥΝΟΛΟ				
2. Έξοδα γενικών-αποσβέσεων	2.040,12			2.040,12			1. Φόρος εισοδήματος				
3. Έξοδα λειτουργικών διαδικασιών	14.478.195,32			15.803.651,18			2. Αποσβέσεις φορολογικών αλλαγών				
Μειών: Αποσβέσεις (έρδη) εκμεταλλεύσεως	10.888.633,76			4.410.392,30			Καθαρό αποτέλεσμα				
ΠΛΕΟΝ: 1. Έξοδα χρεωστικών	2.702,16			4.803,84			Καθαρό αποτέλεσμα				
4. Πιστωτικοί τόκοι & συναφή έσοδα	1.595,36			2.771,92			Καθαρό αποτέλεσμα				
Μείον: 3. Χρεωστικοί τόκοι & συναφή έξοδα	976.370,49			972.072,97			1.888.492,85			1.880.917,09	
Οκτώ αποτελέσματα (έρδη) εκμεταλλεύσεως	10.116.562,79			---			2.529.475,21				
II. ΠΡΟΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ											
1. Έκτακτα και ανόργανα έσοδα	409.472,09			495.753,00			ΙΣΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 31ης ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2009				
2. Έκτακτα κέρδη	52.399,26			84.128,60			Α. ΠΡΟΕΡΧΟΜΕΝΑ				
3. Έσοδα προηγούμενων χρήσεων	69.176,40			642.280,88			Α. ΠΡΟΕΡΧΟΜΕΝΑ				
Μείον: 1. Έκτακτα και ανόργανα έξοδα	12.227,52			70.121,94			Α. ΠΡΟΕΡΧΟΜΕΝΑ				
2. Έκτακτα ζημιές	198.507,41			53.662,81			Α. ΠΡΟΕΡΧΟΜΕΝΑ				
3. Έξοδα προηγούμενων χρήσεων	12.906,90			1.456,29			Α. ΠΡΟΕΡΧΟΜΕΝΑ				
4. Υποχρεώσεις για εκτάκτως ανόργανα	338.765,20			26.733,99			110.000,00			235.300,03	
Οργανικά & έκτακτα αποτελέσματα (έρδη ή ζημιές)	---			---			406.980,83				
ΜΕΙΟΝ:											
Σύνολο απορροασημικών πρώτων υλών	6.889.056,35			6.510.446,06			2.356.456,04				
Μείον: Οι απόσβετες πρώτων υλών στην	---			---			---				
Καταβληθέν κόστος	6.154.730,27			734.326,08			5.919.443,43			591.002,63	
ΚΑΘΑΡΑ ΑΠΟΤΙΜΑ ΚΕΡΑΝ ΚΕΡΑΝ (ΣΗΜΙΕΣ) ΧΡΗΣΕΩΣ ΠΡΟ ΦΟΡΩΝ	9.355.502,72			2.345.453,41			---				

ΕΚΘΕΣΗ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΥ ΟΡΚΩΤΟΥ ΕΛΕΓΧΤΗ ΛΟΓΙΣΤΗ

Προς τους κ.κ. Μετόχους της Διοικήσεως - ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε. - που απεικονίζονται από τον ισολογισμό της 31ης Δεκεμβρίου 2009, την κατάσταση αποτελεσμάτων και τον πίνακα διαβέβωσης αποτελεσμάτων της χρήσεως από την 1η Ιανουαρίου 2009 έως και το τέλος της περιόδου. Ενώπιον της Διοικήσεως της ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε. που απεικονίζονται από τον ισολογισμό της 31ης Δεκεμβρίου 2009, την κατάσταση αποτελεσμάτων και τον πίνακα διαβέβωσης αποτελεσμάτων της χρήσεως από την 1η Ιανουαρίου 2009 έως και το τέλος της περιόδου. Ενώπιον της Διοικήσεως της ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε. που απεικονίζονται από τον ισολογισμό της 31ης Δεκεμβρίου 2009, την κατάσταση αποτελεσμάτων και τον πίνακα διαβέβωσης αποτελεσμάτων της χρήσεως από την 1η Ιανουαρίου 2009 έως και το τέλος της περιόδου. Ενώπιον της Διοικήσεως της ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε. που απεικονίζονται από τον ισολογισμό της 31ης Δεκεμβρίου 2009, την κατάσταση αποτελεσμάτων και τον πίνακα διαβέβωσης αποτελεσμάτων της χρήσεως από την 1η Ιανουαρίου 2009 έως και το τέλος της περιόδου. Ενώπιον της Διοικήσεως της ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε. που απεικονίζονται από τον ισολογισμό της 31ης Δεκεμβρίου 2009, την κατάσταση αποτελεσμάτων και τον πίνακα διαβέβωσης αποτελεσμάτων της χρήσεως από την 1η Ιανουαρίου 2009 έως και το τέλος της περιόδου. Ενώπιον της Διοικήσεως της ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε. που απεικονίζονται από τον ισολογισμό της 31ης Δεκεμβρίου 2009, την κατάσταση αποτελεσμάτων και τον πίνακα διαβέβωσης αποτελεσμάτων της χρήσεως από την 1η Ιανουαρίου 2009 έως και το τέλος της περιόδου. Ενώπιον της Διοικήσεως της ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε. που απεικονίζονται από τον ισολογισμό της 31ης Δεκεμβρίου 2009, την κατάσταση αποτελεσμάτων και τον πίνακα διαβέβωσης αποτελεσμάτων της χρήσεως από την 1η Ιανουαρίου 2009 έως και το τέλος της περιόδου. Ενώπιον της Διοικήσεως της ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε. που απεικονίζονται από τον ισολογισμό της 31ης Δεκεμβρίου 2009, την κατάσταση αποτελεσμάτων και τον πίνακα διαβέβωσης αποτελεσμάτων της χρήσεως από την 1η Ιανουαρίου 2009 έως και το τέλος της περιόδου. Ενώπιον της Διοικήσεως της ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε. που απεικονίζονται από τον ισολογισμό της 31ης Δεκεμβρίου 2009, την κατάσταση αποτελεσμάτων και τον πίνακα διαβέβωσης αποτελεσμάτων της χρήσεως από την 1η Ιανουαρίου 2009 έως και το τέλος της περιόδου. Ενώπιον της Διοικήσεως της ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε. που απεικονίζονται από τον ισολογισμό της 31ης Δεκεμβρίου 2009, την κατάσταση αποτελεσμάτων και τον πίνακα διαβέβωσης αποτελεσμάτων της χρήσεως από την 1η Ιανουαρίου 2009 έως και το τέλος της περιόδου. Ενώπιον της Διοικήσεως της ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε. που απεικονίζονται από τον ισολογισμό της 31ης Δεκεμβρίου 2009, την κατάσταση αποτελεσμάτων και τον πίνακα διαβέβωσης αποτελεσμάτων της χρήσεως από την 1η Ιανουαρίου 2009 έως και το τέλος της περιόδου. Ενώπιον της Διοικήσεως της ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε. που απεικονίζονται από τον ισολογισμό της 31ης Δεκεμβρίου 2009, την κατάσταση αποτελεσμάτων και τον πίνακα διαβέβωσης αποτελεσμάτων της χρήσεως από την 1η Ιανουαρίου 2009 έως και το τέλος της περιόδου. Ενώπιον της Διοικήσεως της ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε. που απεικονίζονται από τον ισολογισμό της 31ης Δεκεμβρίου 2009, την κατάσταση αποτελεσμάτων και τον πίνακα διαβέβωσης αποτελεσμάτων της χρήσεως από την 1η Ιανουαρίου 2009 έως και το τέλος της περιόδου. Ενώπιον της Διοικήσεως της ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε. που απεικονίζονται από τον ισολογισμό της 31ης Δεκεμβρίου 2009, την κατάσταση αποτελεσμάτων και τον πίνακα διαβέβωσης αποτελεσμάτων της χρήσεως από την 1η Ιανουαρίου 2009 έως και το τέλος της περιόδου. Ενώπιον της Διοικήσεως της ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε. που απεικονίζονται από τον ισολογισμό της 31ης Δεκεμβρίου 2009, την κατάσταση αποτελεσμάτων και τον πίνακα διαβέβωσης αποτελεσμάτων της χρήσεως από την 1η Ιανουαρίου 2009 έως και το τέλος της περιόδου. Ενώπιον της Διοικήσεως της ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε. που απεικονίζονται από τον ισολογισμό της 31ης Δεκεμβρίου 2009, την κατάσταση αποτελεσμάτων και τον πίνακα διαβέβωσης αποτελεσμάτων της χρήσεως από την 1η Ιανουαρίου 2009 έως και το τέλος της περιόδου. Ενώπιον της Διοικήσεως της ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε. που απεικονίζονται από τον ισολογισμό της 31ης Δεκεμβρίου 2009, την κατάσταση αποτελεσμάτων και τον πίνακα διαβέβωσης αποτελεσμάτων της χρήσεως από την 1η Ιανουαρίου 2009 έως και το τέλος της περιόδου. Ενώπιον της Διοικήσεως της ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε. που απεικονίζονται από τον ισολογισμό της 31ης Δεκεμβρίου 2009, την κατάσταση αποτελεσμάτων και τον πίνακα διαβέβωσης αποτελεσμάτων της χρήσεως από την 1η Ιανουαρίου 2009 έως και το τέλος της περιόδου. Ενώπιον της Διοικήσεως της ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε. που απεικονίζονται από τον ισολογισμό της 31ης Δεκεμβρίου 2009, την κατάσταση αποτελεσμάτων και τον πίνακα διαβέβωσης αποτελεσμάτων της χρήσεως από την 1η Ιανουαρίου 2009 έως και το τέλος της περιόδου. Ενώπιον της Διοικήσεως της ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε. που απεικονίζονται από τον ισολογισμό της 31ης Δεκεμβρίου 2009, την κατάσταση αποτελεσμάτων και τον πίνακα διαβέβωσης αποτελεσμάτων της χρήσεως από την 1η Ιανουαρίου 2009 έως και το τέλος της περιόδου. Ενώπιον της Διοικήσεως της ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΩΛΩΣΕΩΝ (ΒΙΚΟΣ) Α.Ε. που απεικονίζονται από τον ισολογισμό

