



0

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΚΡΗΤΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ

ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ,
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΤΑΙΡΙΚΗ
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ ΑΝΩΝΥΜΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ
ΕΤΑΙΡΙΑΣ ΜΗ ΕΙΣΗΓΜΕΝΗΣ ΣΤΟ Χ.Α.Α -ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ 'ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ Γ. ΔΕΤΟΡΑΚΗΣ
ΑΕΒΕ' -

ΕΙΣΗΓΗΣΗ: ΧΑΤΖΑΚΗ ΜΑΡΙΑ

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ:

ΔΡΑΚΟΥΛΑΚΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ, Α.Μ:6845

ΤΣΟΜΠΑΝΑΚΗ ΑΓΓΕΛΑ, Α.Μ:6619

ΦΟΥΝΤΟΥΛΑΚΗ ΣΟΦΙΑ, Α.Μ:6894

ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Ευχαριστούμε ιδιαίτερος την καθηγήτρια μας κ. Χατζάκη Μαρία για την συνεχώς αισιόδοξη συμβολή της και την υποστήριξη της καθ' όλη την διάρκεια των σπουδών μας και την ευκαιρία που μας έδωσε να ασχοληθούμε με ένα τόσο ενδιαφέρον θέμα της χρηματοοικονομικής διοίκησης και ειδικότερα στον τομέα της ανάλυσης.

Η συγκεκριμένη πτυχιακή εργασία αφιερώνεται σε όλους όσους μας στήριξαν, μας συμπαραστάθηκαν και μας πρόσφεραν όλα τα εφόδια εκείνα ώστε να φτάσουμε μέχρι εδώ...

*"Όπως το έδαφος, όσο κι αν είναι γόνιμο,
αδυνατεί να παράγει κάτι δίχως καλλιέργεια,
έτσι κι ο νους του ανθρώπου: δίχως την εκπαίδευση
αδυνατεί να δώσει τους αναμενόμενους καρπούς."*

Πλούταρχος

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Στην παρούσα εργασία, γίνεται προσπάθεια, με την χρησιμοποίηση των κατάλληλων προτύπων να ερμηνεύσουμε να αξιολογήσουμε και να αναλύσουμε τις οικονομικές καταστάσεις της εταιρίας 'Γραφικές Τέχνες Γ. Δετοράκης Α.Ε.Β.Ε' που ανήκει στον κλάδο των εκτυπώσεων.

Η ανάλυση θα γίνει με την χρήση των δεδομένων των λογιστικών καταστάσεων (ισολογισμό, αποτελέσματα χρήσης) προκειμένου να καταλήξουμε στα πορίσματα αυτής, ώστε να διαπιστώσουμε, κατά πόσο η πολιτική που ακολουθεί η εταιρία έχει μια επιτυχή και αποδοτική πορεία αλλά και πως διαγράφονται οι προοπτικές της.

Για να επιτευχθεί αυτό, απαιτείται μια γενική γνωριμία και εξοικείωση με την επιστήμη της χρηματοοικονομικής διοίκησης, το αντικείμενο της ανάλυσης και των εργαλείων της, δηλαδή των αριθμοδεικτών, όπως αυτοί παρουσιάζονται πρακτικά στην εργασία, καθώς επίσης και άλλων τεχνικών, όπως ο προσδιορισμός του νεκρού σημείου και η μέθοδος των ταμειακών ροών.

Ένα ακόμα θέμα που θα παρουσιάσουμε στην πτυχιακή αυτή εργασία, είναι η εταιρική κοινωνική ευθύνη, προσδιορίζοντας έτσι τις πολιτικές και τις δράσεις της εταιρίας Γ. Δετοράκης αλλά και όλες τις ενέργειες που αποσκοπούν στην συμβολή αντιμετώπισης περιβαλλοντικών και κοινωνικών ζητημάτων.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ	1
ΕΙΣΑΓΩΓΗ.....	3
ΠΡΩΤΟ ΜΕΡΟΣ:ΘΕΩΡΙΑ	6
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1: ΑΝΑΛΥΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ.....	6
1.1 ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ	6
1.1.1 ΕΝΝΟΙΑ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	6
1.1.2 ΕΝΝΟΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ.....	12
1.1.3 ΧΡΗΣΤΕΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ.....	12
1.1.4 ΣΚΟΠΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	14
1.2 ΕΙΔΗ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	14
1.2.1 ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΟ ΠΟΙΟΣ ΤΗΝ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙ.....	14
1.2.2 ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΟ ΕΙΔΟΣ ΤΩΝ ΣΥΓΚΡΙΣΕΩΝ	15
1.2.3 ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΑ ΣΤΑΔΙΑ ΤΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	16
1.3 ΜΕΘΟΔΟΙ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ.....	17
1.3.1 ΚΑΘΕΤΗ ΑΝΑΛΥΣΗ.....	17
1.3.2 ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗ	18
1.3.3 ΑΝΑΛΥΣΗ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟΔΕΙΚΤΕΣ ΤΑΣΗΣ.....	18
1.3.4 ΑΝΑΛΥΣΗ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟΔΕΙΚΤΕΣ	19
ΑΡΙΘΜΟΔΕΙΚΤΕΣ ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑΣ.....	19
ΑΡΙΘΜΟΔΕΙΚΤΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ	23
ΑΡΙΘΜΟΔΕΙΚΤΕΣ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑΣ.....	28
ΑΡΙΘΜΟΔΕΙΚΤΕΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΑΡΘΡΩΣΗΣ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	34
ΑΡΙΘΜΟΔΕΙΚΤΕΣ ΔΑΠΑΝΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	38
ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΟΙ ΑΡΙΘΜΟΔΕΙΚΤΕΣ	40
1.3.5 ΑΝΑΛΥΣΗ ΜΕ ΕΞΙΔΕΙΚΕΥΜΕΝΕΣ ΜΕΘΟΔΟΥΣ.....	43
ΝΕΚΡΟ ΣΗΜΕΙΟ.....	43
ΤΑΜΕΙΑΚΕΣ ΡΟΕΣ	46
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2: ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ.....	53
2.1 ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ.....	53
2.2 ΟΡΙΣΜΟΣ ΕΤΑΙΡΙΚΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ.....	54
2.3 ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΕΤΑΙΡΙΚΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ.....	56
2.4 ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΕΤΑΙΡΙΚΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ.....	57
2.5 ΛΟΓΟΙ ΠΟΥ ΟΙ ΕΤΑΙΡΙΕΣ ΕΠΕΝΔΥΟΥΝ ΣΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ.....	58

2.6 ΕΤΙΑΡΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΜΕΣΣΑΙΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ.....	65
2.7 ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ	66
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3: ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ- Γ. ΔΕΤΟΡΑΚΗΣ ΑΕΒΕ	71
ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ: ΠΡΑΞΗ	75
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4: ΑΝΑΛΥΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΕΤΑΙΡΙΑΣ.....	75
4.1 ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΕΙΚΤΩΝ	75
4.2 ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΡΙΘΜΟΔΕΙΚΤΩΝ	77
ΔΕΙΚΤΕΣ ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑΣ.....	77
ΔΕΙΚΤΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ.....	80
ΔΕΚΤΕΣ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑΣ.....	85
ΔΕΙΚΤΕΣ ΔΑΠΑΝΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	92
ΔΕΙΚΤΕΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΑΡΘΡΩΣΗΣ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	97
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5: ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ	103
5.1 ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΑΝΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΕΙΚΤΩΝ	103
5.1.1 ΔΕΙΚΤΕΣ ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑΣ.....	103
5.1.2 ΔΕΙΚΤΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ.....	104
5.1.3 ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑΣ.....	106
5.1.4 ΔΕΙΚΤΕΣ ΔΑΠΑΝΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	107
5.1.5 ΔΕΙΚΤΕΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΑΡΘΡΩΣΗΣ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑΣ.....	107
5.2 ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΕΤΑΙΡΙΑΣ ΜΕ ΚΛΑΔΟ ΕΚΤΥΠΩΣΕΩΝ.....	109
5.3 ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ.....	110
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ.....	112
ΠΗΓΕΣ/ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ	167
Βιβλιογραφία	167
Ιστότοποι.....	168

☞ ΠΡΩΤΟ ΜΕΡΟΣ: ΘΕΩΡΙΑ ☜

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1: ΑΝΑΛΥΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

1.1 Χρηματοοικονομικές Καταστάσεις και Ανάλυση

1.1.1 Έννοια χρηματοοικονομικών καταστάσεων

Σύμφωνα με το Ε.Γ.Λ.Σ., οι οικονομικές καταστάσεις είναι πίνακες στους οποίους εμφανίζονται τα στοιχεία του ισολογισμού και ορισμένων άλλων λογαριασμών των οικονομικών μονάδων κεφαλαιώδους σημασίας. Είναι η σημαντικότερη πηγή πληροφόρησης για την δραστηριότητα της επιχείρησης γιατί εμφανίζουν τα περιουσιακά στοιχεία, τις πηγές προέλευσης των κεφαλαίων της, καθώς και τα οικονομικά αποτελέσματα των δραστηριοτήτων της. Σε παράρτημα των οικονομικών καταστάσεων, εμφανίζονται επεξηγηματικές και άλλες σημαντικές πληροφορίες που σκοπό έχουν να διευκολύνουν τους αναγνώστες στην ορθή και πλήρη ενημέρωσή τους.

Η Χρηματοοικονομική Λογιστική ασχολείται με την παροχή πληροφοριών σε όλους τους ενδιαφερόμενους για τα αποτελέσματα που πέτυχε μία επιχείρηση σε μία περίοδο ή χρήση με την κατάρτιση των χρηματοοικονομικών καταστάσεων. Η χρηματοοικονομική διοίκηση ξεκινάει εκεί που σταματάει η λογιστική και αποτελεί μια διαφορετική δραστηριότητα που στηρίζεται στην άντληση πληροφοριών και στην ερμηνεία και αξιολόγηση των στοιχείων των οικονομικών καταστάσεων.

Σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 42 του Ν.2190/20 (Νόμος Περί Ανωνύμων Εταιρειών) οι ετήσιες οικονομικές καταστάσεις των Ανωνύμων Εταιρειών περιλαμβάνουν:

1. Τον Ισολογισμό
2. Το Λογαριασμό «Αποτελέσματα χρήσεως»
3. Τον «Πίνακα Διαθέσεως Αποτελεσμάτων» και
4. Το Προσάρτημα και
5. τον λογαριασμό γενικής εκμετάλλευσης

Οι καταστάσεις αυτές καταρτίζονται και δημοσιεύονται υποχρεωτικά με βάση τις διατάξεις του Νόμου περί Ανωνύμων Εταιρειών.

• ΙΣΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Ο ισολογισμός είναι βασικότερη οικονομική κατάσταση που απεικονίζει συνοπτικά αλλά και με σαφήνεια την περιουσιακή διόρθωση μιας επιχείρησης στο τέλος μιας ορισμένης χρονικής περιόδου και χωρίζεται σε δύο μέρη: το ενεργητικό που περιλαμβάνει τις απαιτήσεις της επιχείρησης, δηλαδή τις οφειλές άλλων μερών προς την εταιρεία και τις επενδύσεις της και το παθητικό που περιλαμβάνει τις υποχρεώσεις, δηλαδή τις οφειλές της εταιρείας σε τρίτους και τις πηγές προέλευσης των κεφαλαίων της. Με τα δύο αυτά μέρη, εξ' ορισμού, στο σύνολο τους να είναι ίσα. Άρα ο ισολογισμός, είναι μία οικονομική κατάσταση, που παρουσιάζει την οικονομική θέση της επιχείρησης, αφού παρουσιάζει το τί κατέχει η επιχείρηση και το τι χρωστάει.

Στη σύνταξη του ισολογισμού αναφέρονται ξεχωριστά το ενεργητικό και το παθητικό, με πρόσθετη την καθαρή θέση της επιχείρησης. Στο ενεργητικό, που βρίσκεται πάντα στο αριστερό μέρος, εγγράφονται όλα τα υπάρχοντα (υλικά και άυλα) και υποθετικά (πιστώσεις) περιουσιακά στοιχεία που ανήκουν στην επιχείρηση κατά την ημερομηνία έκδοσής του (ισολογισμού). Το παθητικό, που βρίσκεται στο δεξιό μέρος, περιλαμβάνει τις υποχρεώσεις σε τρίτους, τις συνεισφορές κεφαλαίων από τους εταίρους, τα αποθεματικά και τις προβλέψεις. Με άλλα λόγια, το ενεργητικό δείχνει τους σκοπούς για τους οποίους έχουν διατεθεί οι πόροι που διαθέτει η επιχείρηση, ενώ το παθητικό δείχνει την προέλευσή τους. Τα κεφάλαια των μετόχων αναγράφονται στο παθητικό, γιατί πρόκειται ουσιαστικά για κεφάλαια που η επιχείρηση χρωστά στους μετόχους.

Αναλυτικότερα, στο ενεργητικό εγγράφονται τα χρήματα του ταμείου (διαθέσιμα), οι πιστώσεις προς πελάτες και άλλους, το περιεχόμενο της αποθήκης (περιλαμβάνονται οι πρώτες ύλες, τα προϊόντα που βρίσκονται σε επεξεργασία και εκείνα που είναι έτοιμα προς πώληση). Εκτός από τα ποσά που βρίσκονται ήδη σε μορφή ρευστού, τα στοιχεία του ενεργητικού που πρόκειται να μεταμορφωθούν κανονικά σε χρήμα στον γύρο μίας και μόνης χρήσης ονομάζονται τρεχούμενες επενδύσεις και αποτελούν το κυκλοφορούν κεφάλαιο. Στο ενεργητικό παρουσιάζονται επίσης οι εκτάσεις γης, τα ακίνητα, οι μηχανές, οι άδειες ευρεσιτεχνίας (πατέντες) και γενικότερα πνευματικά δικαιώματα, δηλαδή τα αγαθά που αγόρασε ο επιχειρηματίας όχι με σκοπό τη μεταπώληση αλλά για να χρησιμοποιηθούν ως αναγκαία όργανα για την παραγωγική του δραστηριότητα, αποτελώντας τις πάγιες επενδύσεις ή τα λεγόμενα ακίνητα.

Το παθητικό περιλαμβάνει όλες τις υποχρεώσεις (οφειλές) σε τρίτους (προμηθευτές, τράπεζες, κατόχους ομολογιών κλπ.) καθώς και τα ίδια τα κεφάλαια της επιχείρησης (κυρίως κεφάλαια και αποθεματικά). Αφαιρώντας από το ολικό ενεργητικό τις οφειλές σε τρίτους, προκύπτει η καθαρή θέση (δηλαδή η καθαρή περιουσία) της επιχείρησης.

Ιδιαίτερη κατηγορία του παθητικού αποτελούν οι λεγόμενες προβλέψεις: απόσβεσης, υποτίμησης, ταλάντευσης των αξιών, για κάποιο άλλο κίνδυνο (όπως την πιθανότητα να χαθεί κάποια εκκρεμής δικαστική υπόθεση). Πρόκειται για πιθανές μειώσεις της περιουσίας οι οποίες, αν συγκεκριμενοποιηθούν, θα πρέπει να θεωρηθούν ως οφειλές και εγγράφονται στο παθητικό, ώστε να μην προκύπτει από τον ισολογισμό απερίσκεπτη εκτίμηση της επιχειρηματικής περιουσίας.

Συνεπώς, θα μπορούσαμε να πούμε πως μια επιχείρηση έχει τοποθετήσει τα κεφάλαια της : *(ενεργητικό)*

- Σε Πάγια Στοιχεία (κτίρια, μηχανήματα, λογισμικά κ.α.)
- Σε Συμμετοχές σε άλλες Επιχειρήσεις
- Σε Αποθέματα (εμπορεύματα, ύλες, προϊόντα)
- Σε Απαιτήσεις (π.χ. από πελάτες στους οποίους πώλησε προϊόντα επί πιστώσει

και απαιτεί το ποσό της πώλησης)

- Σε Χρεόγραφα (μετοχές, ομόλογα κα)
- Στο Ταμείο

Και από την άλλη μεριά, η επιχείρηση χρωστάει: *(παθητικό)*

- Στους μετόχους, το κεφάλαιο που κατέβαλλαν
- Επίσης στους μετόχους, τα κέρδη που δεν διένειμε (αποθεματικά)
- Στις Τράπεζες, τα μακροπρόθεσμα Δάνεια που της χορήγησαν
- Επίσης στις Τράπεζες, τα βραχυπρόθεσμα Δάνεια (κεφαλαίου κίνησης)
- Στους Προμηθευτές, τα Προϊόντα και Υπηρεσίες που αγόρασε

• ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΧΡΗΣΗΣ

Η κατάσταση αποτελεσμάτων χρήσης είναι μια έκθεση που περιέχει συνοπτικές πληροφορίες για έσοδα, κέρδη, έξοδα και ζημιές που έγιναν σε μια συγκεκριμένη λογιστική χρήση.

Όπως ήδη αναφέραμε, ο ισολογισμός παρουσιάζει μια στατική εικόνα της επιχείρησης, μια εικόνα της τελευταίας ημέρας της περιόδου και γι' αυτό συνοδεύεται από τον οικονομικό απολογισμό ή τον λογαριασμό αποτελεσμάτων (κέρδη ή ζημίες), που απεικονίζει τη δραστηριότητα της επιχείρησης στη χρονική περίοδο και τη μεταβολή της περιουσίας της από αυτή τη δραστηριότητα. Είναι μια κατάσταση που δείχνει τα κέρδη ή τις ζημίες μιας επιχείρησης σε ένα χρονικό διάστημα (συνήθως από αρχές μέχρι το τέλος ενός οικονομικού έτους) και ορίζεται ως διαφορά μεταξύ των εσόδων και των εξόδων που πραγματοποιήθηκαν κατά το συγκεκριμένο χρονικό διάστημα.

Το περιεχόμενο της κατάστασης αποτελεσμάτων χρήσης διαιρείται σε δύο μέρη:

Στο **πρώτο μέρος** παραθέτονται τα στοιχεία των λογαριασμών των λειτουργικών εσόδων και των λειτουργικών εξόδων, δηλαδή των στοιχείων που προσδιορίζουν το αποτέλεσμα εκμετάλλευσης.

Στο **δεύτερο μέρος** παρουσιάζονται οι λογαριασμοί των μη λειτουργικών (εκτάκτων) εσόδων και κερδών και των λογαριασμών των μη λειτουργικών εξόδων και ζημιών.

Κατάταξη λογαριασμών στην κατάσταση αποτελεσμάτων χρήσης:

Η κατάταξη των λογαριασμών των λειτουργικών εξόδων διαφέρει ανάλογα με το αν αυτά θα πρέπει να παρουσιασθούν κατ' είδος ή κατά λειτουργία.

Κατάταξη εξόδων κατ' είδος:

Με αυτή τη μέθοδο τα έξοδα είναι κατανεμημένα κατ' είδος και αυτό συμβαίνει γιατί την επιχείρηση την ενδιαφέρει το είδος του εξόδου και όχι ο σκοπός για τον οποίο αρχικά έγινε. Η παράθεση των εσόδων και των εξόδων στην κατάσταση αποτελεσμάτων χρήσης πρέπει να είναι η εξής:

Έσοδα από πωλήσεις εμπορευμάτων/προϊόντων ή παροχή υπηρεσιών

+ Έσοδα από λοιπές σύνηθες δραστηριότητες

- Έξοδα κατ' είδος

= αποτελέσματα εκμετάλλευσης

Κατάταξη εξόδων κατά λειτουργία:

Τα έξοδα κατά λειτουργία παρουσιάζονται στην κατάσταση αποτελεσμάτων χρήσης ομαδοποιημένα σε δύο κατηγορίες.

1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας, λειτουργίας ερευνών και ανάπτυξης και της λειτουργίας διάθεσης αποθεμάτων
2. Έξοδα χρηματοοικονομικής λειτουργίας

Η κατάταξη στην κατάσταση αποτελεσμάτων χρήσης των λογαριασμών λειτουργικών εσόδων / εξόδων, κατά λειτουργία, είναι η εξής:

Έσοδα από πωλήσεις εμπορευμάτων και προϊόντων/παροχή υπηρεσιών

- Κόστος πωληθέντων / πωλήσεων

= **Μικτό αποτέλεσμα Εκμετάλλευσης** → Μικτό Κέρδος/Ζημιά

+ Άλλα έσοδα εκμετάλλευσης

- Έξοδα διοικητικής λειτουργίας

- Έξοδα λειτουργίας ερευνών - ανάπτυξης

- Έξοδα λειτουργίας διάθεσης

= **Μερικά αποτελέσματα εκμετάλλευσης** → Λειτουργικά

Έσοδα/Έξοδα

+ Πιστωτικοί τόκοι

+ Έσοδα από συμμετοχές και χρεόγραφα

+ Κέρδη πώλησης συμμετοχών και χρεογράφων

- Χρεωστικοί τόκοι

- Έξοδα συμμετοχών και χρεογράφων

- Ζημιές πώλησης συμμετοχών και χρεογράφων

= **Αποτέλεσμα Εκμετάλλευσης** ή Έσοδα/Έξοδα/Κέρδη/Ζημιές

Χρηματοοικονομικής Λειτουργίας ή Κέρδη/Ζημιές Χρήσης προ Φόρων

Σκοπός κατάστασης αποτελεσμάτων χρήσης:

Ο σκοπός της κατάστασης λογαριασμού αποτελεσμάτων χρήσης είναι να δείξει στους διαχειριστές και στους επενδυτές αν η εταιρεία είχε θετικά (κέρδη) ή αρνητικά (ζημιές) αποτελέσματα κατά την διάρκεια μιας περιόδου και να τους βοηθήσουν να καθορίσουν μια αντιπροσωπευτική εικόνα τόσο για την υφιστάμενη περίοδο όσο και για την μελλοντική της επίδοση. Η κατάσταση του λογαριασμού αποτελεσμάτων χρήσης μετρά στην ουσία την αποδοτικότητα της λειτουργίας σε κάθε χρήση. Αν ο ισολογισμός απεικονίζει την περιουσιακή κατάσταση της οικονομικής μονάδας στο τέλος της χρήσης, η κατάσταση αποτελεσμάτων χρήσης δείχνει την πορεία της οικονομικής μονάδας κατά την διάρκεια χρήση. Συνοψίζει τα αποτελέσματα εκμετάλλευσης της χρήσης, που στον ισολογισμό απεικονίζονται στην καθαρή θέση.

• ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

Στον πίνακα διάθεσης αποτελεσμάτων η επιχείρηση αναγράφει πληροφορίες σχετικά με το ποσό των κερδών που διανέμει και σε ποιους το διανέμει τόσο για την παρούσα λογιστική χρήση όσο και για την αμέσως προηγούμενη.

Τα κέρδη προς διάθεση μιας ανώνυμης εταιρίας αποτελούνται από:

- Τα κέρδη της παρούσας χρήσης
- Τα αποτελέσματα των προηγούμενων χρήσεων που πρόκειται να διανεμηθούν στην παρούσα
- Τα αποθεματικά που προορίζονται για διανομή στην παρούσα χρήση
- Το φόρο εισοδήματος

Μετά την αφαίρεση των φόρων, ορισμένο ποσό από τα κέρδη παραμένει στην εταιρία και αυξάνει τα αποθεματικά της της, ενώ το υπόλοιπο διανέμεται:

- Στους μετόχους της εταιρίας υπό τη μορφή μερίσματος
- Στα μέλη του διοικητικού συμβουλίου της εταιρίας ως αμοιβή τους

Συνήθως στο τέλος παραμένει αδιανέμητο ένα ποσό κερδών. Πρόκειται για τα κέρδη εις νέο, τα οποία θα ενσωματωθούν στα κέρδη της επόμενης χρήσης, για να προσδιορισθεί το ποσό των κερδών προς διάθεση.

• ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ

Το προσάρτημα είναι μια έκθεση που συνοδεύει τις λογιστικές καταστάσεις τέλους χρήσης.

Περιέχει κυρίως μη μετρήσιμες πληροφορίες για τη χρηματοοικονομική θέση και τα αποτελέσματα της επιχείρησης, οι οποίες διευκολύνουν τους τρίτους να κατανοήσουν καλύτερα τα λογιστικά στοιχεία.

Το Γενικό Λογιστικό Σχέδιο ορίζει τα πληροφοριακά στοιχεία που πρέπει να περιέχονται στο προσάρτημα:

- Στις μεθόδους υπολογισμού των αποσβέσεων
- Στους κανόνες αποτίμησης των στοιχείων του ισολογισμού
- Στις αγορές, βελτιώσεις, προσθήκες και πωλήσεις παγίων στοιχείων
- Στις μεταβολές των σωρευμένων αποσβέσεων
- Στη συνδεσμολογία και τους κανόνες λειτουργίας των λογαριασμών
- Στις παρεκκλίσεις από καθιερωμένες μεθόδους
- Στο προσωπικό που ασχολήθηκε στη διάρκεια της λογιστικής χρήσης και τις αποδοχές του

Η δημοσίευση του προσαρτήματος δεν είναι υποχρεωτική.

• ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ

Ο λογαριασμός γενικής εκμετάλλευσης χρησιμοποιείται μόνο στο τέλος της χρήσεως, οπότε καταρτίζεται υποχρεωτικά η κατάσταση του λογαριασμού γενικής εκμετάλλευσης. Ο λογαριασμός αυτός, ο οποίος, μαζί με το λογαριασμό αποτελεσμάτων χρήσεως, αποτελεί το αναγκαίο και αναπόσπαστο συμπλήρωμα του ισολογισμού. Σε αντίθεση με τον ισολογισμό

και το λογαριασμό αποτελεσμάτων χρήσεως, που δημοσιεύονται σύμφωνα με τις διατάξεις της νομοθεσίας που ισχύει κάθε φορά, ο λογαριασμός της γενικής εκμεταλλεύσεως όπως και το προσάρτημα δε δημοσιεύεται υποχρεωτικά.

Ο λογαριασμός γενικής εκμετάλλευσης χρησιμεύει για τον προσδιορισμό των καθαρών τακτικών και οργανικών αποτελεσμάτων τα οποία πραγματοποιούνται, μέσα στη χρήση που κλείνει, από την εκμετάλλευση των διάφορων δραστηριοτήτων της οικονομικής μονάδας, κύριας, παρεπόμενων και δευτερεύουσας σημασίας.

Στο λογαριασμό 80.00, στο τέλος της χρήσεως, μεταφέρονται τα αρχικά αποθέματα τα τελικά αποθέματα και οι αγορές των λογαριασμών της ομάδας 2, τα έξοδα των λογαριασμών της ομάδας 6, , και τα έσοδα των λογαριασμών της ομάδας 7.

1.1.2. Έννοια ανάλυσης

Με τον όρο ανάλυση εννοούμε την διαδικασία που αποβλέπει στην αξιολόγηση της τρέχουσας αλλά και προηγούμενων χρηματοοικονομικών καταστάσεων και των αποτελεσμάτων των διεργασιών της, με κύριο στόχο τον καθορισμό των καλύτερων δυνατών εκτιμήσεων και προβλέψεων για την μελλοντική κατάσταση και απόδοση της επιχείρησης δεδομένα των οικονομικών καταστάσεων μπορούν με τις μεθόδους και τα εργαλεία της ανάλυσης, να αξιολογηθούν επαρκώς, ώστε να μπορέσουν οι χρήστες της να σχηματίσουν σωστή γνώμη για την επίδοση της και την χρηματοοικονομική της θέση.

1.1.3. Χρήστες ανάλυσης

Οι ενδιαφερόμενοι χρήστες της ανάλυσης των οικονομικών καταστάσεων ανάλογα με το ρόλο που έχουν, το σκοπό που επιδιώκουν, τις αποφάσεις που θέλουν να λάβουν και τα συμπεράσματα που θέλουν να καταλήξουν, κατατάσσονται στις εξής βασικές κατηγορίες:

- **Επενδυτές-μέτοχοι**, οι οποίοι ενδιαφέρονται για όλες τις δραστηριότητες της επιχείρησης , την κερδοφόρα δυναμικότητα της, την οικονομική κατάσταση και την διάρθρωση των κεφαλαίων της αλλά και για την μελλοντική πορεία και εξέλιξη αυτής διαχρονικά. Οι παραπάνω χρήστες χρειάζονται γενικότερες πληροφορίες σε σχέση με τους ενδιαφερόμενους των άλλων κατηγοριών. Ουσιαστικής σημασίας πληροφορίες μπορούν να θεωρηθούν η ανταγωνιστικότητα που

παρουσιάζουν τα προϊόντα της και η ποιότητα αυτών και η θέση που κατέχει ο κλάδος της μέσα στην οικονομία.

- **Δανειστές:** ασχολούνται με την ανάλυση των χρηματοοικονομικών καταστάσεων γιατί τους δίνει πληροφόρηση για τις αξίες των περιουσιακών στοιχείων της επιχείρησης, με βάση τη δυνατότητα ρευστοποίησης τους, καθώς και για να ενημερωθούν για το πόσο εφικτό είναι σε περίπτωση δανεισμού να μπορέσει η επιχείρηση να τους επιστρέψει πίσω και το κεφάλαιο αλλά και τους τόκους που το βαρύνουν. Γνωρίζοντας αυτό, σχηματίζουν άποψη για το βαθμό ασφάλειας που παρέχει η επιχείρηση σε ενδεχόμενη περίπτωση έκδοσης δανείου στους δανειστές της. Συνεπώς οι δανειστές της οικονομικής μονάδας δίνουν περισσότερη βαρύτητα στην ανάλυση της πραγματικής αξίας των περιουσιακών στοιχείων της οικονομικής μονάδας.
- **Διοίκηση επιχείρησης :** σαφέστατα, οι διοικούντες, βρίσκονται σε πλεονεκτικότερη θέση από οποιαδήποτε κατηγορία ενδιαφερομένων-χρηστών, χάρη στην άμεση και συστηματική σχέση τους με την επιχείρηση. Αυτό έχει σαν αποτέλεσμα την έγκαιρη και άμεση αντιμετώπιση πιθανών προβλημάτων. Χρησιμοποιούν τις οικονομικές καταστάσεις γιατί ενδιαφέρονται για την κερδοφορία αλλά και για την μελλοντική εξέλιξη της εταιρίας, τόσο για το όφελος της επιχείρησης, όσο και για δικό τους όφελος. Με τον διαρκή και ουσιαστικό έλεγχο οι διοικούντες ενός οικονομικού οργανισμού οδηγούνται στη δημιουργία χρήσιμων συμπερασμάτων σχετικά με τη θέση και τη δραστηριότητα της επιχείρησης.
- **Ελεγκτές λογιστικών καταστάσεων:** αυτή η ομάδα χρηστών, ενδιαφέρεται για τον έλεγχο των οικονομικών καταστάσεων, για να παρακολουθούν και να εντοπίζουν λάθη και σφάλματα, ηθελημένα ή μη, τα οποία αν δεν επισημανθούν θα δώσουν εσφαλμένη εικόνα για την επιχείρηση. Βασικά στοιχεία στο έργο των ελεγκτών μπορούν να θεωρηθούν η ανάλυση των λογιστικών καταστάσεων με τη χρήση αριθμοδεικτών και η παρακολούθηση των μεταβολών των οικονομικών στοιχείων της επιχείρησης διαχρονικά.
- **Λοιποί χρήστες:** αναλυτές εξαγορών-συγχωνεύσεων, εφοριακοί, πελάτες, συνδικαλιστικές οργανώσεις, όπου ανάλογα με τον σκοπό της κάθε ομάδας δίνεται και η πρέπουσα έμφαση στα σημεία εκείνα που κρίνονται απαραίτητα σε κάθε περίπτωση.

1.1.4. Σκοπός ανάλυσης

Η επιστήμη της ανάλυσης, ερευνώντας σε μια επιχείρηση, την **ρευστότητα**, δηλαδή την ικανότητα να ανταποκρίνεται στις υποχρεώσεις της, την **σταθερότητα**, δηλαδή την ικανότητα να έχει μία ισορροπία στη δομή των περιουσιακών της στοιχείων και κυρίως στα στοιχεία του παθητικού της και την **αποδοτικότητα**, την διατήρηση δηλαδή και την επαύξηση της καθαρής της θέσης, αποσκοπεί να διευκολύνει την λήψη αποφάσεων οι οποίες θα βοηθήσουν στην ορθότερη, δικαιότερη και πιο αποτελεσματική διανομή των οικονομικών πόρων που χρησιμοποιούνται από την επιχείρηση.

1.2. Είδη ανάλυσης οικονομικών καταστάσεων

Η ανάλυση των λογιστικών καταστάσεων σύμφωνα με τη βιβλιογραφία διαχωρίζεται στις εξής τρεις κατηγορίες:

1.2.1. Ανάλογα με το ποιος την διενεργεί.

Υπάρχουν δύο υποκατηγορίες ανάλυσης των λογιστικών καταστάσεων ανάλογα με την θέση εκείνου ο οποίος την διενεργεί: η εσωτερική και η εξωτερική ανάλυση.

❖ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

Η εσωτερική ανάλυση πραγματοποιείται από άτομα που έχουν άμεση σχέση με την οικονομική μονάδα τα οποία μπορούν να αντλήσουν πληροφορίες και δεδομένα από λογιστικά βιβλία και έγγραφα της επιχείρησης. Βασικό πλεονέκτημα της ανάλυσης αυτής είναι ότι ο αναλυτής μπορεί να ελέγξει τους τρόπους, τις διαδικασίες και τους κανόνες που ακολουθήθηκαν με σκοπό να αξιολογήσει και να προσδιορίσει την οικονομική θέση και αποδοτικότητα της επιχείρησης. Η άμεση σχέση μεταξύ των αναλυτών και της οικονομικής μονάδας επιτρέπει την εμβάθυνση της έρευνας και της ερμηνείας της κατάστασης προόδου των επιμέρους τμημάτων οργάνωσης και διοίκησης της επιχείρησης.

Συνεπώς, η εσωτερική ανάλυση σχηματίζει μια πραγματική εικόνα του τρόπου λειτουργίας τη επιχείρησης, αξιοποιώντας όλα τα διαθέσιμα στοιχεία καθώς έτσι εκτιμάται η αποτελεσματικότητα και η επάρκεια των συστημάτων διοίκησης της μονάδας.

❖ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

Η εξωτερική ανάλυση διενεργείται από άτομα που δεν έχουν άμεση σχέση με την οικονομική μονάδα, όπως: πελάτες και προμηθευτές, μέτοχοι, πιστωτικά ιδρύματα, οικονομολόγους και στατιστικούς, τα οποία αντλούν πληροφορίες από τις δημοσιευμένες οικονομικές καταστάσεις, τις εκθέσεις και τα πορίσματα του διοικητικού συμβουλίου και των ελεγκτών.

Ομολογουμένως, το έργο του εξωτερικού αναλυτή είναι δυσκολότερο από αυτό του εσωτερικού, καθότι τα στοιχεία που έχει στη διάθεση του και μπορεί να αξιοποιήσει, είναι ελλιπή και συνοπτικά. Συνεπώς η εικόνα που σχηματίζει είναι γενικότερη.

Και σε αυτή την κατηγορία, ο αναλυτής επιδιώκει να προσδιορίσει την οικονομική κατάσταση και την απόδοση της επιχείρησης. Το ενδιαφέρον του εξωτερικού αναλυτή εστιάζεται στο βαθμό ανταπόκρισης της επιχείρησης στις τρέχουσες υποχρεώσεις της βραχυπρόθεσμα και μακροπρόθεσμα, στην αποπληρωμή των ληξιπρόθεσμων τόκων και των υποχρεώσεων, στη σταθερότητα των καθαρών κερδών της και την τάση βελτίωσης αυτών καθώς και στη δυνατότητα να εκμεταλλεύεται ευκαιρίες που της παρουσιάζονται με την χρησιμοποίηση κεφαλαίων από ίδιες ή από ξένες πηγές.

1.2.2. Ανάλογα με το είδος των συγκρίσεων

Στη κατηγορία της ανάλυσης των οικονομικών καταστάσεων, ανάλογα με το είδος των συγκρίσεων, ο διαχωρισμός γίνεται σε: **διαχρονική ανάλυση** ή σύγκριση και **διεπιχειρησιακή ανάλυση** ή σύγκριση.

❖ ΔΙΑΧΡΟΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ή ΣΥΓΚΡΙΣΗ

Σε αυτή την περίπτωση τα αποτελέσματα της ανάλυσης προκύπτουν από τη σύγκριση δυο ή περισσότερων διαδοχικών ισολογισμών. Αυτό επιτυγχάνεται εφόσον η επιχείρηση χρησιμοποιεί πάγιες μεθόδους, κανόνες και αρχές σύνταξης των οικονομικών καταστάσεων, γεγονός που καθιστά συγκρίσιμους τους ισολογισμούς.

Η μέθοδος αυτή είναι ιδιαίτερα αποτελεσματική γιατί παρέχει την δυνατότητα εμφάνισης της τάσης και της ταχύτητας των μεταβολών των οικονομικών μεγεθών της επιχείρησης.

❖ ΔΙΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ή ΣΥΓΚΡΙΣΗ

Η διεπιχειρησιακή ανάλυση πραγματοποιείται με τέσσερις διαφορετικούς τρόπους, συγκρίνοντας τα στοιχεία του ισολογισμού μιας επιχείρησης με:

- Αντίστοιχα στοιχεία ομοειδών επιχειρήσεων
- Στοιχεία που προκύπτουν από την ενοποίηση ισολογισμών επιχειρήσεων του ίδιου κλάδου
- Αντιπροσωπευτικό ισολογισμό του κλάδου
- Θεωρητικά καταρτιζόμενο –ιδανικό- ισολογισμό του κλάδου

Με αυτό τον τρόπο διεξάγονται συμπεράσματα για τα δυνατά και αδύνατα σημεία της επιχείρησης όπου κατόπιν εισηγήσεως μέτρων διόρθωσης ή βελτίωσης, σε όποια σημεία αυτό κρίνεται αναγκαίο, μπορεί να καλυτερεύσει η οικονομική θέση της επιχείρησης.

Η ανάλυση των οικονομικών καταστάσεων μπορεί να γίνει ταυτόχρονα και με τα δυο παραπάνω είδη σύγκρισης. Δηλαδή ο αναλυτής μπορεί να συνδυάσει τη διαχρονική με την διεπιχειρησιακή ανάλυση.

1.2.3. Ανάλογε με τα στάδια της ανάλυσης

Σε **τυπική** και **ουσιαστική** διακρίνουμε την ανάλυση ανάλογα με τα στάδια διενέργειας της:

❖ ΤΥΠΙΚΗ

Λέγοντας τυπική ανάλυση εννοούμε την προετοιμασία των οικονομικών καταστάσεων και την ορθή ταξινόμηση των στοιχείων τους ώστε αυτές να εμφανίζουν την πραγματική εικόνα της οικονομικής θέσης της επιχείρησης. Αυτό επιτυγχάνεται μετά από διορθώσεις, ομαδοποιήσεις, στρογγυλοποιήσεις αυτών.

❖ ΟΥΣΙΑΣΤΙΚΗ

Η ουσιαστική ανάλυση στηρίζεται στα δεδομένα της τυπικής και έχει ως σκοπό την ανάλυση, την διερεύνηση και την αξιολόγηση της δραστηριότητας, της αποτελεσματικότητας και της περιουσιακής κατάστασης, καθώς επίσης και της μελλοντικής πορείας της επιχείρησης.

1.3. Μέθοδοι ανάλυσης οικονομικών καταστάσεων

Οι πληροφορίες που παρέχουν οι οικονομικές καταστάσεις δεν είναι ικανές, όπως έχουμε ήδη αναφέρει, να αποδώσουν στο βαθμό που επιθυμούμε, χρήσιμα αποτελέσματα που θα μπορέσουν να προσφέρουν μια ολοκληρωμένη εικόνα για τη χρηματοοικονομική πορεία της επιχείρησης. Μετά τη συλλογή των απαιτούμενων δεδομένων, με τη βοήθεια των μεθόδων ανάλυσης, μπορεί κάθε χρήστης να επιλέξει εκείνη που θα του επιφέρει όσο το δυνατόν καλύτερη ερμηνεία των δεδομένων αυτών.

Ανάλογα με τον επιδιωκόμενο σκοπό του αναλυτή, οι βασικότερες μέθοδοι είναι οι εξής:

- **Κάθετη ή διαστρωματική ή ανάλυση κοινών μεγεθών**
- **Οριζόντια ανάλυση**
- **Ανάλυση με αριθμοδείκτες τάσης**
- **Ανάλυση με αριθμοδείκτες**
- **Εξειδικευμένες μέθοδοι: Ανάλυση νεκρού σημείου και ταμειακές ροές**

1.3.1. Κάθετη ανάλυση

Είναι μια μέθοδος ανάλυσης, κατά την οποία ο αναλυτής θέτει ως βάση υπολογισμού ένα βασικό στοιχείο του ισολογισμού ή των αποτελεσμάτων χρήσης και στη συνέχεια εκφράζει όλα τα υπόλοιπα στοιχεία ως προς αυτό. Δηλαδή, όσον αφορά τον ισολογισμό, κάθε στοιχείο του ενεργητικού διαιρείται με το σύνολο του ενεργητικού και κάθε στοιχείο του παθητικού με το σύνολο του παθητικού, ενώ κάθε στοιχείο της κατάστασης αποτελεσμάτων χρήσης διαιρείται με το σύνολο των καθαρών πωλήσεων. Τα αποτελέσματα των διαιρέσεων αυτών, πολλαπλασιάζοντάς τα επί τοις εκατό, παρουσιάζουν τα επιμέρους στοιχεία του ισολογισμού ως ποσοστό του συνόλου του ενεργητικού ή του παθητικού, αντίστοιχα, και ως ποσοστό των πωλήσεων, τα επιμέρους στοιχεία του λογαριασμού των αποτελεσμάτων χρήσης.

Επίσης, είναι η μέθοδος που βοηθάει στη σύγκριση των δεδομένων μιας επιχείρησης διαχρονικά ή των δεδομένων ομοειδών επιχειρήσεων διαφορετικής διάρθρωσης, για να αντιληφθεί ο αναλυτής την ύπαρξη δυσλειτουργιών και τυχόν ανισορροπιών μέσω των αποκλίσεων που θα

προκύπτουν και να λάβει τα κατάλληλα διορθωτικά μέτρα. Για τον έλεγχο των διαφορών ανάμεσα στις καταστάσεις κοινού μεγέθους μιας επιχείρησης και των αντίστοιχων του κλάδου της χρησιμοποιείται συχνά η τεχνική της **παλινδρόμησης**, η οποία εξετάζει τη σχέση μεταξύ δύο ή περισσότερων μεταβλητών με σκοπό την πρόβλεψη των τιμών της μιας, μέσω των τιμών της άλλης (ή των άλλων)

1.3.2. Οριζόντια ανάλυση

Από την άλλη πλευρά, η οριζόντια ανάλυση αξιολογεί και συγκρίνει μεταβολές οι οποίες αφορούν διάφορα στοιχεία των οικονομικών καταστάσεων και της χρηματοοικονομικής θέσης δυο ή περισσότερων χρήσεων. Στη μέθοδο αυτή καταχωρείται, συγκρίνεται και μελετάται η διαχρονική εξέλιξη των μεταβολών των στοιχείων διαδοχικών ισολογισμών και καταστάσεων αποτελεσμάτων χρήσης, εισχωρώντας βαθύτερα και δίνοντας πληροφορίες για τον εντοπισμό των αιτίων αυτών των μεταβολών.

Όμως για να είναι ορθή, σωστή και αξιόπιστη η σύγκριση με αυτή την μέθοδο απαιτείται να ακολουθούνται πάγιες πρακτικές ομοιόμορφης και συνεπής ταξινόμησης των στοιχείων, να τηρούνται οι λογιστικές αρχές, οι μέθοδοι και οι κανόνες σύνταξης των οικονομικών καταστάσεων. Αξίζει να αναφέρουμε ότι τυχόν μεταβολές στη σύνθεση, στη φύση των στοιχείων ή στην αλλαγή των μεθόδων πρέπει να επισημαίνονται και να λαμβάνονται υπόψη από τον αναλυτή. Σε αντίθετη περίπτωση, μη τήρησης των παραπάνω η εικόνα μπορεί να είναι παραπλανητική και τα συμπεράσματα εσφαλμένα διότι δεν νοείται σύγκριση ανόμοιων πραγμάτων.

1.3.3. Ανάλυση με αριθμοδείκτες τάσης

Η ανάλυση των αριθμοδεικτών τάσεως εμφανίζει ομοιότητες με την μέθοδο ανάλυσης χρηματοοικονομικών δεικτών. Σύμφωνα με την μέθοδο αυτή, ο αναλυτής, ορίζει ένα έτος βάσης όπου συνήθως λαμβάνεται το πρώτο έτος της χρονικής περιόδου που καλύπτει η ανάλυση και στη συνέχεια εκφράζει τα στοιχεία των λογιστικών καταστάσεων των επόμενων ετών σε σχέση με την αξία τους στο έτος βάσης. Αυτό προκύπτει εάν διαιρέσει τον λογαριασμό του οποίου μετράει την μεταβολή με τον λογαριασμό του έτους βάσης και πολλαπλασιάσει το αποτέλεσμα με το εκατό. Η μέθοδος αυτή βοηθάει τον αναλυτή να κάνει διαχρονικές συγκρίσεις και μερικές φορές τονίζει ορισμένες πληροφορίες οι οποίες δεν είναι φανερές στην ανάλυση αριθμοδεικτών και στην ανάλυση κοινού μεγέθους.

1.3.4. Ανάλυση με αριθμοδείκτες

Αριθμοδείκτης θεωρείται η μαθηματική έκφραση της σχέσης ανάμεσα σε δύο ή και περισσότερα μεγέθη που λαμβάνονται από την ίδια ή από διαφορετική οικονομική κατάσταση και που έχουν κάποια λογική συσχέτιση μεταξύ τους, ώστε να αποφέρουν οικονομικά επεξεργάσιμα αποτελέσματα. Είναι ένα κλάσμα που εκφράζεται είτε σαν λόγος είτε σαν εκατοστιαία αναλογία και μας παρέχει ένα νέο στοιχείο, μια κωδικοποιημένη πληροφορία που προκαλεί να αναλυθεί. Το πιο σημαντικό κομμάτι που αφορά τους αριθμοδείκτες είναι η ερμηνεία αυτών, δηλαδή η ανάλυση τους. Είναι πολύ εύκολο να υπολογιστεί ένας δείκτης, όμως η προσοχή πρέπει να δίνεται στην ανάλυσή του για να αποφεύγεται το ενδεχόμενο να οδηγήσει σε λανθασμένα συμπεράσματα.

Με την χρήση των αριθμοδεικτών προσδιορίζεται η σχέση μεταξύ οικονομικών μεγεθών που ενδιαφέρουν πολύ την διοίκηση αλλά και οποιονδήποτε άλλο εξωτερικό αναλυτή.

Οι αριθμοδείκτες διακρίνονται στις εξής κατηγορίες:

★ Αριθμοδείκτες Ρευστότητας (Liquidity Ratios)

Χρησιμοποιούνται για να προσδιορίσουν την οικονομική θέση μίας επιχείρησης αλλά και την ικανότητα που έχει να ανταποκριθεί στις βραχυπρόθεσμες της υποχρεώσεις, αν αυτές γίνουν ληξιπρόθεσμες.

✓ Δείκτης 'Γενικής' ή 'Εμμεσης' Ρευστότητας ή 'Κεφαλαίου Κίνησης'

$$\Delta Γ Ρ = \frac{\text{Διαθέσιμα} + \text{Απαιτήσεις} + \text{Αποθέματα}}{\text{Βραχυπρόθεσμες Υποχρεώσεις}}$$

Υπολογίζεται εάν διαιρέσουμε το σύνολο του κυκλοφορούντος ενεργητικού(συμπεριλαμβάνονται οι μεταβατικοί λογαριασμοί ενεργητικού), με το σύνολο των βραχυπρόθεσμων υποχρεώσεων (συμπεριλαμβάνονται οι μεταβατικοί παθητικού)

Ο Δείκτης αυτός μετράει το περίσσειμα των ρευστών κεφαλαίων πάνω από τις τρέχουσες υποχρεώσεις. Το πλεόνασμα των κυκλοφοριακών

περιουσιακών στοιχείων πάνω από τις τρέχουσες υποχρεώσεις , παρέχει ένα περιθώριο ασφαλείας για τα άτομα που έχουν επενδύσει χρηματικά ποσά στην επιχείρηση . Τιμή του δείκτη γύρω στο 2 κρίνεται ικανοποιητικός.

Σε γενικές γραμμές, όσο χαμηλότερος ο δείκτης τόσο πιο μεγάλος ο κίνδυνος μη δυνατότητας αποπληρωμών και δημιουργίας 'υπερθέρμανσης' με συνέπεια πτώση πωλήσεων. Αντίθετα υπέρμετρα υψηλός δείκτης μπορεί να σημαίνει μη αποδοτική κατανομή κεφαλαίων της επιχείρησης.

✓ *Δείκτης 'Ειδικής' ή 'Άμεσης' Ρευστότητας*

$$\Delta EP = \frac{\text{Διαθέσιμα} + \text{Απαιτήσεις}}{\text{Βραχυπρόθεσμες Υποχρεώσεις}}$$

Υπολογίζεται εάν διαιρέσουμε το σύνολο του κυκλοφορούντος ενεργητικού αφού αφαιρέσουμε τα αποθέματα(συμπεριλαμβάνονται οι μεταβατικοί λογαριασμοί ενεργητικού), με το σύνολο των βραχυπρόθεσμων υποχρεώσεων (συμπεριλαμβάνονται οι μεταβατικοί παθητικού)

Ο Δείκτης αυτός δείχνει την δυνατότητα της επιχείρησης να εξυπηρετήσει τις βραχυπρόθεσμες υποχρεώσεις της ρευστοποιώντας τα αμέσως ρευστοποιήσιμα στοιχεία .Αφαιρούνται τα αποθέματα διότι αφ ενός παρουσιάζουν μεταξύ των κυκλοφορούντων περιουσιακών στοιχείων την μικρότερη ρευστότητα , αφ ετέρου από την ρευστοποίηση των αποθεμάτων είναι πολύ πιθανό να προκύψει ζημιά. Η τιμή του δείκτη όταν κυμαίνεται κοντά στη μονάδα κρίνεται ικανοποιητική.

✓ *Δείκτης Ταμειακής Ρευστότητας*

$$\Delta TP = \frac{\text{Διαθέσιμο Ενεργητικό}}{\text{Ληξιπρόθεσμες Υποχρεώσεις}}$$

Υπολογίζεται εάν διαιρέσουμε το σύνολο του διαθέσιμου ενεργητικού της επιχείρησης, με το σύνολο των ληξιπρόθεσμων υποχρεώσεων της (συμπεριλαμβάνονται οι μεταβατικοί παθητικού).

Ο Δείκτης αυτός δείχνει πόσες φορές τα διαθέσιμα περιουσιακά στοιχεία μιας επιχείρησης καλύπτουν τις τρέχουσες και ληξιπρόθεσμες υποχρεώσεις της. Η

Τιμή του δείκτη είναι συνήθως μικρότερη της μονάδας , ακόμα και οι Τράπεζες δεν εμφανίζουν ταμειακή ρευστότητα μεγαλύτερη της μονάδας.

✓ *Δείκτης Αμυντικού Χρονικού Διαστήματος*

$$\Delta\Delta\chi = \frac{\text{Ταχέως Ρευστοποιήσιμα στοιχεία}}{\frac{\text{Προβλεπόμενα Ημερήσια Εξόδα}}{365}}$$

Υπολογίζεται αν διαιρέσουμε το σύνολο των αμέσως ρευστοποιήσιμων στοιχείων της επιχείρησης με τις προβλεπόμενες ημερήσιες λειτουργικές δαπάνες αυτής.

Ο Δείκτης αυτός μετρά, σε αριθμό ημερών ,το χρονικό διάστημα που μια επιχείρηση μπορεί να λειτουργήσει με την χρησιμοποίηση των στην κατοχή της αμυντικών περιουσιακών στοιχείων χωρίς να καταφεύγει στη χρησιμοποίηση των εσόδων που προέρχονται από τις δραστηριότητες της.

✓ *Αριθμοδείκτης Ποσοστού Επισφαλών Απαιτήσεων*

$$\text{ΑΠΕΑ} = \frac{(\text{Επισφαλείς Απαιτήσεις} + \text{Επίδικες Απαιτήσεις})}{\text{Σύνολο Απαιτήσεων}} * 100$$

Δείχνει σε τι ποσοστό (%) οι επισφαλείς απαιτήσεις συμμετέχουν στο σύνολο των απαιτήσεων. Η παρακολούθηση της τάσης του δείκτη διαχρονικά οδηγεί στην αξιολόγηση της ποιότητας και της ρευστότητας των απαιτήσεων. Αύξηση του δείκτη παρέχει ένδειξη επιδείνωσης της δυνατότητας είσπραξης των απαιτήσεων.

✓ *Αριθμοδείκτης Ημερών Κάλυψης Βραχυπρόθεσμων υποχρεώσεων*

$$\text{ΑΗΚΒΥ} = \frac{[\text{Βραχ. Υποχρεώσεις} - (\text{Κυκλοφ. Ενεργητικό} - \text{Αποθέματα})]}{\text{Κεφάλαιο Κίνησης απο εργασίες επιχείρησης} * 365}$$

Υπολογίζεται εάν από τις βραχυπρόθεσμες υποχρεώσεις αφαιρεθούν τα άμεσα ρευστοποιήσιμα περιουσιακά στοιχεία και την διαφορά αυτή την διαιρέσουμε με το γινόμενο του κάθε κεφαλαίου κίνησης από τις εργασίες της επιχείρησης επί 365.

Δεν υπολογίζεται αν οι βραχυπρόθεσμες υποχρεώσεις είναι μικρότερες από τα κυκλοφοριακά περιουσιακά στοιχεία άμεσης ρευστότητας (κυκλοφορούν – αποθέματα). Στην περίπτωση αυτή η τιμή του δείκτη είναι αρνητική. Το καθαρό κεφάλαιο κίνησης είναι το άθροισμα του καθαρού κέρδους μετά από φόρους και τις αποσβέσεις της χρήσης. Δίνει ένα μέτρο συναφές με τον δείκτη άμεσης ρευστότητας έχει όμως επιπρόσθετα το πλεονέκτημα ότι η διαφορά μεταξύ βραχυπρόθεσμων υποχρεώσεων και περιουσιακών στοιχείων άμεσα ρευστοποιήσιμων σχετίζεται με την ικανότητα της επιχείρησης να δημιουργεί κεφάλαιο κίνησης από τις εργασίες της. Οι μικρότερες τιμές του δείκτη είναι προτιμότερες από τις μεγαλύτερες γιατί σημαίνει μικρότερο χρονικό διάστημα για την κάλυψη των υποχρεώσεων.

★ Αριθμοδείκτες Δραστηριότητας (Activity Ratios)

Χρησιμοποιούνται για να προσδιορίσουν το βαθμό και την ταχύτητα μετατροπής ορισμένων περιουσιακών στοιχείων σε ρευστά διαθέσιμα.

✓ **Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Είσπραξης Απαιτήσεων**

$$AKTEA = \frac{\text{Καθαρές Πωλήσεις(Πιστωτικές)}}{\text{Μέσος Όρος απαιτήσεων(Πελάτες)}}$$

Υπολογίζεται εάν διαιρέσουμε τις Πωλήσεις, με τον μέσο όρο των Απαιτήσεων.

Ο Δείκτης αυτός δείχνει πόσες φορές μέσα στην χρήση η επιχείρηση εισπράττει τις απαιτήσεις της Η Τιμή του δείκτη για να είναι ικανοποιητικός πρέπει να είναι αρκετά μεγαλύτερος της μονάδας ., εξαρτάται δε και από τον κλάδο που ανήκει η επιχείρηση καθώς και από τις συνθήκες που επικρατούν στην αγορά.

➤ **Μέση Διάρκεια Παραμονής Απαιτήσεων**

$$ΜΔΠΑ = \frac{\text{Μέσος Όρος Απαιτήσεων(Πελάτες)}}{\text{Καθαρές Πωλήσεις(Πιστωτικές)}} * 365 \text{ ή } \frac{365}{AKTEA}$$

Υπολογίζεται εάν το αποτέλεσμα του πολλαπλασιασμού του μέσου όρου των Απαιτήσεων με τις 365 ημέρες, το διαιρέσουμε με τις ετήσιες Πωλήσεις.

Ο Δείκτης αυτός δείχνει σε πόσες ημέρες η επιχείρηση περιμένει να εισπράξει τις απαιτήσεις της , από την στιγμή που πραγματοποιηθήκαν οι πωλήσεις. Όσο μικρότερος είναι ο χρόνος αυτός , τόσο μεγαλύτερη είναι η ταχύτητα είσπραξης , άρα μικρότερος ο χρόνος δέσμευσης των κεφαλαίων , καλύτερη η θέση της επιχείρησης από απόψεως χορηγουμένων πιστώσεων και μικρότερη η πιθανότητα ζημιών από επισφαλείς απαιτήσεις.

✓ **Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Εξόφλησης Βραχυπρόθεσμων Υποχρεώσεων**

$$AKTEBY = \frac{\text{Αγορές}}{\text{Μέσο ύψος Βραχυπρόθεσμων Υποχρεώσεων (Προμηθευτές)}}$$

Υπολογίζεται εάν από το κόστος πωληθέντων αφαιρεθούν οι αποσβέσεις και την διαφορά αυτή την διαιρέσουμε με τον μέσο όρο των βραχυχρονίων υποχρεώσεων.

Ο δείκτης αυτός μας δείχνει πόσες φορές μέσα στην χρήση ανανεώθηκαν οι ληφθείσες από την επιχείρηση πιστώσεις. Η παρακολούθηση του δείκτη αυτού για σειρά ετών μας δείχνει εάν υπάρχει μεταβολή στην πιστοληπτική πολιτική της επιχείρησης.

➤ **Μέση Διάρκεια Παραμονής Βραχυπρόθεσμων Υποχρεώσεων**

$$MΔΠBY = \frac{\text{Μέσο Ύψος Βραχυπρόθεσμων Υποχρεώσεων}}{\text{Αγορές}} * 365 \text{ ή } \frac{365}{AKTEBA}$$

Υπολογίζεται εάν το γινόμενο του πολλαπλασιασμού του μέσου όρου των βραχυχρονίων υποχρεώσεων επί 365 ημέρες το διαιρέσουμε με το κόστος πωληθέντων αφού αφαιρέσουμε από αυτό τις αποσβέσεις.

Ο δείκτης αυτός μας δείχνει σε πόσες ημέρες η επιχείρηση πληρώνει τους βραχυπρόθεσμους πιστωτές της. Σε συνδυασμό με τις ημέρες είσπραξης των απαιτήσεων της από τους πελάτες της γίνεται φανερό η διαμορφούμενη ρευστότητα της επιχείρησης αλλά και η πιστοληπτική της ικανότητα. Εάν η επιχείρηση παρακολουθεί στενά την περίοδο πληρωμής των υποχρεώσεων της, τότε προσπαθεί να έχει ισορροπία ανάμεσα στην ανάγκη να έχει ταμιακά διαθέσιμα και να κρατά ευχαριστημένους τους προμηθευτές της. Εάν ο χρόνος πληρωμής των βραχυπρόθεσμων υποχρεώσεων είναι μεγαλύτερος από τον χρόνο είσπραξης των απαιτήσεων, τότε η επιχείρηση έχει δημιουργήσει μια πηγή χρηματοδότησης που αποτελεί μια αποτελεσματική χρησιμοποίηση ξένων κεφαλαίων.

✓ **Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Αποθεμάτων**

$$AKTA = \frac{\text{Αγορές}}{\text{Μέσο Απόθεμα Προϊόντων/Εμπορευμάτων/Α Υλών}}$$

Υπολογίζεται εάν από το Κόστος Πωληθέντων αφαιρεθούν οι αποσβέσεις και την διαφορά αυτή την διαιρέσουμε με τον Μέσο όρο των Αποθεμάτων.

Ο Δείκτης αυτός μετράει τον μέσο ρυθμό ταχύτητας με τον οποίο τα αποθέματα εισέρχονται και εξέρχονται από την Επιχείρηση. Με άλλα λόγια δείχνει πόσες φορές η επιχείρηση ξεπούλησε τα εμπορεύματα της και έπρεπε να ξαναγεμίσει τις αποθήκες της μέσα σε ένα οικονομικό έτος. Υψηλή τιμή του δείκτη πιθανόν να αποτελεί ένδειξη επιτυχούς διαχείρισης των αποθεμάτων και καλής ταμειακής θέσης της επιχείρησης. Χαμηλή τιμή του δείκτη πιθανόν να σημαίνει ότι η επιχειρηματική δραστηριότητα γίνεται με αργούς ρυθμούς, που έχει σαν αποτέλεσμα την δέσμευση κεφαλαίων στα αποθέματα σε σχέση με τις πωλήσεις, επίσης η επιχείρηση είναι υποχρεωμένη να διατηρεί υψηλή ρευστότητα για να ικανοποιεί τις βραχυπρόθεσμες υποχρεώσεις της.

➤ *Αριθμός Ημερών Παραμονής Αποθεμάτων*

$$ΑΗΠΑ = \frac{365}{ΑΚΤΑ}$$

Υπολογίζεται εάν το γινόμενο του πολλαπλασιασμού του μέσου όρου αποθεμάτων επί 365 ημέρες το διαιρέσουμε με το Κόστος Πωληθέντων αφού αφαιρέσουμε από αυτό τις αποσβέσεις.

Ο δείκτης αυτός μετρά πόσες ημέρες παραμένουν τα αποθέματα στην επιχείρηση από την αγορά έως την πώληση. Στις Βιομηχανικές επιχειρήσεις που κάνουν και την εμπορία των προϊόντων που παράγουν, ο κύκλος διαρκεί πιο πολλές ημέρες από την αγορά μέχρι την πώληση των αποθεμάτων εφ' όσον μεσολαβεί η φάση της βιομηχανοποίησης. Γι αυτό το περιθώριο κέρδους μιας βιομηχανικής μονάδας θα πρέπει να είναι μεγαλύτερο από αυτό μιας εμπορικής μονάδας για να καλύψει την καθυστέρηση λόγω βιομηχανοποίησης, αλλά και την επένδυση κεφαλαίων σε αποθέματα πρώτων και βοηθητικών υλικών. Όσο μικρότερος είναι ο χρόνος παραμονής των αποθεμάτων στην αποθήκη και με την προϋπόθεση ότι δεν γίνεται αναγκαστική ρευστοποίηση, τόσο μεγαλύτερος θα είναι ο βαθμός ρευστότητας της επιχείρησης. Όσο μεγαλύτερος είναι ο χρόνος παραμονής των αποθεμάτων στην επιχείρηση, μικραίνει ο βαθμός ρευστότητας της.

✓ *Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Καθαρού Κεφαλαίου Κίνησης*

$$ΑΚΤΚΚΚ = \frac{\text{Πωλήσεις}}{\text{Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης}}$$

Υπολογίζεται εάν διαιρέσουμε τις πωλήσεις της χρήσης με το καθαρό κεφάλαιο κίνησης . Καθαρό Κεφάλαιο Κίνησης = Κυκλοφορούν ενεργητικό- Βραχυπρόθεσμες υποχρεώσεις.

Ο δείκτης αυτός δείχνει πόσα € καθαρών πωλήσεων πραγματοποιεί η επιχείρηση για κάθε € καθαρού κεφαλαίου κίνησης που δεν χρηματοδοτήθηκε από τους βραχυπρόθεσμους πιστωτές. Ένας υψηλός δείκτης είναι δυνατόν να αντικατοπτρίζει μια έλλειψη καθαρού κεφαλαίου κίνησης και χαμηλή κυκλοφοριακή ταχύτητα ανανεώσεως των αποθεμάτων ή της ταχύτητας είσπραξης των απαιτήσεων. Μια χαμηλή τιμή του δείκτη είναι δυνατό να είναι αποτέλεσμα ενός πλεονάσματος του καθαρού κεφαλαίου κίνησης , τοποθετημένου σε προσωρινές επενδύσεις.

✓ *Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Ενεργητικού*

$$AKTE = \frac{\text{Πωλήσεις}}{\text{Μ.Ο. Συνόλου Ενεργητικού}}$$

Υπολογίζεται εάν διαιρέσουμε τις πωλήσεις μιας χρήσης με το σύνολο των περιουσιακών στοιχείων της επιχείρησης , που χρησιμοποιούνται κατά τη διάρκεια της ίδιας χρήσης για να πετύχει τις πωλήσεις της .

Ο δείκτης αυτός εκτιμά την εντατικότητα με την οποία χρησιμοποιεί η επιχείρηση τα περιουσιακά της στοιχεία για να επιτύχει τους στόχους πωλήσεων της. Ένας υψηλός δείκτης εκμετάλλευσης ενεργητικού σημαίνει ότι η επιχείρηση χρησιμοποιεί εντατικά τα περιουσιακά της στοιχεία προκειμένου να πραγματοποιεί τις πωλήσεις της. Ένας χαμηλός δείκτης αποτελεί ένδειξη όχι εντατικής χρησιμοποίησης των περιουσιακών της στοιχείων . Ο δείκτης αυτός στην ουσία μας δείχνει εάν υπάρχει υπερεπένδυση κεφαλαίων στην επιχείρηση σε σχέση με το ύψος των πωλήσεων της.

✓ *Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Παγίων*

$$AKT\Pi = \frac{\text{Πωλήσεις}}{\text{Καθαρό Πάγιο Ενεργητικό}}$$

Είναι το πηλίκο της διαίρεσης των πωλήσεων της χρήσης με τον μέσο όρο του συνόλου του παγίου ενεργητικού που χρησιμοποίησε η επιχείρηση στην χρήση.

Δείχνει τον βαθμό χρησιμοποίησης των παγίων περιουσιακών στοιχείων από την επιχείρηση σε σχέση με τις πωλήσεις της. Επίσης παρέχει ένδειξη του εάν υπάρχει υπερεπένδυση σε πάγια . Όσο μεγαλύτερος είναι ο δείκτης αυτός , τόσο πιο εντατική είναι η χρησιμοποίηση των παγίων περιουσιακών στοιχείων της επιχείρησης σε σχέση με τις πωλήσεις της. Μείωση του δείκτη αυτού διαχρονικά μπορεί να σημαίνει ότι υπάρχει υπερεπένδυση κεφαλαίων σε πάγια σε σχέση με την δυνατότητα της επιχείρησης για πωλήσεις.

★ Αριθμοδείκτες Αποδοτικότητας (Profitability Ratios)

Χρησιμοποιούνται για να προσδιορίσουν την αποδοτικότητα, την δυναμικότητα των κερδών και το βαθμό επιτυχία ή αποτυχίας μιας επιχείρησης.

✓ **Αριθμοδείκτης Μικτού Περιθωρίου Κέρδους**

$$ΑΜΠΚ(\%) = \frac{\text{Μικτά Κέρδη Εκμετάλλευσης}}{\text{Πωλήσεις}} * 100$$

Υπολογίζεται εάν διαιρέσουμε τα μικτά κέρδη εκμεταλλεύσεως με τις πωλήσεις της χρήσης.

Ο δείκτης αυτός είναι σημαντικός για τις βιομηχανικές και εμπορικές επιχειρήσεις, διότι παρέχει ένα μέτρο αξιολόγησης της αποδοτικότητας τους. Μια επιχείρηση θεωρείται επιτυχημένη, όταν έχει μεγάλο ποσοστό μικτού κέρδους, που να της επιτρέπει να καλύπτει τα λειτουργικά και άλλα έξοδα της και συγχρόνως της αφήνει ικανοποιητικό καθαρό κέρδος σε σχέση με τις πωλήσεις και τα ίδια κεφάλαια που απασχολεί. Ένας υψηλός δείκτης δείχνει την ικανότητα της διοίκησης να επιτυγχάνει φθηνές αγορές και να πουλάει σε υψηλές τιμές ενώ ένας χαμηλός δείκτης δείχνει μια όχι καλή πολιτική της διοικήσεως στον τομέα αγορών και πωλήσεων.

✓ **Αριθμοδείκτης Κόστους πωληθέντων**

$$ΑΚΠ = \frac{\text{Κόστος Πωληθέντων}}{\text{Πωλήσεις}} * 100$$

Ο δείκτης αυτός μας δείχνει την σχέση του κόστους πωληθέντων προϊόντων ή εμπορευμάτων με τις πωλήσεις και μετρά την αποτελεσματικότητα ελέγχου του κόστους πωληθέντων.

✓ **Αριθμοδείκτης Λειτουργικών κερδών**

$$ΑΛΚ = \frac{\text{Λειτουργικά Κέρδη}}{\text{Πωλήσεις}} * 100$$

Υπολογίζεται εάν διαιρέσουμε τα λειτουργικά κέρδη (κέρδη πρό χρηματοοικονομικών εξόδων και φόρων) με τις πωλήσεις.

Μετράει την αποδοτικότητα των πωλήσεων από την κανονική δραστηριότητα της επιχείρησης, δηλαδή πόσο επικερδής είναι οι δραστηριότητες των αγορών της παραγωγής και της διάθεσης.

✓ *Αριθμοδείκτης Καθαρού Περιθωρίου Κέρδους*

$$AKPK(\%) = \frac{\text{Καθαρά Κέρδη Εκμετάλλευσης}}{\text{Πωλήσεις}} * 100$$

Υπολογίζεται εάν διαιρέσουμε τα καθαρά κέρδη μετά από φόρους με τις πωλήσεις της χρήσης.

Δείχνει το ποσοστό καθαρού κέρδους που επιτυγχάνει μια επιχείρηση από τις πωλήσεις της. Δηλαδή, δείχνει το κέρδος από τις λειτουργικές της δραστηριότητες. Όσο μεγαλύτερος είναι ο δείκτης τόσο πιο επικερδής είναι η επιχείρηση.

✓ *Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητας Απασχολουμένων Κεφαλαίων*

$$AAAK(\%) = \frac{\text{Καθαρά Κέρδη εκμετάλλευσης} + \text{Χρημ/κα Εξόδα}}{\text{Σύνολο Απασχ/νων Κεφαλαίων}} * 100$$

Υπολογίζεται εάν διαιρέσουμε τα καθαρά κέρδη προ χρηματοοικονομικών εξόδων και φόρων με το σύνολο των απασχολουμένων κεφαλαίων στην χρήση.

Ο δείκτης αυτός δείχνει την αποδοτικότητα της επιχείρησης ανεξάρτητα από τις πηγές προέλευσης των κεφαλαίων της, την ικανότητά της για πραγματοποίηση κερδών και το βαθμό επιτυχίας της διοικήσεώς της στη χρησιμοποίηση των ιδίων και ξένων κεφαλαίων.

✓ **Συνδυασμένος Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητας
Απασχολουμένων Κεφαλαίων (Du Pont)**

$$\text{ΣΑΑΑΚ} = (\text{Αριθμ. Καθ. Περιθ. Κέρδους} * \text{Αριθμ. Κυκλοφ. Ταχύτ. Ενεργητ.})$$
$$(\text{ΑΚΠΚ} * \text{ΑΚΤΕ})$$

Υπολογίζεται εάν πολλαπλασιάσουμε το πηλίκο της διαίρεση των πωλήσεων δια του συνόλου του ενεργητικού , με το πηλίκο της διαίρεσης των καθαρών κερδών προ τόκων και φόρων με τις πωλήσεις(ή διαφορετικά εάν πολλαπλασιάσουμε τον αριθμοδείκτη Καθαρού Περιθωρίου Κέρδους με τον αριθμοδείκτη Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Ενεργητικού).

Ο σύνθετος αυτός δείκτης είναι σημαντικός , διότι δείχνει την σπουδαιότητα της ταχύτητας κυκλοφορίας του ενεργητικού και του καθαρού κέρδους μιας επιχείρησης , και βοηθά να ανακαλύψουμε πιθανούς τρόπους , με τους οποίους μπορεί να αυξηθούν τα λειτουργικά της κέρδη , σε σχέση με το ύψος των απασχολουμένων στην επιχείρηση περιουσιακών στοιχείων. Η αύξηση της απόδοσης του ενεργητικού είναι δυνατόν να επιτευχθεί είτε με: (α) Αύξηση του καθαρού κέρδους από τις πωλήσεις των προϊόντων της , είτε με μείωση του κόστους πωληθέντων , είτε με αύξηση της τιμής πώλησης. (β) Αύξηση της ταχύτητας κυκλοφορίας του ενεργητικού , είτε με αύξηση του όγκου πωλήσεων, είτε με μείωση των απασχολουμένων στην επιχείρηση περιουσιακών στοιχείων.

✓ **Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητας Ιδίων Κεφαλαίων**

$$\text{ΑΑΙΚ}(\%) = \frac{\text{Καθαρά Λειτουργικά Κέρδη(Εκμετ/σης)}}{\text{Ιδια Κεφάλαια}} * 100$$

Υπολογίζεται εάν διαιρέσουμε τα καθαρά κέρδη προ φόρων με το σύνολο των ιδίων κεφαλαίων.

Ο δείκτης αυτός δείχνει την κερδοφόρα δυναμικότητα μιας επιχείρησης και μας πληροφορεί για το εάν επιτεύχθηκε ο στόχος ενός ικανοποιητικού αποτελέσματος. Ένας υψηλός δείκτης αποτελεί ένδειξη ότι η επιχείρηση πηγαίνει καλά και μπορεί να οφείλεται είτε στην επιτυχημένη διοίκηση της , είτε σε ευνοϊκές οικονομικές συνθήκες , είτε στη σωστή χρησιμοποίηση των κεφαλαίων της. Σε αυτή την τελευταία περίπτωση ωφελούνται οι μέτοχοι επειδή τα ξένα κεφάλαια κοστίζουν λιγότερο από ότι αυτά αποδίδουν στην επιχείρηση.

✓ *Αριθμοδείκτης Χρημ/κής Μόχλευσης*

$$ΑΧΜ = \frac{Μ. Ο \text{ Συνόλου Ενεργητικού}}{Μ. Ο. \text{ Ιδίων Κεφαλαίων}}$$

Υπολογίζεται εάν διαιρέσουμε το σύνολο του ενεργητικού με τα ίδια κεφάλαια.

Ο δείκτης αυτός δείχνει τον κίνδυνο που αντιμετωπίζει κάθε επιχείρηση από το ύψος των ξένων ή δανειακών κεφαλαίων μέσα στο σύνολο των κεφαλαίων της επιχείρησης.

✓ *Συνδυασμένος Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητας Ιδίων Κεφαλαίων (Τροποποιημένη Εξίσωση Du Pont)*

$$ΣΑΑΙΚ = (\text{Συνδ. Αριθμ. Αποδ. Απασχ. Κεφαλαίων} * \text{Χρημ/κή Μόχλευση}) * 100$$

Υπολογίζεται εάν πολλαπλασιάσουμε το πηλίκο της διαίρεσης των πωλήσεων δια του συνόλου του ενεργητικού, με το πηλίκο της διαίρεσης των καθαρών κερδών προ τόκων και φόρων δια τις πωλήσεις και με το πηλίκο της διαίρεσης του συνόλου του ενεργητικού δια του συνόλου των ιδίων κεφαλαίων.

Η εξίσωση αυτή εκφράζει την αποδοτικότητα των ιδίων κεφαλαίων ως αποτέλεσμα συνδυασμού:

1. Του καθαρού περιθωρίου κέρδους
2. Της ταχύτητας κυκλοφορίας του ενεργητικού
3. Της σχέσης ενεργητικού προς ίδια κεφάλαια (Χρηματοοικονομική Μόχλευση).

Η εξίσωση Du Pont είναι πολύ χρήσιμη για την μελέτη της Αποδοτικότητας των Ιδίων κεφαλαίων μιας επιχείρησης διαχρονικά ή τη σύγκριση της με την αντίστοιχη άλλη επιχείρησης του ίδιου κλάδου.

✓ *Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητας Κεφαλαιακής Μόχλευσης*

$$ΑΑΚΜ = \frac{\% \text{ μεταβολή Καθαρών Κερδών}}{\% \text{ μεταβολή Αποτελεσμάτων προ Φόρων + Τόκων}}$$

Ο δείκτης αυτός υπολογίζεται αν διαιρέσουμε την ποσοστιαία μεταβολή των ολικών αποτελεσμάτων κερδών εκμετάλλευσης με την ποσοστιαία μεταβολή των μερικών αποτελεσμάτων κερδών προ τόκων και φόρων και

χρησιμοποιείται στην αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας της κεφαλαιακής μόχλευσης από την διοίκηση και στην πρόβλεψη των μεταβολών στα καθαρά κέρδη της επιχείρησης σε σχέση με τις μεταβολές στα ολικά αποτελέσματα εκμετάλλευσης.

✓ **Αριθμοδείκτης Εκμετάλλευσης Ιδίων Κεφαλαίων**

$$AEIK = \frac{\text{Καθαρές πωλήσεις}}{\text{Ίδια κεφάλαια}}$$

Όπου *ίδια κεφάλαια* εννοούμε των μέσο όρο των ιδίων κεφαλαίων χωρίς τις επιχορηγήσεις.

Ο δείκτης αυτός μας δείχνει τον βαθμό ανακύκλωσης των ιδίων κεφαλαίων της επιχείρησης με βάση τις πωλήσεις της. Όσο μεγαλύτερος ο δείκτης τόσο καλύτερη είναι η θέση της επιχείρησης διότι κάνει μεγάλες πωλήσεις με μικρό ύψος ιδίων κεφαλαίων και ενδεχομένως να υπάρχουν και αυξημένα κέρδη. Όταν τα αποτελέσματα του δείκτη κυμαίνονται σε χαμηλές τιμές τότε οι ζημίες θα είναι ανάλογα μεγαλύτερες λόγω των αυξημένων χρηματοοικονομικών εξόδων που δημιουργούν τα ξένα κεφάλαια.

✓ **Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητας Ενεργητικού**

$$AAE = \frac{\text{Κέρδη μετά από φόρους}}{\text{Σύνολο ενεργητικού}} * 100$$

Μετράει την απόδοση των συνολικών περιουσιακών στοιχείων μίας επιχείρησης.

✓ **Αριθμοδείκτης Απόδοσης Λειτουργίας**

$$AAA = \frac{\text{Κέρδη προ τόκων και φόρων}}{\text{Σύνολο ενεργητικού}} * 100$$

Υπολογίζεται αν διαιρέσουμε τα καθαρά κέρδη προ χρηματοοικονομικών εξόδων και φόρων με το σύνολο του ενεργητικού.

Ο αριθμοδείκτης αυτός μας δείχνει την αναλογία των αποτελεσμάτων εκμετάλλευσης προς το σύνολο του ενεργητικού και μετρά την αποδοτικότητα των περιουσιακών στοιχείων της επιχείρησης.

✓ **Αριθμοδείκτης Μεταβολής Πωλήσεων (%)**

$$ΑΜΠ = \frac{\text{Πωλήσεις τρέχουσας περιόδου} - \text{Πωλήσεις προηγούμενης περιόδου}}{\text{Πωλήσεις προηγούμενης περιόδου}} * 100$$

Με τον παραπάνω αριθμοδείκτη μπορούμε να υπολογίσουμε την μεταβολή των πωλήσεων της τρέχουσας χρήσης με την προηγούμενη.

★ Αριθμοδείκτες χρηματοοικονομικής Διάρθρωσης και Βιωσιμότητας (Financial Structure and Viability Ratios)

Χρησιμοποιούνται για να εξετάσουμε την δυνατότητα επιβίωσης της επιχείρησης μακροχρόνια, όπως επίσης και την επίδραση που έχει η χρηματοοικονομική της διάρθρωση στην διαμόρφωση της κερδοφορίας της, δηλαδή τον βαθμό κινδύνου που εμπεριέχει για τους μετόχους και τους πιστωτές .

✓ **Αριθμοδείκτης Ιδίων προς Συνολικά Κεφάλαια**

$$ΑΙΣΚ(\%) = \frac{\text{Ιδία Κεφάλαια}}{\text{Συνολικά Κεφάλαια}} * 100$$

Υπολογίζεται εάν διαιρέσουμε το σύνολο (όχι μέσο όρο) των ιδίων κεφαλαίων της επιχείρησης με το σύνολο του παθητικού ή του ενεργητικού της στον ισολογισμό.

Εκφράζει την σχέση μεταξύ του ιδίου κεφαλαίου και του συνόλου των κεφαλαίων που είναι διαθέσιμα στην επιχείρηση. Οι τιμές που παίρνει είναι από 0-100. Οι τιμές που πλησιάζουν προς το 100 είναι προτιμότερες. Ένας υψηλός δείκτης δεν προδιαθέτει αρνητικά για την ρευστότητα στα επόμενα χρόνια αφού από την πλευρά των ξένων κεφαλαίων η πίεση για ταμιακές εκροές για εξυπηρέτηση τους θα είναι χαμηλή και αντιμετωπίσιμη. Επίσης ο δείκτης αυτός δίνει και μια εικόνα της αυτονομίας που μπορεί να έχει μια επιχείρηση και της ανεξαρτησίας της από δανεικά κεφάλαια και άλλους πιστωτές.

✓ **Αριθμοδείκτης Ξένων προς Συνολικά Κεφάλαια**

$$ΑΞΣΚ(\%) = \frac{\text{Ξένα Κεφάλαια}}{\text{Συνολικά Κεφάλαια}} * 100$$

Υπολογίζεται αν διαιρέσουμε το σύνολο των ξένων κεφαλαίων της επιχείρησης με το σύνολο του παθητικού ή του ενεργητικού της στον ισολογισμό.

Ο δείκτης αυτός δείχνει το ποσοστό των περιουσιακών στοιχείων, που έχει χρηματοδοτηθεί από τους βραχυπρόθεσμους πιστωτές της επιχειρήσεως. Όσο μεγαλύτερος είναι ,τόσο μικρότερη είναι η εξασφάλιση των πιστωτών. Είναι συμπληρωματικός του αριθμοδείκτη ιδίων προς συνολικά κεφάλαια.

✓ *Αριθμοδείκτης Ξένων προς Ίδια Κεφάλαια*

$$ΑΞΙΚ = \frac{\text{Ξένα Κεφάλαια}}{\text{Ίδια Κεφάλαια}} * 100$$

Υπολογίζεται εάν διαιρέσουμε το σύνολο των υποχρεώσεων (μακροπρόθεσμες + βραχυπρόθεσμες) με το σύνολο των ιδίων κεφαλαίων.