2010

ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΊΣΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 31ης ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2010 10η Εταιρική χρήση 01/01/10-31/12/2010 Αριθ. Μητρώου Α.Ε. 4509601ΑΤ/Β/00/28						
ΕΠΙΧΕΙΡΗΤΙΚΟ	Ποσά κλειόμενης χρήσεως 2010			Ποσά προηγούμενης χρήσεως 2009		
	Αξία κτήσεως	Αποβλήσεις	Αναπόβλητα	Αξία κτήσεως	Αποβλήσεις	Αναπόβλητα
Β. ΕΞΟΔΑ ΕΚΔΑΤΑΞΕΩΣ						
1. Έσοδα άρδευσης και πρώτης χρήσεως	199.594,57	0,00	199.594,57	199.594,57	0,00	199.594,57
3 Έσοδα Κοινωνικών επιχορηγήσεων περιόδου	188.917,00	0,00	188.917,00	188.917,00	0,00	188.917,00
4. Λοιπά Έσοδα εγκαταστάσεων	5.247,81	0,00	5.247,81	5.247,81	0,00	5.247,81
Σύνολο	373.659,41	0,00	373.659,41	373.659,41	0,00	373.659,41
Γ. ΠΑΘΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΤΙΚΟ						
I. Αξιογράμματα ενεργήσεως						
1. Έσοδα εγγυητών & αναπόβλητα	10.855,50	0,00	10.855,50	10.855,50	0,00	10.855,50
II. Ενδοχρήστες απαιτητήσεων						
1. Γενικά/Χωρικά	214.517,40		214.517,40	214.517,40		214.517,40
3. Κόστος & τεχνικά έργα	5.735.137,42	605.751,47	5.130.085,95	1.877.000,25	492.493,47	934.596,78
4. Μηχ. - τεχν. εγκαταστάσεις	5.282.149,58	2.752.412,05	2.530.737,53	5.532.288,28	2.046.880,05	3.305.408,23
5. Μεταφορικά μέσα	185.618,81	38.743,00	156.875,81	188.015,31	0,00	188.015,31
6. Έπιπλα & λοιπά εξοπλιστικά	114.534,11	67.353,00	47.181,11	109.183,30	0,00	109.183,30
7. Αντικείμενα υπό εκτέλεση & προεκδ. έργα κατασκευασμένων (ΓΤ)	11.553.157,12	3.464.259,52	8.088.897,60	11.478.197,47	2.509.373,52	8.968.823,95
8. Σαρ. & άλλες χρημ. απαιτήσεις			48.215,88			45.216,88
7. Λοιπά παραρτηρήσιμα απαιτήσεων			8.145.119,98			8.026.946,33
Σύνολο παθού ενεργήσεως (ΓΤ+ΓΤ+Π)						
Δ. ΚΥΚΛΟΦΟΡΟΥΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΤΙΚΟ						
I. Αποθέματα						
1. Εμπόρευματα			48.112,00			35.026,61
2. Προϊόντα έτοιμα & ημιάς			47.003,61			49.310,88
4. Γραμμάτια & λοιπά αξιόγραφα			324.154,00			284.149,22
5. Προσδοκώμενα για αγοράς αποθέματα			777,08			791.953,22
Σύνολο			421.150,69			1.151.059,93
II. Απαιτήσεις						
1. Πελάτες			2.158.023,14			758.518,51
3α. Επενδυτές εταιρειών			444.720,05			645.029,77
11. Χρηματικές αξιόγραφα			297.532,25			297.147,00
Σύνολο			2.850.580,24			1.680.715,88
IV. Δαπάνες						
1. Ταμείο			21.254,80			27.988,60
3. Καταθέσεις τράπεζας & προθεσμίες			35.014,61			18.752,33
			56.309,49			44.740,93
Σύνολο κυκλοφορούντος ενεργήσεως (Δ+Δ+Π+ΓΤ)			3.227.956,81			2.866.516,74
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΤΙΚΟΥ (Β+Γ+Δ)			11.847.775,22			12.256.822,46
ΚΑΤΑΛΕΓΧΗ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΧΡΗΣΗΣ 31ης Δεκεμβρίου 2010 (01/01/2010 - 31/12/2010)						
I. Αποσπασμένα εμπορεύσιμα						
Κόστος εγγυητών (Παθού) Μείον: Κόστος παθού			5.747.884,77			4.802.070,45
Μείον: Κόστος παθού			5.089.441,58			3.876.628,08
Μείον: Αποσπασμένα (εξόφλ.) εγκαταστάσεων			658.427,79	11,46		1.005.412,33
Πλέον: 1. Άλλο κόστος εμπορεύσιμων			16.489,00			4.296,42
Σύνολο			646.378,29	674.911,79		1.008.688,75
MEISON 1 Έσοδα άρδευσης και πρώτης χρήσεως			65.689,69	712.067,98		787.995,11
3. Έσοδα Κοινωνικών επιχορηγήσεων περιόδου			65.689,69	712.067,98		787.995,11
Μείον: 4. Πρωτόκολλο τόκων & συναφή έσοδα Μείον:			2.125,44	29.175,78		172.874,54
Σύνολο			180.430,72	178.905,28		245.782,49
216.808,71			-215.491,47			216.808,71
Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές εμπορεύσιμων (ΠΕΜΟΝ-Εκπίεση Αποτίμηση)						-187.877,61
1. Έκτακτα & συνόργανα έσοδα Μείον: 1. Έκτακτα & συνόργανα έσοδα			164.244,79	134.275,58		258.413,95
2. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			29.968,81	134.275,58		7.229,26
MEISON 2. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		251.181,89
Μείον: 3. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 3. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 4. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 4. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 5. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 5. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 6. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 6. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 7. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 7. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 8. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 8. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 9. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 9. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 10. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 10. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 11. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 11. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 12. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 12. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 13. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 13. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 14. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 14. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 15. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 15. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 16. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 16. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 17. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 17. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 18. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 18. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 19. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 19. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 20. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 20. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 21. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 21. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 22. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 22. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 23. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 23. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 24. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 24. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 25. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 25. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 26. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 26. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 27. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 27. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 28. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 28. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 29. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 29. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 30. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 30. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 31. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 31. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 32. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 32. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 33. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 33. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 34. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 34. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 35. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 35. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 36. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
MEISON 36. Οδηγία αποσπασμένα - ζημιές (εξόφλ. & ζημιές)			954.886,00	954.886,00		83.304,08
Μείον: 37.						