Δείχνει την σχέση των ιδίων κεφαλαίων προς τα ξένα κεφάλαια της επιχείρησης. Όσο μεγαλύτερος είναι ο δείκτης (και πάνω από το 100), τόσο υπερχρεωμένη είναι η επιχείρηση. Χρησιμοποιείται από τους δανειστές της επιχείρησης για να εκτιμήσουν τον βαθμό ασφάλειας που τους εξασφαλίζουν τα ίδια κεφάλαια, αλλά και από την διοίκηση και τους μετόχους της επιχείρησης για να διαπιστώσουν το επίπεδο στο οποίο έχει φθάσει η χρήση κεφαλαιακής μόχλευσης.

✓ *Αριθμοδείκτης Ιδίων Κεφαλαίων προς Πάγια*

$$ΑΙΠ = \frac{\text{Ίδια Κεφάλαια}}{\text{Αναπόσβεστα Πάγια}} * 100$$

Υπολογίζεται εάν διαιρέσουμε τα ίδια κεφάλαια με την καθαρή αξία των παγίων.

Ο δείκτης αυτός μετράει την σχέση μεταξύ λειτουργικών μη κυκλοφοριακών περιουσιακών στοιχείων και ιδίων κεφαλαίων. Ο δείκτης χρησιμοποιείται στον προσδιορισμό του τρόπου χρηματοδότησης των παγίων της επιχείρησης. Μια αυξητική τάση της τιμής του αριθμοδείκτη δείχνει ότι η επέκταση του κεφαλαιουχικού εξοπλισμού της επιχείρησης έχει χρηματοδοτηθεί περισσότερο από ίδια κεφάλαια παρά από δανειακά κεφάλαια.

✓ *Αριθμοδείκτης Κάλυψης Τόκων*

$$ΑΚΤ = \frac{\text{Καθαρά Κέρδη εκμ/σης προ φόρων \& Τόκων}}{\text{Τόκους}} * 100$$

Υπολογίζεται εάν διαιρέσουμε τα κέρδη προ τόκων και φόρων με τους ετήσιους τόκους.

Ο δείκτης αυτός μετράει τον βαθμό στον οποίο τα κέρδη της επιχείρησης μπορούν να μειωθούν , χωρίς αυτό να προκαλέσει οποιοδήποτε πρόβλημα

στο να ικανοποιήσει την επιβάρυνση από τους ετήσιους τόκους. Όσο μεγαλύτερος είναι ο δείκτης αυτός, τόσο μεγαλύτερη είναι η ικανότητα της επιχείρησης να πληρώνει τους τόκους της και τόσο μικρότερος ο κίνδυνος αθετήσεως στην εξόφληση των υποχρεώσεών της. Αντίθετα όσο μικρότερος είναι ο δείκτης ,τόσο μεγαλύτερος είναι ο δανεισμός της επιχείρησης και τόσο μεγαλύτερη η πιθανότητα αποτυχίας της.

✓ **Αριθμοδείκτης Κυκλοφορούντος Ενεργητικού προς Υποχρεώσεις**

$$ΑΚΕΠΥ = \frac{\text{Κυκλοφορούν Ενεργητικό}}{\text{Σύνολο Υποχρεώσεων}}$$

Υπολογίζετε αν διαιρέσουμε το σύνολο του κυκλοφορούντος ενεργητικού (συμπεριλαμβάνονται οι μεταβατικοί λογαριασμοί ενεργητικού), με το σύνολο των υποχρεώσεων (συμπεριλαμβάνονται οι μεταβατικοί λογαριασμοί παθητικού).

Ο δείκτης αυτός δείχνει τη σχέση των κυκλοφορούντων στοιχείων του ενεργητικού με το σύνολο των υποχρεώσεων. Παρέχει ένδειξη της μακροχρόνιας ρευστότητας της επιχείρησης. Τιμές μεγαλύτερες της μονάδας, σημαίνουν ότι τα κυκλοφοριακά περιουσιακά στοιχεία υπερκαλύπτουν το σύνολο των υποχρεώσεων της επιχείρησης.

✓ **Αριθμοδείκτης Παγίων προς Μακροπρόθεσμες Υποχρεώσεις**

$$ΑΠΠΜΥ = \frac{\text{Καθαρή Αξία Παγίων}}{\text{Μακροπρόθεσμες Υποχρεώσεις}}$$

Υπολογίζετε εάν διαιρέσουμε το καθαρό πάγιο ενεργητικό με τις μακροπρόθεσμες υποχρεώσεις.

Δείχνει τη σχέση των παγίων με τις μακροπρόθεσμες υποχρεώσεις. Φανερώνει σε κάποιο μέτρο την ασφάλεια των μακροχρόνιων πιστωτών της επιχείρησης από την ρευστοποίηση των παγίων. Ακόμα δείχνει σε ποιο

βαθμό μπορεί η επιχείρηση να αντλήσει επιπρόσθετα ξένα κεφάλαια με την ίδια εξασφάλιση. Τιμές μεγαλύτερες της μονάδας προτιμώνται τόσο για τους φορείς της επιχείρησης, γιατί δείχνει ότι μπορούν να ανταπεξέλθουν αν πάρουν επιπρόσθετα ξένα κεφάλαια, όσο και για τους μακροπρόθεσμους πιστωτές ότι τα κεφάλαιά τους έχουν επαρκή εξασφάλιση.

✓ *Αριθμοδείκτης Δανειακής Επιβάρυνσης*

$$ΑΔΕ(\%) = \frac{\text{Δανειακές Υποχρεώσεις}}{\text{Σύνολο Ενεργητικού}} * 100$$

Υπολογίζετε εάν διαιρέσουμε το σύνολο των δανείων της επιχείρησης, όπως εμφανίζονται στον ισολογισμό, με το σύνολο του ενεργητικού.

Ο δείκτης αυτός δείχνει τη σχέση των δανείων προς το σύνολο των κεφαλαίων κάθε μορφής που χρησιμοποιούνται από την επιχείρηση με οποιονδήποτε τρόπο. Χρησιμεύει στην εκτίμηση της δανειακής επιβάρυνσης της επιχείρησης.

✓ *Αριθμοδείκτης Παλαιότητας Παγίων*

$$ΑΠΠ = \frac{\text{Σύνολο Αποσβέσεων Παγίων Ισολογισμού}}{\text{Αξία Κτήσεως Παγίων}}$$

Υπολογίζετε εάν διαιρέσουμε το σύνολο των αποσβέσεων του ισολογισμού με την αξία κτήσεως των παγίων.

Ο δείκτης αυτός δείχνει τη σχέση των παγίων στην αξία κτήσεως τους και των αποσβέσεων που έχουν γίνει σε αυτά. Χρησιμεύει στην εκτίμηση της παλαιότητας των παγίων για την πιθανή αντικατάσταση αυτών.

★ Αριθμοδείκτες Δαπανών Λειτουργίας (Operating expense Ratios)

Χρησιμοποιούνται για να παρέχουν ένδειξη της πολιτικής που ακολουθεί η επιχείρηση για τα έξοδα λειτουργίας της και για την αποτελεσματικότητα των υπολοίπων εξόδων

✓ **Αριθμοδείκτης Συνολικών Λειτουργικών Εξόδων**

$$ΑΣΛΕ(\%) = \frac{\text{Κόστος Πωληθέντων} + \text{Λειτουργικά έξοδα}}{\text{Πωλήσεις}} * 100$$

Υπολογίζεται εάν διαιρέσουμε το κόστος λειτουργίας(έξοδα λειτουργίας +κόστος πωληθέντων) με τις πωλήσεις της χρήσης.

Όσο μεγαλύτερος είναι αυτός ο δείκτης τόσο μικρότερη είναι η αποδοτικότητα της επιχείρησης , διότι το ποσοστό λειτουργικών κερδών που παραμένει σε αυτή βρίσκεται σε σημείο τέτοιο που πιθανόν να μην φθάνει για να εξυπηρετήσει τα χρηματοοικονομικά και τα άλλα έξοδα της επιχείρησης.

✓ **Αριθμοδείκτης Λειτουργικών Εξόδων**

$$ΑΛΕ(\%) = \frac{\text{Λειτουργικά έξοδα}}{\text{Πωλήσεις}} * 100$$

Υπολογίζεται εάν διαιρέσουμε τα λειτουργικά έξοδα της επιχειρήσεως με τις καθαρές πωλήσεις της χρήσεως.

Όσο μεγαλύτερος είναι αυτός ο δείκτης, τόσο μικρότερη είναι η αποδοτικότητα της επιχειρήσεως και τόσο μεγαλύτερη η 'Λειτουργική Μόχλευση' με συνέπεια την αύξηση της επικινδυνότητας της επιχείρησης.

✓ **Αριθμοδείκτης Δαπανών Διοίκησης**

$$ΑΔΔκ = \frac{\text{Εξοδα Διοίκησης}}{\text{Πωλήσεις}} * 100$$

✓ **Αριθμοδείκτης Δαπανών Διάθεσης**

$$ΑΔΔΘ = \frac{\text{Εξοδα Διάθεσης}}{\text{Πωλήσεις}} * 100$$

✓ **Αριθμοδείκτης Χρηματοοικονομικών Δαπανών**

$$ΑΧΔ = \frac{\text{Χρηματοοικονομικά Εξοδα}}{\text{Πωλήσεις}} * 100$$

✓ **Αριθμοδείκτης Αποσβέσεων Παγίων**

$$ΑΑΠ = \frac{\text{Αποσβέσεις Χρήσης}}{\text{Πάγια προ αποσβέσεων}} * 100$$

Μας δείχνει το ποσοστό των παγίων στοιχείων το οποίο αποσβένει μια επιχείρηση από κάθε μονάδα παγίων εντός μιας χρονικής περιόδου.

✓ **Αριθμοδείκτης Απόδοσης Προσωπικού**

$$ΑΑΠροσ. = \frac{\text{Αμοιβές και Εξοδα Προσωπικού}}{\text{Πωλήσεις}}$$

Δείχνει έμμεσα την επίδραση που ασκούν οι αμοιβές των απασχολουμένων στην επιχείρηση επί των κερδών αυτών.

✓ **Αριθμοδείκτης Αμοιβών Απασχολουμένων Προς Αριθμό Απασχολουμένων**

$$ΑΑΠΑΑ = \frac{\text{Αμοιβές και Εξοδα Προσωπικού}}{\text{Αριθμό Απασχολουμένων}}$$

★ Επενδυτικοί Αριθμοδείκτες (Investment Ratios)

Χρησιμοποιούνται για την λήψη επενδυτικών αποφάσεων σε μετοχικούς τίτλους επιχειρήσεων.

✓ **Κέρδη ανά Μετοχή**

$$K/M = \frac{\text{Σύνολο Καθαρών Κερδών}}{\text{Μέσος Αριθμός Μετοχών σε Κυκλοφορία}}$$

Δείχνει το ύψος των καθαρών κερδών που αντιστοιχεί σε κάθε μετοχή. Ο δείκτης αυτός είναι συγκρίσιμος μόνο μεταξύ της ίδιας επιχείρησης από την μία χρονιά στην άλλη και όχι μεταξύ διαφορετικών επιχειρήσεων γιατί δεν έχουν όλες οι επιχειρήσεις τον ίδιο αριθμό μετοχών.

✓ **Μέρισμα ανά Μετοχή**

$$M/M = \frac{\text{Σύνολο Μερισμάτων}}{\text{Αριθμός Μετοχών σε Κυκλοφορία}}$$

Μας δείχνει ποιο είναι το μέρος των κερδών της επιχείρησης που θα διανεμηθεί στους μετόχους δηλαδή το ύψος των κερδών που αντιστοιχεί σε κάθε μετοχή.

✓ **Μερισματική Απόδοση**

$$MA(\%) = \frac{\text{Μερισμα ανα Μετοχή}}{\text{Τρέχουσα τιμή μετοχής στο Χρηματιστήριο}}$$

Ο δείκτης αυτός μας δείχνει τι απόδοση έχει μια μετοχή με βάση την χρηματιστηριακή της αξία. Αποτελεί σημαντικό δείκτη για τους επενδυτές όταν εξετάζεται διαχρονικά γιατί δείχνει αν είναι συμφέρουσα η επένδυση σε μετοχές μιας δεδομένης επιχείρησης με βάση το μέρισμα το οποίο εισπράττει.

✓ **Κάλυψη Μερίσματος**

$$KM = \frac{\text{Κέρδη ανά Μετοχή}}{\text{Μέρισμα ανά Μετοχή}}$$

Ο δείκτης αυτός προσδιορίζει πόσες φορές τα κέρδη καλύπτουν το μέρισμα που διανέμεται. Αποτελεί δείκτη εξασφάλισης για τους μετόχους διότι παρέχει πληροφόρηση για το αν μια μετοχή θα προσφέρει μερισματική απόδοση και σε ενδεχόμενη ελάχιστη πτώση της κερδοφορίας η απόδοση αυτή δεν θα επηρεαστεί.

✓ **Ποσοστό Διανεμομένων Κερδών**

$$ΠΔΚ(\%) = \frac{\text{Σύνολο Μερισμάτων Χρήσης}}{\text{Σύνολο Καθαρών Κερδών Χρήσης}}$$

Σε αυτήν την περίπτωση ο δείκτης αυτός μας δείχνει ποιό είναι το ποσοστό των κερδών που διανέμεται στους μετόχους. Όσο μεγαλύτερο είναι το ποσοστό των διανεμομένων κερδών τόσο μεγαλύτερο θα είναι και το καταβαλλόμενο μέρισμα στους μετόχους μιας επιχείρησης.

✓ **Δείκτης Εσωτερικής αξίας και Χρηματιστηριακή Τιμή Μετοχής**

$$ΕΑΜ = \frac{\text{Σύνολο Ιδίων Κεφαλαίων}}{\text{Αριθμός Μετοχών σε Κυκλοφορία}}$$

Ο δείκτης αυτός μας δείχνει την εσωτερική (λογιστική) αξία μιας μετοχής και χρησιμεύει στο να διαπιστωθεί εάν μια μετοχή στο χρηματιστήριο είναι υπερτιμημένη.

✓ **Λόγος χρηματιστηριακής Τιμής προς Εσωτερική Αξία Μετοχής**

$$ΧΤ/ΕΑ = \frac{\text{Χρηματιστηριακή Τιμή Μετοχής}}{\text{Εσωτερική Αξία μετοχής}}$$

Μας δείχνει πόσες φορές διαπραγματεύεται η τιμή των μετοχών στην αγορά την εσωτερική της αξία. Επίσης και αυτός ο δείκτης παρέχει ένδειξη για το αν μια μετοχή είναι υπερτιμημένη. Πρέπει να δίνεται ιδιαίτερη προσοχή στον υπολογισμό του δείκτη γιατί η εσωτερική αξία των μετοχών δίδεται σε ιστορικές τιμές, ενώ η χρηματιστηριακές τιμές εκφράζονται σε τρέχουσες αξίες.

✓ *Λόγος τιμής προς Κέρδη ανά Μετοχή*

$$T/K = \frac{\text{Χρηματιστηριακή Τιμή Μετοχής}}{\text{Κέρδη ανα Μετοχή}}$$

Παρουσιάζει πόσες φορές διαπραγματεύεται μια μετοχή τα κέρδη του προηγούμενου έτους στο χρηματιστήριο, ποιο ποσό είναι διατεθειμένος ο επενδυτής να καταβάλλει για κάθε ευρώ που κερδίζει και πόσα έτη θα χρειαστούν για να καταφέρει ο επενδυτής να πάρει τα χρήματα του πίσω. Ο δείκτης αυτός ζητάμε να είναι συνεχώς ανοδικός γιατί παρέχει ένδειξη πως κάτι καλό θα συμβεί μελλοντικά. Ο δείκτης αυτός χρίζει μεγάλης προσοχής από τους επενδυτές διότι όσο μεγαλύτερος είναι τόσο μεγαλύτερη εμπιστοσύνη δείχνουν στην μετοχή της συγκεκριμένης επιχείρησης να διατηρήσει ή/και να αυξήσει τα κέρδη της. Τέλος πρέπει να αναφέρουμε ότι αρτιότερα και πιο αντιπροσωπευτικά είναι τα αποτελέσματά του δείκτη αυτού όταν συγκρίνεται και εξετάζεται παράλληλα με τον αντίστοιχο δείκτη του κλάδου και του συνόλου της αγοράς.

✓ *Αριθμοδείκτης Απόδοσης σε Ταμειακή Ροή ανά Μετοχή*

$$ATP/M = \frac{\text{Ταμειακή Ροή ανά Μετοχή}}{\text{Αριθμό μετοχών}}$$

Η ταμειακή ροή ανά μετοχή είναι σημαντικό μέγεθος για τους επενδυτές, τους δανειστές, τις τράπεζες και γενικά για τους ενδιαφερόμενους για μια επιχείρηση αφού εμφανίζει ποια είναι τα κατά μετοχή κέρδη μιας επιχείρησης.

✓ *Αριθμοδείκτης Χρηματιστηριακής Αξίας Προς Πωλήσεις*

$$ΧΑ/Π = \frac{\text{Χρηματιστηριακή Αξία Μετοχής}}{\text{Πωλήσεις}}$$

Ο δείκτης αυτός μας δείχνει την ανακύκλωση της αξίας των μετοχών σε πωλήσεις της εταιρίας και χρησιμοποιείται επίσης για να διαπιστωθεί αν μια μετοχή είναι υπερτιμημένη ή υποτιμημένη.

1.3.5. Ανάλυση με εξειδικευμένες μεθόδους:

❖ ΝΕΚΡΟ ΣΗΜΕΙΟ

Η μέθοδος ανάλυσης του νεκρού σημείου αποτελεί κυρίως, μέθοδο μελέτης και προγραμματισμού με βάση τη σχέση των σταθερών και μεταβλητών εξόδων. Κάθε επιχείρηση οφείλει να μελετάει με προσοχή τις σχέσεις μεταξύ κόστους, όγκου παραγωγής, εσόδων και κέρδους. Η επιχείρηση πρέπει να βρει ποιοι παράγοντες επηρεάζουν το κέρδος της, να επισημάνει τις αλληλεπιδράσεις των συντελεστών αυτών ώστε να γίνουν ορισμένες υποθέσεις γι' αυτούς τους παράγοντες και να οδηγήσει στην αύξηση της παραγωγικής δυναμικότητάς της.

Αποτελεί σπουδαίο χρηματοοικονομικό εργαλείο και μια τεχνική ανάλυσης για μελέτη και έρευνα της σχέσης των σταθερών εξόδων και των μεταβλητών. Ειδικότερα, το νεκρό σημείο μας δείχνει σε ποιο ύψος των πωλήσεων μπορεί να καλύψει η επιχείρηση όλα της τα έξοδα χωρίς να πραγματοποιεί ούτε κέρδος, ούτε ζημία.

Το νεκρό σημείο μπορεί να θεωρηθεί και ως ένας δείκτης παραγωγικότητας της επιχείρησης γιατί μας δείχνει το πόσο τις εκατό των πωλήσεων αναλώνεται σε έξοδα ,σε μια δεδομένη χρονική στιγμή. Είναι προφανές ότι, όσο πιο χαμηλά διατηρεί το σημείο αυτό τόσο πιο παραγωγική και ευσταθής μπορεί να είναι, γιατί καταφέρνει να καλύπτει με σχετικά λιγότερες πωλήσεις όλα της τα έξοδα (σταθερά και μεταβλητά) και από εκείνο το σημείο και πέρα, βαίνει κερδοφόρα.

Τρόποι έκφρασης νεκρού σημείου

- Ως ποσοστό (%) των πωλήσεων: εκφράζει σε ποιο ποσοστό επί των προβλεπόμενων πωλήσεων η επιχείρηση δεν πραγματοποιεί ούτε κέρδος, ούτε ζημία.

$$ΝΣ = \frac{\text{ΣΤΑΘΕΡΑ ΕΞΟΔΑ}}{(\text{ΠΩΛΗΣΕΙΣ} - \text{ΜΕΤΑΒΛΗΤΑ ΕΞΟΔΑ})} * 100\%$$

- Ως αξία πωλήσεων : δηλαδή σε τι ύψος των πωλήσεων η επιχείρηση δεν πραγματοποιεί ούτε κέρδος, ούτε ζημία

$$ΝΣ = \frac{\text{ΣΤΑΘΕΡΑ ΕΞΟΔΑ}}{1 - \frac{\mu}{\tau}}$$

- Ως ποσότητα πωλήσεων: εκφράζει σε τι ποσότητα πρέπει να πουλήσει η επιχείρηση για να μην πραγματοποιεί ούτε κέρδος, ούτε ζημιά

$$N\Sigma = \frac{\text{ΣΤΑΘΕΡΑ ΕΞΟΔΑ}}{\tau - \mu}$$

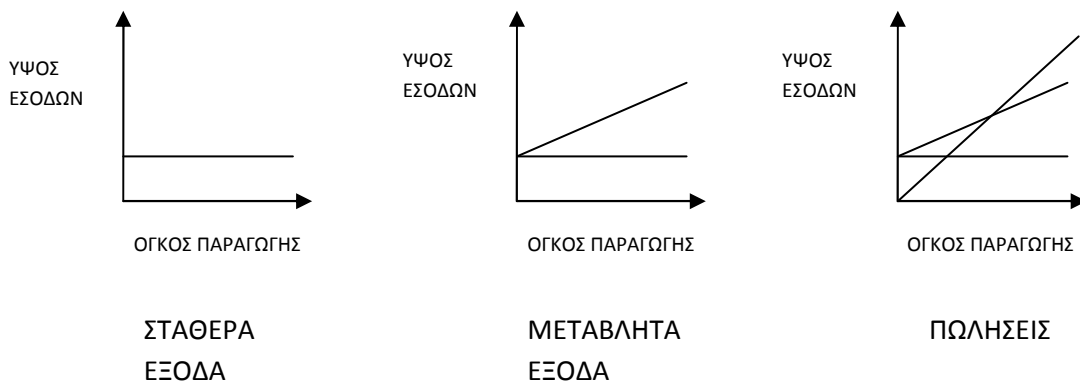
και τέλος,

- Ως χρόνος: δηλαδή πόσο χρονικό διάστημα θα χρειαστεί η επιχείρηση για να πραγματοποιήσει τις πωλήσεις εκείνες ώστε να μην πραγματοποιεί ούτε κέρδος, ούτε ζημιά.

Όπου: τ = τιμή πώλησης
 μ = κόστος μονάδας

Διαγραμματική απεικόνιση νεκρού σημείου

Στη διαγραμματική απεικόνιση που παρατίθεται στη συνέχεια, στη περιοχή πριν από το σημείο που εξισώνει τις πωλήσεις με τα έξοδα, πραγματοποιείται ζημιά, ενώ στην περιοχή μετά από αυτό το σημείο, η επιχείρηση πραγματοποιεί κέρδη.



Όπως προκύπτει από τα παραπάνω οι συνιστώσες του νεκρού σημείου είναι οι πωλήσεις και τα έξοδα, τα τελευταία διακρίνονται σε σταθερά και μεταβλητά. **Σταθερά** λέγονται τα έξοδα εκείνα τα οποία θεωρούνται τρέχοντα και δεν επηρεάζονται από τη λειτουργική - παραγωγική δραστηριότητα. Με ποιο απλά λογία, δεν εξαρτώνται από τον κύκλο εργασιών της επιχείρησης. Τέτοιου είδους σταθερά έξοδα θα μπορούσαν να αναφερθούν ως τα ενοίκια, οι μισθοί, οι αποσβέσεις παγίων, τα τέλη κυκλοφορίας μεταφορικών μέσων κ.τ.λ. **Μεταβλητά** είναι εκείνα που επηρεάζονται από τις μεταβολές της

παραγωγικής λειτουργίας, τα οποία αυξάνονται ή μειώνονται ανάλογα με το ύψος παραγωγής της οικονομικής μονάδας. Παραδείγματα μεταβλητών εξόδων είναι οι λογαριασμοί (ρεύμα, νερό, τηλέφωνο), η ανάλωση α και β υλών, τα υλικά συντήρησης και τα κόστη μεταφοράς .

Όπως αναφερθήκαμε παραπάνω, το κέρδος της επιχείρησης προσδιορίζεται από την αλληλεπίδραση τριών κύριων μεταβλητών: των εσόδων (πωλήσεις, τζίρος), των σταθερών και των μεταβλητών εξόδων. Οποιαδήποτε μεταβολή επέλθει σε μια ή περισσότερες συναρτήσεις προκαλεί μεταβολή και στο συνολικό κέρδος της επιχείρησης.

Παραδοχές και Περιορισμοί ανάλυσης νεκρού σημείου

Τα σχεδιαγράμματα που παραθέσαμε παραπάνω απεικονίζουν την σχέση μεταξύ εσόδων και εξόδων ως γραμμική, γεγονός που στην πράξη συναντάται πολύ σπάνια. Ακριβώς για αυτόν το λόγο, αφού ο διαχωρισμός των σταθερών και των μεταβλητών εξόδων δεν γίνεται με ακρίβεια, γίνονται μερικές απλουστευτικές παραδοχές.

Επίσης, άλλη μια παραδοχή που συνήθως συμβαίνει στην πράξη είναι ότι η τιμή πώλησης και το γενικό επίπεδο των τιμών είναι σταθερό και ανεξάρτητο από το επίπεδο της παραγωγής και των πωλήσεων και η ζήτηση για το προϊόν θεωρείται απεριόριστη πράγμα που είναι μη ρεαλιστικό.

Οι μέθοδοι παραγωγής, η τεχνολογία και η παραγωγική δυναμικότητα της επιχείρησης θεωρούνται σταθερές χωρίς αυτό να συμβαίνει συχνά στην πράξη. Ακόμα, στην πραγματικότητα το κόστος πωληθέντων επηρεάζεται και από άλλους παράγοντες (ανταγωνισμός, πολιτικές εξελίξεις) και όχι μόνο από τον όγκο των πωλήσεων .

Σε επιχειρήσεις παραγωγής ανομοιογενών προϊόντων είναι σχεδόν αδύνατο να υπολογιστεί το νεκρό σημείο διότι για κάποια προϊόντα τα αποτελέσματα της ανάλυσης μπορεί να είναι ασύμφορα για την επιχείρηση παρόλο που αυτά μπορεί να είναι πολύ σημαντικά για την εικόνα της και για την λειτουργία της στο σύνολο. Όλα αυτά καταλήγουν σε ένα στατικό αποτέλεσμα αφού ακυρώνουν την ραγδαία ανάπτυξη και τη δυναμική συμπεριφορά όλων των μεταβλητών της ανάλυσης του νεκρού σημείου, δίνοντας έτσι μια ενδεικτική εικόνα του τι συμβαίνει στην επιχείρηση σε συγκεκριμένη χρονική περίοδο.

Συνοψίζοντας η ανάλυση του νεκρού σημείου μας βοηθά:

- ✓ **να προσδιορίσουμε τα σημεία εκείνα όπου πραγματοποιείται κέρδος ή ζημιά**

- ✓ στην εύρεση του άριστου βαθμού δραστηριότητας, δηλαδή σε ποιο σημείο μεγιστοποιούνται τα κέρδη
- ✓ να βρούμε ποιό είναι το περιθώριο ασφάλειας της που δείχνει και πόσο θα μπορούσαν να μειωθούν οι πωλήσεις ώστε η απόδοση της να μην είναι ζημιογόνα.

Η μελέτη του νεκρού σημείου της επιχείρησης είναι απαραίτητη γιατί μπορεί να οδηγήσει σε πολύ σοβαρές αναλύσεις και στην λήψη αποδοτικών για την επιχείρηση αποφάσεων της διοίκησης.

❖ ΤΑΜΕΙΑΚΕΣ ΡΟΕΣ

Εισαγωγή:

Ταμειακή ροή είναι οποιοδήποτε είδος εσόδων ή δαπανών που επηρεάζει αποκλειστικά τους λογαριασμούς μετρητών. Ταξινομούνται σε δυο βασικές κατηγορίες:

Ταμειακές εκροές: θεωρούνται τα αποτελέσματα πολλών παραγόντων όπως είναι οι αγορές, οι επενδύσεις, οι μισθοί, οι πληρωμές και οι διοικητικές δαπάνες.

Ταμειακές εισροές: οι οποίες είναι επίσης γνωστές ως ροές μετρητών που παράγονται σαν αποτέλεσμα από τη διαδικασία των πωλήσεων και από χρηματοδοτήσεις. Οι καθαρές ταμειακές ροές – δηλαδή τα μετρητά και όχι τα λογιστικά κέρδη – που εισρέουν σε μια επιχείρηση αποτελούν παράγοντα ζωτικής σημασίας για την υγιή πορεία ενός οικονομικού οργανισμού.

Η μελέτη των ταμειακών εισροών και εκροών διαδραματίζει εξαιρετικά καθοριστικό ρόλο για το γενικό οικονομικό σχεδιασμό και την οικονομική διαχείριση μιας επιχείρησης.

Η κατάσταση ταμειακών ροών είναι μία οικονομική κατάσταση που στηρίζεται στον ισολογισμό και την κατάσταση αποτελεσμάτων χρήσεως, η οποία περιλαμβάνει εισροές και εκροές από ταμειακά διαθέσιμα και ισοδύναμα. Ο ισολογισμός, τα αποτελέσματα χρήσης και η κατάσταση ταμειακών ροών συντάσσονται από τα ίδια λογιστικά στοιχεία αλλά κάθε μια εξυπηρετεί τον δικό της σκοπό. Παρουσιάζει και εμφανίζει το ποσό των μετρητών που παράγονται αλλά και το ποσό των χρημάτων που χρησιμοποιούνται από την επιχείρηση για μια συγκεκριμένη χρονική περίοδο. Επιτρέπει στους επενδυτές να κατανοήσουν σε ποιο σημείο βρίσκονται οι εργασίες μιας επιχείρησης, από πού προέρχονται οι χρηματικές εισροές της και πώς αυτές δαπανώνται. Οι καταστάσεις ταμειακών ροών δεν περιλαμβάνουν καμία εισερχόμενη ή

εξερχόμενη ροή που πραγματοποιείται επί πιστώσει και αυτό είναι μια σημαντική διαφορά από τον ισολογισμό και τα αποτελέσματα χρήσης, καταστάσεις οι οποίες εμπεριέχουν τέτοιου είδους δεδομένα. Είναι σημαντική διότι παρέχει πληροφορίες για θέματα όπως η ρευστότητα, η χρηματοοικονομική ευκαμψία, η ποιότητα των κερδών και ταμειακών ροών για ένα οικονομικό οργανισμό.

- **Ρευστότητα**
Βοηθάει στη σωστή πρόβλεψη μελλοντικών ταμειακών εισροών και εκροών της επιχείρησης για να ελεγχθεί εάν έχει τη δυνατότητα να εξοφλήσει τις βραχυχρόνιες υποχρεώσεις της.
- **Χρηματοοικονομική ευκαμψία**
Μας δείχνει πόσο εύκολα και με ποιους τρόπους μπορεί να χρησιμοποιήσει τα διαθέσιμά της για έκτακτες ανάγκες της επιχείρησης και για την εκμετάλλευση έκτακτων ευκαιριών.
- **Ποιότητα κερδών και ταμειακών ροών**
Αναφέρεται στη σύγκριση κερδών από λειτουργικές δραστηριότητες με τα αποτελέσματα χρήσης και στους λόγους για τους οποίους τα κέρδη διαφέρουν από τις ταμειακές ροές από λειτουργικές δραστηριότητες.

Είναι ένα χρήσιμο εργαλείο της επιστήμης της ανάλυσης γιατί εμφανίζει την βραχυπρόθεσμη βιωσιμότητα της επιχείρησης και κυρίως την ικανότητα της να ανταποκρίνεται στην αποπληρωμή των υποχρεώσεων της.

Μια θετική κατάσταση ταμειακών ροών παρέχει ένδειξη ότι η επιχείρηση έχει αρκετά μετρητά για να πληρώσει τους εργαζομένους και τους πιστωτές της. Αρνητική κατάσταση ταμειακών ροών υποδηλώνει έλλειψη ρευστότητας δηλαδή αφερεγγυότητα και ενδεχόμενη μελλοντική πτώχευση εάν δεν ληφθεί μέριμνα αντιμετώπισης της αρνητικής αυτής κατάστασης. Βέβαια μια αρνητική κατάσταση ταμειακών ροών δεν είναι απαραίτητο να σημαίνει κακή οικονομική κατάσταση ή λανθασμένη διοικητική διαχείριση εφόσον αυτή βρίσκεται σε αρχικό στάδιο ανάπτυξης.

Οι καταστάσεις ταμειακών ροών εξακριβώνουν την οικονομική απόδοση της επιχείρησης και συνεισφέρουν στη λήψη επικερδών επενδυτικών αποφάσεων είτε όταν είναι αρνητικές ώστε να δημιουργηθούν νέες ταμειακές εισροές, είτε όταν είναι θετικές ώστε να δημιουργήσουν επιπρόσθετα χρηματικά οφέλη.

Σκοπός ταμειακών ροών:

- ✓ Ανίχνευση ροής κεφαλαίων από και προς την επιχείρηση

- ✓ Αντανάκλαση χρηματοοικονομικής ευρωστίας και φερεγγυότητας για τους επενδυτές
- ✓ Ένδειξη σαφής εικόνας για τον όγκο των μετρητών που δημιουργούνται από τις δραστηριότητες της
- ✓ Υπόδειξη και επεξήγηση των λόγων που οφείλονται τυχόν μεταβολές στα χρηματικά διαθέσιμα
- ✓ Προτροπή ανάπτυξης οικονομικών προτύπων ώστε να ενισχυθούν οι δραστηριότητες της

Οι καταστάσεις ταμειακών ροών αποτελούν σημαντική πηγή πληροφόρησης για:

Χρήστες οικονομικών καταστάσεων οι οποίοι ενδιαφέρονται για την αξιολόγηση της ικανότητας της επιχείρησης

- στη ρευστοποίηση των κερδών
- στη πληρωμή μερισμάτων
- στη χρηματοδότηση επενδύσεων που θα επιφέρουν πρόσθετες ταμειακές ροές

Διοίκηση : για να αξιολογήσει την ικανότητα της

- να διακανονίζει τις υποχρεώσεις της
- να συνεχίζει τις λειτουργικές δραστηριότητες της και
- να καταβάλει μερίσματα στους επενδυτές

Χρήστες καταστάσεων ταμειακών ροών:

- ♦ προσωπικό, το οποίο θέλει να γνωρίζει αν ο οργανισμός θα είναι σε θέση να καλύψει τους μισθούς
- ♦ Πιθανοί δανειστές ή πιστωτές, οι οποίοι θέλουν να έχουν μια σαφή εικόνα της εταιρείας και της ικανότητας αυτής να τους αποπληρώσει
- ♦ μελλοντικοί επενδυτές, οι οποίοι ζητούν να γνωρίζουν αν η εταιρεία είναι οικονομικά υγιής
- ♦ Πιθανοί υπάλληλοι ή εργολάβοι, οι οποίοι πρέπει να γνωρίζουν κατά πόσον η εταιρεία θα είναι σε θέση να ανταπεξέλθει σε μια πιθανή εξόφληση της μεταξύ τους συναλλαγής

- ♦ Οι μέτοχοι της επιχείρησης

Παρουσίαση της κατάστασης των ταμειακών ροών

Η κατάσταση ταμειακών ροών απεικονίζει τις ταμειακές ροές στην διάρκεια μίας περιόδου ταξινομημένες κατά **λειτουργικές**, **επενδυτικές** και **χρηματοοικονομικές** δραστηριότητες. Η κατάταξη αυτή παρέχει πληροφορίες που επιτρέπουν στους χρήστες να αξιολογούν την επίδραση των επιμέρους αυτών δραστηριοτήτων στην συνολική οικονομική κατάσταση της επιχείρησης. Η κατάσταση ταμειακών ροών παρουσιάζει τις ταμειακές εισπράξεις και πληρωμές, αλλά και την καθαρή μεταβολή στα ρευστά διαθέσιμα που απορρέουν από τις εργασίες της επιχείρησης, καθώς και από τις επενδυτικές και χρηματοοικονομικές δραστηριότητες της κατά την διάρκεια μιας χρονικής περιόδου, η οποία εξισώνει το αρχικό με το τελικό υπόλοιπο των διαθεσίμων.

★ **Λειτουργικές δραστηριότητες**

Είναι αυτές οι οποίες συντελούν στην δημιουργία εσόδων και είναι καθοριστικές των κατεξοχήν λειτουργικών αποτελεσμάτων της επιχείρησης. Στις ταμειακές ροές που συνδέονται με τις εργασίες της επιχείρησης περιλαμβάνονται κυρίως όλες οι ταμειακές εισπράξεις από τις πωλήσεις των προϊόντων ή την παροχή υπηρεσιών, και όλες οι ταμειακές πληρωμές για αγορές πρώτων υλών ή ετοιμών προϊόντων, για αμοιβές των εργαζομένων στην επιχείρηση, για φόρους, χρηματοοικονομικά έξοδα, ασφάλιστρα και λοιπά έξοδα, σχετιζόμενα με τις δραστηριότητες της επιχείρησης.

★ **Επενδυτικές δραστηριότητες**

Οι επενδυτικές δραστηριότητες αφορούν στην απόκτηση και εκποίηση μακροπρόθεσμων στοιχείων ενεργητικού και άλλων επενδύσεων που δεν συμπεριλαμβάνονται στα ισοδύναμα μετρητών. Περιλαμβάνουν αγορές και πωλήσεις παγίων, χρεογράφων και συμμετοχών σε άλλες επιχειρήσεις και άλλες στρατηγικές επιλογές όπως εξαγορές ολόκληρων επιχειρήσεων οι οποίες αποκαλύπτουν τον ρυθμό ανάπτυξης της οικονομικής μονάδας, καθώς και την είσπραξη χορηγηθέντων στην επιχείρηση δανείων.

★ **Χρηματοοικονομικές δραστηριότητες**

Οι ταμειακές ροές που προέρχονται από τις χρηματοοικονομικές δραστηριότητες, παρουσιάζουν την μεταβολή του μεγέθους και της σύνθεσης

των ιδίων κεφαλαίων και του δανεισμού της επιχείρησης. Εμφανίζουν κεφάλαια τα οποία προέρχονται από μετόχους και μακροπρόθεσμους δανειστές, επιστροφές αυτών των κεφαλαίων και πληρωμές μερισμάτων επί των κεφαλαίων τα οποία έχουν παρασχεθεί στην επιχείρηση. Ακόμα, απαιτούν την ανάλυση των λογαριασμών μακροχρόνιων υποχρεώσεων της καθαρής θέσης και της διάθεσης κερδών.

Μερικά στοιχεία ταμειακών ροών από επενδυτικές ή χρηματοοικονομικές δραστηριότητες θεωρούνται ως προερχόμενα από τις εργασίες της επιχείρησης. Αντίθετα, ταμειακές ροές σχετιζόμενες με τις εργασίες της επιχείρησης προέρχονται από επενδυτικές ή χρηματοοικονομικές δραστηριότητες.

Ένα άλλο είδος ταμειακής ροής που μας προσφέρει η οικονομική αυτή κατάσταση είναι οι **αδέσμευτες ταμειακές ροές** που ορίζονται ως το καθαρό υπόλοιπο από τις λειτουργικές δραστηριότητες αφού αφαιρέσουμε όλες τις εκροές χρήματος(πάγια και συμμετοχές). Οι αδέσμευτες ταμειακές ροές χρησιμοποιούνται για την λήψη αποφάσεων που σχετίζονται με:

- την χρηματοδότηση νέων επενδύσεων
- την μερισματική πολιτική
- την εξόφληση υποχρεώσεων και
- την αποτίμηση μετοχών.

Μέθοδοι κατάρτισης ταμειακών ροών

Άμεση μέθοδος

Για την χρησιμοποίηση της άμεσης μεθόδου θα πρέπει να παρέχονται πληροφορίες από το εσωτερικό της οικονομικής μονάδας και δεν μπορεί να υπολογιστεί από τους εξωτερικούς αναλυτές που δεν έχουν πρόσβαση σε αυτήν. Σε σχέση με την έμμεση μέθοδο παρέχει περισσότερες και αναλυτικότερες πληροφορίες. Και στις τρεις κατηγορίες λειτουργικές, χρηματοοικονομικές και επενδυτικές προσθέτουμε τις εισπράξεις και αφαιρούμε τις πληρωμές.

Υπόδειγμα κατάστασης ταμειακών ροών με την άμεση μέθοδο

Ταμειακές ροές από λειτουργικές δραστηριότητες

Ταμειακές εισροές

Εισπράξεις από πελάτες	XX, XXX	
Διάφορες άλλες εισπράξεις	XXX,XXX	XXX, XXX

Ταμειακές εκροές

Πληρωμές προμηθευτών	X, XXX	
Πληρωμές εργαζομένων	XX,XXX	
Πληρωμές τόκων	X,XXX	
Διάφορες πληρωμές εξόδων	XX,XXX	XXX, XXX

Καθαρές ταμειακές ροές από λειτουργικές δραστηριότητες **XXX, XXX**

Ταμειακές ροές από επενδυτικές δραστηριότητες

Ταμειακές εισροές

(Αύξηση) / μείωση μακροπρόθεσμων απαιτήσεων	XX, XXX	
Εισπράξεις από πωλήσεις παγίων	XX, XXX	XX, XXX

Ταμειακές εκροές

Πληρωμές για αγορές παγίων	XX, XXX	XX, XXX
----------------------------	---------	----------------

Καθαρές ταμειακές ροές από επενδυτικές δραστηριότητες **XXX, XXX**

Ταμειακές ροές από χρηματοοικονομικές δραστηριότητες

Ταμειακές εκροές

(Αύξηση) / μείωση μακροπρόθεσμου δανεισμού	XX,XXX	
Εισπράξεις από την έκδοση κοινών μετοχών	XXX, XXX	
Μερίσματα πληρωθέντα	XX,XXX	

Καθαρές ταμειακές ροές από χρημ/κές δραστηριότητες **XXX, XXX**

Αύξηση (Μείωση) διαθεσίμων κατά τη διάρκεια της χρήσης **X.XXX,XXX**

Έμμεση μέθοδος

Για τον υπολογισμό των ταμειακών ροών με την έμμεση μέθοδο ο αναλυτής θα πρέπει να έχει στην διάθεση του:

- ★ Δύο ισολογισμούς διαδοχικών ετών για να μπορεί να υπολογίσει τις μεταβολές αρχή – τέλους χρήσης
- ★ Τις καταστάσεις αποτελεσμάτων χρήσης και διάθεσης κερδών του έτους που αναλύεται
- ★ Στοιχεία από το προσάρτημα της επιχείρησης

Υπόδειγμα κατάστασης ταμειακών ροών με την έμμεση μέθοδο

Ταμειακές ροές από λειτουργικές δραστηριότητες

1 Καθαρά κέρδη μετά από φόρους (Πλέον) / μείον προσαρμογές στα κέρδη	XXX, XXX
2 Αποσβέσεις	XX, XXX
3 (Αύξηση) / μείωση αποθεμάτων	X, XXX
4 (Αύξηση) / μείωση απαιτήσεων	X, XXX
5 (Αύξηση) / μείωση βραχυπρόθεσμων υποχρεώσεων	X, XXX
Καθαρές ταμειακές ροές από λειτουργικές δραστηριότητες	XXX, XXX

Ταμειακές ροές από επενδυτικές δραστηριότητες

1 (Αύξηση) / μείωση μακροπρόθεσμων απαιτήσεων	XXX, XXX
2 Αγοραπωλησία παγίων	XX, XXX
3 Επενδύσεις σε θυγατρικές	XXX, XXX
Καθαρές ταμειακές ροές από επενδυτικές δραστηριότητες	XXX, XXX

Ταμειακές ροές από χρηματοοικονομικές δραστηριότητες

1 (Αύξηση) / μείωση μακροπρόθεσμου δανεισμού	XX,XXX
2 Εισπράξεις από την έκδοση κοινών μετοχών	XXX, XXX
3 Μερίσματα πληρωθέντα	XX,XXX
Καθαρές ταμειακές ροές από χρημ/κές δραστηριότητες	XXX, XXX

Αύξηση (Μείωση) διαθεσίμων κατά τη διάρκεια της χρήσης X.XXX, XXX

Διαφορές άμεσης -έμμεσης μεθόδου

- ✓ Η άμεση μέθοδος παρέχει πληροφορίες χρήσιμες για την πρόβλεψη μελλοντικών ταμειακών ροών και οι οποίες δεν παρέχονται με την έμμεση.
- ✓ Έχουν διαφορετικό τρόπο υπολογισμού των ταμειακών ροών από λειτουργικές δραστηριότητες. Με την έμμεση εμφανίζονται ως σύνολο εισροών – εκροών ενώ με την άμεση εμφανίζονται αναλυτικά κάθε μια από αυτές. Ο τρόπος υπολογισμού από χρηματοοικονομικές και επενδυτικές δραστηριότητες δεν διαφοροποιείται.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2: ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ

2.1. Εισαγωγή στην εταιρική κοινωνική ευθύνη

Στην σημερινή εποχή οι οικονομικές μονάδες κατανοούν πόσο σημαντικό είναι να έχουν μια καλή φήμη στο κοινωνικό σύνολο και γι' αυτό υιοθετούν υπεύθυνες επιχειρηματικές πρακτικές. Προχωράνε πέρα από τους φιλανθρωπικούς σκοπούς και αναλαμβάνουν ευθύνες απέναντι στο περιβάλλον, εφαρμόζουν καλύτερες συνθήκες εργασίας, φροντίζουν για τις τοπικές κοινότητες και την κοινωνία. Αυτές οι δραστηριότητες ηθικής συμπεριφοράς εκφράζονται με τον όρο εταιρική κοινωνική ευθύνη η οποία χωρίζεται σε δύο μέρη:

- Το **πρώτο μέρος** αναφέρεται στις ενέργειες που έχουν να κάνουν με το εσωτερικό της εταιρίας, δηλαδή τους υπαλλήλους της. Κατά πόσο η επιχείρηση αναβαθμίζει τις συνθήκες για το προσωπικό της πέρα από τις υποχρεώσεις που της επιβάλλονται από τον νόμο. Για παράδειγμα η προσφορά εκπαιδευτικών προγραμμάτων, επιπλέον παροχές, προγράμματα πρόσθετης ασφάλειας ή ιατροφαρμακευτικής περίθαλψης αποτελούν σημαντική βοήθεια στην εποικοδομητική ανάπτυξη του μικροπεριβάλλοντος της εταιρίας.
- Το **δεύτερο μέρος** αναφέρεται σε ενέργειες που σχετίζονται με την κοινωνία που είναι το εξωτερικό περιβάλλον της εταιρίας. Αυτές οι ενέργειες χωρίζονται σε κοινωνικές, πολιτιστικές, αθλητικές και περιβαλλοντικές και υιοθετούνται από προγράμματα που σχετίζονται με την ευαισθητοποίηση του προσωπικού και του κοινωνικού συνόλου. Παραδείγματα τέτοιων ενεργειών είναι, οι δωρεές, οι χορηγίες, η ανακύκλωση, οι τράπεζες αίματος, η εθελοντική συμμετοχή σε φιλανθρωπικούς σκοπούς κ.α.

Ένα μέρος του κοινωνικού συνόλου θεωρεί την εταιρική κοινωνική ευθύνη ως ένα μέσω των οικονομικών μονάδων να δημοσιοποιήσουν μια καλή κοινωνική και περιβαλλοντική εικόνα ενώ στην πραγματικότητα έχουν ως μοναδικό σκοπό το κέρδος. Έτσι δημιουργείτε το ερώτημα εάν είναι πραγματικά ένα πρόγραμμα κοινωνικής δράσης ή έμμεσης διαφήμισης. Κυρίως οι μεγάλες επιχειρήσεις είναι εκείνες που χρησιμοποιούν τις δράσεις υπέρ των υπαλλήλων με στόχο την αύξηση της παραγωγικότητας τους και τις χορηγίες ως μείωση των φορολογικών εισφορών.

Το μεγαλύτερο μέρος των οικονομικών μονάδων είναι μικρομεσαίες και η εταιρική κοινωνική ευθύνη σχετίζεται άμεσα με αυτές. Πριν παγιωθεί ο όρος

αυτός οι μικρομεσαίοι επιχειρηματίες ήταν εκείνοι οι οποίοι χωρίς όφελος και με δική τους βούληση ενίσχυαν και υποστήριζαν τις τοπικές δράσεις σε κοινωνικό, πολιτιστικό και περιβαλλοντικό επίπεδο. Με αυτό τον τρόπο καθένας από τους επιχειρηματίες που είναι ενεργό μέλος της εκάστοτε τοπικής κοινότητας μπορεί να συνεισφέρει σε δράσεις οι οποίες σχετίζονται με την εταιρική κοινωνική ευθύνη μη έχοντας ως αποκλειστικό σκοπό το κέρδος αλλά και για να ενισχύσει την τοπική ανάπτυξη, την περιβαλλοντική συνείδηση και την κοινωνική ευημερία στην οποία θα μετέχει ως πολίτης.

Η ιδέα, πως όσοι βρίσκονται σε μια προνομιακή θέση θα πρέπει να ενεργούν με κοινωνικά υπεύθυνο τρόπο, υπήρχε από την εποχή της κλασικής Αθήνας του Περικλή. Όλες οι επιχειρήσεις οφείλουν στο πλαίσιο της αλλαγής και της ανάπτυξης της νέας επιχειρηματικής κουλτούρας να λειτουργούν με διάθεση κοινωνικής προσέγγισης. Στην αυγή του 21ου αιώνα η επιχειρηματικότητα καλείται να αναλάβει ένα σημαντικό ρόλο στην αναζωογόνηση της οικονομίας και στη διατήρηση της κοινωνικής συνοχής. Για την επίτευξη αυτών των στόχων, ο κόσμος των επιχειρήσεων οφείλει να έχει ως κύριο μέλημα του την επιχειρηματική ηθική και την εταιρική κοινωνική ευθύνη. Πρόκειται για την ευθύνη μας απέναντι στον άνθρωπο, το περιβάλλον, την πολιτιστική μας κληρονομιά, στον επενδυτή και γενικά προς το κοινωνικό σύνολο. Η κοινωνική ευθύνη των επιχειρήσεων είναι έννοια συναφή με την ίδια την έννοια της επιχείρησης.

Είναι πλέον σίγουρο ότι η δέσμευση της εταιρείας σε σχέση με τις κοινωνικές της ευθύνες καλύπτει σημαντικές ανάγκες της κοινωνίας, προβάλλει την επιχείρηση ως κοινωνικό εταίρο και έχει αποδειχθεί ότι επηρεάζει θετικά τους καταναλωτές. Η ανάγκη για ηθικό marketing είναι σήμερα μεγαλύτερη από ποτέ. Λόγω της μακρόχρονης παρουσίας στο επίκεντρο των εξελίξεων του επιχειρηματικού χώρου, πολλές επιχειρήσεις ήδη πριν τη δεκαετία του '50 προσέφεραν κοινωνικό έργο, συχνά σιωπηρά. Η εταιρική κοινωνική ευθύνη έχει ήδη πάρει δεσποζουσα θέση ανάμεσα στις επιδιώξεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης και έχει εκφραστεί μέσα από διάφορες ενέργειες για την προώθηση της.

2.2. Ορισμός Εταιρικής Κοινωνικής Ευθύνης

Η εταιρική κοινωνική ευθύνη απαρτίζεται από ένα σύνολο ορισμών οι οποίοι διαφοροποιούνται μεταξύ τους ανάλογα με το εθνικό ή το πολιτισμικό περίγυρο που αναπτύσσονται και εδραιώνονται. Σε ευρωπαϊκό επίπεδο υπάρχει συμφωνία σε σχέση με τον ορισμό και τις δράσεις της εταιρικής κοινωνικής ευθύνης, δεν συμβαίνει όμως το ίδιο σε ότι αφορά τα χαρακτηριστικά και την φύση της. Το 2006 αναπτύχθηκε από την ευρωπαϊκή επιτροπή ο ακόλουθος ορισμός: 'Μια έννοια σύμφωνα με την οποία οι εταιρίες ενσωματώνουν σε εθελοντική βάση, κοινωνικές και περιβαλλοντικές

ανησυχίες στις επιχειρηματικές δραστηριότητες και στις επαφές τους με άλλα ενδιαφερόμενα μέρη. Πρόκειται για επιχειρήσεις που αποφασίζουν να προχωρήσουν πέρα από τις ελάχιστες νομικές υποχρεώσεις που τις βαρύνουν και οι οποίες απορρέουν από συλλογικές συμβάσεις, με σκοπό να ανταποκριθούν στις ανάγκες κοινωνικών ομάδων. Μέσα από την εταιρική κοινωνική ευθύνη, οι επιχειρήσεις, ανεξαρτήτως μεγέθους, μπορούν, σε συνεργασία με τα ενδιαφερόμενα μέρη, να βοηθήσουν στο συνδυασμό οικονομικών, κοινωνικών και περιβαλλοντικών φιλοδοξιών'.

Οι οικονομικές μονάδες είναι μέρος του κοινωνικού συνόλου που δραστηριοποιούνται και οφείλουν να εναρμονίζονται με αυτό. Πρέπει να αναλαμβάνουν τις υποχρεώσεις τους απέναντι στο περιβάλλον και στην κοινωνία. Δηλαδή να σέβονται τον άνθρωπο και την ανθρώπινη αξιοπρέπειά, το περιβάλλον και την καλύτερευση της ποιότητας ζωής και όλα αυτά που χαρακτηρίζουν τον πολιτισμό. Η εταιρική κοινωνική ευθύνη ορίζεται από όλες αυτές τις δραστηριότητες των οικονομικών μονάδων που αποσκοπούν στην αντιμετώπιση κοινωνικών και περιβαλλοντικών θεμάτων.

Ορισμοί διαφόρων φορέων

Η κάθε χώρα ανάλογα με τον βαθμό ανάπτυξης και τις ανάγκες της, αναπτύσσει την δική της φιλοσοφία και πάνω εκεί στηρίζονται και οι διαφορετικοί ορισμοί της εταιρικής κοινωνικής ευθύνης. Παρακάτω παρατίθενται ορισμένοι από αυτούς :

Ελληνικό Δίκτυο για την Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη

Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη είναι η οικειοθελής δέσμευση των επιχειρήσεων για ένταξη στις επιχειρηματικές τους πρακτικές κοινωνικών και περιβαλλοντικών δράσεων, που είναι πέρα από όσα επιβάλλονται από τη νομοθεσία και έχουν σχέση με όλους όσοι άμεσα ή έμμεσα επηρεάζονται από τις δραστηριότητές τους.

Ευρωπαϊκή Επιτροπή - Πράσινη Βίβλος 2001

Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη είναι η έννοια σύμφωνα με την οποία οι επιχειρήσεις ενσωματώνουν σε εθελοντική βάση κοινωνικούς και περιβαλλοντικούς προβληματισμούς στις επιχειρηματικές τους δραστηριότητες και στις επαφές τους με άλλα ενδιαφερόμενα μέρη.

Παγκόσμιο Συμβούλιο Επιχειρήσεων για την Βιώσιμη Ανάπτυξη 1998

Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη είναι η διαρκής δέσμευση των επιχειρήσεων για ηθική συμπεριφορά και συμβολή στην οικονομική ανάπτυξη με ταυτόχρονη βελτίωση της ποιότητας ζωής τόσο του εργατικού τους δυναμικού και των οικογενειών τους καθώς επίσης και των τοπικών κοινοτήτων και της κοινωνίας γενικότερα.

Γαλλία- Εταιρία NOVETHIC

Η ιδέα της Εταιρικής Κοινωνικής Ευθύνης έχει σχέση με τον τρόπο που μια εταιρία εφαρμόζει την έννοια της βιώσιμης ανάπτυξης, η οποία στηρίζεται σε τρεις πυλώνες : τον οικονομικό, τον κοινωνικό και τον περιβαλλοντικό. Η Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη υποδηλώνει ότι μια εταιρία ασχολείται σοβαρά όχι μόνον με την αποδοτικότητα και ανάπτυξη της, αλλά και τον κοινωνικό και περιβαλλοντικό αντίκτυπό της. Πρέπει επίσης να δίνει ιδιαίτερη προσοχή στους εκφραζόμενους προβληματισμούς των ενδιαφερόμενων μερών της: εργαζομένων, μετόχων, πελατών, προμηθευτών και της κοινωνίας γενικότερα.

ΟΜανδία

Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη είναι η δέσμευση της ηγεσίας μιας επιχείρησης για θεμελιώδεις αξίες και αναγνώριση των τοπικών και πολιτιστικών διαφορών κατά την εφαρμογή παγκόσμιων πολιτικών. Είναι η υιοθέτηση εκ' μέρους των επιχειρήσεων της Σύμβασης του ΟΗΕ για τα Ανθρώπινα Δικαιώματα και των εργασιακών δικαιωμάτων του Διεθνούς Γραφείου Εργασίας

Εάν και υφίστανται πολλοί ορισμοί για την εταιρική κοινωνική ευθύνη, όλοι συμφωνούν σε ορισμένα σημεία:

- ✓ Η εταιρική κοινωνική ευθύνη έχει εθελοντικό χαρακτήρα και δράση
- ✓ Ταυτίζεται με την βιώσιμη ανάπτυξη και την προστασία του περιβάλλοντος
- ✓ Είναι κύριο μέλημα για την επιχείρηση

2.3. Χαρακτηριστικά εταιρικής κοινωνικής ευθύνης

Η εταιρική κοινωνική ευθύνη **χαρακτηρίζεται** από:

- Επένδυση στην αξιοπιστία και την εμπιστοσύνη ανάμεσα στα ενδιαφερόμενα μέρη μέσα από τον διάλογο
- Διαφάνεια, συνεργασία, αμοιβαία εμπιστοσύνη και σεβασμός που οδηγούν στην αναγνώριση των αναγκών όλων των μελών
- Σύνολο αξιών και επιχειρηματικής στρατηγικής
- Πραγματική επίλυση προβλημάτων
- Βαρύτητα σε ότι δημιουργεί μελλοντική προοπτική

Δεν χαρακτηρίζεται από:

- Απλή συμμόρφωση με τη νομοθεσία, υπάρχουν δράσεις οι οποίες δεν συμπεριλαμβάνονται στους νόμους
- Υποστήριξη μόνο φιλανθρωπικών δράσεων και εμπορικών χορηγιών
- Λόγια αλλά από πράξεις, οι επιχειρήσεις παρουσιάζουν τα αποτελέσματα των δράσεων τους

- Ένταξη της στην επιχείρηση μόνο για Δημόσιες Σχέσεις
- Απόκτηση πλούτου χωρίς δράσεις που προστατεύουν το κοινωνικό σύνολο και δεν σέβονται το περιβάλλον.

Έναρξη εταιρικής κοινωνικής ευθύνης στην Ελλάδα

Το 1999 ιδρύεται το ελληνικό δίκτυο επιχειρήσεων της εταιρικής κοινωνικής ευθύνης για την ισορρόπηση ανάμεσα στη βιώσιμη ανάπτυξη και την κερδοφορία, το οποίο εναρμονίζεται με το ευρωπαϊκό δίκτυο και έτσι ξεκινάει επίσημα η οργάνωση της εταιρικής κοινωνικής ευθύνης στην Ελλάδα.

Το δίκτυο έχει μη κερδοσκοπικό χαρακτήρα και στοχεύει στην ευαισθητοποίηση και στην ολομέλεια των επιχειρήσεων και της κοινωνίας ώστε να προβάλλει την κοινωνική συνοχή και αλληλεγγύη στην Ελλάδα. Επίσης προσπαθεί να αναπτύξει την συνεργασία και την επικοινωνία μεταξύ των μελών του για την κοινή διεξαγωγή προγραμμάτων και την ανταλλαγή μεθόδων σε ότι αφορά την προστασία του περιβάλλοντος και τον εθελοντισμό.

2.4. Κατηγορίες εταιρικής κοινωνικής ευθύνης

Η εταιρική κοινωνική ευθύνη συντελεί στην πραγματοποίηση των στόχων που έχουν οι εταιρίες και χωρίζεται βάση το ανάλογο πρόγραμμα στις εξής έξι κατηγορίες:

- *Προώθηση Σκοπού*

Η επιχείρηση γίνεται χορηγός για να συντελέσει στην γνωστοποίηση κάποιου κοινωνικού σκοπού και για να ευαισθητοποιήσει το κοινωνικό σύνολο γύρω από αυτόν. Δίνει προϊόντα, χρήματα και προσφέρει υπηρεσίες.

- *Μάρκετινγκ Σκοπού*

Εννοούμε, όταν μια επιχείρηση για ένα συγκεκριμένο προϊόν (ή για έναν αριθμό προϊόντων) και για ορισμένο χρονικό διάστημα δίνει ένα ποσοστό επί των πωλήσεων σε έναν ορισμένο σκοπό. Έτσι οι πελάτες συμβάλουν στον συγκεκριμένο σκοπό χωρίς επιπλέον οικονομική επιβάρυνση. Σε αυτή την περίπτωση ωφελούνται και τα δύο μέρη, η επιχείρηση και ο οργανισμός με τον οποίο συνεργάζεται.

- *Κοινωνικό Μάρκετινγκ*

Είναι ένα είδος προγράμματος της εταιρικής κοινωνικής ευθύνης που αποσκοπεί στην δημοσιοποίηση της κοινωνικής δράσης της επιχείρησης. Επίσης δημιουργεί ένα περιβάλλον στο οποίο οι επιχειρηματίες θα είναι αξιέπαινοι τόσο επειδή παράγουν κέρδη όσο και για την προσφορά τους στις κοινωνικές και περιβαλλοντικές ανάγκες.

- *Εταιρική Φιλανθρωπία*

Είναι η συνηθέστερη μορφή εταιρικής κοινωνικής ευθύνης. Σε αυτή την περίπτωση η επιχείρηση κάνει οικονομική δωρεά είτε σε κάποιο φιλανθρωπικό ίδρυμα, είτε για κάποιο φιλανθρωπικό σκοπό.

- *Εταιρικός Εθελοντισμός*

Σε αυτήν την περίπτωση, η επιχείρηση μαζί με το προσωπικό και τους συνεργάτες τους προσφέρουν προσωπική εργασία και χρόνο για φιλανθρωπικό σκοπό.

- *Κοινωνικά υπεύθυνες πρακτικές*

Η επιχείρηση ακολουθεί επιχειρηματικές πρακτικές που είναι κοινωνικώς υπεύθυνες και οι οποίες έχουν να κάνουν με τη βελτίωση της ζωής της κοινωνίας και του περιβάλλοντος.

Οι παραπάνω όροι αυτοί, δεν είναι ακόμα παγιωμένοι στη ελληνική ακαδημαϊκή κοινότητα λόγω της σχετικής νεότητας του επιστημονικού αυτού αντικειμένου.

2.5. Λόγοι που οι εταιρίες επενδύουν στην εταιρική κοινωνική ευθύνη

Υπάρχουν αρκετοί λόγοι για τους οποίους οι εταιρίες αποφασίζουν να επενδύσουν στην εταιρική κοινωνική ευθύνη. Ενδεικτικά αναφέρονται οι παρακάτω:

- Οι εταιρίες οι οποίες επιθυμούν να βελτιώσουν την παραγωγικότητα και την ποιότητα των προϊόντων τους, προσφέρουν στους υπαλλήλους τους καλύτερες συνθήκες εργασίας και επενδύουν σε τομείς όπως η επιμόρφωση. Με αυτόν τον τρόπο καταφέρνουν να κερδίσουν την αφοσίωση τους και να συνδυάσουν την επιχειρηματική ηθική με την κερδοφορία. Επιπλέον κάποιες από τις εταιρίες αναλαμβάνουν ευθύνες που αφορούν το περιβάλλον και φροντίζουν να μειώσουν την ενέργεια

που καταναλώνουν. Έτσι συνδυάζουν την μείωση των εξόδων της εταιρίας, το όφελος προς το περιβάλλον και τη δημιουργία νέων τεχνολογιών.

- Με την πάροδο των ετών οι καταναλωτές ενδιαφέρονται περισσότερο για τις ηθικές πρακτικές και τις πολιτικές σεβασμού που ακολουθούν οι εταιρίες. Τις αξιολογούν και ανάλογα με την εικόνα την οποία σχηματίζουν, προσελκύονται και συμβάλλουν στην κερδοφορία της. Οπότε εάν η εταιρία δημιουργήσει μια καλή φήμη-εικόνα για την σχέση της με τους εμπορικούς φορείς, τις μη κυβερνητικές οργανώσεις, του εκπαιδευτικού κόσμου, των τοπικών κοινοτήτων και του δημόσιου τομέα, οι καταναλωτές θα στηρίξουν περισσότερο την προσπάθεια της και θα βγει κερδισμένη.
- Η εταιρική κοινωνική ευθύνη δίνει την ευκαιρία στις επιχειρήσεις να προβάλουν τις αξίες που υπερασπίζονται, εφόσον η εταιρική ευθύνη και η επιχειρηματική ηθική ενώνονται μεταξύ τους.

Σύμφωνα με έρευνες οι οποίες έχουν γίνει σε ότι απασχολεί την σύνδεση της κερδοφορίας της επιχείρησης με την εταιρική κοινωνική ευθύνη, τα αποτελέσματα δείχνουν ότι η σχέση κοινωνική και οικονομικής επίδοσης λειτουργεί θετικά για την επιχείρηση.

Πως εφαρμόζουν την εταιρική κοινωνική ευθύνη οι επιχειρήσεις

Η κάθε επιχείρηση εφαρμόζει την εταιρική κοινωνική ευθύνη με διαφορετικό τρόπο παρακάτω θα γίνει μια κατάταξη σε επίπεδα ανάλογα με τις δράσεις τους:

- Οι περισσότερες επιχειρήσεις κατατάσσονται στο πρώτο επίπεδο. Δημιουργούν ένα κώδικα καλής συμπεριφοράς, στον οποίο παραθέτουν ένα σύνολο από προθέσεις σε σχέση με την κοινωνία και το περιβάλλον.
- Οι επιχειρήσεις που θέλουν να προχωρήσουν ένα βήμα πιο πέρα, συνεχίζουν στο δεύτερο επίπεδο όπου ξεκινάνε κάποιο πρόγραμμα ανεξάρτητα, χωρίς να συνεργάζονται με άλλους φορείς και συνήθως οι δράσεις τους είναι συνδεδεμένες με τις κύριες λειτουργίες τους. Τα προγράμματα που επιλέγουν ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις της εταιρικής κοινωνικής ευθύνης.

- Στο τρίτο επίπεδο περιλαμβάνονται επιχειρήσεις που επιθυμούν να εντάξουν κάποιο σύστημα αξιολόγησης των δράσεων εταιρικής κοινωνικής ευθύνης. Πιστοποιείται η επιχείρηση για την προσφορά της στο περιβάλλον ή στο κοινωνικό σύνολο.
- Οι επιχειρήσεις που χρησιμοποιούν ένα πλήρως ειδικευμένο σύστημα διαχείρισης το οποίο αφορά την εταιρική κοινωνική ευθύνη, κατατάσσονται στο τέταρτο επίπεδο. Αυτό αφορά περισσότερο θέματα που έχουν να κάνουν το περιβάλλον και οι επιχειρήσεις πριν από κάθε ενέργεια τους υπολογίζουν τις περιβαλλοντικές συνέπειες.
- Το τελευταίο επίπεδο περιλαμβάνει επιχειρήσεις που συγκεντρώνουν όλα τα παραπάνω. Οδηγούνται σε συνεννόηση με άλλες επιχειρήσεις για τους στόχους των προγραμμάτων της εταιρικής κοινωνικής ευθύνης, τα στάδια εφαρμογής και την ποιότητα των ελέγχων, ώστε να καταλήξουν σε δράσεις για το κοινό τους όφελος.

Τρόποι δημοσιοποίησης δράσεων

Ανάλογα με την κατηγορία στην οποία ανήκει κάθε επιχείρηση, δημοσιοποιεί τις δράσεις της για το θέμα της εταιρικής κοινωνικής ευθύνης με τον ανάλογο τρόπο. Παρακάτω αναφέρονται ορισμένοι από αυτούς τους τρόπους:

❖ Κοινωνικός Απολογισμός

Με την έννοια -κοινωνικός απολογισμός- εννοούμε τις δημοσιεύσεις για τις ευθύνες τις οποίες αναλαμβάνουν οι επιχειρήσεις γι' αυτούς που επηρεάζουν μέσα από τις ενέργειες τους. Τις δημοσιεύσεις εκδίδουν οι ίδιες οι επιχειρήσεις με δική τους πρωτοβουλία και διαλέγουν διαφορετικά μοντέλα, οδηγίες και μεθόδους αναφοράς. Η ενημέρωση των αρχών της επιχείρησης, η αποτελεσματικότητα του οργανισμού, οι πρακτικές και διαδικασίες είναι μερικά από τα κύρια στοιχεία που περιέχονται σε έναν κοινωνικό απολογισμό.

❖ Θεματικός Απολογισμός

Οι επιχειρήσεις, είτε για να εμβαθύνουν στις ιδιαίτερες ανάγκες ενημέρωσης ορισμένων συγκεκριμένων συνόλων φορέων, είτε για να τονίσουν την υποχρέωση τους για ένα συγκεκριμένο θέμα, αναλαμβάνουν άλλου είδους αναφορές, διαφορετικές από τους κοινωνικούς απολογισμούς.

Με την έννοια -θεματικός απολογισμός- εννοούμε δημοσιεύσεις που αναφέρονται στα αποτελέσματα μιας επιχείρησης για κάποιο προκαθορισμένο θέμα, όπως η ασφάλεια και το περιβάλλον. Επιπλέον υπάρχουν συγκεκριμένες δημοσιεύσεις που έχουν ως στόχο, την

επισήμανση της θέσης της επιχείρησης σε ότι αφορά ευαίσθητα θέματα όπως τα ανθρώπινα δικαιώματα, η διαφορετικότητα, η διαφθορά και η δωροδοκία.

❖ *Κώδικας Δεοντολογίας*

Οι επιχειρήσεις θέτουν κανόνες, οι οποίοι καθορίζουν τις αρχές και τις αξίες που διέπουν τις σχέσεις τους με αυτούς που συνεργάζονται και επηρεάζονται από τις δραστηριότητές τους. Οι κανόνες αυτοί είναι εσωτερικοί, γραπτοί και περιλαμβάνονται στον κώδικα δεοντολογίας.

❖ *Πληροφόρηση μέσω Διαδικτύου*

Η πληροφόρηση μέσω διαδικτύου είναι πολύ διαδεδομένη. Οι επιχειρήσεις τα τελευταία χρόνια δημιουργούν όλο και περισσότερες ιστοσελίδες μέσα στις οποίες περιλαμβάνουν ενότητες που αφορούν τις πολιτικές τους για περιβαλλοντικά, κοινωνικά και όλα τα άλλα θέματα που περιλαμβάνει η εταιρική κοινωνική ευθύνη.

❖ *Διαβούλευση με διάφορους εμπλεκόμενους φορείς*

Ο συνεχής αυξανόμενος προβληματισμός οδηγεί στη συνεργασία των οργανισμών με τις επιχειρήσεις και όσους εμπλέκονται με τις δραστηριότητές της. Οι οργανισμοί οικοδομούν σχέσεις εμπιστοσύνης, δημιουργούν κοινή συναίνεση ανάμεσα στις διάφορες απόψεις, προβλέπουν και διαχειρίζονται τις αντιθέσεις κατά την διαδικασία κατανόησης των απόψεων των εμπλεκόμενων φορέων.

Η συνεργασία των επιχειρήσεων με τους εμπλεκόμενους φορείς μπορεί να επιτύχει με διάφορους τρόπους, οι οποίοι μπορεί να αφορούν είτε μακροχρόνιες διαβουλεύσεις που γίνονται μέσω συνεντεύξεων, ομάδων εργασίας και ερωτηματολογίων, είτε μια συγκεκριμένη δράση σε κάποιο ειδικευμένο θέμα.

❖ *Εσωτερική Επικοινωνία*

Η εσωτερική επικοινωνία δεν είναι κοινή για όλες τις επιχειρήσεις. Κάθε μια χρησιμοποιεί διαφορετικές μεθόδους για να ενημερώσει το εσωτερικό της περιβάλλον της για θέματα που αφορούν την εταιρική κοινωνική ευθύνη. Ορισμένοι όμως κοινοί μέθοδοι είναι η επικοινωνία μέσω ιντερνέτ, οι συγκεντρώσεις με το προσωπικό, οι εφημερίδες και τα περιοδικά.

❖ *Πρότυπα και ετικέτες προϊόντων*

Η ποιότητα, η ασφάλεια και η υγιεινή των προϊόντων και των υπηρεσιών μιας επιχείρησης εκφράζεται, είτε από πολύ γνωστά πρότυπα όπως είναι τα ISO, SA και EMAS, είτε από συστήματα και διαδικασίες που ακολουθεί η επιχείρηση για την εξασφάλιση της αποτελεσματικότητας των παραπάνω θεμάτων. Αυτός είναι ένας τρόπος συμβολής στη δημοσιοποίηση της εταιρικής κοινωνικής ευθύνης.

❖ *Βραβεία και Εκδηλώσεις*

Οι επιχειρήσεις λαμβάνουν βραβεία για στόχους τους οποίους πετυχαίνουν σε τομείς που αφορούν την εταιρική κοινωνική ευθύνη. Σε ορισμένες περιπτώσεις οργανώνουν οι ίδιες ορισμένες εκδηλώσεις που σχετίζονται με θέματα όπως το περιβάλλον και την αναβάθμιση των γνώσεων των υπαλλήλων πάνω σε αυτό. Οι εκδηλώσεις εμπεριέχουν ειδικές πρωτοβουλίες, θεματικές ημερίδες ή εκστρατείες για την ενίσχυση του ανάλογου σκοπού.

❖ *Ενέργειες μάρκετινγκ συνδεδεμένες με κοινωνικό σκοπό*

Οι επιχειρήσεις δίνουν χρήματα για κοινωνικούς, περιβαλλοντικούς σκοπούς και αγαθοεργίες μέσω του μάρκετινγκ διότι συγχρόνως αποκομίζουν οφέλη για τις επιχειρηματικές τους επιδιώξεις. Δηλαδή χρησιμοποιούν το μάρκετινγκ ως μέσο επικοινωνίας για να προβάλουν την υπόσχεση και την χρηματοδότηση τους.

❖ *Δελτία Τύπου μέσω Διαδικτύου*

Στις ιστοσελίδες τους οι επιχειρήσεις αναρτούν Δελτία Τύπου με δημοσιογραφικά άρθρα για να δείξουν την δική τους άποψη σχετικά με την εταιρική κοινωνική ευθύνη. Δεδομένο είναι ότι δεν εξασφαλίζεται συνολική δημοσιογραφική κάλυψη με αυτό τον τρόπο.

Δημόσιες πολιτικές που αφορούν την εταιρική κοινωνική ευθύνη

Οι δημόσιες πολιτικές που αφορούν την εταιρική κοινωνική ευθύνη διαφέρουν από την μία χώρα στην άλλη. Ορισμένες χώρες ενσωματώνουν την εταιρική κοινωνική ευθύνη σε ένα σύνολο πολιτικών, ενώ άλλες ενδιαφέρονται αποκλειστικά για ενέργειες ευαισθητοποίησης. Γι' αυτό τον λόγο οι

Ευρωπαϊκή Επιτροπή χώρισε τις δημόσιες πολιτικές σε τρεις κύριες κατηγορίες:

- Πολιτικές που προωθούν τις δράσεις της εταιρικής κοινωνικής ευθύνης.
- Πολιτικές που προωθούν τη διαφάνεια στις δράσεις της εταιρικής κοινωνικής ευθύνης.
- Πρωτοβουλίες ή πρακτικές που εντάσσονται σε άλλες δημόσιες πολιτικές και οι οποίες έχουν σημαντικό αντίκτυπο στις δράσεις εταιρικής κοινωνικής ευθύνης.

Οι πρακτικές και τα αποτελέσματα της δημόσιας πολιτικής

Στον τομέα της εταιρικής κοινωνικής ευθύνης, οι πρακτικές καταφέρνουν να βοηθήσουν στην ολοκλήρωση ορισμένων στόχων της δημόσιας πολιτικής, δεν αποτελούν το υποκατάστατο αλλά το συμπλήρωμα γι' αυτή την επίτευξη. Παρακάτω αναφέρονται ορισμένοι από τους στόχους που συμβάλει η εταιρική κοινωνική ευθύνη:

- ✓ Καλύτερη απόδοση στη δημόσια υγεία, σε τομείς όπως η εμπορία των τροφίμων
- ✓ Σωστότερη εκμετάλλευση των φυσικών πόρων
- ✓ Μείωση των επιπέδων ρύπανσης
- ✓ Επενδύσεις στην οικολογική καινοτομία
- ✓ Επενδύσεις στην εθελοντική υιοθέτηση συστημάτων περιβαλλοντικής διαχείρισης
- ✓ Επενδύσεις στην ανάπτυξη δεξιοτήτων, τη συνεχή μάθηση και την απασχόληση
- ✓ Δημιουργία θετικής εικόνας για τις επιχειρήσεις και τους επιχειρηματίες στην κοινωνία
- ✓ Περισσότερος σεβασμός των ανθρωπίνων δικαιωμάτων και των βασικών κανόνων εργασίας
- ✓ Μείωση της φτώχειας
- ✓ Επίτευξη των αναπτυξιακών στόχων
- ✓ Καλύτερη απόδοση της καινοτομίας

Η εταιρική κοινωνική ευθύνη έχει ως κύριο μέλημα την προστασία του περιβάλλοντος. Οι συνεχείς κλιματικές ανακατατάξεις προβληματίζουν τις επιχειρήσεις και τις ωθούν να προσαρμόσουν τις μεθόδους τους ώστε να μην επιβαρύνουν το περιβάλλον.

Θεωρία των ενδιαφερομένων μερών

Η θεωρία των ενδιαφερομένων ή εμπλεκόμενων μερών είναι η πιο γνωστή που σχετίζεται με την εταιρική κοινωνική ευθύνη. Ως ενδιαφερόμενα μέρη μπορούμε να θεωρήσουμε τα άτομα και τις ομάδες που επηρεάζονται ή μπορούν να επηρεάσουν τις δραστηριότητες ενός οργανισμού. Οι ομάδες αυτές απαιτούν από τις επιχειρήσεις να λειτουργούν με μεγαλύτερη υπευθυνότητα και διαφάνεια. Η Θεωρία των ενδιαφερομένων μερών, ωθεί την οικονομική μονάδα να συμπεριλάβει όλα τα ενδιαφερόμενα μέρη και να ξεκινήσει μία συνεργασία πριν επιλέξει το πρόγραμμα δράσης της. Παρακάτω θα αναφερθούν ορισμένες από τις ομάδες αυτές:

Εργαζόμενοι - όταν ικανοποιούνται από την οικονομικοί μονάδα οπου είναι υπάλληλοι τότε γίνονται περισσότερο παραγωγικοί, αξιόπιστοι και αποτελεσματικοί.

Τοπική κοινότητα – θέματα που ενδιαφέρουν την τοπική κοινότητα συνεπάγεται ότι ενδιαφέρουν και την επιχείρηση που πρέπει να λειτουργεί όπως κάθε μέλος της πολιτείας και να μοιράζεται τις ίδιες αξίες και προβληματισμούς.

Προμηθευτές – οι κοινωνικά υπεύθυνες επιχειρήσεις επιλέγουν προμηθευτές και συνεργάτες οι οποίοι εφαρμόζουν τους κύριους κανόνες κοινωνικής και περιβαλλοντικής ευθύνης. Έτσι διαδίδεται η υπεύθυνη επιχειρηματική δραστηριότητα.

Καταναλωτές – αποτελούν μεγάλη πίεση προς τις επιχειρήσεις ώστε να εφαρμόσουν την εταιρική κοινωνική ευθύνη. Τα προϊόντα και ο τρόπος που παράγονται και εμπορεύονται ωθούν τους καταναλωτές στην επιλογή αυτών. Αυτό οδηγεί στην ύπαρξη διαφάνειας σχετικά με τις αγορές.

Μη κυβερνητικές οργανώσεις – οι οικονομικές μονάδες συνεργάζονται με τις μη κυβερνητικές οργανώσεις με διαφάνεια και συνεχή διάλογο ώστε να βρουν λύσεις που θα ωφελήσουν το κοινωνικό σύνολο και το περιβάλλον.

Αγορά – ένας βασικός τομέας της εταιρικής κοινωνικής ευθύνης που συνδέεται με την επιχειρηματική δράση των οικονομικών μονάδων είναι η αγορά η οποία μας δείχνει εάν έχουν συμπεριληφθεί ηθικά κοινωνικά και περιβαλλοντικά θέματα στη οργάνωση και στη διαδικασία λήψης αποφάσεων της επιχείρησης.

2.6. Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη και Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις

Η άποψη η οποία έχει επικρατήσει σε σχέση με την εταιρική κοινωνική ευθύνη είναι ότι αφορά μόνο τις μεγάλες οικονομικές μονάδες, κάτι το οποίο δεν ισχύει στην πράξη. Ορισμένες από τις σημαντικότερες επιχειρηματικές πρακτικές και εξελίξεις οφείλονται σε μικρομεσαίες επιχειρήσεις. Πολλές από αυτές δεν έχουν εξοικειωθεί με τον όρο αυτό, χρησιμοποιούν όμως πρακτικές που σχετίζονται με τις δράσεις της και γίνονται προσπάθειες αναγνώρισης και δημοσιοποίησης της προσφοράς αυτών.

Η σχέση των μικρομεσαίων επιχειρήσεων με την εταιρική κοινωνική ευθύνη χωρίζεται σε δυο μέρη:

- Το πρώτο αφορά την πρωτοβουλία της επιχείρησης να συνεισφέρει στο κοινωνικό σύνολο και το περιβάλλον προβάλλοντας τους στόχους της και την μακροχρόνια προοπτική της, διαχωρίζοντας τη θέση της από τις άλλες επιχειρήσεις και προσπαθώντας να πείσει για την ορθότητα των ενεργειών της τους καταναλωτές.
- Το δεύτερο μέρος προβάλλει τη σχέση με τις μεγαλύτερες οικονομικές μονάδες, τις οποίες προμηθεύει ή συνεργάζεται μαζί τους με οποιονδήποτε άλλο τρόπο. Αυτές ωθούν τις μικρομεσαίες επιχειρήσεις να εντάξουν τις μεθόδους της εταιρικής κοινωνικής ευθύνης ώστε να διασφαλίσουν την συνεργασία τους.

Έχει δημιουργηθεί ένα έντυπο το οποίο παραθέτει στις μικρομεσαίες επιχειρήσεις τα οφέλη που εισπράττουν από την εφαρμογή των δράσεων της εταιρικής κοινωνικής ευθύνης και τα οποία σχετίζονται με:

- Επίδρασή της Εταιρικής Κοινωνικής Ευθύνης στο Ανθρώπινο Δυναμικό
- Δυνατότητα απόκτησης συγκριτικών πλεονεκτημάτων στην αγορά
- Ενίσχυση των σχέσεων με άλλες επιχειρήσεις και προώθηση της θετικής εικόνας της επιχείρησης σε τοπικό, περιφερειακό ή κλαδικό επίπεδο
- Επέκταση και βελτίωση της φήμης της επιχείρησης τόσο προς το εσωτερικό όσο και προς το εξωτερικό περιβάλλον
- Εξοικονόμηση κόστους και διασφάλιση της αποτελεσματικότητας των επενδύσεων για το περιβάλλον.