2012

"ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ"									
ΙΣΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 31ης ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2012 12η Ετήσια χρήση (31/01/12-31/12/2012) Αρ.π. Μητρώου Α.Ε 45096/01ΑΤ/Β/00/28									
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ						ΠΑΘΗΤΙΚΟ			
B. ΕΣΟΔΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΣ						Α. ΙΔΙΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ			
Γ. ΠΑΘΗΤΙΚΟ						III. Διαφορές αναπροσαρμογής - Επιχειρησιακές επενδύσεις			
Δ. ΚΥΚΛΟΦΟΡΟΥΝ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ						V. Αποτελέσματα εις νέο			
E. ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΟΙ Λ/ΣΜΟΙ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΥ						B. ΠΡΟΒΛΕΨΕΙΣ ΓΙΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ ΚΑΙ ΕΣΟΔΑ			
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΥ (B+Γ+Δ+E)						Γ. ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ			
1. Έσοδα ίδιων & πρώτης ενστάσης						1. Καρφάλαιο			
2. Τακτά δάνεια κατασχολής περιόδου						1. Καρφάλαιο (1.778.295 μετ. των 3 €)			
3. Τακτά δάνεια κατασχολής περιόδου						187.692,80			
4. Λοπά (έσοδα εγκαταστάσεων)						428.042,80			
3/5 309,41 154.860,13 221.049,28 375.909,41 81.177,81 294.731,60						5.334.885,00 5.334.885,00			
1. Γήπεδο-Οικόπεδα						1. Αποτελέσματα εις νέο			
2. Κτίρια - Γεωργικές εγκαταστάσεις						Υπόλοιπο έτητων χρήσεων εις νέο			
3. Μηκροκύματα - τεχνικές εγκαταστάσεις και λοιπές μηχανολογικές εξοπλισμούς						Υπόλοιπο έτητων προηγούμενων χρήσεων			
4. Μεταφορικά μέσα						Σύνολο ίδιων κεφαλαίων (Α+Β+Γ+Δ+V)			
5. Επενδύσεις υπό εκτέλεση & προμήθειες						5.314.304,38 5.621.805,97			
11.695.021,76 5.944.924,86 5.750.096,90 11.015.677,88 4.646.630,52 6.369.047,30						1. Προβλεψεις για αποζημίωση προσωπικού λόγω έλλοψου από την υπηρεσία			
III. Συστατικές και άλλες μακροπρόθεσμες απαιτήσεις						2. Αδυνα Τραπεζών			
7. Λοιπές μακροπρόθεσμες απαιτήσεις						107.063,65 74.904,48			
Σύνολο πάντων ενεργητικού (Γ+Δ+V)						2.477.755,00 2.705.015,00			
46.216,88 46.216,88 6.413.294,22						II. Βραχυπρόθεσμες υποχρεώσεις			