2.7. Ευρωπαϊκή Ένωση

Η ευρωπαϊκή επιτροπή εφαρμόζει διάφορες πολιτικές και ενεργεί για την ενίσχυση του θεσμού της εταιρικής κοινωνικής ευθύνης. Έχει ως κύριο μέλημα να επιβραβεύσει τις ευρωπαϊκές οικονομικές μονάδες για τις ενέργειες τους, να δώσει μεγαλύτερη πολιτική προβολή και να ενθαρρύνει την ανάληψη περισσότερων πρωτοβουλιών. Η εταιρική κοινωνική ευθύνη στηρίζεται κατά κύριο λόγο στις επιχειρήσεις και αυτό το γνωρίζει πολύ καλά η ευρωπαϊκή επιτροπή οπότε επιδιώκει συνεργασία με τις ευρωπαϊκές οικονομικές μονάδες για να οδηγηθεί στην επίτευξη των στόχων της, έχοντας ήδη ανακοινώσει την υποστήριξη της στην σύσταση ευρωπαϊκής συμμαχίας για τον θεσμό αυτό.

Έχει δημιουργηθεί ένα σύνολο από νόμους και κανόνες που αφορούν την προστασία του περιβάλλοντος κατά την διάρκεια της παραγωγής και την ευημερία του κοινωνικού συνόλου. Αυτοί οι κανόνες που δημιουργήθηκαν στο πλαίσιο της ευρωπαϊκής ένωσης προστατεύουν, προάγουν την ανθρώπινη αξιοπρέπεια και είναι μια αφετηρία για τις επιχειρήσεις ώστε να εφαρμόσουν έναν κώδικα δεοντολογίας που αναβαθμίζει την ποιότητα ζωής, την μόρφωση και την εκπαίδευση των υπαλλήλων. Οι κανόνες αυτοί σχετίζονται άμεσα με τον όρο επιχειρηματική ηθική που εφαρμόζουν οι οικονομικές μονάδες στην Ελλάδα.

Εξέλιξη της εταιρικής κοινωνικής ευθύνης σε Ευρωπαϊκό επίπεδο

Με την πάροδο των ετών η εταιρική κοινωνική ευθύνη, έχει εξελιχθεί σε ευρωπαϊκό επίπεδο. Σύμφωνα με την βιβλιογραφία, χρονολογικά έχουμε τα παρακάτω γεγονότα:

1995 Ευρωπαϊκό Επιχειρηματικό Δίκτυο για την Κοινωνική Συνοχή

Την 10^η Ιανουαρίου 1995 Ιδρύεται το Ευρωπαϊκό Επιχειρηματικό Δίκτυο για την Κοινωνική Συνοχή ως αποτέλεσμα της Διακήρυξης Ευρωπαϊκών Επιχειρήσεων κατά του Κοινωνικού Αποκλεισμού, και υπογράφεται από ομάδα στελεχών ευρωπαϊκών επιχειρήσεων με την παρουσία του Προέδρου της Ευρωπαϊκής Επιτροπής.

2000 Σύνοδος Κορυφής της Λισσαβόνας

Κατά τη διάρκεια της Συνόδου Κορυφής στη Λισσαβόνα τον Μάρτιο του 2000, οι αρχηγοί κρατών και κυβερνήσεων, παρουσίασαν τη "Στρατηγική της Λισσαβόνας" με στόχο να καταστεί η Ευρωπαϊκή Ένωση η πιο ανταγωνιστική οικονομία στον κόσμο με την επίτευξη πλήρους απασχόλησης μέχρι το 2010.

2001 Η Πράσινη Βίβλος για την εταιρική κοινωνική ευθύνη

Η Πράσινη Βίβλος παρουσιάστηκε το 2001 από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή για να αποτελέσει κίνητρο διαλόγου που θα επέτρεπε σε κάθε ενδιαφερόμενο πρόσωπο, σύνδεσμο, οικονομικό διαχειριστή, δημόσια αρχή ή οποιαδήποτε άλλη οργάνωση να έχει λόγο στο θέμα της εταιρικής κοινωνικής ευθύνης.

2002 Ευρωπαϊκό Πολυμερές Φόρουμ για την εταιρική κοινωνική ευθύνη

Με οδηγό τον στρατηγικό στόχο της Ευρώπης για το 2010, που τέθηκε τον Μάρτιο 2000, και ειδικότερο στόχο την προώθηση και υιοθέτηση της εταιρικής κοινωνικής ευθύνης, τον Οκτώβριο του 2002 συστάθηκε το Ευρωπαϊκό Πολυμερές Φόρουμ για την εταιρική κοινωνική ευθύνη για περαιτέρω εξέταση, διαβούλευση και παρουσίαση προς την Ευρωπαϊκή Ένωση πρότασης για την προώθηση της καινοτομίας, της διαφάνειας και της σύγκλισης των εργαλείων και πρακτικών εταιρικής κοινωνικής ευθύνης. Στο Φόρουμ πήραν μέρος διάφοροι φορείς, οι οποίοι χωρίστηκαν σε τέσσερα θεματικά εργαστήρια. Μετά την ολοκλήρωση των εργασιών, τα συμπεράσματα και οι προτάσεις των τεσσάρων αυτών θεματικών εργαστηρίων παρουσιάστηκαν στην Ευρωπαϊκή Ένωση την 29η Ιουνίου 2004.

2004 Ανάπτυξη και Απασχόληση

Η στρατηγική της Λισσαβόνας, που ξεκίνησε το 2000, αποσκοπούσε να κάνει την Ευρώπη «έως το 2010 την πιο ανταγωνιστική και πιο δυναμική οικονομία της γνώσης στον κόσμο, ικανή για βιώσιμη οικονομική ανάπτυξη παράλληλα με την ποσοτική και ποιοτική βελτίωση της απασχόλησης και μεγάλη κοινωνική συνοχή». Το αποτέλεσμα του ενδιαμέσου απολογισμού της στρατηγικής της Λισσαβόνας είναι, στην καλύτερη περίπτωση, μέτριο. Το χάσμα που υπάρχει ανάμεσα στην Ευρώπη και στους οικονομικούς εταίρους της όσον αφορά την παραγωγικότητα και την ανάπτυξη διευρύνεται και σε αυτό προστίθεται η πρόκληση της γήρανσης του πληθυσμού.

Για το λόγο αυτό, το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο αποφάσισε να ανανεώσει τη στρατηγική της Λισσαβόνας μέσω εταιρικής σχέσης για την ανάπτυξη και την απασχόληση. Ο στόχος αυτής της εταιρικής σχέσης είναι άρρηκτα συνδεδεμένος με τη βιώσιμη ανάπτυξη, αλλά για να επιτευχθεί πρέπει η Ευρώπη να εστιάσει τη δράση της σε μικρότερο αριθμό προτεραιοτήτων. Η ισχυρότερη και βιώσιμη ανάπτυξη και η δημιουργία περισσότερων και καλύτερων θέσεων εργασίας αποδεσμεύουν τα απαραίτητα μέσα για την υλοποίηση των ευρύτερων οικονομικών, κοινωνικών και περιβαλλοντικών φιλοδοξιών.

2005 Οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την Προστασία του Καταναλωτή

Η προαγωγή των δικαιωμάτων του καταναλωτή και της ευημερία είναι βασικές αξίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης και αυτό αντανακλάται στους νόμους της. Η Ευρωπαϊκή Ένωση διασφαλίζουν επιπλέον προστασία για τους καταναλωτές.

Εδώ περιγράφονται δέκα βασικές αρχές για το πώς οι νόμοι της προστατεύουν τον καταναλωτή, ανεξάρτητα από το που βρίσκεστε στην Ευρώπη.

2006 Ευρωπαϊκή Σύμπραξη για την εταιρική κοινωνική ευθύνη

Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή, για να κινητοποιήσει τους πόρους και τις ικανότητες των ευρωπαϊκών επιχειρήσεων και για να αναδείξει την Ευρώπη σε πόλο αριστείας όσον αφορά την εταιρική κοινωνική ευθύνη, εξήγγειλε την υποστήριξή της για τη δημιουργία μιας «ευρωπαϊκής σύμπραξης για την εταιρική κοινωνική ευθύνη». Η νέα σύμπραξη έχει ανοικτό χαρακτήρα, και οι ευρωπαϊκές επιχειρήσεις όλων των μεγεθών καλούνται να εκφράσουν εθελοντικά την υποστήριξή τους. Αναμένεται να οδηγήσει σε νέες συνεργασίες και σε νέες ευκαιρίες για όλους τους εμπλεκόμενους φορείς στις προσπάθειες που καταβάλλουν για προώθηση της εταιρικής κοινωνικής ευθύνης. Η πρωτοβουλία αυτή αποτελεί συνέχεια των ευρύτατων διαβουλεύσεων που έγιναν με όλους τους σχετικούς παράγοντες στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού πολυμερούς φόρουμ για την ΕΚΕ, το οποίο υπέβαλε την τελική του έκθεση το 2004.

Επιχειρηματική Αριστεία

Το Μοντέλο Επιχειρηματικής Αριστείας – EFQM Excellence Model είναι το πιο διαδεδομένο επιχειρησιακό πλαίσιο στην Ευρώπη το οποίο έχει ήδη εφαρμοστεί από 30.000 μεγάλους και μικρομεσαίους οργανισμούς στην Ευρώπη και 150 περίπου στην Ελλάδα, μέσω της Ελληνικής Εταιρίας Διοίκησης Επιχειρήσεων (ΕΕΔΕ).

Τι εννοούμε, όμως, όταν μιλάμε για Επιχειρηματική Αριστεία; Αναφερόμαστε σε μια επιχείρηση πρότυπο η οποία επιτυγχάνει αποτελέσματα που ικανοποιούν όλους τους ενδιαφερόμενους(πελάτες, επενδυτές, προμηθευτές, διοικούντες), η οποία παρέχει «σταθερή» αξία στους πελάτες της, η οποία έχει ηγεσία που εμπνέει, καθοδηγεί και κατευθύνει τους ανθρώπους σε συγκεκριμένους στόχους και τέλος, αντλεί από τους ανθρώπους της ό,τι καλύτερο έχουν και μπορούν να προσφέρουν διότι τους αναπτύσσει και τους παρέχει ευκαιρίες

Εφαρμόζοντας το Μοντέλο Επιχειρηματικής Αριστείας μια επιχείρηση ή ένας οργανισμός έχει πολύ συγκεκριμένα και άμεσα οφέλη: βελτίωση εσωτερικής οργάνωσης και αποτελεσματικότητας, βελτίωση και εμπλουτισμό διαδικασιών, υλοποίηση βραχυπρόθεσμων και μακροπρόθεσμων στόχων, βελτίωση οικονομικών αποτελεσμάτων, ανταγωνιστικό πλεονέκτημα και πιστοποιημένη δέσμευση στη συνεχή βελτίωση.

Υπάρχουν οκτώ βασικές αρχές που διέπουν την Επιχειρηματική Αριστεία:

- Προσανατολισμός στα αποτελέσματα
- Προσανατολισμός στον πελάτη
- Ηγεσία και συνέπεια στόχων
- Διοίκηση βάσει διαδικασιών και δεδομένων
- Ανάπτυξη και εμπλοκή των ανθρώπων
- Συνεχής μάθηση, βελτίωση και καινοτομία
- Ανάπτυξη συνεργασιών
- Εταιρική κοινωνική ευθύνη

Υπόθεση όλων μας

Η εταιρική κοινωνική ευθύνη δεν αφορά μονό τις επιχειρήσεις αλλά όλο τον κόσμο σε όποια θέση και αν βρίσκεται. Κανένας δεν πρέπει να μένει απαθής απέναντι στις εξελίξεις που διαδραματίζονται στην κοινωνία γι' αυτό και οποιοσδήποτε ενέργειες υπέρ της ενθάρρυνσης και επιβράβευσης πρωτοβουλιών, υπέρ της προστασίας του κοινωνικού περιβάλλοντος και υπέρ της εκμετάλλευσης των ευκαιριών θεωρούνται επιτακτικές τόσο από τις επιχειρήσεις όσο και από τους καταναλωτές. Η εταιρική κοινωνική ευθύνη κατά κάποιον τρόπο αναφέρεται στην ανταπόδοση της εμπιστοσύνης στην κοινωνία και στους καταναλωτές. Αποτελεί ηθική ευθύνη πλέον και όχι ανταγωνιστικό πλεονέκτημα από πλευράς επιχείρησης, από την άλλη μεριά όμως και οι καταναλωτές περιμένουν από τις επιχειρήσεις να δείξουν ευαισθησία και να υποστηρίξουν τους θεσμούς για ένα ευοίωνο σήμερα και ένα ακόμα καλύτερο αύριο.

Τέλος, αξίζει να αναφέρουμε, πως στις 27/01/2010 υπογράφηκε Σύμφωνο Συνεργασίας μεταξύ του Υπουργείου Εργασίας και Κοινωνικής Ασφάλισης και του Ελληνικού Δικτύου για την Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη και αυτή η συνεργασία των δυο μερών στο πλαίσιο της Εταιρικής Κοινωνικής Ευθύνης θα καλύψει δράσεις με στόχο α) την καταπολέμηση της παιδικής φτώχειας, β) την προετοιμασία, υποστήριξη και διευκόλυνση των νέων, ηλικίας μέχρι 35 ετών, για την αποτελεσματικότερη ένταξή τους στην αγορά εργασίας.

Για την καταπολέμηση της παιδικής φτώχειας η συνεργασία θα καλύψει τη δημιουργία προγραμμάτων:

- α) ενίσχυσης δομών και υπηρεσιών φροντίδας παιδιών,
- β) κάλυψης βασικών αναγκών διαβίωσης (σίτιση, στέγαση, ιατροφαρμακευτική περίθαλψη, εκπαίδευση και ιματισμός),
- γ) πρόσβασης σε μία καλύτερη ποιότητα ζωής και
- δ) στήριξης των φτωχών νοικοκυριών για τη βελτίωση των συνθηκών διαβίωσης των παιδιών – εξαρτώμενων μελών.

αποτελεσματικότερη ένταξή τους στην αγορά εργασίας θα προωθηθεί μέσα από την συνεργασία για την:

A) Προώθηση επαγγελματικού προσανατολισμού και διεύρυνση των ευκαιριών για τεχνική κατάρτιση και επιμόρφωση των ανειδίκευτων και χαμηλής ειδίκευσης νέων.

B) Ανάπτυξη και επέκταση προγραμμάτων για την απόκτηση εργασιακής εμπειρίας των πτυχιούχων.

Γ) Τη δημιουργία προγραμμάτων «συμβουλευτικής» (mentoring) από τα μέλη του Δικτύου για την ανάπτυξη της επιχειρηματικότητας των νέων.

Δ) Τη δημιουργία ειδικών δράσεων προώθησης των επιχειρήσεων κοινωνικής οικονομίας στους νέους.

Επίσης το Ελληνικό Δίκτυο για την Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη εορτάζει αυτή την περίοδο τα 10 χρόνια από την ίδρυσή του και διοργανώνει το τέταρτο συνέδριο 'κοινωνικώς επιχειρείν' για την συνεργασία, υπευθυνότητα και προοπτική, το οποίο λαμβάνει χώρα στην Αθήνα στις 28 Φεβρουαρίου 2011.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3: ΕΤΑΙΡΙΑ ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ-Γ. ΔΕΤΟΡΑΚΗΣ ΑΕΒΕ

Η εταιρία Γραφικές Τέχνες – Γ. Δετοράκης ΑΕΒΕ ξεκίνησε το 1970 ακολουθώντας μια ανοδική πορεία για 30 ολόκληρα χρόνια με γνώμονα το ήθος, τη συνέπεια, την υπευθυνότητα και τον ακούραστο ζήλο για δουλειά. Σήμερα είναι σε θέση να προβάλλει ένα αξιόλογο έργο στο χώρο της έντυπης διαφήμισης και των εκδόσεων με κριτήριο την ποιότητα και το χρόνο παράδοσης σε συνδυασμό με το χαμηλότερο δυνατό κόστος.

Οι εγκαταστάσεις της εταιρίας βρίσκονται στη Βιομηχανική Περιοχή Ηρακλείου Κρήτης και καλύπτουν ένα χώρο 10.000 τ. μ. πλήρως εξοπλισμένο με τα πιο σύγχρονα μηχανήματα εκτύπωσης και προεκτύπωσης.

Προχωρώντας με αλματώδη βήματα και παρακολουθώντας από κοντά τις εξελίξεις δημιούργησε μια πλήρως καθετοποιημένη μονάδα που είναι σε θέση να απαντήσει στις ολοένα αυξανόμενες απαιτήσεις των πελατών.

Τέσσερα οργανωμένα τμήματα εξυπηρέτησης πελατών βρίσκονται καθημερινά στη διάθεση του καταναλωτικού κοινού για οποιαδήποτε πληροφορία. Η διεύθυνση σχεδιασμού της εταιρία επανδρωμένη με αξιόλογα στελέχη του τομέα γραφιστικής, προτείνει πρωτοποριακές ιδέες διαφήμισης ανάλογα με το αντικείμενο των πελατών.

Η ιδέα την οποία τελικά θα επιλέξουν γίνεται πραγματικότητα στο τμήμα της κυρίως εκτύπωσης offset που λειτουργεί όπως και όλα τα τμήματα της εταιρίας κάτω από τις διαδικασίες του διεθνούς πιστοποιητικού διασφάλισης ποιότητας ISO 9001.

Ακολουθεί το τμήμα τελειοποίησης εκτύπωσης που δίνετε η δυνατότητα φινιρίσματος πάνω στα έντυπα επιτυγχάνοντας έτσι την glamour εμφάνιση τους.

Τελική μορφή παίρνει το έντυπο στο χώρο του βιβλιοδετείου πλήρως εξοπλισμένο με τα πιο σύγχρονα μηχανήματα.

Έχοντας ανοιχτούς ορίζοντες και την ματιά της στο μέλλον η οικονομική μονάδα υπόσχεται μια συνεχώς εξελισσόμενη πορεία με στόχο την ολική ποιότητα, την σωστή κοστολόγηση και τον ταχύτερο χρόνο παράδοσης.

Το έντυπο με αφετηρία την ιδέα ταξιδεύει στις εγκαταστάσεις, γίνεται απτή πραγματικότητα και στη Γ. Δετοράκης ΑΕΒΕ του δίνεται πνοή για να ζει και να μεταφέρει το μήνυμα της παντού.

Προϊόντα

- ✓ Prospect – φυλλάδια – ημερολόγια – planner
- ✓ Βιβλία – περιοδικά – τετράδια
- ✓ Ετικέτες
- ✓ Αφίσες – γιγαντοαφίσες
- ✓ Αυτοκόλλητα
- ✓ Καρτ ποστάλ
- ✓ Μετοχές
- ✓ Έντυπα λογιστηρίου
- ✓ Κατάλογοι
- ✓ Μηχανογραφικά έντυπα
- ✓ Χάρτες
- ✓ Χαρτί περιτυλίγματος
- ✓ Εισιτήρια
- ✓ Κορδέλες υφασμάτινες
- ✓ Πλαστικοποιήσεις
- ✓ Κουτιά συσκευασίας
- ✓ Σπιράλ
- ✓ Mouse pad
- ✓ Card visit

Δραστηριότητες

- Δημιουργία ατελιέ
- Ηλεκτρονική σελιδοποίηση
- Διαχωρισμοί
- Επεξεργασία εικόνας
- Ηλεκτρονική ένθεση
- Εκτυπώσεις offset
- Μεταξοτυπία
- Θερμοτυπία
- Μηχανογραφικές εκτυπώσεις
- Κυτιοποιία
- Βιβλιοδεσία
- Πλαστικοποίηση
- Ειδικές επεξεργασίες
- Βερνίκι UV
- Εκδόσεις
- Ειδικά κοπτικά

Τμήμα εξυπηρέτησης πελατών

Οι επιχειρήσεις διανύουν μια περίοδο έντονου ανταγωνισμού και κατά συνέπεια αυξημένων απαιτήσεων από πλευράς πελατειακού κοινού. Ο λόγος αυτός οδήγησε την Γραφικές Τέχνες – Γ. Δετοράκης στη δημιουργία ενός πλήρως οργανωμένου τμήματος πωλήσεων με κύρια αρμοδιότητα την συνεχή ενημέρωση για τις εξελίξεις στο χώρο της έντυπης διαφήμισης, για το κόστος της κάθε εργασίας και γενικά να απαντάει με λεπτομέρεια σε ότι ενδιαφέρει το καταναλωτικό κοινό. Κατά την επίσκεψη στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης, μια δεκάλεπτη επίσκεψη στο “εκθετήριο εντύπων” και μια γρήγορη ματιά στα αρχεία που διαθέτει είναι καθοριστική πριν οι πελάτες προχωρήσουν στην εκτύπωση του δικού τους εντύπου. Τέσσερα ειδικευμένα και έμπειρα στελέχη βρίσκονται καθημερινά στη διάθεση των καταναλωτών πρόθυμα να τους κατευθύνουν σωστά και αποτελεσματικά. Καμία εργασία δεν είναι τόσο μικρή που να μην ενδιαφέρει την επιχείρηση, ούτε τόσο μεγάλη που να μην μπορεί να την αναλάβει.

Προεκτύπωση

Ένα βήμα πριν την τελική χρωματική έκρηξη

Είναι πλέον γνωστό σε όλους ότι η τεχνολογική εξέλιξη στα συστήματα και την παραγωγική διαδικασία έχει προκαλέσει πολύ σημαντικές δομικές αλλαγές στην επεξεργασία και την παραγωγή των εντύπων. Ιδιαίτερα στο πλαίσιο μιας εκσυγχρονισμένης επιχείρησης γραφικών τεχνών οι δομικές αυτές μεταβολές αφορούν κυρίως την οργάνωση της παραγωγής και τη ροή της εργασίας μέσω της χρήσης νέου, σαφώς διαφορετικού εξοπλισμού με κύριο χαρακτηριστικό την επικράτηση του ψηφιακού περιβάλλοντος κυρίως στον τομέα της προεκτύπωσης. Οι επενδύσεις σε σύγχρονο εξοπλισμό ‘έδωσαν τη δυνατότητα στην εταιρία να ενσωματώσει τις νέες τεχνολογίες και να λειτουργεί σε ένα νέο περιβάλλον. Το στάδιο της προεκτύπωσης είναι πολύ σημαντικό για ένα σωστό εκτυπωτικό αποτέλεσμα.

Εκτύπωση - Βιβλιοδεσία

Δέκα χιλιάδες τετραγωνικά μέτρα στεγασμένων χώρων σ’ ένα οικόπεδο τεσσάρων στρεμμάτων φιλοξενούν τις εγκαταστάσεις της εταιρίας, που αποδεδειγμένα αποτελούν πρωτοπορία στον τομέα των γραφικών τεχνών. Με σύγχρονα μηχανήματα offset που παράγουν σε λιγότερο χρόνο,

αποτελέσματα υψηλότερων απαιτήσεων η Γ. Δετοράκης ΑΕΒΕ, αποτελεί μια σίγουρη εγγύηση για το παρόν και το μέλλον.

Η πολύχρονη πείρα και η ικανότητα της να συνδυάζει την ποιότητα με την ευελιξία έδωσε στην εταιρία την ώθηση να εξελιχθεί σε μια από τις μεγαλύτερες και περισσότερο ανεπτυγμένες παραγωγικές μονάδες της χώρας. Η πλήρης καθετοποίηση της παραγωγής, οι υπηρεσίες που προσφέρει στους πελάτες, η συνέπεια στην παράδοση των εντύπων και η επάνδρωση με ικανά και αξιόλογα στελέχη την καθιστούν μια από τις πλέον δραστήριες επιχειρήσεις του κλάδου της.

∞ ΔΕΥΤΕΡΟ ΜΕΡΟΣ: ΠΡΑΞΗ ∞

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4: ΑΝΑΛΥΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΕΤΑΙΡΙΑΣ

4.1 Πίνακας Δεικτών

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΕΙΚΤΩΝ	2004	2005	2006	2007	2008	2009	% ΜΕΤΑΒΟΛΗ
ΔΕΙΚΤΕΣ ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑΣ							
ΔΓΡ	1,01	0,98	1,23	1,08	1,06	1,02	0,99%
ΔΕΡ	0,79	0,77	0,93	0,77	0,78	0,74	-6,32%
ΑΧΔ	19,40	9,29	18,76	11,27	21,75	17,37	-10,46%
ΑΠΕΑ	3,82	4,22	4,35	1,95	1,97	3,80	-0,52%
ΔΕΙΚΤΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ							
ΑΚΤΕΑ	1,42	1,25	1,42	1,36	1,37	1,19	-16,20%
ΜΔΠΑ	258	293	258	269	266	307	18,99%
ΑΚΤΕΒΥ	1,57	1,44	1,70	1,48	1,34	1,24	-21,02%
ΜΔΠΒΥ	233	253	215	247	272	294	26,18%
ΑΚΤΑ	2,86	2,70	3,23	2,90	2,72	2,38	-16,78%
ΑΗΠΑ	128	135	113	126	134	153	19,53%
ΑΚΤΚΚΚ	71,62	-90,62	43,02	-10,36	13,09	36,05	-49,66%
ΑΚΤΕ	0,56	0,53	0,58	0,52	0,50	0,42	-25%
ΑΚΤΠ	1,83	1,76	1,94	1,63	1,56	1,31	-28,41%

ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑΣ							
ΑΜΠΚ	16,49	15,07	20,22	18,19	16,39	13,32	-19,22%
ΑΚΠ	83,51	84,93	79,78	81,81	83,61	86,68	3,79%
ΑΛΚ	5,35	0,87	5,70	3,76	1,03	-0,57	-110,65%
ΑΚΠΚ	-2,78	-7,37	-2,03	-5,07	-11,17	-11,23	303,96%
ΑΑΑΚ	2,99	0,46	3,31	1,97	0,53	-0,23	-107,69%
ΣΑΑΑΚ	-1,56	-3,91	-1,18	-2,64	-5,59	-4,72	202,56%
ΑΑΙΚ	-7,62	-22,92	-8,55	-23,53	-82,30	-313,09	4008,79%
ΣΑΑΙΚ	-7,64	-22,91	-8,57	-23,44	-82,23	-316,67	4044,89%
ΑΧΜ	4,9	5,86	7,26	8,88	14,71	67,09	1269,18%
ΑΚΜ	-20,39	-1,64	-0,046	-3,70	-1,83	0,08	-100,39%
ΑΕΙΚ	2,97	3,39	4,68	5,02	7,59	27,89	839,05%
ΑΜΠ	3,85	-4,50	6,80	-5,30	5,47	-13,62	-453,77%
ΔΕΙΚΤΕΣ ΔΑΠΑΝΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ							
ΑΣΛΕ	102,99	107,90	102,11	105,20	111,23	111,41	8,17%
ΑΛΕ	19,48	22,97	22,32	23,39	27,62	24,73	26,95%
ΑΔΔκ	6,04	7,33	7,60	7,40	8,05	7,61	25,99%
ΑΔΔθ	5,40	7,45	6,99	7,15	7,39	6,52	20,74%
ΑΧΔαπανών	8,14	8,24	7,73	8,84	12,23	10,66	30,96%
ΑΑΠ	3,08	2,93	3,06	3,39	3,06	2,71	-12,01%
ΑΑΠροσ		0,38	0,38	0,41	0,44	0,46	-
ΑΑΠΑΑ		20944,54	21437,24	22270,86	25193,88	23811,47	-
ΔΕΙΚΤΕΣ ΧΡΗΜ/ΚΗΣ ΔΙΑΡΘΡΩΣΗΣ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑΣ							
ΑΙΠΣΚ	18,87	15,05	12,60	9,98	4,06	-1,24	-106,57%
ΑΞΠΣΚ	81,13	84,95	87,40	90,02	95,94	101,24	24,79%

ΑΞΠΙΚ	430,02	564,65	693,57	902,10	2.365,09	8142,38	1793,49%
ΑΙΚΠΠ	60,38	52,14	40,54	30,20	12,89	-3,90	-106,46%
ΑΚΤ	65,81	10,57	73,76	42,58	8,72	-5,36	-108,14%
ΑΚΕΠΥ	0,85	0,84	1,27	0,74	0,71	0,67	-21,18%
ΑΠΠΜΥ	2,43	2,27	0,98	1,17	1,01	0,93	-61,73%
ΑΔΕ	12,87	20,11	31,67	28,10	31,12	34,37	167,05%
ΑΠΠ	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0

ΔΕΙΚΤΗΣ ΕΝΤΑΣΕΩΣ ΠΑΓΙΩΝ							
ΠΑΓΙΑ/ΣΥΝΟΛΟ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΥ	31,25%	28,86%	31,09%	33,04%	31,48%	31,89%	2,05%

4.2 Υπολογισμός Αριθμοδεικτών

★ Δείκτες Ρευστότητας

✓ Δείκτης Γενικής Ρευστότητας

$$\Delta GP_{2004} = \frac{4.187.946,77}{4.158.471,78} = 1,01$$

$$\Delta GP_{2005} = \frac{3.861.542,07}{3.921.792,58} = 0,98$$

$$\Delta GP_{2006} = \frac{3.999.553,77}{3.237.375,04} = 1,23$$

$$\Delta GP_{2007} = \frac{4.033.641,49}{3.732.457,33} = 1,08$$

$$\Delta GP_{2008} = \frac{4.788.204,98}{4.533.256,46} = 1,06$$

$$\Delta GP_{2009} = \frac{4.467.348,21}{4.389.189,45} = 1,02$$

✓ *Δείκτης Ειδικής Ρευστότητας*

$$\Delta EP_{2004} = \frac{3.269.419,24}{4.158.471,78} = 0,79$$

$$\Delta EP_{2005} = \frac{3.031.500,61}{3.921.792,58} = 0,77$$

$$\Delta EP_{2006} = \frac{3.017.419,32}{3.237.375,04} = 0,93$$

$$\Delta EP_{2007} = \frac{2.892.408,46}{3.732.457,33} = 0,77$$

$$\Delta EP_{2008} = \frac{3.554.356,73}{4.533.256,46} = 0,78$$

$$\Delta EP_{2009} = \frac{3.270.714,49}{4.389.189,45} = 0,74$$

✓ *Δείκτης Αρνητικού χρονικού Διαστήματος*

$$\Delta AX\Delta_{2004} = \frac{165.473,20}{8.529,49} = 19,40$$

$$\Delta AX\Delta_{2005} = \frac{79.640,71}{8.570,63} = 9,29$$

$$\Delta AX\Delta_{2006} = \frac{161.517,06}{8.609,40} = 18,76$$

$$\Delta AX\Delta_{2007} = \frac{93.468,10}{8.295,80} = 11,27$$

$$\Delta AX\Delta_{2008} = \frac{203.391,82}{9.352,48} = 21,75$$

$$\Delta AX\Delta_{2009} = \frac{140.248,47}{8.073,59} = 17,37$$

✓ *Αριθμοδείκτης ποσοστού επισφαλών απαιτήσεων*

$$ΑΠΕΑ_{2004} = \frac{120.215,00}{3.144.173,14} * 100 = 3,82\%$$

$$ΑΠΕΑ_{2005} = \frac{124.868,28}{2.960.847,59} * 100 = 4,22\%$$

$$ΑΠΕΑ_{2006} = \frac{124.868,28}{2.868.585,20} * 100 = 4,35\%$$

$$ΑΠΕΑ_{2007} = \frac{54.633,53}{2.803.199,68} * 100 = 1,95\%$$

$$ΑΠΕΑ_{2008} = \frac{66.854,70}{3.384.049,68} * 100 = 1,97\%$$

$$ΑΠΕΑ_{2009} = \frac{119,369,88}{3.141.986,82} * 100 = 3,80\%$$

★ Δείκτες Δραστηριότητας

- ✓ Δείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Είσπραξης Απαιτήσεων

$$ΑΚΤΕΑ_{2004} = \frac{3.201.559,84}{2.261.421,84} = 1,42$$

$$ΜΔΠΑ_{2004} = \frac{365}{1,42} = 258$$

$$ΑΚΤΕΑ_{2005} = \frac{3.057.534,95}{2.455.320,02} = 1,25$$

$$ΜΔΠΑ_{2005} = \frac{365}{1,25} = 293$$

$$ΑΚΤΕΑ_{2006} = \frac{3.265.619,63}{2.304.046,26} = 1,42$$

$$ΜΔΠΑ_{2006} = \frac{365}{1,42} = 258$$

$$ΑΚΤΕΑ_{2007} = \frac{3.092.419,62}{2.274.738,54} = 1,36$$

$$ΜΔΠΑ_{2007} = \frac{365}{1,36} = 269$$

$$ΑΚΤΕΑ_{2008} = \frac{3.261.573,84}{2.380.544,14} = 1,37$$

$$ΜΔΠΑ_{2008} = \frac{365}{1,37} = 266$$

$$ΑΚΤΕΑ_{2009} = \frac{2.817.425,70}{2.364.656,01} = 1,19$$

$$ΜΔΠΑ_{2009} = \frac{365}{1,19} = 307$$

- ✓ Δείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Εξόφλησης Βραχυπρόθεσμων Υποχρεώσεων

$$ΑΤΕΒΥ_{2004} = \frac{2.533.512,78}{1.618.190,52} = 1,57$$

$$ΜΔΠΒΥ_{2004} = \frac{365}{1,57} = 233$$

$$ΑΤΕΒΥ_{2005} = \frac{2.336.189,44}{1.622.216,92} = 1,44$$

$$ΜΔΠΒΥ_{2005} = \frac{365}{1,44} = 253$$

$$ΑΤΕΒΥ_{2006} = \frac{2.565.570,02}{1.513.546,94} = 1,69$$

$$ΜΔΠΒΥ_{2006} = \frac{365}{1,69} = 215$$

$$ATEBY_{2007} = \frac{2.463.772,45}{1.665.034,86} = 1,48$$

$$ΜΔΠΒΥ_{2007} = \frac{365}{1,48} = 247$$

$$ATEBY_{2008} = \frac{2.603.579,87}{1.941.513,89} = 1,34$$

$$ΜΔΠΒΥ_{2008} = \frac{365}{1,34} = 272$$

$$ATEBY_{2009} = \frac{2.211.335,08}{1.788.968,851} = 1,24$$

$$ΜΔΠΒΥ_{2009} = \frac{365}{1,24} = 294$$

✓ *Δείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Αποθεμάτων*

$$AKTA_{2004} = \frac{2.533.512,78}{887.179,66} = 2,86$$

$$ΑΗΠΑ_{2004} = \frac{365}{2,86} = 128$$

$$AKTA_{2005} = \frac{2.336.189,44}{864.972,95} = 2,70$$

$$ΑΗΠΑ_{2005} = \frac{365}{2,70} = 135$$

$$AKTA_{2006} = \frac{2.565.570,02}{793.183,06} = 3,23$$

$$AHΠA_{2006} = \frac{365}{3,23} = 113$$

$$AKTA_{2007} = \frac{2.463.772,45}{848.968,66} = 2,90$$

$$AHΠA_{2007} = \frac{365}{2,90} = 126$$

$$AKTA_{2008} = \frac{2.603.579,87}{958.099,17} = 2,72$$

$$AHΠA_{2008} = \frac{365}{2,72} = 134$$

$$AKTA_{2009} = \frac{2.211.335,08}{927.587,42} = 2,38$$

$$AHΠA_{2009} = \frac{365}{2,38} = 153$$

✓ Δείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Καθαρού Κεφαλαίου Κίνησης