Δ. ΚΥΚΛΟΦΟΡΟΥΝ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ						1. Προμήθειες			
I. Αποθέματα						2. Γραμμάτια πληρωτέα			
1. Εμπορεύματα						2α. Εμπόγια πληρωτέα (μετ/ες)			
2. Προϊόντα έτους & πρώτης						3. Τραπεζικές λίβραστρες υποχρεώσεων			
3. Πρωτες & βοηθικές αναλώσιμα υλικών-Αναλωτικά και είδη συσκευασίας						4. Προκαταβολές πωλήσεων			
4. Πρωτες & βοηθικές αναλώσιμα υλικών-Αναλωτικά και είδη συσκευασίας						5. Υποχρεώσεις από φόρους - τέλη			
5. Προκαταβολές για αγορά αποθεμάτων						6. Αφροδισιακοί οργανισμοί			
19.246,37 31.994,05 517.224,25 54.589,88 541.119,00 27.145,10 623.140,10						7. Μακροπρόθεσμες υποχρεώσεις πληρωτέες στην επόμενη χρήση			
II. Απαιτήσεις						10. Πολυτελής διάφοροι			
1. Πιλάτες						Σύνολο υποχρεώσεων (Γ+Π)			
2. Γραμμάτια εισπρακτέα						5.586.381,26 6.170.198,12			
3. Εμπόγια Εισπρακτέα						Δ. ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΟΙ Λ/ΣΜΟΙ ΠΑΘΗΤΙΚΟΥ			
3α. Εμπόγια Εισπρακτέα ασφαλισμένες						2. Έξοδα χρήσεων δικαιωμάτων			
3β. Εμπόγια Εισπρακτέα ασφαλισμένες						8.056,46 0,00			
11. Χρεώσεις διάφορα						ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΠΑΘΗΤΙΚΟΥ (Α+Β+Γ+Δ)			
14.973,30 211.859,96 226.833,26 4.995.542,69						11.015.805,75 11.866.908,57			
IV. Διάφορα						1. Ταμείο			
3. Καταθέσεις τρέχουσες & προβλεψεις						19.465,96 187.613,11 207.085,02 5.156.912,73			
Σύνολο κυκλοφορούντος ενεργητικού (Δ+Π+ΔΙ+ΔΙV)						Σύνολο υποχρεώσεων (Γ+Π)			
2.900,00 0,00						Δ. ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΟΙ Λ/ΣΜΟΙ ΠΑΘΗΤΙΚΟΥ			
E. ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΟΙ Λ/ΣΜΟΙ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΥ						2. Έξοδα χρήσεων δικαιωμάτων			
2. Έξοδα εποχίων χρήσεων						8.056,46 0,00			
2.900,00 0,00						ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΠΑΘΗΤΙΚΟΥ (Α+Β+Γ+Δ)			
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΥ (B+Γ+Δ+E)						11.015.805,75 11.866.908,57			

Σημειώσεις: 1. Επί των ακινήτων της εταιρείας έχει εγγραφεί προσημειωμένη υποθήκη ποσού ευρώ 4.000.000,00 για εξασφάλιση των μακροπρόθεσμων τραπεζικών δανείων. 2. Η τελευταία αναπροσαρμογή των ακινήτων έγινε στη χρήση 2008 σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 2065/1992.