$$AKTKKK_{2004} = \frac{3.201.559,84}{44.703,26} = 71,62$$

$$AKTKKK_{2005} = \frac{3.057.534,95}{-33.741,39} = -90,62$$

$$AKTKKK_{2006} = \frac{3.265.619,63}{75.905,38} = 43,02$$

$$AKTKKK_{2007} = \frac{3.092.419,62}{-298.577,2} = -10,36$$

$$AKTKKK_{2008} = \frac{3.261.573,84}{249.219,36} = 13,09$$

$$AKTKKK_{2009} = \frac{2.817.425,70}{78.158,76} = 36,05$$

✓ Δείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Ενεργητικού

$$AKTE_{2004} = \frac{3.201.559,84}{5.712.596,93} = 0,56$$

$$AKTE_{2005} = \frac{3.057.534,95}{5.745.948,56} = 0,53$$

$$AKTE_{2006} = \frac{3.265.619,63}{5.606.932,34} = 0,58$$

$$AKTE_{2007} = \frac{3.092.419,62}{5.908.934,57} = 0,52$$

$$AKTE_{2008} = \frac{3.261.573,84}{6.502.867,21} = 0,50$$

$$AKTE_{2009} = \frac{2.817.425,70}{6.772.471,53} = 0,42$$

✓ *Δείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας Παγίων*

$$AKT\Pi_{2004} = \frac{3.201.559,84}{1.751.371,41} = 1,83$$

$$AKT\Pi_{2005} = \frac{3.057.534,95}{1.735.001,32} = 1,76$$

$$AKT\Pi_{2006} = \frac{3.265.619,63}{1.686.113,01} = 1,94$$

$$AKT\Pi_{2007} = \frac{3.092.419,62}{1.898.826,88} = 1,63$$

$$AKT\Pi_{2008} = \frac{3.261.573,84}{2.096.681,10} = 1,56$$

$$AKT\Pi_{2009} = \frac{2.817.425,70}{2.147.339,58} = 1,31$$

★ *Δείκτες Αποδοτικότητας*

✓ *Δείκτης Μικτού Περιθωρίου Κέρδους*

$$AMPK_{2004} \% = \frac{527.980,69}{3.201.559,84} * 100 = 16,50$$

$$AMPK_{2005} \% = \frac{460.615,98}{3.057.534,95} * 100 = 15,06$$

$$AMPK_{2006} \% = \frac{660.197,82}{3.265.619,63} * 100 = 20,22$$

$$ΑΜΠΚ_{2007} \% = \frac{562.546,31}{3.092.419,62} * 100 = 18,20$$

$$ΑΜΠΚ_{2008} \% = \frac{534.478,42}{3.261.573,84} * 100 = 16,39$$

$$ΑΜΠΚ_{2009} \% = \frac{375.305,23}{2.817.425,70} * 100 = 13,32$$

✓ Δείκτης Κόστους Πωληθέντων

$$ΑΚΠ_{2004} \% = \frac{2.673.579,15}{3.201.559,84} * 100 = 83,51$$

$$ΑΚΠ_{2005} \% = \frac{2.596.918,97}{3.057.534,95} * 100 = 84,93$$

$$ΑΚΠ_{2006} \% = \frac{2.605.421,51}{3.265.619,63} * 100 = 79,78$$

$$ΑΚΠ_{2007} \% = \frac{2.529.873,31}{3.092.419,62} * 100 = 81,81$$

$$ΑΚΠ_{2008} \% = \frac{2.727.095,42}{3.261.573,84} * 100 = 83,61$$

$$ΑΚΠ_{2009} \% = \frac{2.442.120,472}{2.817.425,70} * 100 = 86,68$$

✓ *Δείκτης Λειτουργικών Κερδών*

$$ΑΛΚ_{2004}\% = \frac{171.415,04}{3.201.559,84} * 100 = 5,35$$

$$ΑΛΚ_{2005}\% = \frac{26.641,77}{3.057.534,95} * 100 = 0,87$$

$$ΑΛΚ_{2006}\% = \frac{186.094,15}{3.265.619,63} * 100 = 5,70$$

$$ΑΛΚ_{2007}\% = \frac{116.391,77}{3.092.419,62} * 100 = 3,76$$

$$ΑΛΚ_{2008}\% = \frac{33.787,03}{3.261.573,84} * 100 = 1,03$$

$$ΑΛΚ_{2009}\% = \frac{-16.093,67}{2.817.425,70} * 100 = -0,57$$

✓ *Δείκτης Καθαρού Περιθωρίου Κέρδους*

$$ΑΚΠΚ_{2004}\% = \frac{-89.059,23}{3.201.559,84} * 100 = -2,78$$

$$ΑΚΠΚ_{2005}\% = \frac{-225.303,86}{3.057.534,95} * 100 = -7,37$$

$$ΑΚΠΚ_{2006}\% = \frac{-66.216,62}{3.265.619,63} * 100 = -2,03$$

$$ΑΚΠΚ_{2007}\% = \frac{-156.923,48}{3.092.419,62} * 100 = -5,07$$

$$AKPK_{2008} \% = \frac{-364.272,44}{3.261.573,84} * 100 = -11,17$$

$$AKPK_{2009} \% = \frac{-316.316,85}{2.817.425,70} * 100 = -11,23$$

✓ *Δείκτης Αποδοτικότητας Απασχολουμένων Κεφαλαίων*

$$AAAK_{2004} \% = \frac{171.415,04}{5.727.926,87} * 100 = 2,99$$

$$AAAK_{2005} \% = \frac{26.641,77}{5.759.745,75} * 100 = 0,46$$

$$AAAK_{2006} \% = \frac{186.094,15}{5.618.381,77} * 100 = 3,31$$

$$AAAK_{2007} \% = \frac{116.391,77}{5.918.516,19} * 100 = 1,97$$

$$AAAK_{2008} \% = \frac{34.787,03}{6.510.581,02} * 100 = 0,53$$

$$AAAK_{2009} \% = \frac{-16.093,67}{6.778.458,85} * 100 = -0,23$$

✓ *Χρηματοοικονομική Μόχλευση*

$$XM_{2004} = \frac{5.727.926,87}{1.168.113,92} = 4,90$$

$$XM_{2005} = \frac{5.759.745,75}{982.986,77} = 5,86$$

$$XM_{2006} = \frac{5.618.381,44}{774.328,45} = 7,26$$

$$XM_{2007} = \frac{5.918.516,19}{666.773,06} = 8,88$$

$$XM_{2008} = \frac{6.510.581,01}{442.616,57} = 14,71$$

$$XM_{2009} = \frac{6.778.458,85}{101.031,48} = 67,09$$

✓ *Συνδυασμένος Δείκτης Απασχολουμένων Κεφαλαίων*

$$\Sigma AK_{2004} = -2,78 * 0,56 = -1,56$$

$$\Sigma AK_{2005} = -7,37 * 0,53 = -3,91$$

$$\Sigma AK_{2006} = -2,03 * 0,58 = -1,18$$

$$\Sigma AK_{2007} = -5,07 * 0,52 = -2,64$$

$$\Sigma AK_{2008} = -11,17 * 0,50 = -5,59$$

$$\Sigma AK_{2009} = -11,23 * 0,42 = -4,72$$

✓ *Δείκτης Αποδοτικότητας Ιδίων Κεφαλαίων*

$$AAIK_{2004} \% = \frac{-89.059,33}{1.168.113,92} * 100 = -7,62$$

$$AAIK_{2005} \% = \frac{-225.303,86}{982.986,77} * 100 = -22,92$$

$$AAIK_{2006} \% = \frac{-66.216,62}{774.328,45} * 100 = -8,55$$

$$AAIK_{2007} \% = \frac{-156.923,48}{666.773,06} * 100 = -23,53$$

$$AAIK_{2008} \% = \frac{-364.272,44}{442.616,57} * 100 = -82,30$$

$$AAIK_{2009}\% = \frac{-316.316,85}{101.031,48} * 100 = -313,09$$

✓ *Συνδυασμένος Δείκτης Αποδοτικότητας Ιδίων Κεφαλαίων*

$$SIK_{2004} = -1,56 * 4,90 = -7,64$$

$$SIK_{2005} = -3,91 * 5,86 = -22,91$$

$$SIK_{2006} = -1,18 * 7,26 = -8,57$$

$$SIK_{2007} = -2,64 * 8,88 = -23,44$$

$$SIK_{2008} = -5,59 * 14,71 = -82,23$$

$$SIK_{2009} = -4,72 * 67,09 = -316,67$$

✓ *Δείκτης Αποδοτικότητας Κεφαλαιακής Μόχλευσης*

$$AAKM_{2004} = \frac{5,71}{-0,28} = -20,39$$

$$AAKM_{2005} = \frac{1,53}{-0,93} = -1,64$$

$$AAKM_{2006} = \frac{-0,71}{15,39} = -0,046$$

$$AAKM_{2007} = \frac{1,37}{-0,37} = -3,70$$

$$AAKM_{2008} = \frac{1,32}{-0,72} = -1,83$$

$$AAKM_{2009} = \frac{-0,13}{-1,54} = 0,08$$

✓ Δείκτης Εκμετάλλευσης Ιδίων Κεφαλαίων

$$AEIK_{2004} = \frac{3.201.559,84}{1.076.670,13} = 2,97$$

$$AEIK_{2005} = \frac{3.057.534,95}{901.853,14} = 3,39$$

$$AEIK_{2006} = \frac{3.265.619,63}{698.349,90} = 4,68$$

$$AEIK_{2007} = \frac{3.092.419,62}{615.794,52} = 5,02$$

$$AEIK_{2008} = \frac{3.261.573,84}{429.627,29} = 7,59$$

$$AEIK_{2009} = \frac{2.817.425,70}{101.031,49} = 27,89$$

✓ Δείκτης Μεταβολής Πωλήσεων

$$AMΠ_{2004}\% = \frac{118.804,91}{3.082.754,93} * 100 = 3,85$$

$$AMΠ_{2005}\% = \frac{-144.024,89}{3.201.559,84} * 100 = -4,50$$

$$AMΠ_{2006}\% = \frac{208.084,68}{3.057.534,95} * 100 = 6,80$$

$$AMΠ_{2007}\% = \frac{-173.200,01}{3.265.619,63} * 100 = -5,30$$

$$AMΠ_{2008}\% = \frac{169.154,221}{3.092.419,62} * 100 = 5,47$$

$$AMI_{2009}\% = \frac{-444.148,14}{3.261.573,84} * 100 = -13,62$$

★ Δείκτες Δαπανών Λειτουργίας

✓ Δείκτης Συνολικών Λειτουργικών Εξόδων

$$ΑΣΛΕ_{2004} = \frac{3.297.258,76}{3.201.559,84} * 100 = 102,99\%$$

$$ΑΣΛΕ_{2005} = \frac{3.299.185,87}{3.057.534,95} * 100 = 107,90\%$$

$$ΑΣΛΕ_{2006} = \frac{3.334.372,81}{3.265.619,63} * 100 = 102,11\%$$

$$ΑΣΛΕ_{2007} = \frac{3.253.163,93}{3.092.419,62} * 100 = 105,20\%$$

$$ΑΣΛΕ_{2008} = \frac{3.627.969,9}{3.261.573,84} * 100 = 111,23\%$$

$$ΑΣΛΕ_{2009} = \frac{3.138.915,35}{2.817.425,70} * 100 = 111,41\%$$

✓ Δείκτης Λειτουργικών Εξόδων

$$ΑΛΕ_{2004}\% = \frac{623.679,61}{3.201.559,84} * 100 = 19,48\%$$

$$ΑΛΕ_{2005}\% = \frac{702.266,9}{3.057.534,95} * 100 = 22,97\%$$

$$ΑΛΕ_{2006}\% = \frac{728.951,00}{3.265.619,63} * 100 = 22,32\%$$

$$ΑΛΕ_{2007}\% = \frac{732.290,62}{3.092.419,62} * 100 = 23,39\%$$

$$ΑΛΕ_{2008}\% = \frac{900.874,48}{3.261.573,84} * 100 = 27,62\%$$

$$ΑΛΕ_{2009}\% = \frac{696.794,88}{2.817.425,70} * 100 = 24,73\%$$

✓ Έξοδα διοίκησης προς πωλήσεις

$$\text{Έξοδα διοίκησης/ πωλήσεις}_{2004}\% = \frac{193.511,83}{3.201.559,84} * 100 = 6,04\%$$

$$\text{Έξοδα διοίκησης/ πωλήσεις}_{2005}\% = \frac{224.005,95}{3.057.534,95} * 100 = 7,33\%$$

$$\text{Έξοδα διοίκησης/ πωλήσεις}_{2006}\% = \frac{248.336,22}{3.265.619,63} * 100 = 7,61\%$$

$$\text{Έξοδα διοίκησης/ πωλήσεις}_{2007}\% = \frac{228.960,40}{3.092.419,62} * 100 = 7,40\%$$

$$\text{Έξοδα διοίκησης/ πωλήσεις}_{2008}\% = \frac{262.492,26}{3.261.573,84} * 100 = 8,05\%$$

$$\text{Έξοδα διοίκησης/ πωλήσεις}_{2009}\% = \frac{214.397,41}{2.817.425,70} * 100 = 7,61\%$$

✓ Έξοδα διάθεσης προς Πωλήσεις

$$\text{Έξοδα διάθεσης/πωλήσεις}_{2004}\% = \frac{172.890,26}{3.201.559,84} * 100 = 5,40\%$$

$$\text{Έξοδα διάθεσης/πωλήσεις}_{2005}\% = \frac{227.652,56}{3.057.534,95} * 100 = 7,45\%$$

$$\text{Έξοδα διάθεσης/πωλήσεις}_{2006}\% = \frac{228.306,56}{3.265.619,63} * 100 = 6,99\%$$

$$\text{Έξοδα διάθεσης/πωλήσεις}_{2007}\% = \frac{221.016,07}{3.092.419,62} * 100 = 7,15\%$$

$$\text{Έξοδα διάθεσης/πωλήσεις}_{2008}\% = \frac{241.138,43}{3.261.573,84} * 100 = 7,39\%$$

$$\text{Έξοδα διάθεσης/πωλήσεις}_{2009}\% = \frac{183.691,58}{2.817.425,70} * 100 = 6,52\%$$

✓ Χρηματοοικονομικά προς Πωλήσεις

$$\text{Χρηματοοικονομικά /πωλήσεις}_{2004}\% = \frac{260.474,37}{3.201.559,84} * 100 = 8,14\%$$

$$\text{Χρηματοοικονομικά /πωλήσεις}_{2005}\% = \frac{251.945,63}{3.057.534,95} * 100 = 8,24\%$$

$$\text{Χρηματοοικονομικά /πωλήσεις}_{2006}\% = \frac{252.310,74}{3.265.619,63} * 100 = 7,73\%$$

$$\text{Χρηματοοικονομικά / πωλήσεις}_{2007} \% = \frac{273.315,25}{3.092.419,62} * 100 = 8,84\%$$

$$\square \text{Χρηματοοικονομικά / πωλήσεις}_{2008} \% = \frac{399.059,47}{3.261.573,84} * 100 = 12,24\%$$

$$\text{Χρηματοοικονομικά / πωλήσεις}_{2009} \% = \frac{300.223,18}{2.817.425,70} * 100 = 10,66\%$$

✓ *Αριθμοδείκτης Αποσβέσεων Παγίων*

$$\text{ΑΑΠ}_{2004} \% = \frac{187.191,02}{6.066.230,50} * 100 = 3,08\%$$

$$\text{ΑΑΠ}_{2005} \% = \frac{172.243,46}{5.874.974,36} * 100 = 2,93\%$$

$$\text{ΑΑΠ}_{2006} \% = \frac{191.944,78}{6.274.513,60} * 100 = 3,06\%$$

$$\text{ΑΑΠ}_{2007} \% = \frac{225.199,44}{6.638.114,90} * 100 = 3,39\%$$

$$\text{ΑΑΠ}_{2008} \% = \frac{216.130,77}{7.060.028,57} * 100 = 3,06\%$$

$$\text{ΑΑΠ}_{2009} \% = \frac{193.570,86}{7.147.573,84} * 100 = 2,71\%$$

✓ *Αριθμοδείκτης Απόδοσης Προσωπικού*

$$AAΠροσ_{2005} = \frac{1.172.894,23}{3.057.534,95} = 0,38$$

$$AAΠροσ_{2006} = \frac{1.243.360,26}{3.265.619,63} = 0,38$$

$$AAΠροσ_{2007} = \frac{1.291.709,72}{3.092.419,62} = 0,41$$

$$AAΠροσ_{2008} = \frac{1.436.050,96}{3.261.573,84} = 0,44$$

$$AAΠροσ_{2009} = \frac{1.309.630,68}{2.817.425,70} = 0,46$$

✓ *Αριθμοδείκτης Αμοιβών Απασχολουμένων Προς Αριθμό Απασχολουμένων*

$$AAΠAA_{2005} = \frac{1.172.894,23}{56} = 20.944,54$$

$$AAΠAA_{2006} = \frac{1.243.360,26}{58} = 21.437,24$$

$$AAΠAA_{2007} = \frac{1.291.709,72}{58} = 22.270,86$$

$$ΑΑΠΑΑ_{2008} = \frac{1.436.050,96}{57} = 25.193,88$$

$$ΑΑΠΑΑ_{2009} = \frac{1.309.630,68}{55} = 23.811,47$$

★ **Δείκτες Χρηματοοικονομικής Διάρθρωσης και Βιωσιμότητας**

✓ Δείκτης Ιδίων προς Συνολικά

$$ΑΙΠΣ_{2004}\% = \frac{1.149.309,56}{6.091.574,81} * 100 = 18,87$$

$$ΑΙΠΣ_{2005}\% = \frac{816.663,99}{5.427.916,69} * 100 = 15,05$$

$$ΑΙΠΣ_{2006}\% = \frac{731.992,90}{5.808.846,86} * 100 = 12,60$$

$$ΑΙΠΣ_{2007}\% = \frac{601.553,23}{6.028.185,52} * 100 = 9,98$$

$$ΑΙΠΣ_{2008}\% = \frac{283.679,91}{6.992.976,51} * 100 = 4,06$$

$$ΑΙΠΣ_{2009}\% = \frac{-81.616,94}{6.563.941,20} * 100 = -1,24$$

✓ Δείκτης Ξένων προς Συνολικά

$$ΑΕΠΣ_{2004} \% = \frac{4.942.265,25}{6.091.574,81} * 100 = 81,13\%$$

$$ΑΕΠΣ_{2005} \% = \frac{4.611.252,70}{5.427.916,69} * 100 = 84,95\%$$

$$ΑΕΠΣ_{2006} \% = \frac{5.076.853,96}{5.808.846,86} * 100 = 87,40\%$$

$$ΑΕΠΣ_{2007} \% = \frac{5.426.632,29}{6.028.185,52} * 100 = 90,02\%$$

$$ΑΕΠΣ_{2008} \% = \frac{6.709.296,60}{6.992.976,51} * 100 = 95,94\%$$

$$ΑΕΠΣ_{2009} \% = \frac{-6.645.558,14}{6.563.941,20} * 100 = 101,24\%$$

✓ Δείκτης Ξένων προς Ίδια

$$ΑΕΠΙ_{2004} \% = \frac{4.942.265,25}{1.149.309,56} * 100 = 430,02\%$$

$$ΑΕΠΙ_{2005} \% = \frac{4.611.252,70}{816.663,99} * 100 = 564,65\%$$

$$ΑΕΠΙ_{2006} \% = \frac{5.076.853,96}{731.992,90} * 100 = 693,57\%$$

$$ΑΕΠΙ_{2007} \% = \frac{5.426.632,29}{601.553,23} * 100 = 902,10\%$$

$$ΑΕΠΙ_{2008} \% = \frac{6.709.296,60}{283.679,91} * 100 = 2.365,09\%$$

$$ΑΕΠΙ_{2009} \% = \frac{-6.645.558,14}{-81.616,94} * 100 = 8.142,38\%$$

✓ *Δείκτης Ιδίων Κεφαλαίων προς Πάγια*

$$ΑΙΚΠΠ_{2004} \% = \frac{1.149.309,56}{1.903.628,03} * 100 = 60,37\%$$

$$ΑΙΚΠΠ_{2005} \% = \frac{816.663,99}{1.566.374,61} * 100 = 52,14\%$$

$$ΑΙΚΠΠ_{2006} \% = \frac{731.992,90}{1.805.851,41} * 100 = 40,54\%$$

$$ΑΙΚΠΠ_{2007} \% = \frac{601.553,23}{1.991.802,35} * 100 = 30,20\%$$

$$ΑΙΚΠΠ_{2008} \% = \frac{283.679,91}{2.201.559,85} * 100 = 12,88\%$$

$$ΑΙΚΠΠ_{2009} \% = \frac{-81.616,94}{2.093.119,31} * 100 = -3,90\%$$

✓ Δείκτης Κάλυψης Τόκων

$$AKT_{2004}\% = \frac{171.415,04}{260.474,378} * 100 = 65,81\%$$

$$AKT_{2005}\% = \frac{26.641,77}{251.945,63} * 100 = 10,57\%$$

$$AKT_{2006}\% = \frac{186.094,12}{252.310,74} * 100 = 73,76\%$$

$$AKT_{2007}\% = \frac{116.391,77}{273.315,25} * 100 = 42,58\%$$

$$AKT_{2008}\% = \frac{34.787,03}{399.059,47} * 100 = 8,72\%$$

$$AKT_{2009}\% = \frac{-16.093,67}{300.223,18} * 100 = -5,36\%$$

✓ Δείκτης Κυκλοφ. Ενεργητικού προς Υποχρεώσεις

$$ΑΚΕΠΥ_{2004} = \frac{4.187.946,77}{4.942.265,25} = 0,85$$

$$ΑΚΕΠΥ_{2005} = \frac{3.861.542,07}{4.611.252,70} = 0,84$$

$$ΑΚΕΠΥ_{2006} = \frac{3.999.553,77}{5.073.853,96} = 1,27$$

$$ΑΚΕΠΥ_{2007} = \frac{4.033.641,49}{5.426.632,29} = 0,74$$

$$ΑΚΕΠΥ_{2008} = \frac{4.788.204,98}{6.709.296,60} = 0,71$$

$$ΑΚΕΠΥ_{2009} = \frac{4.467.348,21}{6.645.558,14} = 0,67$$

✓ Δείκτης Παγίων προς Μακροπρόθεσμες Υποχρεώσεις

$$ΑΠΠΜΥ_{2004} = \frac{1.903.628,03}{783.793,47} = 2,43$$

$$ΑΠΠΜΥ_{2005} = \frac{1.566.374,61}{689.460,12} = 2,27$$

$$ΑΠΠΜΥ_{2006} = \frac{1.805.851,41}{1.839.478,92} = 0,98$$

$$ΑΠΠΜΥ_{2007} = \frac{1.991.802,35}{1.694.174,96} = 1,17$$

$$ΑΠΠΜΥ_{2008} = \frac{2.201.559,85}{2.176.040,14} = 1,01$$

$$ΑΠΠΜΥ_{2009} = \frac{2.093.119,31}{2.256.368,69} = 0,93$$

✓ Δείκτης Δανειακής Επιβάρυνσης

$$ΑΔΕ_{2004} \% = \frac{783.793,47}{6.091.574,81} * 100 = 12,87$$

$$ΑΔΕ_{2005} \% = \frac{689.460,12}{3.427.916,69} * 100 = 20,11$$

$$ΑΔΕ_{2006} \% = \frac{1.839.478,92}{5.808.846,86} * 100 = 31,67$$

$$ΑΔΕ_{2007} \% = \frac{1.694.174,96}{6.028.185,52} * 100 = 28,10$$

$$ΑΔΕ_{2008} \% = \frac{2.176.040,14}{6.992.976,51} * 100 = 31,12$$

$$ΑΔΕ_{2009} \% = \frac{2.256.368,69}{6.563.941,20} * 100 = 34,37$$

✓ Δείκτης Παλαιότητας Παγίων

$$ΑΠΠ_{2004} = \frac{187.191,02}{6.066.230,50} = 0,03$$

$$ΑΠΠ_{2005} = \frac{172.243,46}{5.874.974,36} = 0,03$$

$$ΑΠΠ_{2006} = \frac{191.944,78}{6.274.513,66} = 0,03$$

$$ΑΠΠ_{2007} = \frac{225.199,44}{6.638.114,9} = 0,03$$

$$ΑΠΠ_{2008} = \frac{216.130,77}{7.060.028,57} = 0,03$$

$$ΑΠΠ_{2009} = \frac{193.570,86}{7.147.573,84} = 0,03$$

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5: ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ

5.1 Συμπεράσματα ανά κατηγορία Δεικτών

5.1.1 Δείκτες Ρευστότητας

Βάση των αποτελεσμάτων μας, η κατάσταση της επιχείρησης πλήττεται από μη επαρκή ρευστότητα. Το γεγονός αυτό είναι πολύ αποθαρρυντικό γιατί σε περίπτωση που απαιτηθεί να εξοφλήσει τις υποχρεώσεις της, η επιχείρηση δεν θα μπορεί να ανταπεξέλθει εφόσον τα άμεσα ρευστοποιήσιμα στοιχεία της δεν επαρκούν. Οι επιθυμητές τιμές του δείκτη ειδικής ρευστότητας θέλουμε να κυμαίνονται γύρω στη μονάδα, γεγονός που δεν παρατηρείται στην περίπτωσή μας και δυσχεραίνει ακόμα περισσότερο την κατάσταση. Εάν η επιχείρηση δεν είχε επισφαλείς πελάτες και είχε πολύ καλή ταχύτητα είσπραξης απαιτήσεων και μια ακόμα καλύτερη πολιτική πιστώσεων από τους προμηθευτές της, ο δείκτης θα θεωρούνταν σχετικά ικανοποιητικός. Όμως κάτι τέτοιο εδώ δεν συμβαίνει και αυτό κάθε άλλο παρά θετικό είναι γιατί σε ενδεχόμενη περίπτωση, που θα ζητήσουν όλοι οι βραχυχρόνιοι πιστωτές να εξοφληθούν, λόγω αυτής της μη ικανοποιητικής ρευστότητας η επιχείρηση θα αναγκαστεί να προβεί σε επιπρόσθετο δανεισμό και αυτό ενδέχεται να την καταστήσει ευάλωτη σε μία τέτοια μη αναμενόμενη κατάσταση.

Ο δείκτης άμεσης ρευστότητας προβάλλει την ικανότητα της επιχείρησης να εξοφλεί τις βραχυχρόνιες υποχρεώσεις της χωρίς να στηρίζεται στην πώληση αποθεμάτων και αποτελεί την ρευστότητα ασφάλειας της επιχείρησης. Αυτό λοιπόν που μπορούμε να πούμε, βάση των αποτελεσμάτων, είναι πως αυτό το κομμάτι της χρίζει δραστικών βελτιώσεων.

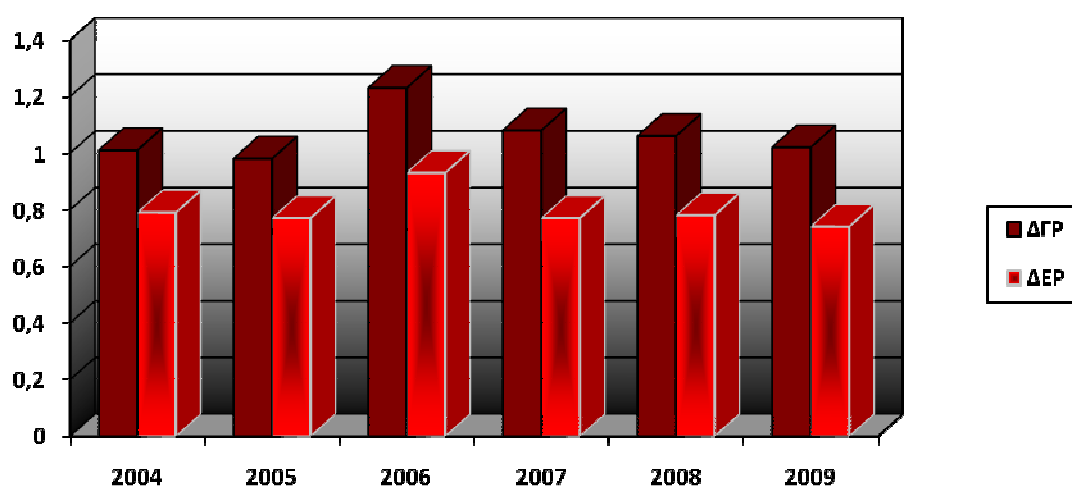
Παρατηρούμε επίσης, σύμφωνα με το δείκτη Αμυντικού Χρονικού Διαστήματος, πως η επιχείρηση έχει κατά μέσο όρο μόνο 15 ημέρες ευχέρεια να λειτουργήσει με τα αμυντικά της περιουσιακά στοιχεία και να μην χρειάζεται να καταφεύγει στην χρησιμοποίηση των εσόδων της από τις δραστηριότητές της ώστε να καλύπτει τα λειτουργικά της έξοδα. Τις υπόλοιπες 350 μέρες περίπου, κάνει χρήση των εσόδων από τις δραστηριότητές της και παρόλο που υπάρχει μια βελτίωση διαχρονικά, είναι αμελητέα και δεν παρέχει ενθαρρυντική ένδειξη για την κατάσταση της εταιρίας.

Τα αρκετά χαμηλά επίπεδα στα οποία κυμαίνονται οι δείκτες μας, εμφανίζουν μια αρνητική εικόνα για την επιχείρηση, γιατί δείχνει την αναποτελεσματικότητα που έχει στην εκπλήρωση των υποχρεώσεων της, με

πιθανό ενδεχόμενο την δυσφήμιση της και την μείωση εμπιστοσύνης των συναλλασσομένων με αυτήν.

Υπάρχει έντονη ανεπάρκεια κεφαλαίων κίνησης και διαπιστώνεται πως ουσιαστικά δεν υπάρχει βελτίωση της οικονομικής της κατάστασης διότι οι μεταβολές στους επιμέρους δείκτες ρευστότητας είναι ελάχιστες.

Αυτό που χαρακτηρίζει την εταιρία είναι το πολύ χαμηλό ύψος χρηματικών διαθεσίμων που διατηρεί σε σχέση με το κυκλοφορούν ενεργητικό της και αποδεικνύεται διαχρονικά σε όλα τα εξεταζόμενα έτη. Ακόμα, βλέπουμε και μία σημαντική αναντιστοιχία ανάμεσα στο ύψος των υποχρεώσεων και του κυκλοφορούντος ενεργητικού.



5.1.2 Δείκτες Δραστηριότητας

Όσον αφορά τους δείκτες δραστηριότητας της επιχείρησης, δυστυχώς ούτε εδώ τα αποτελέσματα δείχνουν ενθαρρυντικά. Η ικανότητα της, να εισπράττει τις πιστωτικές της πωλήσεις, δηλαδή να τις μετατρέπει σε διαθέσιμα, μάλλον χρειάζεται σοβαρές βελτιώσεις. Ίσως οι πολιτικές που ακολουθεί να μην είναι και τόσο αποδοτικές, όπως ήδη αναφέραμε και να χρειάζεται να επαναπροσδιορίσει ορισμένες θέσεις της απέναντι στους πελάτες της και γενικότερα στις απαιτήσεις της.

Τα φτωχά αποτελέσματα που αφορούν τη δραστηριότητα της επιχείρησης είναι πολύ πιθανό να οφείλονται στο λάθος χρονικό προγραμματισμό των εισπράξεων και των πληρωμών της ο οποίος φαίνεται να μην της εξασφαλίζει ομαλή και ικανοποιητική ροή κεφαλαίων, αλλά και πάλι δεν μπορούμε να το επιβεβαιώσουμε. Είτε είναι πολύ ελαστική απέναντι στους πελάτες της είτε οι

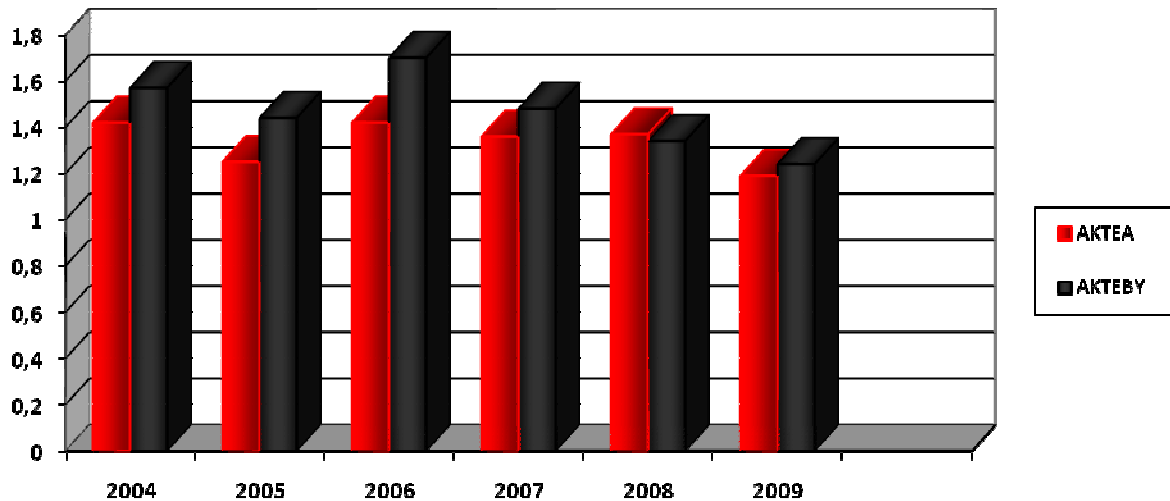
προμηθευτές - πιστωτές της την πιέζουν πάρα πολύ. Κάπως έτσι θα μπορούσαμε να το αιτιολογήσουμε.

Η επιχείρηση χρειάζεται να διακρατεί υψηλά διαθέσιμα και για να το πετύχει αυτό πρέπει να αυξήσει τις πωλήσεις της, αλλά και να εισπράττει από τους πελάτες της. Όμως και πάλι βλέπουμε ότι η εταιρία δεν ανανεώνει τα αποθέματα της οπότε δημιουργείται μια εν δυνάμει επισφαλή κατάσταση.

Είναι πολύ σημαντικό, να επισημάνουμε πως αν είχε πολλές απαιτήσεις θα εμφάνιζε υψηλότερους δείκτες ρευστότητας, αλλά όπως φαίνεται εδώ, οι απαιτήσεις της δεν είναι ιδιαίτερα αυξημένες, γεγονός που φανερώνει πως οι εισροές της είναι περιορισμένες, αφού δεν μπορεί να μετατρέψει τις απαιτήσεις της σε διαθέσιμα. Από την άλλη, και οι υποχρεώσεις της, δεσμεύουν ένα σημαντικό κομμάτι της ήδη χαμηλής ρευστότητας.

Πάντως θα πρέπει να αναφερθεί σε αυτό το σημείο η έντονη αυξομείωση που παρουσιάζει ο δείκτης κυκλοφοριακής ταχύτητας καθαρού κεφαλαίου κίνησης. Όταν ένας δείκτης είναι πολύ υψηλός παρέχει ένδειξη ανεπάρκειας στα κεφάλαια κίνησης και χαμηλή ταχύτητα ανανέωσης των αποθεμάτων ή χαμηλή ταχύτητα είσπραξης απαιτήσεων. Στην περίπτωση αυτή, η ανεπάρκεια στα κεφάλαια κίνησης μπορεί να συνοδεύεται από αυξημένες τρέχουσες υποχρεώσεις, οι οποίες ενδέχεται να είναι ληξιπρόθεσμες πριν από την μετατροπή των αποθεμάτων ετοιμών προϊόντων και των απαιτήσεων σε μετρητά. Όταν ο δείκτης είναι χαμηλός, μπορεί να είναι αποτέλεσμα, ή υπεραυξημένων καθαρών κεφαλαίων κίνησης, χαμηλής κυκλοφοριακής ταχύτητας αποθεμάτων και απαιτήσεων, ή ενός κεφαλαίου κίνησης επενδυμένου σε προσωρινές επενδύσεις.

Το γεγονός ότι ο δείκτης κυκλοφοριακής ταχύτητας ενεργητικού είναι χαμηλός αποτελεί ένδειξη μη εντατικής χρησιμοποίησης των περιουσιακών της στοιχείων, οπότε θα πρέπει ή να αυξήσει τον βαθμό χρησιμοποίησης αυτών, ή να προβεί σε ρευστοποίηση μέρους των περιουσιακών της στοιχείων.



5.1.3 Δείκτες Αποδοτικότητας

Αντίστοιχη εικόνα παρουσιάζει η επιχείρηση και κατά την ανάλυση των δεικτών αποδοτικότητας, με την παραγωγή μη ικανοποιητικού μικτού περιθωρίου κέρδους από τις πωλήσεις που πραγματοποιεί καθώς και από την χρησιμοποίηση των κεφαλαίων της. Προφανώς η επιχείρηση έχει πολύ υψηλά έξοδα ή πολύ υψηλό κόστος πωληθέντων. Άρα το περιθώριο που μένει από την πώληση, δεν φτάνει να καλύψει καθόλου τα σταθερά της έξοδα. Η επιχείρηση φαίνεται πως δεν έχει καλή πολιτική διοίκησης στον τομέα αγορών και πωλήσεων.

Το γεγονός ότι ο αριθμοδείκτης μικτού κέρδους δεν παρουσιάζει αξιόλογη μεταβολή διαχρονικά, ενώ κατά την ίδια περίοδο ,ο αριθμοδείκτης καθαρού κέρδους παρουσιάζει πτώση. Η εξέλιξη αυτή παρέχει ένδειξη μιας δυσανάλογης αύξησης των εξόδων λειτουργίας της επιχείρησης σε σχέση με τις πωλήσεις της.

Όσον αφορά την χρηματοοικονομική μόχλευση της εταιρίας ,παρατηρούμε πως έχει αυξηθεί ραγδαίως που σημαίνει πως υπάρχει υπερδανεισμός και έντονη επιβάρυνση της εταιρίας από τους τόκους του δανεισμού.

5.1.4 Δείκτες Δαπανών Λειτουργίας

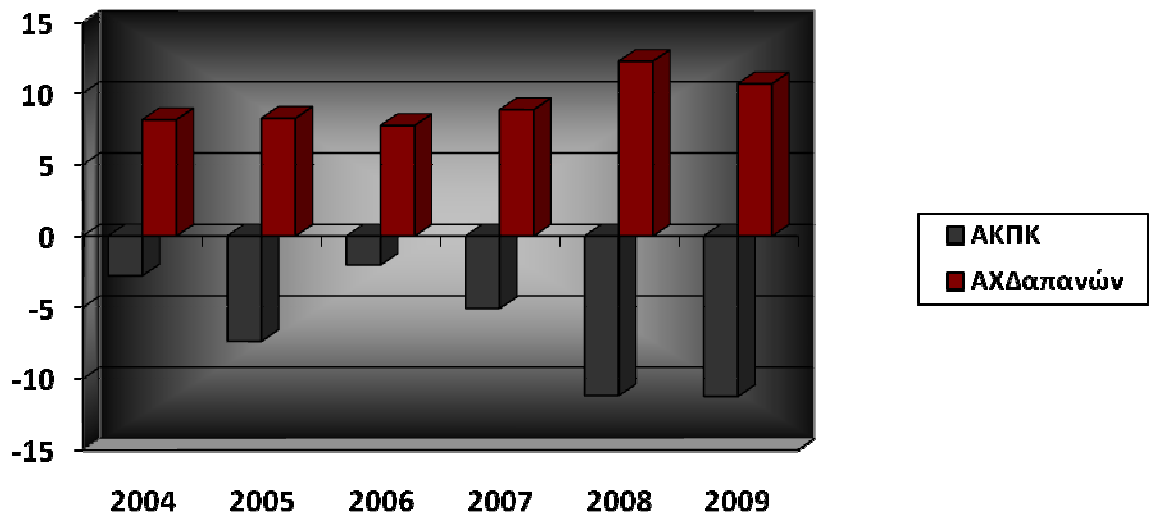
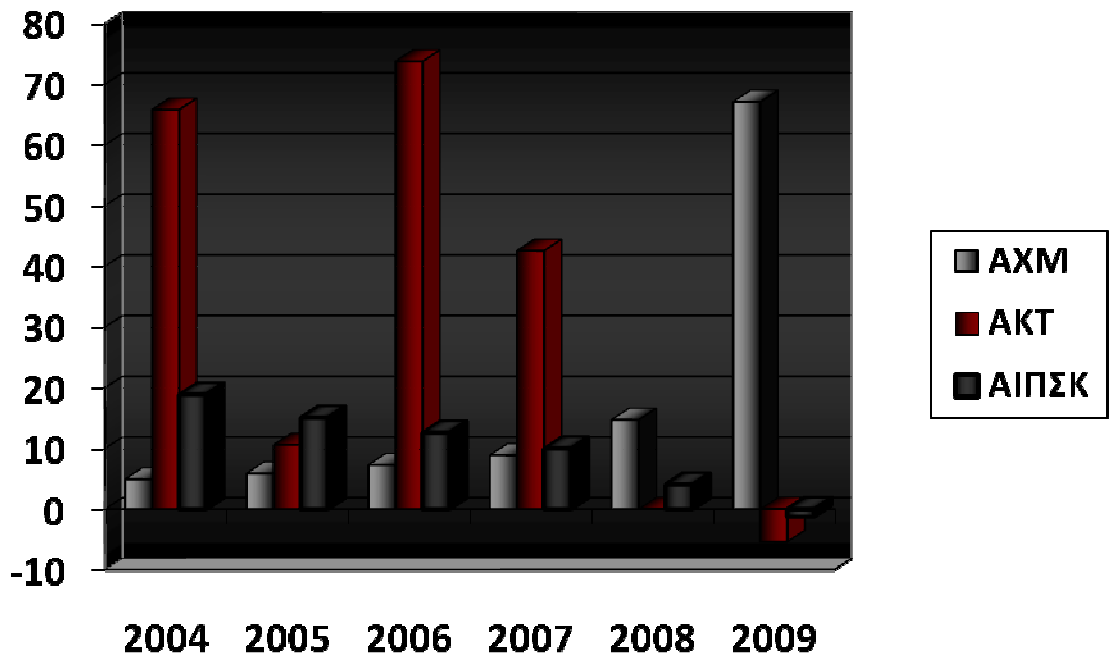
Όσον αφορά τις λειτουργικές δαπάνες της επιχείρησης, βλέπουμε, πως η αποδοτικότητά της είναι πολύ χαμηλή διότι το ποσοστό των λειτουργικών κερδών που παραμένει σε αυτή, βρίσκεται σε τέτοιο επίπεδο που δεν επαρκεί για την εξυπηρέτηση των χρηματοοικονομικών και άλλων εξόδων της επιχείρησης. Παρατηρούμε πως τα χρηματοοικονομικά της έξοδα είναι υψηλότερα από όλες τις υπόλοιπες επιμέρους δαπάνες (έξοδα διοίκησης και διάθεσης) που σε συνδυασμό με τον ρυθμό μεταβολής της χρηματοοικονομικής μοχλεύσεως ,εμφανίζει την κατάσταση της επιχείρησης ιδιαίτερα επιβαρυσμένη.

Από την ανάλυση των δεκτών δαπανών λειτουργίας βλέπουμε πως οι αποσβέσεις παγίων δεν βαρύνουν ιδιαίτερα την επιχείρηση. Αντίθετα όμως τα έξοδα του προσωπικού είναι αντιστρόφως ανάλογα με την απόδοση του. Αυτό σημαίνει ότι τα έξοδα διοίκησης θα είναι αυξημένα και η εταιρία πρέπει να αλλάξει μισθοδοτική πολιτική και αξιολόγηση απόδοσης του προσωπικού. Θα μπορούσε να επενδύσει στην αύξηση της παραγωγικότητας και της αποτελεσματικότητας του προσωπικού μέσω προγραμμάτων εκπαίδευσης και επιμόρφωσης.

5.1.5 Δείκτες Χρηματοοικονομικής Διάρθρωσης & Βιωσιμότητας

Από την άλλη ,συνυπολογίζοντας και την δυνατότητα επιβίωσης της επιχείρησης μακροχρόνια ,όπως επίσης και την επίδραση στην κερδοφορία της ,παρατηρείται υπερβολική χρήση ξένων κεφαλαίων (δηλ. υπερδανεισμός) και η θέση της είναι επισφαλής ως προς αυτήν και τους πιστωτές της. Ένας συνεχώς μειούμενος δείκτης ιδίων κεφαλαίων προς πάγια, δείχνει ότι τα ποσά που διατέθηκαν για την αύξηση του επενδυμένου παγίου κεφαλαίου ,έχουν αντληθεί κατά το μεγαλύτερο ποσοστό από δανεισμό και όχι από την χρησιμοποίηση ιδίων πηγών κεφαλαίου.

Αυτό που μπορούμε να πούμε με σιγουριά είναι πως η επιχείρηση δεν διστάζει να καταφύγει σε ξένο δανεισμό για τη χρηματοδότηση της και αυτό οφείλεται στη σταθερή διαχρονική προσήλωση της στη δανειοδότηση.



5.2 Σύγκριση εταιρίας με τον κλάδο εκτυπώσεων

Σύνοψη Αριθμοδεικτών Κλάδου

Αριθμοδείκτες	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Κεφαλαιακής Διάρθρωσης						
Βραχ. Υποχρ./Πωλήσεις	56,75%	63,1%	68,7%	69,2%	66,4%	58,2%
Βραχ. Τραπεζικές Υποχρ./Πωλήσεις	25,2%	30,5%	32,4%	36,9%	34,3%	29,6%
Ξένα προς ίδια κεφάλαια	1,27	1,40	1,53	1,66	1,69	1,38
Κάλυψης Τόκων από Λειτουργικά Κέρδη	6,1	5,2	5,8	4,9	4,5	4,3
Βραχ. Υποχρ./Σύνολο Ενεργ.	46,9%	51,4%	57,1%	55,3%	55,9%	53,8%
Ρευστότητας						
Γενικής	1,21	1,20	1,22	1,22	1,16	1,09
Ειδικής	1,08	1,06	1,03	1,05	1,00	0,94
Ημέρες Απαιτήσεων	180	203	212	229	250	290
Ημέρες πίστωσης από προμηθευτές	165	187	196	215	223	261
Κερδοφορίας & Αποδοτικότητας						
Μικτού Περιθωρίου	24,6%	24,3%	23,5%	22,7%	19,2%	17,3%
Καθαρού Περιθωρίου	5,4%	3,5%	4,2%	3,6%	1,8%	1,2%

Σύμφωνα με τα δεδομένα του παραπάνω πίνακα, παρατηρούμε πως ο ρυθμός ανάπτυξης του κλάδου είναι πολύ υψηλός σε σχέση με την επιχείρησή μας. Εμφανίζει μια πολύ καλή πορεία διαχρονικά, παρόλο που στις τελευταίες χρήσεις υπάρχει μια μηδαμινή πτώση αλλά δεν επηρεάζει την εικόνα του κλάδου.