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΧΡΗΣΕΩΣ 31ης ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2012 (1 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2012-31 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2012)				ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΒΕΒΛΩΣΕΩΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ			
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΧΡΗΣΕΩΣ 31ης ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2012 (1 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2012-31 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2012)				ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΒΕΒΛΩΣΕΩΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ			
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΧΡΗΣΕΩΣ 31ης ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2012 (1 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2012-31 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2012)				ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΒΕΒΛΩΣΕΩΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ			
I. Αποτελέσματα μεμταλλοκόλλησης				Καθαρά αποτελέσματα (ζημιές) χρήσης (+) - Υπόλοιπο αποτελεσμάτων (ζημιών) προηγ. χρήσεων			
Κόστος εργασιών (πωλησιών)				Ζημιές εις νέο			
Μείον: Κόστος πωλήσεων				141.121,83 82.072,32			
Μικτά αποτελέσματα (έξοδα) εκμεταλλεύσεως				208.273,42 141.121,83			
Πλεον: 1. Άλλα έσοδα εκμεταλλεύσεως							
Σύνολο							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας							
2. Έξοδα λειτουργίας διαβίσεως							
Μικτά αποτελέσματα (ζημιές) εκμεταλλεύσεως							
ΜΕΙΩΣΗ: 1. Έξοδα διο							

2013

"ΝΕΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ"						
ΛΟΓΟΛΕΓΜΑ 31ης ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2013 (13η Ετήσια χρήση (01/01/13-31/12/2013) Αρ.Γ.Ε.ΜΗ. 00403101000 Αρ.Μ. Μητρώου Α.Ε 459060147/0028						
ΠΕΡΙΓΡΗΤΟ	Ποσά κλεισίματος χρήσεως 2013			Ποσά προηγούμενης χρήσεως 2012		
	Αξία κλεισίματος	Αποβλήσιμη αξία	Αντιστοιχία	Αξία κλεισίματος	Αποβλήσιμη αξία	Αντιστοιχία
Β. ΕΣΟΔΑ ΕΚΓΑΤΛΑΞΕΩΣ						
1 Έσοδα από πωλήσεις	199.994,57	79.841,32	119.753,25	199.994,57	79.841,32	119.753,25
3 Έσοδα από λειτουργίες	168.817,03	67.321,00	101.296,03	168.817,03	67.321,00	101.296,03
4 Έσοδα από επενδύσεις	14.299,81	8.568,21	5.441,60	14.299,81	7.497,81	6.500,00
Γ. ΠΑΛΙΟ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ	382.711,41	156.220,53	226.490,88	375.905,41	154.860,13	221.045,28
Ι. Ενσώματες ακινήσεις						
1 Γη/εδάφους	217.739,45		217.739,45	214.517,40		214.517,40
3 Κτίρια - μηχανήματα	5.940.596,53	1.724.973,53	4.215.623,00	5.855.457,92	1.490.608,82	4.364.849,10
4 Μηχανήματα - μηχανήματα						
5 Μεταφορικά μέσα	6.033.038,68	4.343.777,06	1.689.261,62	5.303.654,28	4.236.795,92	1.066.858,36
6 Επενδυτικά μέσα	155.618,81	129.089,91	66.528,90	155.618,81	113.645,12	81.974,49
7 Επενδυτικά μέσα	136.271,11	111.487,50	25.083,61	118.076,11	103.875,00	14.700,11
7 Αντικείμενα από επίκληση & προμήθειες	7.102,44		7.103,44	7.103,44		7.103,44
ΙΙ. Ακίνητα από επίκληση & προμήθειες	12.531.065,62	6.309.328,00	6.221.767,62	11.695.021,76	5.944.924,86	5.750.096,90
ΙΙΙ. Στοιχεία για άλλες μεταφορές & απαιτήσεις						
7 Ακίνητα μεταφορές & απαιτήσεις		45.316,88			45.316,88	
Ενσώματες επενδύσεις (Γ.Β.Β)			4.258.984,50			5.726.313,73
Δ. ΚΥΚΛΟΦΟΡΟΥ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ						
1 Αποθέματα		29.943,66			19.246,37	
2 Προϊόντα έτοιμα & ημιέτοιμα		70.268,21			31.954,05	
4 Έργα & έργα υπό ανέλιξη υπό-επενδύσεων		654.109,63		517.224,25		
5 Προσδοκώμενα έσοδα		86.444,05		84.399,86		
5 Προσδοκώμενα έξοδα		843.796,95		623.044,95		
ΙΙ. Απαιτήσεις			3.225.493,24		3.509.375,00	
1 Πάγια						
2 Προσδοκώμενα έσοδα			0,00		1.681,00	
3 Χρεωστικοί			833.900,33		825.026,95	
3α Εμπορικές			0,00		10.470,34	
3β Εμπορικές			64.627,38		92.733,97	
3γ Εμπορικές			3.874.116,95		4.145.544,88	
3δ Εμπορικές			0,00		14.973,30	
3ε Εμπορικές			79.226,88		211.809,96	
3ζ Εμπορικές			79.456,13		226.633,25	
3η Εμπορικές			4.811.340,03		4.956.542,82	
3θ Εμπορικές			0,00		2.900,00	
3ια Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιβ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιδ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιε Εμπορικές			0,00		0,00	
3ις Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιζ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιη Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιθ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιθ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ια Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιβ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιγ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιδ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιε Εμπορικές			0,00		0,00	
3ις Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιζ Εμπορικές			0,00		0,00	
3η Εμπορικές			0,00		0,00	
3θ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ια Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιβ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιγ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιδ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιε Εμπορικές			0,00		0,00	
3ις Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιζ Εμπορικές			0,00		0,00	
3η Εμπορικές			0,00		0,00	
3θ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ια Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιβ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιγ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιδ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιε Εμπορικές			0,00		0,00	
3ις Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιζ Εμπορικές			0,00		0,00	
3η Εμπορικές			0,00		0,00	
3θ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ια Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιβ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιγ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιδ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιε Εμπορικές			0,00		0,00	
3ις Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιζ Εμπορικές			0,00		0,00	
3η Εμπορικές			0,00		0,00	
3θ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ια Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιβ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιγ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιδ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιε Εμπορικές			0,00		0,00	
3ις Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιζ Εμπορικές			0,00		0,00	
3η Εμπορικές			0,00		0,00	
3θ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ια Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιβ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιγ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιδ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιε Εμπορικές			0,00		0,00	
3ις Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιζ Εμπορικές			0,00		0,00	
3η Εμπορικές			0,00		0,00	
3θ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ια Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιβ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιγ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιδ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιε Εμπορικές			0,00		0,00	
3ις Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιζ Εμπορικές			0,00		0,00	
3η Εμπορικές			0,00		0,00	
3θ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ια Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιβ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιγ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιδ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιε Εμπορικές			0,00		0,00	
3ις Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιζ Εμπορικές			0,00		0,00	
3η Εμπορικές			0,00		0,00	
3θ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ια Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιβ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιγ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιδ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιε Εμπορικές			0,00		0,00	
3ις Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιζ Εμπορικές			0,00		0,00	
3η Εμπορικές			0,00		0,00	
3θ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ια Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιβ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιγ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιδ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιε Εμπορικές			0,00		0,00	
3ις Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιζ Εμπορικές			0,00		0,00	
3η Εμπορικές			0,00		0,00	
3θ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ια Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιβ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιγ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιδ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιε Εμπορικές			0,00		0,00	
3ις Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιζ Εμπορικές			0,00		0,00	
3η Εμπορικές			0,00		0,00	
3θ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ια Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιβ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιγ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιδ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιε Εμπορικές			0,00		0,00	
3ις Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιζ Εμπορικές			0,00		0,00	
3η Εμπορικές			0,00		0,00	
3θ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ια Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιβ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιγ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιδ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιε Εμπορικές			0,00		0,00	
3ις Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιζ Εμπορικές			0,00		0,00	
3η Εμπορικές			0,00		0,00	
3θ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ια Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιβ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιγ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιδ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιε Εμπορικές			0,00		0,00	
3ις Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιζ Εμπορικές			0,00		0,00	
3η Εμπορικές			0,00		0,00	
3θ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ια Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιβ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιγ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιδ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιε Εμπορικές			0,00		0,00	
3ις Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιζ Εμπορικές			0,00		0,00	
3η Εμπορικές			0,00		0,00	
3θ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ια Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιβ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιγ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιδ Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιε Εμπορικές			0,00		0,00	
3ις Εμπορικές			0,00		0,00	
3ιζ Εμπορικές			0,00		0,00	
3η Εμπορικές			0,00		0,00	</