Η ρευστότητα του κλάδου βρίσκεται σε καλύτερη κατάσταση από την ρευστότητα της επιχείρησής μας και αυτό μας δείχνει πως ο κλάδος μπορεί να ανταποκρίνεται στις τρέχουσες υποχρεώσεις του με τα ρευστοποιήσιμα στοιχεία του ενεργητικού των επιχειρήσεων που τον αποτελούν ενώ η επιχείρησή μας αντιμετωπίζει ιδιαίτερο πρόβλημα λόγω της ανεπάρκειας των ρευστοποιήσιμων στοιχείων του ενεργητικού της.

Το μόνο πρόβλημα που αντιμετωπίζει, ακόμα και ο κλάδος, είναι πως δέχεται υψηλότερες πιέσεις από τους προμηθευτές και βλέπουμε πως εξοφλεί τις υποχρεώσεις του πολύ γρηγορότερα από ότι εισπράττει τις απαιτήσεις του. Όμως η ρευστότητα που διαθέτει βρίσκεται σε ικανοποιητικά επίπεδα, όπως

αναφέραμε και προηγουμένως και έτσι οι επιχειρήσεις ανταπεξέρχονται στις υποχρεώσεις τους χωρίς απώλειες.

Οι δείκτες που έχουμε στην διάθεση μας, δεν είναι αρκετοί για να βγάλουμε αντιπροσωπευτικό συμπέρασμα σε σχέση με την επιχείρηση που μελετάμε, αλλά μας παρέχει την δυνατότητα να καταλάβουμε πως κατά μέσο όρο, ο κλάδος δεν αντιμετωπίζει ιδιαίτερα προβλήματα και η πορεία του είναι αποδοτική, αφού όλοι οι δείκτες του εμφανίζονται αυξημένοι.

Οι επιχειρήσεις του κλάδου των εκτυπώσεων έχουν κατά μέσο όρο, κερδοφορία και αυτό είναι πολύ σημαντικό. Δεν μπορούμε να πούμε πως έχει πολύ υψηλούς τζίρους, αλλά και αυτό το λίγο που διαθέτει (περίπου στο 3% ο δείκτης καθαρού περιθωρίου κέρδους) είναι αρκετό για τις επιχειρήσεις διότι τους παρέχουν θετικές προοπτικές για την μελλοντική τους πορεία στην αγορά.

5.3 Γενικό συμπέρασμα εταιρίας

Η επιχείρησή μας, με τα δεδομένα αποτελέσματα, φαίνεται πως αντιμετωπίζει ιδιαίτερα σημαντικό πρόβλημα χρηματοοικονομικής διάρθρωσης και διαχρονικότητας διότι έχει τεράστια χρηματοοικονομική μόχλευση, χωρίς να υπάρχει ένδειξη πιθανής βελτίωσης στο μέλλον, διότι το περιθώριο κέρδους είναι πολύ χαμηλό.

Ουσιαστικά, τα χρήματα που εισπράττει η εταιρία, δεν αρκούν να καλύψουν ούτε τους τόκους των δανείων που έχει πάρει, πόσο μάλλον για να εξοφλήσει τα δανειακά αυτά κεφάλαια. Θα μπορούσαμε να πούμε ότι μοιάζει με την τρέχουσα κατάσταση την οποία διανύει και η χώρα μας. Δηλαδή, η επιβάρυνση που έχει από τους τόκους του δανεισμού αυτού δεν μπορεί να καλυφθεί από τις παραγωγικές της δραστηριότητες. Η λειτουργία της επιχείρησης δεν είναι καθόλου αποδοτική. Δεν παράγει καθόλου κέρδος. Αντιθέτως, κάθε χρήση χρειάζεται να βρίσκει ξένα δανειακά κεφάλαια για να καλύπτει τις υποχρεώσεις της με άμεση συνέπεια τη υπερβολική ανάπτυξη των χρηματοοικονομικών της εξόδων και της χρηματοοικονομικής μόχλευσης.

Κινδυνεύει πλέον πολύ σοβαρά ,αφού η παραγωγικότητα της είναι αρνητική, δηλαδή παράγει ζημιές. Με τόσο χαμηλό περιθώριο κέρδους που διαθέτει, δεν προβλέπεται μελλοντική ανάκαμψη αν δεν μειώσει το κόστος πωληθέντων της ή τα έξοδα που την επιβαρύνουν τόσο ή να αυξήσει την τιμή πώλησης.

Επίσης, χρειάζεται τόνωση η ρευστότητα, λόγω της υποεπάρκειας της, διακρατώντας μεγαλύτερες ποσότητες διαθεσίμων αλλά και ανανεώνοντάς τα,

βάζοντας έτσι ρευστά διαθέσιμα στα ταμεία της επιχείρησης για να μπορέσει να καλύπτει μέρος των υποχρεώσεών της χωρίς να προβαίνει σε δανεισμούς.

Τέλος, σύμφωνα με τον Δείκτη εντάσεως Παγίων, αντιλαμβανόμαστε πως δυστυχώς η επιχείρηση μας δεν προέβaine σε σύναψη δανείου για να επενδύσει σε πάγιο εξοπλισμό αλλά δανειζόταν για να καλύπτει κεφάλαια κίνησης λόγω της δυσκολίας που αντιμετωπίζει από την έλλειψη ρευστοποιήσιμων στοιχείων , που είναι ακόμη χειρότερο γιατί όχι αντί να καλύπτει τις ανάγκες της απλά ενίσχυε την ήδη υπάρχουσα επιβαρυνμένη κατάσταση.

Άρα λοιπόν, στην συγκεκριμένη περίπτωση τα ξένα κεφάλαια δεν χρησιμοποιούνται αποδοτικά και ο υπερδανεισμός αυτός κρίνεται ιδιαίτερα επιζήμιος για την επιχείρηση. Και το χαμηλό μικτό περιθώριο κέρδους της όμως, εκ των πραγμάτων, δεν της επιτρέπουν να προσμένει εμφανή βελτίωση της κατάστασης της, τουλάχιστον όχι στο άμεσο μέλλον.

Αυτό που μπορούμε να πούμε για την εταιρία που εξετάζουμε είναι ότι οι τιμές που παρουσιάζονται σε όλες τις κατηγορίες των δεικτών αντικατοπτρίζουν μια πολύ άσχημη εικόνα από αυτή του μέσου όρου του κλάδου και μάλιστα με τάσεις συνεχής χειροτέρευσης. Εμφανίζει πολύ επιβαρυνμένη εικόνα και μπορούμε να συμπεράνουμε ότι ο δανεισμός της εταιρίας κυμαίνεται σε πολύ ανησυχητικό βαθμό.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ
Ισολογισμοί- Προσαρτήματα
2003-2009:

"Γ.ΔΕΤΟΡΑΚΗΣ-ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ" ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ Α.Ε.Β.Ε."

ΑΡ.Μ.Α.Σ. 11541/70/Β/86/253
 ΕΣΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 31ης ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2003 19η ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ (1 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ - 31 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2003)

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Ποσά κλειδιά της χρήσεως 2002		Ποσά κλειδιά της χρήσεως 2003		Ποσά κλειδιά της χρήσεως 2002	Ποσά κλειδιά της χρήσεως 2003
	Αξία κτησίας	Ανασφαι. αξία	Αξία κτησίας	Ανασφαι. αξία		
Α. ΕΣΟΔΑ ΠΟΛΥΤΟΥΣ ΑΠΟΣΒΕΣΩΝ	103.442,78	81.437,13	22.005,65	101.942,71	74.162,50	37.780,28
1. Από ενοίκια πολιτικών υποθηκών						
Β. ΠΑΠΟ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ	15.260,45	3.330,88	11.929,57	15.260,45	13.455,63	
1. Χρηματικές απορροφίσεις	98.734,25	0,00	98.734,25	0,00	98.734,25	
2. Προμήθειες και δικαιώματα βιομηχανικής ουσίας	1.134.713,33	889.184,51	243.128,82	1.116.276,62	838.491,98	257.784,64
3. Κεφάλαια & τμήματα έργων						
4. Μηχανήματα - Έργα σε εγκατάσταση και λοιπές μηχανολογικές εξοπλισίες	3.041.995,79	2.491.395,25	350.600,54	3.092.577,18	2.391.968,31	700.608,87
5. Μεταφορικά μέσα	179.543,71	129.864,03	49.679,68	152.894,52	121.187,58	31.706,94
6. Εξοπλισμός	376.521,84	323.430,83	53.321,01	362.419,92	322.888,31	39.531,60
7. Αντιταμιευτήρια υπο εξέλιξη και προκαταβολές	575.205,98	0,00	575.205,98	388.319,22	388.319,21	
Σύνολο	3.406.944,90	3.834.274,62	1.374.270,38	3.211.221,66	3.694.236,18	1.516.685,51
Γ. Σύνολο απορροφίσεων (Π+ΠΠ)	5.422.205,35	3.837.605,50	1.584.599,85	5.226.482,14	3.696.341,00	1.530.141,14
Δ. ΑΥΤΟΦΟΡΟΥΝ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ						
1. Εξοπλισμός						
2. Εξοπλισμός	10.234,10		8.804,10			8.804,10
3. Έπιπλα επίπλη & ημερήσια - Γραφεία	4.360,85		4.360,85			4.360,85
4. Λοιπές μικροεξοπλιστικές απαιτήσεις	4.519,95		13.064,95			13.064,95
Σύνολο	19.114,90		15.229,90			15.229,90
Ε. ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΟΙ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΙ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΙ						
1. Διμίσια	5.000,72		2.219,92			2.219,92
2. Πόσους εκπίπτει η μισθολογία - Γραμμάτια	199.749,92		184.457,06			184.457,06
3. Πόσους σε εξέλιξη	0,00		20.242,87			20.242,87
4. Πόσους & βοηθούς - Ανάδοχοι υλικού	660.367,06		569.919,49			569.919,49
5. Προκαταβολές για αγορά αποθεμάτων	6.285,18		6.295,57			6.295,57
6. Λοιπές	371.402,88		333.138,91			333.138,91
Σύνολο	734.595,74		786.135,93			786.135,93
Σύνολο απορροφίσεων (Π+ΠΠ+ΠΠΠ)	3.000,00		3.000,00			3.000,00
1. Διμίσια	0,00		88.647,75			88.647,75
2. Πόσους σε εξέλιξη	92,12		8.553,53			8.553,53
3. Πόσους εκπίπτει η μισθολογία - Γραμμάτια	1.061.205,31		1.110.974,69			1.110.974,69
4. Πόσους & βοηθούς (οφειλόμενες)	377.347,15		243.562,28			243.562,28
5. Προκαταβολές εκπίπτει η μισθολογία και τμήματα	118.136,53		118.136,53			118.136,53
6. Λοιπές διαφορά	181.321,03		87.421,61			87.421,61
7. Διαφορετικά διαγραφόμενα προκαταβολών και πιστώσεων			91.729,19			91.729,19
Σύνολο	1.661.205,31		1.661.205,31			1.661.205,31
Σύνολο απορροφίσεων (Π+ΠΠ+ΠΠΠ+ΠΠΠΠ)	3.000,00		3.000,00			3.000,00
1. Διμίσια	0,00		88.647,75			88.647,75
2. Πόσους σε εξέλιξη	92,12		8.553,53			8.553,53
3. Πόσους εκπίπτει η μισθολογία - Γραμμάτια	1.061.205,31		1.110.974,69			1.110.974,69
4. Πόσους & βοηθούς (οφειλόμενες)	377.347,15		243.562,28			243.562,28
5. Προκαταβολές εκπίπτει η μισθολογία και τμήματα	118.136,53		118.136,53			118.136,53
6. Λοιπές διαφορά	181.321,03		87.421,61			87.421,61
7. Διαφορετικά διαγραφόμενα προκαταβολών και πιστώσεων			91.729,19			91.729,19
Σύνολο	1.661.205,31		1.661.205,31			1.661.205,31
Σύνολο απορροφίσεων (Π+ΠΠ+ΠΠΠ+ΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠ)	3.000,00		3.000,00			3.000,00
1. Διμίσια	0,00		88.647,75			88.647,75
2. Πόσους σε εξέλιξη	92,12		8.553,53			8.553,53
3. Πόσους εκπίπτει η μισθολογία - Γραμμάτια	1.061.205,31		1.110.974,69			1.110.974,69
4. Πόσους & βοηθούς (οφειλόμενες)	377.347,15		243.562,28			243.562,28
5. Προκαταβολές εκπίπτει η μισθολογία και τμήματα	118.136,53		118.136,53			118.136,53
6. Λοιπές διαφορά	181.321,03		87.421,61			87.421,61
7. Διαφορετικά διαγραφόμενα προκαταβολών και πιστώσεων			91.729,19			91.729,19
Σύνολο	1.661.205,31		1.661.205,31			1.661.205,31
Σύνολο απορροφίσεων (Π+ΠΠ+ΠΠΠ+ΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠ)	3.000,00		3.000,00			3.000,00
1. Διμίσια	0,00		88.647,75			88.647,75
2. Πόσους σε εξέλιξη	92,12		8.553,53			8.553,53
3. Πόσους εκπίπτει η μισθολογία - Γραμμάτια	1.061.205,31		1.110.974,69			1.110.974,69
4. Πόσους & βοηθούς (οφειλόμενες)	377.347,15		243.562,28			243.562,28
5. Προκαταβολές εκπίπτει η μισθολογία και τμήματα	118.136,53		118.136,53			118.136,53
6. Λοιπές διαφορά	181.321,03		87.421,61			87.421,61
7. Διαφορετικά διαγραφόμενα προκαταβολών και πιστώσεων			91.729,19			91.729,19
Σύνολο	1.661.205,31		1.661.205,31			1.661.205,31
Σύνολο απορροφίσεων (Π+ΠΠ+ΠΠΠ+ΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠ)	3.000,00		3.000,00			3.000,00
1. Διμίσια	0,00		88.647,75			88.647,75
2. Πόσους σε εξέλιξη	92,12		8.553,53			8.553,53
3. Πόσους εκπίπτει η μισθολογία - Γραμμάτια	1.061.205,31		1.110.974,69			1.110.974,69
4. Πόσους & βοηθούς (οφειλόμενες)	377.347,15		243.562,28			243.562,28
5. Προκαταβολές εκπίπτει η μισθολογία και τμήματα	118.136,53		118.136,53			118.136,53
6. Λοιπές διαφορά	181.321,03		87.421,61			87.421,61
7. Διαφορετικά διαγραφόμενα προκαταβολών και πιστώσεων			91.729,19			91.729,19
Σύνολο	1.661.205,31		1.661.205,31			1.661.205,31
Σύνολο απορροφίσεων (Π+ΠΠ+ΠΠΠ+ΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠ)	3.000,00		3.000,00			3.000,00
1. Διμίσια	0,00		88.647,75			88.647,75
2. Πόσους σε εξέλιξη	92,12		8.553,53			8.553,53
3. Πόσους εκπίπτει η μισθολογία - Γραμμάτια	1.061.205,31		1.110.974,69			1.110.974,69
4. Πόσους & βοηθούς (οφειλόμενες)	377.347,15		243.562,28			243.562,28
5. Προκαταβολές εκπίπτει η μισθολογία και τμήματα	118.136,53		118.136,53			118.136,53
6. Λοιπές διαφορά	181.321,03		87.421,61			87.421,61
7. Διαφορετικά διαγραφόμενα προκαταβολών και πιστώσεων			91.729,19			91.729,19
Σύνολο	1.661.205,31		1.661.205,31			1.661.205,31
Σύνολο απορροφίσεων (Π+ΠΠ+ΠΠΠ+ΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠΠ)	3.000,00		3.000,00			3.000,00
1. Διμίσια	0,00		88.647,75			88.647,75
2. Πόσους σε εξέλιξη	92,12		8.553,53			8.553,53
3. Πόσους εκπίπτει η μισθολογία - Γραμμάτια	1.061.205,31		1.110.974,69			1.110.974,69
4. Πόσους & βοηθούς (οφειλόμενες)	377.347,15		243.562,28			243.562,28
5. Προκαταβολές εκπίπτει η μισθολογία και τμήματα	118.136,53		118.136,53			118.136,53
6. Λοιπές διαφορά	181.321,03		87.421,61			87.421,61
7. Διαφορετικά διαγραφόμενα προκαταβολών και πιστώσεων			91.729,19			91.729,19
Σύνολο	1.661.205,31		1.661.205,31			1.661.205,31
Σύνολο απορροφίσεων (Π+ΠΠ+ΠΠΠ+ΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠ)	3.000,00		3.000,00			3.000,00
1. Διμίσια	0,00		88.647,75			88.647,75
2. Πόσους σε εξέλιξη	92,12		8.553,53			8.553,53
3. Πόσους εκπίπτει η μισθολογία - Γραμμάτια	1.061.205,31		1.110.974,69			1.110.974,69
4. Πόσους & βοηθούς (οφειλόμενες)	377.347,15		243.562,28			243.562,28
5. Προκαταβολές εκπίπτει η μισθολογία και τμήματα	118.136,53		118.136,53			118.136,53
6. Λοιπές διαφορά	181.321,03		87.421,61			87.421,61
7. Διαφορετικά διαγραφόμενα προκαταβολών και πιστώσεων			91.729,19			91.729,19
Σύνολο	1.661.205,31		1.661.205,31			1.661.205,31
Σύνολο απορροφίσεων (Π+ΠΠ+ΠΠΠ+ΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠ)	3.000,00		3.000,00			3.000,00
1. Διμίσια	0,00		88.647,75			88.647,75
2. Πόσους σε εξέλιξη	92,12		8.553,53			8.553,53
3. Πόσους εκπίπτει η μισθολογία - Γραμμάτια	1.061.205,31		1.110.974,69			1.110.974,69
4. Πόσους & βοηθούς (οφειλόμενες)	377.347,15		243.562,28			243.562,28
5. Προκαταβολές εκπίπτει η μισθολογία και τμήματα	118.136,53		118.136,53			118.136,53
6. Λοιπές διαφορά	181.321,03		87.421,61			87.421,61
7. Διαφορετικά διαγραφόμενα προκαταβολών και πιστώσεων			91.729,19			91.729,19
Σύνολο	1.661.205,31		1.661.205,31			1.661.205,31
Σύνολο απορροφίσεων (Π+ΠΠ+ΠΠΠ+ΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠ)	3.000,00		3.000,00			3.000,00
1. Διμίσια	0,00		88.647,75			88.647,75
2. Πόσους σε εξέλιξη	92,12		8.553,53			8.553,53
3. Πόσους εκπίπτει η μισθολογία - Γραμμάτια	1.061.205,31		1.110.974,69			1.110.974,69
4. Πόσους & βοηθούς (οφειλόμενες)	377.347,15		243.562,28			243.562,28
5. Προκαταβολές εκπίπτει η μισθολογία και τμήματα	118.136,53		118.136,53			118.136,53
6. Λοιπές διαφορά	181.321,03		87.421,61			87.421,61
7. Διαφορετικά διαγραφόμενα προκαταβολών και πιστώσεων			91.729,19			91.729,19
Σύνολο	1.661.205,31		1.661.205,31			1.661.205,31
Σύνολο απορροφίσεων (Π+ΠΠ+ΠΠΠ+ΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠ)	3.000,00		3.000,00			3.000,00
1. Διμίσια	0,00		88.647,75			88.647,75
2. Πόσους σε εξέλιξη	92,12		8.553,53			8.553,53
3. Πόσους εκπίπτει η μισθολογία - Γραμμάτια	1.061.205,31		1.110.974,69			1.110.974,69
4. Πόσους & βοηθούς (οφειλόμενες)	377.347,15		243.562,28			243.562,28
5. Προκαταβολές εκπίπτει η μισθολογία και τμήματα	118.136,53		118.136,53			118.136,53
6. Λοιπές διαφορά	181.321,03		87.421,61			87.421,61
7. Διαφορετικά διαγραφόμενα προκαταβολών και πιστώσεων			91.729,19			91.729,19
Σύνολο	1.661.205,31		1.661.205,31			1.661.205,31
Σύνολο απορροφίσεων (Π+ΠΠ+ΠΠΠ+ΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠ+ΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠΠ)	3.000,00		3.000,00			3.000,00
1. Διμίσια	0,00		88.647,75			88.647,75

ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΥ (Α+Β+Γ+Δ)	5.126.642,24	5.364.278,94	5.126.642,24
ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΙ ΤΑΞΕΩΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ			
1. Διαφορα αλληλοχρηματοδοτημένων στοιχείων	757,10	757,10	757,10
2. Πιστωτικοί λογαριασμοί εγγυητών και εμπειρογμάτων ασφαλίσεων	24.908,21	24.908,21	17.013,13
3. Λογισμικό	305.541,65	305.541,65	103.064,61
4. Άλλα λοιπά περιουσιακά στοιχεία	331.206,96	331.206,96	372.519,30

ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΠΑΘΗΤΙΚΟΥ (Α+Β+Γ+Δ)	5.126.642,24	5.364.278,94	5.126.642,24
ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΙ ΤΑΞΕΩΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ			
1. Διαφορα αλληλοχρηματοδοτημένων στοιχείων	757,10	757,10	757,10
2. Πιστωτικοί λογαριασμοί εγγυητών και εμπειρογμάτων ασφαλίσεων	17.013,15	24.908,21	17.013,13
3. Λογισμικό	302.064,65	305.541,65	103.064,61
4. Άλλα λοιπά περιουσιακά στοιχεία	372.807,34	331.206,96	372.519,30

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:
 1. Για την ακρίβεια της ετήσιας, ετήσιας ετήσιας, συνολικού κόστους € 1.672.780,63, για εξοφληση Τραπεζικών υποχρεώσεων, το ανειδίκευτο υπόλοκο των οσίων από 31/12/2003 ανέλθαν σε € 782.329,07.
 2. Η ελλοπιότητα αναπροσαρμογή της αξίας των ακινήτων της εταιρείας έγινε στη χρήση 2000, με βάση τις διατάξεις του Ν. 2065/1992.
 3. Οι υποχρεώσεις της χρήσεως, ανεπάρχησαν με τους συντελεστές που καθορίζονται στο Π.Δ. 299/2003 και είναι μικρότερες κατά € 373,99 ενώ από αυτές, που προκύπτουν από την επεξεργασία των στοιχείων, την προπρωτομηνιαία χρήση.

ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΧΡΗΣΕΩΣ 31 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2003 (1 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ - 31 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2003)

	Ποσά κλεισίσεως χρήσεως 2003	Ποσά κλεισίσεως χρήσεως 2002	Ποσά κλεισίσεως χρήσεως 2003	Ποσά κλεισίσεως χρήσεως 2002
1. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΩΣ				
Κόστος εργασιών (πωλήσεις)	3.682.754,93	3.728.341,89		
Μείων: κόστος πωλήσεων	2.482.911,81	2.736.576,58		
Μικτά αποτελέσματα (εξόφλη) εκμεταλλεύσεως	399.843,12	991.765,31		
Μείων: Άλλα έσοδα εκμεταλλεύσεως	2.128,04	2.113,04		
Έξοδα	60.197,16	993.878,35		
ΜΕΙΟΝ : 1. Έξοδα διοικητικής λειτουργίας	202.332,80	183.470,00		
3. Έξοδα λειτουργίας διαβίωσης	170.103,02	161.500,68		
Μικτά αποτελέσματα (εξόφλη) εκμεταλλεύσεως	563,52	1.764,40		
ΠΑΘΕΟΝ : 2. Έσοδα γραμμοφώνων	3.196,85	739,07		
4. Πιστωτικοί τόκοι και συναφή έξοδα	3.760,37	2.303,47		
Μείων:				
3. Χρηστικοί τόκοι και συναφή έξοδα	246.373,68	274.492,51		
Όλα αποτελέσματα (ζημία) εκμεταλλεύσεως	-13.279,97	-271.989,04		
II. ΠΛΕΟΝ : ΕΚΤΑΚΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ				
1. Έκτακτα και ανόργανα έσοδα	15.089,53	104.353,77		
2. Έκτακτα κέρδη	5.043,27	99.273,26		
3. Έσοδα προπρωτομηνιαίων χρήσεων	0,00	1.779,48		
	20.132,80	205.406,51		
Μείων:				
1. Έκτακτα και ανόργανα έξοδα	6.879,84	183.210,7*		
2. Έκτακτα ζημιές	5.293,04	4.069,2*		
3. Έξοδα προπρωτομηνιαίων χρήσεων	1.060,46	21.483,9*		
4. Προβλέψεις για έκτακτους κινδύνους	0,00	13.382,7*		
Άρνηκα και έκτακτα αποτελέσματα (ζημιές)	13.233,34	222.146,67		
	0,00	-16.740,16		
		360.178,47		
ΜΕΙΟΝ : Έξοδα υποχρεώσεων παγίων στοιχείων	229.509,92	281.428,85		
Μείων: Οι από αυτές ενσωματωμένες στο λειτουργικό κόστος	229.509,92	281.428,85		
		0,00		
ΚΑΘΑΡΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ (ΖΗΜΙΑ) ΧΡΗΣΕΩΣ				
		-6.380,51		
			360.178,47	

ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΙΘΩΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

	Ποσά κλεισίσεως χρήσεως 2003	Ποσά κλεισίσεως χρήσεως 2002
Καθαρά αποτελέσματα (ζημία) χρήσεως	-6.380,51	360.178,47
Μείων: Ψαύδωση αποτελεσμάτων (ζημιών)	0,00	571.180,09
Εξοδα	-6.380,51	-211.001,62
Μείων : Άσκησις υπ ενοικιαζόμενων στο λειτουργικό κόστος φόρος	0,00	575,87
Ζημιές χρήσεως ως νύκτ		-211.577,49

" Γ.ΔΕΤΟΡΑΚΗΣ-ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ " ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ Α.Ε.Β.Ε

ΑΡ.Μ.Α.Ε. 11541 / 70 / Β / 86 / 253

ΙΣΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 31ης ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2005 21η ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ (1 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ - 31 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2005)

ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ	Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005		Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004	
	Υπόλοιπο	Αξία κτήσεως	Υπόλοιπο	Αξία κτήσεως
Β. ΞΕΝΑ ΠΟΛΥΤΥΠΩ ΑΠΟΒΕΒΑΣΜΩΝ				
1. Άλλα ξένα πολλαπλά αποβέβασμα	352,16	352,15	352,16	352,15
Γ. ΠΑΓΙΟ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ				
1. Απομεινόμενα περιουσιακά στοιχεία	15.260,45	9.382,96	15.260,45	4.856,92
2. Παροχές προς εργαζομένους	0,00	0,00	310.000,00	310.000,00
3. Προκαταβλητά κτηριακά αξιωματικών εργαζομένων	106.290,62	90.774,82	103.090,62	96.965,03
4. Άλλα αξιωματικά δικαιώματα εργαζομένων	121.453,07	97.157,78	428.351,07	91.821,95
Δ. ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΑ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ				
1. Γραμμάτια ασφαλιστικών ταμείων	143.164,66	143.164,66	143.164,66	0,00
2. Κόστος & τεχνικά έργα	1.328.953,43	1.022.000,43	1.270.589,45	992.870,95
3. Μηχανήματα - Έργα: εγκαταστάσεις	3.067.070,06	2.729.964,87	3.060.763,79	2.616.678,93
4. Μηχανήματα οχημάτων	159.890,99	109.431,77	182.848,19	134.419,94
5. Έπιπλα και λοιπά εξοπλιστικά	430.917,46	361.494,33	404.033,45	342.955,65
6. Διαφορές από πωλήσεις και αποσβέσεις	573.246,69	0,00	576.479,89	0,00
7. Διαφορές από πωλήσεις και αποσβέσεις	3.753.425,29	4.222.891,40	3.637.879,33	4.086.925,37
Σύνολο περιουσιακών (Π+ΓΠ)	5.874.974,56	4.320.049,18	5.066.230,50	4.178.747,42
ΙΙ. Συναμεινόμενα περιουσιακά στοιχεία				
8. Τόκοι με βάση την κτηματολογία	7.184,10			
9. Τόκοι με βάση την κτηματολογία	4.260,85			
10. Άλλα με βάση την κτηματολογία	11.449,85			
Σύνολο ενεργητικού (Π+ΓΠ+ΙΙ)	1.566.574,61			
Α. ΚΥΚΛΟΦΟΡΟΥΝ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ				
1. Αποθέματα	105.580,59			
2. Εργαλεία	160.419,46			
3. Προβλεπόμενα & ημερήσια αποσβέσεις & υπομεινόμενα	0,00			
4. Πρωτόκολλα σε εξέλιξη	554.704,32			
5. Προκαταβλητά για αγοράς ακινήτων	9.537,29			
6. Προκαταβλητά για αγοράς ακινήτων	310.041,46			
Β. Αποθεματικά				
1. Δράση	715.854,77			
2. Προβλεπόμενα αποσβέσεις περιουσιακών στοιχείων	6.286,30			
3. Προβλεπόμενα σε κλιμακωτή	123.717,35			
4. Διαφορές από πωλήσεις	3.425,83			
5. Διαφορές από πωλήσεις	12.640.457,71			
6. Διαφορές από πωλήσεις (οφειλόμενα)	1.243.843,54			
7. Διαφορές από πωλήσεις και τραπεζικές	330.715,44			
8. Διαφορές από πωλήσεις και τραπεζικές	124.864,28			
9. Διαφορές από πωλήσεις	422.316,35			
10. Διαφορές από πωλήσεις	93.405,36			
11. Διαφορές από πωλήσεις	3.960.847,59			
Γ. Μεταβατικά				
12. Μεταβατικά αποθεματικά: προκαταβλητά και αποσβέσεις	37.443,52			
13. Μεταβατικά αποθεματικά: προκαταβλητά και αποσβέσεις	1.045.454,96			
Δ. Τόκοι				
1. Τόκοι	29.801,22			
2. Καταβλητοί τόκοι και χρεώματα	10.825,90			
3. Καταβλητοί τόκοι και χρεώματα	99.278,11			
Σύνολο κλειόμενης ενεργητικού (ΑΓ+Δ+Π+ΑΙ+Β)	1.660.811,61			
Ε. ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΟΙ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΙ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΥ				
1. Τέλη κλειόμενης χρήσεως	274,41			
Σύνολο κλειόμενης ενεργητικού (ΑΓ+Δ+Π+ΑΙ+Β+Ε)	3.422.218,62			
ΚΕΡΦΟ ΕΥΣΕΜΩ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΥ (ΙΙ+Α+Β+Ε)	1.699.874,81			
ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΟΙ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΙ ΠΑΘΗΤΙΚΟΥ				
1. Τέλη κλειόμενης χρήσεως	15.770,99			

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 1.245.250,00 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 1.245.250,00

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 425.000 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 425.000

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 75.978,55 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 75.978,55

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 7.384,85 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 7.384,85

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 1.598,71 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 1.598,71

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 1.027,15 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 1.027,15

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 52.616,70 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 52.616,70

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 63.027,41 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 63.027,41

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 322.335,41 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 322.335,41

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 245.256,56 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 245.256,56

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 67.591,97 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 67.591,97

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 316.663,99 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 316.663,99

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 89.166,65 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 89.166,65

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 29,47 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 29,47

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 89.460,12 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 89.460,12

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 175.819,08 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 175.819,08

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 100.990,03 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 100.990,03

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 1.098.984,37 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 1.098.984,37

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 1.783.564,84 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 1.783.564,84

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 172.583,82 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 172.583,82

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 53.531,14 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 53.531,14

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 115.612,07 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 115.612,07

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 92.229,93 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 92.229,93

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 187.749,72 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 187.749,72

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 3.894.559,02 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 3.894.559,02

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 4.584.019,14 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 4.584.019,14

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 27.233,56 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 27.233,56

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 4.672.816,62 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 4.672.816,62

Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2005: 1.699.874,81 | Ποσό κλειόμενης χρήσεως 2004: 1.699.874,81

1. Διαφορά αλλαγών κερδοσκοπιών σταθμών	337,44	337,44	337,44
2. Πλεονάζοντα λειτουργικών εξοπλισμών & μεταφορικών οχημάτων	15.499,00	15.499,00	15.499,00
3. Άλλα λειτουργικά οχήματα	305.341,63	305.341,63	305.341,63
4. Άλλα λειτουργικά οχήματα	321.598,09	321.598,09	321.598,09

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:
 1. Εκ των οποίων της εταιρείας στην εταιρεία διαθέσει και κερδοσκοπικές ονομασίες αμοιβή € 1.760.821,72, για εξισωτική Γραμμάτιο υποχρέωση το οποίο είναι υποχρέωση να οφείλουν στο €68.096,19.
 2. Στην ομάδα πρέπει είναι υποχρέωση των Γραμμάτιο υποχρέωση της εταιρείας, με τη διατήρηση των υποχρεώσεων έναντι και τη διατήρηση των υποχρεώσεων.

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΟΡΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΧΡΗΣΕΩΣ 31 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2005 (1 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ - 31 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2005)

	Ποσοστό κερδοσκοπιών 2005		Ποσοστό κερδοσκοπιών 2004	
	Ποσοστό κερδοσκοπιών 2005	Ποσοστό κερδοσκοπιών 2004	Ποσοστό κερδοσκοπιών 2005	Ποσοστό κερδοσκοπιών 2004
I. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΩΣ				
Κέρδος (ζητούμενο) (ποσό) (Μείον: κόστος πωληθέντων)	3.027.534,95	3.201.559,84	3.027.534,95	3.201.559,84
Μείον: κόστος πωληθέντων	2.596.918,97	2.675.579,15	2.596.918,97	2.675.579,15
Μικτό αποτέλεσμα (ζητούμενο) εκμετάλλευσης	430.615,98	525.980,69	430.615,98	525.980,69
(Πλέον: Άλλα έσοδα εκμετάλλευσης)	2.347,04	4.538,29	2.347,04	4.538,29
Σύνολο	432.963,02	530.518,98	432.963,02	530.518,98
Μείον:				
1. Έξοδα διακίνησης, διασποράς	224.092,95	98.511,83	224.092,95	98.511,83
2. Έξοδα λειτουργίας οχημάτων	227.632,56	172.390,26	227.632,56	172.390,26
Μικτό αποτέλεσμα (ζητούμενο) εκμετάλλευσης	11.307,51	166.116,89	11.307,51	166.116,89
Μείον:				
1. Έσοδα υποχρεώσεων	734,64	2.101,30	734,64	2.101,30
2. Κέρδη κερδοσκοπιών συμμετεχόντων και προγράμων	13.249,48	3.196,88	13.249,48	3.196,88
3. Πλεονάζοντα τόκα και συναφή έσοδα	13.337,26	3.298,15	13.337,26	3.298,15
Μείον:				
3. Υποχρεώσεις τόκων και συναφή έσοδα	351.945,63	360.474,37	351.945,63	360.474,37
Ποσό αποτέλεσμα (ζητούμενο) εκμετάλλευσης	225.503,86	255.176,22	225.503,86	255.176,22
II. ΠΛΕΟΝ: ΕΚΤΑΚΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ				
1. Έκτακτα και ανόργανα έσοδα	10.374,49	14.674,77	10.374,49	14.674,77
2. Έκτακτα ζητούμενα	1.699,99	4.500,99	1.699,99	4.500,99
Μείον:				
2. Έκτακτα ζητούμενα	12.073,48	19.175,76	12.073,48	19.175,76
Μείον:				
1. Έκτακτα και ανόργανα έσοδα	46.062,77	55.736,31	46.062,77	55.736,31
2. Έκτακτα ζητούμενα	3.795,49	0,00	3.795,49	0,00
3. Έξοδα κερδοσκοπιών προγράμων	37.457,04	17.729,79	37.457,04	17.729,79
Οργανικά και έκτακτα αποτελέσματα (ζητούμενα)	5.908,78	37.466,50	5.908,78	37.466,50
Μείον:				
Μείον: Έξοδα αποσβέσεων κερδών σταθμών	17.243,46	187.191,02	17.243,46	187.191,02
Μείον: Όσα κατά τραπεζοαγοράς στο λειτουργικό έσοδο	0,00	187.191,02	0,00	187.191,02
ΚΑΘΑΡΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ (Ζητούμενο) ΧΡΗΣΕΩΣ 2005	270.685,42	37.549,87	270.685,42	37.549,87

Κέρδη αποσβέσεων (ζητούμενο) 2005: -47.349,87
 Υπόλοιπο αποσβέσεων (ζητούμενο) 2004: 73.245,10
 Διαφορά αποσβέσεων της ίδιας περιόδου: 26.895,23
 Μείον: 26.895,23
 Διαφορά φορολογικών ελέγχων κερδοσκοπιών: 0,00
 Υπόλοιπο: 31.650,00
 2005: -322.335,42
 2004: -322.335,42
 Μείον: 0,00
 Άλλοι επί του αποτελέσματος στο Α.ε. 2005: 3.193,79
 Ζητούμενο 2005: -100.343,66

Γ. ΔΕΤΟΡΑΚΗΣ - ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΕΝΕΣ ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ Α.Ε.Β.Ε.
ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ ΝΟΜΑΡΧΙΑΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ 1154170/Β/86/253
ΙΣΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 31ης ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2006
22η ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ (1 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ - 31 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2006)

ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ

	Ποσό κλιμακωτών κερδών 2006	Αντιστροφή αξία	Ποσό προπροσδοκωμένων κερδών 2006	Αντιστροφή αξία	Ποσό κλιμακωτών κερδών 2005	Αντιστροφή αξία
Β. ΕΣΟΔΑ ΕΚΔΑΤΑΛΑΞΕΩΣ						
4. Λοιπά έσοδα εκκαταστάσεων	3.852,19	410,48	3.441,68	352,15	0,01	0,01
Γ. ΠΑΛΙΟ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ						
Α. Δομημένες Ανυποκαταστάσεις						
1. Κτίρια και κτίσιμα	7.899,00	7.351,45	16.250,45	6.352,96	8.877,49	8.877,49
2. Λοιπά κτίσιμα	0,00	0,00	0,00	0,00	80.774,82	15.511,90
3. Λοιπά κτίσιμα	101.855,11	18.584,58	120.439,69	97.137,76	24.303,29	24.303,29
Β. Εξοπλισμός						
1. Γραφείο - Οικία	143.164,66	0,00	143.164,66	0,00	143.164,66	143.164,66
2. Κτίρια και κτίσιμα	1.386.415,52	1.052.211,46	334.204,06	1.358.071,52	0,00	350.833,00
3. Λοιπά κτίσιμα	3.313.858,30	2.621.802,90	692.055,40	3.067.070,06	2.729.864,87	337.105,19
4. Λοιπά κτίσιμα	200.020,39	117.401,80	82.618,59	0,00	0,00	0,00
5. Μεταφορικά μέσα	521.343,82	388.738,63	132.605,19	452.038,29	362.815,16	89.423,13
6. Λοιπά κτίσιμα	688.459,90	0,00	688.459,90	0,00	0,00	0,00
7. Λοιπά κτίσιμα	4.378.245,57	1.774.717,02	2.603.528,55	4.224.030,37	1.938.513,02	1.938.513,02
Σύνολο κτιριακών περιουσιών (Γ+Β)	6.274.513,66	4.460.111,68	1.794.401,98	5.876.113,27	4.321.188,09	1.854.925,19
Β. Συναρτάσεις και άλλες υποκαταστάσεις						
2. Σημεία τόξης σε λοιπές επιχειρήσεις	7.188,59	0,00	7.188,59	0,00	7.188,59	7.188,59
3. Λοιπές περιουσιακές απαιτήσεις	4.260,85	0,00	4.260,85	0,00	0,00	0,00
4. Λοιπές περιουσιακές απαιτήσεις	11.449,43	0,00	11.449,43	0,00	0,00	0,00
Σύνολο Γραμμάτων Ενεργητικού (Γ+Β+Π)	1.805.854,41	0,00	1.805.854,41	0,00	1.860.274,61	1.860.274,61
Δ. ΚΑΤΑΦΟΡΟΥΣ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΥ						
1. Επισκευάζονται	101.236,12	0,00	101.236,12	0,00	105.580,50	105.580,50
2. Προσόντα είναι η μηλελί - υπαρκτό	161.206,86	0,00	161.206,86	0,00	160.419,44	160.419,44
3. Παραγωγή σε εξέλιξη	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4. Πρώτες και βοηθητικές ύλες, αναλώσιμα	503.218,89	0,00	503.218,89	0,00	554.704,32	554.704,32
5. Προκαταβληθέντα για αγορά περιουσιών	68.472,98	0,00	68.472,98	0,00	9.337,20	9.337,20
6. Λοιπά κτίσιμα	82.124,63	0,00	82.124,63	0,00	830.031,66	830.031,66
Σύνολο Καταφορικού Ενεργητικού (Γ+Β+Π+Δ)	846.767,95	0,00	846.767,95	0,00	716.854,77	716.854,77
Ε. Απαιτήσεις						
1. Πάγια	130.003,65	0,00	130.003,65	0,00	123.717,35	123.717,35
2. Προσόντα είναι η μηλελί - υπαρκτό	874.969,16	0,00	874.969,16	0,00	1.240.883,54	1.240.883,54
3. Λοιπές περιουσιακές απαιτήσεις	435.954,69	0,00	435.954,69	0,00	240.715,44	240.715,44
4. Λοιπές περιουσιακές απαιτήσεις	308.078,49	0,00	308.078,49	0,00	124.888,28	124.888,28
5. Λοιπές περιουσιακές απαιτήσεις	148.075,30	0,00	148.075,30	0,00	63.405,95	63.405,95
6. Λοιπές περιουσιακές απαιτήσεις	2.865.585,20	0,00	2.865.585,20	0,00	2.050.847,59	2.050.847,59
Σύνολο Απαιτήσεων	4.688.111,68	0,00	4.688.111,68	0,00	4.688.111,68	4.688.111,68
Σύνολο Κεφαλαίων Ενεργητικού (Δ+Ε+Π+Δ+Ε)	4.688.111,68	0,00	4.688.111,68	0,00	4.688.111,68	4.688.111,68
ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΙ ΔΟΧΑΡΙΑΣΜΟΙ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΥ						
2. Έσοδα από πωλήσεις περιουσιών	3.245,98	0,00	3.245,98	0,00	724,44	724,44
3. Έσοδα από πωλήσεις περιουσιών	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4. Έσοδα από πωλήσεις περιουσιών	3.245,98	0,00	3.245,98	0,00	724,44	724,44
Σύνολο Μεταβλητών Δοχαρισμάτων Ενεργητικού (Δ+Ε+Π+Δ+Ε)	6.491.166,69	0,00	6.491.166,69	0,00	6.427.916,69	6.427.916,69
Δ. ΔΟΧΑΡΙΑΣΜΟΙ ΔΕΔΟΜΕΝΟΙ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΥ						
1. Χρεώσιμα λογισμικά	357,44	0,00	357,44	0,00	357,44	357,44
2. Χρεώσιμα λογισμικά	31.534,50	0,00	31.534,50	0,00	15.499,00	15.499,00
3. Χρεώσιμα λογισμικά	305.541,05	0,00	305.541,05	0,00	305.541,05	305.541,05
4. Λοιπά λογισμικά	337.433,59	0,00	337.433,59	0,00	321.388,08	321.388,08
Σύνολο Δοχαρισμάτων Ενεργητικού (Δ+Ε+Π+Δ+Ε)	6.427.916,69	0,00	6.427.916,69	0,00	6.427.916,69	6.427.916,69

1. ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΕΛΤΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΧΡΗΣΕΩΣ
 ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΔΟ 31 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2008 (ΠΡΟΤΥΠΟ ΧΡΗΣΕΩΣ)

	Ποσό εκδιανεμηθέντων κερδών 2008	Ποσό προηγούμενων κερδών 2007	Καθαρά αποτελέσματα (Ζημιές) χρήσεως	Ποσό προηγούμενων κερδών 2007	Ποσό προηγούμενων κερδών 2006
I. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΩΣ					
Κοινός οφέλιμος (πώληση)	3.261.573,94	3.082.419,62	(-) Υπόλοιπο 31/12/07	3.311.906,41	-80.439,67
Μισθολογικά κέρδη	2.154.478,42	2.525.548,31	(-) Υπόλοιπο 31/12/07	636.441,77	-652.263,06
Κέρδη από πωλήσεις ακινήτων	534.478,42	562.548,31	(-) Αποσβέσεις φορολογικών ελλείψεων προηγούμενων χρήσεων	-50.795,83	-732.762,73
ΠΜΕΦ: Άλλοι Έσοδα εκμεταλλεύσεως	2.054,10	3.803,07	Μίσθω: 2. Άποδοι επί ενσωματωμένων στο Ζημιές επί Νέο	-5.453,40	0,00
Σύνολο	262.492,26	536.532,52		-1.019.144,11	-732.762,73
ΜΕΦΩ: 1. Έσοδα διοικητικής λειτουργίας	241.135,63	503.630,69		-5.453,40	0,00
Μικτά αποτελέσματα (ζέρβα) εκμεταλλεύσεως	32.801,83	116.372,91		-1.024.597,51	-732.762,73
ΠΜΕΦ: 2. Έσοδα Χρεωγράφων	69,52	17,76			
4. Πιστωτικοί Τόκοι και Συναφή Έσοδα	1.815,66	1,70			
ΜΕΦΩ: 3. Χρεωστικοί τόκοι και συναφή έξοδα	-397.174,27	-273.296,39			
Ολικά αποτελέσματα (Ζημιές) εκμεταλλεύσεως	399.059,47	-156.823,48			
II. ΠΜΕΦΩ: Έσοδα Αποταμίευσης					
3. Έσοδα προηγούμενων χρήσεων	27.844,67	70.700,16			
ΜΕΦΩ: 1. Έσοδα εκμεταλλεύσεως	87.844,64	105.524,51			
ΜΕΦΩ: 2. Έσοδα από πωλήσεις	54.140,39	7.265,98			
2. Έσοδα Ζημιών	484,01	14.544,28			
3. Έξοδα προηγούμενων χρήσεων	874,21	7.230,44			
Οργανικά και Επικρατο αποτελέσματα (Ζημιές)	55.478,61	29.040,70			
ΜΕΦΩ: 2. Έξοδα από πωλήσεις	-331.906,41	-80.439,67			
ΜΕΦΩ: 3. Έξοδα από πωλήσεις	216.130,77	225.189,44			
ΜΕΦΩ: 4. Έξοδα από πωλήσεις	216.130,77	225.189,44			
ΜΕΦΩ: 5. Έξοδα από πωλήσεις	0,00	0,00			
ΚΑΘΑΡΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ (Ζημιές) ΧΡΗΣΕΩΣ ΠΡΟ ΦΟΡΩΝ	-331.906,41	-80.439,67			

Γ. ΔΕΙΤΟΡΑΚΗΣ - ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΕΧΝΕΣ ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ Α.Ε.Β.Ε.
ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ ΝΟΜΑΡΧΙΑΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ 1154170/Β/86/253
ΙΣΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 31ης ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2009
25η ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ (1 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2009 - 31 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2009)

Ποσά κλάση 2009	Ποσά κλάση 2008		Ποσά κλάση 2008		Ποσά κλάση 2008		Ποσά κλάση 2008
	Ακείβητος	Αποβλήσιμος	Ακείβητος	Αποβλήσιμος	Ακείβητος	Αποβλήσιμος	
Β. ΕΞΟΔΑ ΕΚΔΑΤΑΓΜΑΤΩΝ	6.432,16	2.978,48	3.473,88	5.152,45	1.901,48	3.211,82	1.945.250,00
4. Άλλα έσοδα προσαυτά							
Γ. ΠΛΥΣ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ	15.290,45	12.487,12	2.773,33	15.260,45	10.961,08	4.298,37	
1. Αποθέματα	114.351,62	107.379,83	6.971,89	113.651,92	101.187,95	10.483,97	
2. Παροχές & δικαιώματα βιομηχ. βιομηχ.	120.822,07	119.887,05	3.745,02	128.912,07	114.128,73	14.753,34	
3. Εξοπλισμός	185.438,42	0,00	195.438,42	195.438,42	0,00	185.438,42	
4. Μηχανήματα	1.889.412,60	1.335.107,19	534.305,41	1.774.611,20	1.268.035,27	508.572,93	
5. Μηχανήματα μεταφορών	3.736.432,09	2.989.980,75	778.841,34	3.699.817,46	2.889.689,44	807.255,05	
6. Μηχανήματα μεταφορών	188.483,45	128.448,78	40.134,67	186.583,45	117.292,13	49.381,32	
7. Μηχανήματα μεταφορών	632.097,21	517.791,61	114.306,60	609.984,46	474.283,98	135.730,51	
8. Μηχανήματα μεταφορών	418.000,00	0,00	418.000,00	484.983,46	0,00	484.983,46	
9. Μηχανήματα μεταφορών	7.017.861,77	4.938.848,33	2.078.113,44	6.931.116,50	4.752.083,79	2.179.082,71	
10. Μηχανήματα μεταφορών	7.147.573,84	5.058.715,38	2.058.858,46	7.050.028,57	4.866.182,52	2.151.846,05	
11. Μηχανήματα μεταφορών							
12. Μηχανήματα μεταφορών							
13. Μηχανήματα μεταφορών							
14. Μηχανήματα μεταφορών							
15. Μηχανήματα μεταφορών							
16. Μηχανήματα μεταφορών							
17. Μηχανήματα μεταφορών							
18. Μηχανήματα μεταφορών							
19. Μηχανήματα μεταφορών							
20. Μηχανήματα μεταφορών							
21. Μηχανήματα μεταφορών							
22. Μηχανήματα μεταφορών							
23. Μηχανήματα μεταφορών							
24. Μηχανήματα μεταφορών							
25. Μηχανήματα μεταφορών							
26. Μηχανήματα μεταφορών							
27. Μηχανήματα μεταφορών							
28. Μηχανήματα μεταφορών							
29. Μηχανήματα μεταφορών							
30. Μηχανήματα μεταφορών							
31. Μηχανήματα μεταφορών							
32. Μηχανήματα μεταφορών							
33. Μηχανήματα μεταφορών							
34. Μηχανήματα μεταφορών							
35. Μηχανήματα μεταφορών							
36. Μηχανήματα μεταφορών							
37. Μηχανήματα μεταφορών							
38. Μηχανήματα μεταφορών							
39. Μηχανήματα μεταφορών							
40. Μηχανήματα μεταφορών							
41. Μηχανήματα μεταφορών							
42. Μηχανήματα μεταφορών							
43. Μηχανήματα μεταφορών							
44. Μηχανήματα μεταφορών							
45. Μηχανήματα μεταφορών							
46. Μηχανήματα μεταφορών							
47. Μηχανήματα μεταφορών							
48. Μηχανήματα μεταφορών							
49. Μηχανήματα μεταφορών							
50. Μηχανήματα μεταφορών							
51. Μηχανήματα μεταφορών							
52. Μηχανήματα μεταφορών							
53. Μηχανήματα μεταφορών							
54. Μηχανήματα μεταφορών							
55. Μηχανήματα μεταφορών							
56. Μηχανήματα μεταφορών							
57. Μηχανήματα μεταφορών							
58. Μηχανήματα μεταφορών							
59. Μηχανήματα μεταφορών							
60. Μηχανήματα μεταφορών							
61. Μηχανήματα μεταφορών							
62. Μηχανήματα μεταφορών							
63. Μηχανήματα μεταφορών							
64. Μηχανήματα μεταφορών							
65. Μηχανήματα μεταφορών							
66. Μηχανήματα μεταφορών							
67. Μηχανήματα μεταφορών							
68. Μηχανήματα μεταφορών							
69. Μηχανήματα μεταφορών							
70. Μηχανήματα μεταφορών							
71. Μηχανήματα μεταφορών							
72. Μηχανήματα μεταφορών							
73. Μηχανήματα μεταφορών							
74. Μηχανήματα μεταφορών							
75. Μηχανήματα μεταφορών							
76. Μηχανήματα μεταφορών							
77. Μηχανήματα μεταφορών							
78. Μηχανήματα μεταφορών							
79. Μηχανήματα μεταφορών							
80. Μηχανήματα μεταφορών							
81. Μηχανήματα μεταφορών							
82. Μηχανήματα μεταφορών							
83. Μηχανήματα μεταφορών							
84. Μηχανήματα μεταφορών							
85. Μηχανήματα μεταφορών							
86. Μηχανήματα μεταφορών							
87. Μηχανήματα μεταφορών							
88. Μηχανήματα μεταφορών							
89. Μηχανήματα μεταφορών							
90. Μηχανήματα μεταφορών							
91. Μηχανήματα μεταφορών							
92. Μηχανήματα μεταφορών							
93. Μηχανήματα μεταφορών							
94. Μηχανήματα μεταφορών							
95. Μηχανήματα μεταφορών							
96. Μηχανήματα μεταφορών							
97. Μηχανήματα μεταφορών							
98. Μηχανήματα μεταφορών							
99. Μηχανήματα μεταφορών							
100. Μηχανήματα μεταφορών							
101. Μηχανήματα μεταφορών							
102. Μηχανήματα μεταφορών							
103. Μηχανήματα μεταφορών							
104. Μηχανήματα μεταφορών							
105. Μηχανήματα μεταφορών							
106. Μηχανήματα μεταφορών							
107. Μηχανήματα μεταφορών							
108. Μηχανήματα μεταφορών							
109. Μηχανήματα μεταφορών							
110. Μηχανήματα μεταφορών							
111. Μηχανήματα μεταφορών							
112. Μηχανήματα μεταφορών							
113. Μηχανήματα μεταφορών							
114. Μηχανήματα μεταφορών							
115. Μηχανήματα μεταφορών							
116. Μηχανήματα μεταφορών							
117. Μηχανήματα μεταφορών							
118. Μηχανήματα μεταφορών							
119. Μηχανήματα μεταφορών							
120. Μηχανήματα μεταφορών							
121. Μηχανήματα μεταφορών							
122. Μηχανήματα μεταφορών							
123. Μηχανήματα μεταφορών							
124. Μηχανήματα μεταφορών							
125. Μηχανήματα μεταφορών							
126. Μηχανήματα μεταφορών							
127. Μηχανήματα μεταφορών							
128. Μηχανήματα μεταφορών							
129. Μηχανήματα μεταφορών							
130. Μηχανήματα μεταφορών							
131. Μηχανήματα μεταφορών							
132. Μηχανήματα μεταφορών							
133. Μηχανήματα μεταφορών							
134. Μηχανήματα μεταφορών							
135. Μηχανήματα μεταφορών							
136. Μηχανήματα μεταφορών							
137. Μηχανήματα μεταφορών							
138. Μηχανήματα μεταφορών							
139. Μηχανήματα μεταφορών							
140. Μηχανήματα μεταφορών							
141. Μηχανήματα μεταφορών							
142. Μηχανήματα μεταφορών							
143. Μηχανήματα μεταφορών							
144. Μηχανήματα μεταφορών							
145. Μηχανήματα μεταφορών							
146. Μηχανήματα μεταφορών							
147. Μηχανήματα μεταφορών							
148. Μηχανήματα μεταφορών							
149. Μηχανήματα μεταφορών							
150. Μηχανήματα μεταφορών							
151. Μηχανήματα μεταφορών							
152. Μηχανήματα μεταφορών							
153. Μηχανήματα μεταφορών							
154. Μηχανήματα μεταφορών							
155. Μηχανήματα μεταφορών							
156. Μηχανήματα μεταφορών							
157. Μηχανήματα μεταφορών							
158. Μηχανήματα μεταφορών							
159. Μηχανήματα μεταφορών							
160. Μηχανήματα μεταφορών							
161. Μηχανήματα μεταφορών							
162. Μηχανήματα μεταφορών							
163. Μηχανήματα μεταφορών							
164. Μηχανήματα μεταφορών							
165. Μηχανήματα μεταφορών							
166. Μηχανήματα μεταφορών							
167. Μηχανήματα μεταφορών							
168. Μηχανήματα μεταφορών							
169. Μηχανήματα μεταφορών							
170. Μηχανήματα μεταφορών							
171. Μηχανήματα μεταφορών							
172. Μηχανήματα μεταφορών							
173. Μηχανήματα μεταφορών							
174. Μηχανήματα μεταφορών							
175. Μηχανήματα μεταφορών							
176. Μηχανήματα μεταφορών							
177. Μηχανήματα μεταφορών							
178. Μηχανήματα μεταφορών							
179. Μηχανήματα μεταφορών							
180. Μηχανήματα μεταφορών							
181. Μηχανήματα μεταφορών							
182. Μηχανήματα μεταφορών							
183. Μηχανήματα μεταφορών							
184. Μηχανήματα μεταφορών							
185. Μηχανήματα μεταφορών							
186. Μηχανήματα μεταφορών							
187. Μηχανήματα μεταφορών							

ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ

ΤΟΥ ΙΣΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΤΗΣ 31^{ης} ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2005
ΤΗΣ ΑΝΩΝΥΜΟΥ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ
" Γ.ΔΕΤΟΡΑΚΗΣ-ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ "
ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ-ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΕΤΑΙΡΕΙΑ Α.Ε.Β.Ε
ΑΡ. Μ.Α.Ε. 11541 / 70 / Β / 86 / 253

(Βάση των διατάξεων του Κ.Ν.2190/1920, όπως ισχύει σήμερα).

Διάταξη και περίληψή της

Ενδεικτική απάντηση

Παράγρ. 1. Σύνομη κατάρτιση και δομή των οικονομικών καταστάσεων. Παρεκκλίσεις που έγιναν χάριν της αρχής της πραγματικής εικόνας.

α) Άρθρο 42^ο Παρ. 3 : Παρέκκλιση από τις σχετικές διατάξεις περί κατάρτισης των ετήσιων οικονομικών καταστάσεων , που κρίθηκε απαραίτητη για την εμφάνιση, με απόλυτη σαφήνεια , της πραγματικής εικόνας που απαιτεί η διάταξη της παραγρ. 2 του άρθρου αυτού.

Δεν έγινε

β) Άρθρο 42β παράγρ. 1 : Παρέκκλιση από την αρχή του αμεταβλήτου της δομής και μορφής εμφάνισης του ισολογισμού και του λογαριασμού "Αποτελέσματα χρήσεως".

Δεν έγινε.

γ) Άρθρο 42β Παράγρ. 2 : Καταχώρηση στον προσιδιάζοντα λογαριασμό στοιχείου σχετιζόμενου με περισσότερους υποχρεωτικούς λογαριασμούς

Δεν συνέτρεξε τέτοια Περίπτωση.

δ) Άρθρο 42β παράγρ.3 : Προσαρμογή στη δομή και στους τίτλους των λογαριασμών με αραβική αρίθμηση, όταν η ειδική φύση της επιχειρήσεως το απαιτεί.

Δεν συνέτρεξε τέτοια Περίπτωση.

ε) Άρθρο 42β παράγρ. 4 : Συμπτώξεις λογαριασμών του ισολογισμού που αντιστοιχούν σε αραβικούς αριθμούς , για τις οποίες (συμπτώξεις) συντρέχουν οι προϋποθέσεις της διατάξεως αυτής.

Δεν έγιναν.

στ) Άρθρο 42β παράγρ.5 : Αναμορφώσεις κονδυλίων προηγούμενης χρήσεως για να καταστούν ομοειδή και συγκρίσιμα με τα αντίστοιχα κονδύλια της κλειόμενης χρήσεως.

Από το αναπόσβεστο υπόλοιπο του κονδυλίου του ισολογισμού Β.4. Λοιπά έξοδα εγκατάστασης ποσόν 16.125,59 € που αφορά δαπάνη δικαιωμάτων λογισμικού , εμφανίζεται στο λογαριασμό Γ.Ι.5. Λοιπές ασώματες ακινητοποιήσεις(Σύμφωνα με την γνωμοδότηση Σ.Λ.Ο.Τ. 310/16.05.05)..

Παράγρ. 2. Αποτίμηση περιουσιακών στοιχείων.

α) Άρθρο 43^α παράγρ. 1-α : Μέθοδοι αποτίμησης των περιουσιακών στοιχείων και υπολογισμού των αποσβέσεων , καθώς και των προβλέψεων για υποτιμήσεις τους.

1) Τα πάγια περιουσιακά στοιχεία αποτιμήθηκαν ως εξής :

- Τα Γήπεδα - Οικόπεδα της εταιρείας αποτιμήθηκαν στην αναπροσαρμοσμένη αξία κτήσεως με βάση την αναπροσαρμογή που έγινε στη χρήση 2004 σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 2065/1992.

- Τα Κτίρια και οι εγκαταστάσεις κτιρίων αποτιμήθηκαν στην αναπροσαρμοσμένη αξία κτήσεως με βάση την αναπροσαρμογή που έγινε στη χρήση 2004 σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 2065/1992, η οποία είναι προσαυξημένη με την αξία των προσθηκών και βελτιώσεων της χρήσεως και μειωμένη με τις προβλεπόμενες από το Νόμο αποσβέσεις.

- Τα λοιπά πάγια περιουσιακά στοιχεία (Μηχανήματα, Μεταφορικά μέσα, Έπιπλα και λοιπός εξοπλισμός) αποτιμήθηκαν στην αξία κτήσεως τους μειωμένη με τις προβλεπόμενες από το Νόμο αποσβέσεις.

Στην κλειόμενη χρήση διενεργήθηκαν αποσβέσεις με βάση τους νόμιμους συντελεστές απόσβεσης όπως αυτοί ορίζονται από το ΠΔ.299/2003.

2) Δεν συνέτρεξε περίπτωση σχηματισμού προβλέψεων υποτιμήσεως .

3) Τα από αγορά προερχόμενα αποθέματα αποτιμώνται στην χαμηλότερη τιμή μεταξύ κτήσεως και τρέχουσας η οποία υπολογίζεται κατά πάγια τακτική με τη μέθοδο της μέσης ετήσιας τιμής κτήσεως .

4) Τα από παραγωγή προερχόμενα αποθέματα προϊόντων αποτιμήθηκαν σε τιμές κόστους παραγωγής , οι οποίες είναι μικρότερες από το κατά το τέλος της χρήσεως κόστος αναπαραγωγής τους.

5) Οι τίτλοι με χαρακτήρα ακινητοποιήσεων αποτιμήθηκαν στην αξία κτήσεως.

β) Άρθρο 43^α παράγρ. 1-α : Βάσεις μετατροπής σε € περιουσιακών στοιχείων εκφρασμένων σε ξένο νόμισμα (Ξ.Ν.) και λογιστικός χειρισμός των συναλλαγματικών διαφορών.

Δεν υπάρχουν περιουσιακά στοιχεία εκφρασμένα σε Ξ.Ν

- γ) Άρθρο 43 παράγρ. 2 :** Παρέκκλιση από τις μεθόδους και τις βασικές αρχές αποτιμήςεως . Εφαρμογή ειδικών μεθόδων αποτιμήςεως. Δεν έγινε.
- δ) Άρθρο 43 παράγρ. 7-β :** Αλλαγή μεθόδου υπολογισμού της τιμής κτήσεως ή του κόστους παραγωγής των αποθεμάτων ή των κινητών αξιών . Δεν έγινε.
- ε) Άρθρο 43 παράγρ. 7-γ :** Παράθεση της διαφοράς , μεταξύ της αξίας αποτιμήςεως των αποθεμάτων και κινητών αξιών και της τρέχουσας τιμής αγοράς τους , εφόσον είναι αξιόλογη. Δεν είναι αξιόλογη η διαφορά
- στ) Άρθρο 43 παράγρ. 9 :** Ανάλυση και επεξήγηση της γενομένης μέσα στη χρήση , με βάση ειδικό νόμο, αναπροσαρμογής της αξίας των πάγιων περιουσιακών στοιχείων και παράθεση της κινήσεως του λογαριασμού "Διαφορές αναπροσαρμογής". Δεν έγινε στην κλειόμενη χρήση .

Παράγρ. 3. Πάγιο ενεργητικό και έξοδα εγκαταστάσεως.

- α) Άρθρο 42ε παράγρ. 8 :** Μεταβολές πάγιων στοιχείων και εξόδων εγκαταστάσεων (πολυετούς αποσβέσεως) Επισυνάπτεται σχετικός πολύστηλος πίνακας, με τις πληροφορίες που απαιτεί η διάταξη. (Πίνακες 1 ,2, 3) .
- β) Άρθρο 43 παράγρ. 5-δ :** Ανάλυση πρόσθετων αποσβέσεων. Δεν έγιναν πρόσθετες αποσβέσεις.
- γ) Άρθρο 43 παράγρ. 5-ε :** Προβλέψεις για υποτίμηση ενσώματων πάγιων Περιουσιακών στοιχείων. Δεν έγιναν.
- δ) Άρθρο 43 παράγρ. 3 - ε :** Ανάλυση και επεξήγηση των ποσών των εξόδων εγκαταστάσεως (πολυετούς απόσβεσης) που αφορούν τη χρήση. Δεν προέκυψαν τέτοια κονδύλια στην κλειόμενη χρήση.
- ε) Άρθρο 43 παράγρ. 3-γ :** Τα ποσά και ο λογιστικός χειρισμός των συναλλαγματικών διαφορών που προέκυψαν στην παρούσα χρήση , κατά την πληρωμή (δόσεων) και/ ή την αποτίμηση στο τέλος της χρήσεως δανείων ή πιστώσεων , χρησιμοποιηθέντων αποκλειστικά για κτήσεις πάγιων στοιχείων. Δεν υπάρχουν τέτοια κονδύλια .
- στ) Άρθρο 43 παράγρ. 4 εδάφ. α' και β' :** Ανάλυση και επεξήγηση των κονδυλίων "Έξοδα ερευνών και αναπτύξεως " Παραχωρήσεις και δικαιώματα βιομηχανικής ιδιοκτησίας" και "Υπεραξία επιχειρήσεως (GOODWILL). Δεν προέκυψαν τέτοια κονδύλια στην κλειόμενη χρήση.

Παράγρ. 4. Συμμετοχές.

- α) Άρθρο 43^α παράγρ. 1-β' :** Συμμετοχές στο κεφάλαιο άλλων επιχειρήσεων με ποσοστό μεγαλύτερο από 10% Δεν υπάρχουν .
- β) Άρθρο 43^α παράγρ. 1 - ιε' :** Σύνταξη ενοποιημένων οικονομικών καταστάσεων στις οποίες περιλαμβάνονται και οι οικονομικές καταστάσεις της εταιρείας. Δεν συντρέχει τέτοια περίπτωση.

Παράγρ 5. Αποθέματα.

- α) Άρθρο 43^α παράγρ. 1 ια :** Αποτίμηση αποθεμάτων κατά παρέκκλιση από τους κανόνες αποτιμώσεως του άρθρου 43, για λόγους φορολογικών ελαφρύνσεων. Δεν έγινε παρέκκλιση.
- β) Άρθρο 43^α παράγρ. 1 ι :** Διαφορές από υποτίμηση κυκλοφορούντων στοιχείων ενεργητικού και λόγοι στους οποίους οφείλονται. Δεν υπάρχουν

Παράγρ. 6. Μετοχικό κεφάλαιο.

- α) Άρθρο 43^α παράγρ. 1-δ :** Κατηγορίες μετοχών στις οποίες διαιρείται το μετοχικό κεφάλαιο.
- | <u>Μετοχές</u> | <u>Αριθμός</u> | <u>Ον. Αξία</u> | <u>Συνολ. Αξία</u> |
|----------------|----------------|-----------------|--------------------|
| Κοινές | 425.000 | 2,93 € | 1.245.250,00 |
| ===== | ===== | ===== | ===== |
- β) Άρθρο 43^α παράγρ. 1-γ :** Εκδοθείσες μετοχές μέσα στη χρήση για αύξηση του μετοχικού κεφαλαίου. Δεν εκδόθηκαν .
- γ) Άρθρο 43^α Παράγρ. 1-ε και 42ε παράγρ. 10 :** Εκδοθέντες τίτλοι και ενσωματωμένα σ' αυτούς δικαιώματα Δεν εκδόθηκαν τέτοιοι τίτλοι.
- δ) Άρθρο 43^α παράγρ. 1-ιστ :** Απόκτηση ιδίων μετοχών μέσα στην παρούσα χρήση. Δεν αποκτήθηκαν

Παράγρ. 7. Προβλέψεις και υποχρεώσεις

=====

α) Άρθρο 42ε παράγρ. 14 εδάφ. δ : Ανάλυση του λογαριασμού " Λοιπές προβλέψεις" αν το ποσό είναι σημαντικό.

Δεν υπάρχουν τέτοια κονδύλια.

β) Άρθρο 43^α παράγρ. 1-ζ : Οι οικονομικές δεσμεύσεις από συμβάσεις κ.λ.π. που δεν εμφανίζονται στους λογαριασμούς τάξεως . Υποχρεώσεις καταβολής ειδικών μηνιαίων παροχών και οικονομικές δεσμεύσεις για συνδεδεμένες επιχειρήσεις.

Δεν υπάρχουν.

γ) Άρθρο 43^α παράγρ. 1 -ιβ : Πιθανές οφειλές σημαντικών ποσών φόρων και ποσά φόρων που ενδεχομένως να προκύψουν σε βάρος της κλειόμενης και των προηγούμενων χρήσεων ,εφόσον δεν εμφανίζονται στις υποχρεώσεις ή στις προβλέψεις.

Η εταιρεία έχει ελεγχθεί από τις φορολογικές αρχές έως και την εταιρική χρήση 2002. Επομένως οι φορολογικές της υποχρεώσεις δεν έχουν καταστεί οριστικές.

δ) Άρθρο 43^α παράγρ. 1-στ : Μακροπρόθεσμες υποχρεώσεις πάνω από 5 έτη.

Δάνειο Τράπεζας Κύπρου	€	280.000,00
------------------------	---	------------

ε) Άρθρο 43^α παράγρ. 1 - στ : Υποχρεώσεις καλυπτόμενες με εμπράγματα ασφάλειες.

Δάνεια τράπεζας Κύπρου το ανεξόφλητο υπόλοιπο των οποίων ανέρχεται 31-12-05 σε € 968.096,19.

Παράγρ. 8. Μεταβατικοί λογαριασμοί.

=====

-Άρθρο 42ε παράγρ. 12 : Ανάλυση των κονδυλίων των μεταβατικών λογαριασμών " Έσοδα χρήσεως εισπρακτέα " και " Έξοδα χρήσεως δουλεμένα" .

Έξοδα χρήσεως δουλεμένα

Τόκοι και έξοδα τραπεζών	€	27.233,56
--------------------------	---	-----------

Έξοδα επομένων χρήσεων

Ασφάλιστρα πυρός	€	443,44
Ασφάλιστρα μεταφορικών μέσων	€	281,00
Σύνολο	€	724,44

Παράγρ. 9. Λογαριασμοί τάξεως

=====

- Άρθρο 42ε παράγρ. 11 : Ανάλυση των λογαριασμών τάξεως , στην έκταση που δεν καλύπτεται η υποχρέωση αυτή από τις πληροφορίες της επόμενης παραγρ. 10.

Τα αλλότρια περιουσιακά στοιχεία αφορούν αποθέματα τρίτων .
Οι λοιποί λογαριασμοί τάξεως αφορούν λογαριασμούς πληροφοριών .

Παράγρ. 10. Χορηγηθείσες εγγυήσεις και εμπράγματα ασφάλειες.

- **Άρθρο 42ε παράγρ. 9:** Εγγυήσεις και εμπράγματα ασφάλειες που χορηγήθηκαν από την εταιρεία.

1.Εμπράγματα ασφάλειες

Επί των ακινήτων της εταιρείας υφίστανται προσημειώσεις υποθήκης ποσού € 1.760.821,72 υπέρ της Τράπεζας Κύπρου για την εξασφάλιση δανειακών υποχρεώσεων της εταιρείας προς αυτήν.

2.Λοιπές εγγυήσεις

Εγγυητικές επιστολές Τράπεζας Κύπρου / Καλής εκτέλεσης	€	15.499,00
--	---	-----------

Παράγρ. 11. Αμοιβές , προκαταβολές και πιστώσεις σε όργανα διοίκησης.

α) Άρθρο 43^α παράγρ. 1-iv : Αμοιβές μελών οργάνων διοίκησης και διευθύνσεως.

Δεν υπάρχουν.

β) Άρθρο 43 παράγρ. 1-iv : Υποχρεώσεις που δημιουργήθηκαν ή αναλήφθηκαν για βοηθήματα σε αποχωρήσαντα στη παρούσα χρήση μέλη οργάνων διοίκησης και διευθύνσεως της εταιρείας.

Δεν υπάρχουν.

γ) Άρθρο 43^α παράγρ. 1-ιδ : Δοθείσες προκαταβολές και πιστώσεις σε όργανα διοίκησης (μέλη διοικητικών συμβουλίων και διαχειριστές.

1) Λογαριασμοί επί απόδοσης :

α) σε μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου ποσό 92.997,00 €

β) Λοιπά πρόσωπα της παραγράφου 1 του άρθρου 23α του Κ.Ν. 2190/1920 ποσό 70.000,00 € .

2) Δυνάμει αποφάσεως της από 15.12.2005 Εκτάκτου Γενικής Συνέλευσης των μετόχων προεγκρίθηκαν συμβάσεις αγοράς α) μετοχών ανωνύμου εταιρείας και β) συγκροτήματος 4 διαμερισμάτων στη κτηματική περιφέρεια του Δήμου Γουβών από πρόσωπα της παραγράφου 1 του άρθρου 23^α του Κ.Ν.2190/1920 στους οποίους έχουν ήδη καταβληθεί προκαταβολές ποσού 543.470,29 € .

Παράγρ. 12. Αποτελέσματα χρήσεως.

α) Άρθρο 43^α παράγρ. 1-η : Κύκλος εργασιών κατά κατηγορίες δραστηριότητας και γεωγραφικές αγορές. (Ο κύκλος εργασιών λαμβάνεται όπως καθορίζεται στο άρθρο 42ε παρ. 15 εδ.α').

ΚΥΚΛΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ (Πωλήσεις εσωτερικού)

Προϊόντων	€	2.934.066,92
Εμπορευμάτων	€	16.119,14
Λοιπών αποθεμάτων	€	9.470,85
Υπηρεσιών	€	97.878,04
Σύνολο	€	3.057.534,95

β) Άρθρο 43^α παράγρ. 1-θ : Μέσος όρος του απασχοληθέντος κατά τη διάρκεια της χρήσεως προσωπικού και κατηγορίες αυτού, με το συνολικό κόστος τους. Διευκρινίζεται ότι, στο "Διοικητικό (υπαλληλικό) προσωπικό" περιλαμβάνεται το με μηνιαίο μισθό αμειβόμενο προσωπικό και στο "εργατοτεχνικό προσωπικό" οι αμειβόμενοι με ημερομίσθιο.

1) Μέσος όρος προσωπικού άτομα	56
2) Μέσος όρος προσωπικού κατά κατηγορίες :	
-Διοικητικό υπαλληλικό προσωπικό άτομα	7
-Εργατοτεχνικό προσωπικό	49

3) Αμοιβές και έξοδα προσωπικού .

Μισθοί	€	875.368,39
Κοινωνικές Επιβαρύνσεις και βοηθήματα	€	282.525,84
Αποζημιώσεις απολυόμενων	€	15.000,00
Σύνολο	€	1.172.894,23

γ) Άρθρο 42ε παράγρ. 15-β : Ανάλυση των έκτακτων και ανόργανων εξόδων και εσόδων (δηλαδή των λογαριασμών «έκτακτα και ανόργανα έξοδα» και «έκτακτα και ανόργανα έσοδα».Αν τα ποσά των λογαριασμών «έκτακτες ζημιές» και «έκτακτα κέρδη» είναι σημαντικά κατ' εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου 43^α Παρ.1-ιγ , παραθέτεται και αυτών ανάλυση (με βάση τους λογαριασμούς 81.02 και 81.03 του Γεν. Λογ. Σχεδίου).

Έκτακτα και ανόργανα έξοδα

Φορολογικά πρόστιμα & προσαυξήσεις	€	5.670,68
Προσαυξήσεις εισφορών ασφαλιστικών οργανισμών	€	39.253,17
Λοιπά έκτακτα και ανόργανα έξοδα	€	1.138,92
Σύνολο	€	46.062,77

Έκτακτα και ανόργανα έσοδα

Αναλογούσες στη χρήση επιχορηγήσεις επενδύσεων	€	10.310,16
Λοιπά έκτακτα έσοδα	€	65,33
Σύνολο	€	10.375,49

Έκτακτες ζημιές

Ζημιές από την εκποίηση μεταφορικών μέσων	€	3.795,49
---	---	----------

Έκτακτα κέρδη

Κέρδη από την εκποίηση μεταφορικών μέσων	€	1.699,99
--	---	----------

δ) Άρθρο 42ε παράγρ. 15-β : Ανάλυση των λογαριασμών "Έσοδα προηγούμενων χρήσεων" "Έσοδα από προβλέψεις χρήσεων" και "Έξοδα προηγούμενων χρήσεων"

Έξοδα προηγούμενων χρήσεων

Λοιπά έξοδα προηγούμενων Χρήσεων	€	4.505,80
Φόροι τέλη προηγούμενων χρήσεων	€	3.092,98
Σύνολο	€	7.598,78

- Λοιπές πληροφορίες

Η αμοιβή των ελεγκτών για τη χρήση 2005 ανήλθε, σύμφωνα με την προσφορά τους στο ποσό των € 7.600 πλέον Φ.Π.Α.

Ηράκλειο 30 Απριλίου 2006

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.
ΚΑΙ Δ/ΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Δ. ΔΕΤΟΡΑΚΗΣ
Α.Δ.Τ. Κ 989169

Η ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.

ΜΑΡΙΑ Γ. ΔΕΤΟΡΑΚΗ
Α.Δ.Τ Κ 988740

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΛΟΓΙΣΤΗΡΙΟΥ

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΑΝΔΡΕΑΔΑΚΗΣ
Α.Δ.Τ Τ 327032
Αρ.Αδείας Ο.Ε.Ε. 0031061

Το παραπάνω προσάρτημα που αποτελείται από 8 σελίδες είναι εκείνο που αναφέρεται στην Έκθεση Ελέγχου που χορήγησα με ημερομηνία 30 Μαΐου 2006



Ηράκλειο 30/5/2006

Ο ΟΡΚΩΤΟΣ ΕΛΕΓΚΤΗΣ ΛΟΓΙΣΤΗΣ

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ Ν. ΔΙΑΜΑΝΤΟΥΛΛΑΚΗΣ
Α.Μ. Σ.Ο.Ε.Λ. 13101
GRANT THORNTON Α.Ε.

Γ. ΑΕΤΟΦΑΚΗΣ ΑΕΒΕ
ΧΡΗΣΗ 2005

1. ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΠΑΓΙΩΝ ΕΝΣΩΜΑΤΩΝ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

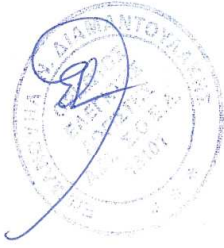
Κ.Α.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΕΙΑ ΚΤΗΣΕΩΣ 31/12/2004	ΠΡΟΣΘΗΚΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	ΜΕΙΩΣΕΙΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	ΑΕΙΑ ΚΤΗΣΕΩΣ 31/12/2005	ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ 31/12/2004	ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	ΜΕΙΩΣΕΙΣ ΑΠΟΣΒΕΣΕΩΝ	ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ 31/12/2005	ΑΝΑΠΣΤΗ ΑΕΙΑ
10	Εδαφικές εκτάσεις	143.164,66			143.164,66	0,00			0,00	143.164,66
11	Κτίρια εργοστάσιων κτιρίων-τεχνικά έργα	1.270.389,43	88.363,98		1.358.753,43	992.870,95	29.129,48		1.022.000,43	336.953,00
12	Μηχανήματα-τεχν.εργαλεία & λοιπός πληρονομησιών εξοπλισμός	3.060.763,79	6.306,27		3.067.070,06	2.616.678,93	113.285,94		2.729.964,87	337.105,19
13	Μεταφορικά μέσα	182.888,19	12.280,00	35.237,20	199.899,99	134.419,94	5.953,53	30.941,70	109.431,77	50.459,22
14	Επιπλα & λοιπός εξοπλισμός	404.053,45	46.884,01		450.937,46	342.955,65	18.538,68		361.494,33	89.423,13
	ΣΥΝΟΛΑ	5.061.399,54	153.834,26	35.237,20	5.179.996,60	4.086.925,47	166.907,63	30.941,70	4.222.891,40	957.105,20

2. ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΠΑΓΙΩΝ ΑΣΩΜΑΤΩΝ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

Κ.Α.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΕΙΑ ΚΤΗΣΕΩΣ 31/12/2004	ΠΡΟΣΘΗΚΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	ΜΕΙΩΣΕΙΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	ΑΕΙΑ ΚΤΗΣΕΩΣ 31/12/2005	ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ 31/12/2004	ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	ΜΕΙΩΣΕΙΣ ΑΠΟΣΒΕΣΕΩΝ	ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ 31/12/2005	ΑΝΑΠΣΤΗ ΑΕΙΑ
16.03	ΕΞΟΔΑ ΛΟΙΠΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ	176.603,45			176.603,45	4.386,92	1.526,04		6.382,96	8.877,49
16.17	ΕΞΟΔΑ ΑΝΑΔΙΟΡΓΑΝΩΣΕΩΝ	103.690,62	3.200,00		106.890,62	86.963,03	3.809,79		90.774,82	15.513,80
	ΣΥΝΟΛΑ	118.351,07	3.200,00	0,00	121.551,07	91.821,95	5.335,83	0,00	97.157,78	24.393,29

3. ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΕΞΟΜΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΣ

Κ.Α.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΕΙΑ ΚΤΗΣΕΩΣ 31/12/2004	ΠΡΟΣΘΗΚΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	ΜΕΙΩΣΕΙΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	ΑΕΙΑ ΚΤΗΣΕΩΣ 31/12/2005	ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ 31/12/2004	ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	ΜΕΙΩΣΕΙΣ ΑΠΟΣΒΕΣΕΩΝ	ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ 31/12/2005	ΑΝΑΠΣΤΗ ΑΕΙΑ
16.12	ΕΞΟΔΑ ΛΟΙΠΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ	352,16			352,16	352,15			352,15	0,01
	ΣΥΝΟΛΑ	352,16	0,00	0,00	352,16	352,15	0,00	0,00	352,15	0,01



ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ

ΤΟΥ ΙΣΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΤΗΣ 31^{ης} ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2006

(βάσει των διατάξεων του κωδικοπ. Ν. 2190/1920, όπως ισχύει) της
εταιρείας Γ.ΔΕΤΟΡΑΚΗΣ – ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ ΑΝΩΝΥΜΗ
ΕΜΠΟΡΙΚΗ-ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ Α.Ε.Β.Ε.

§ 1 . Σύνομη κατάρτιση και δομή των οικονομικών καταστάσεων - Παρεκκλίσεις που έγιναν χάριν της αρχής της πραγματικής εικόνας

- (α) Άρθρο 42α § 3: Παρέκλιση από τις σχετικές διατάξεις περί κατάρτισεως των ετήσιων οικονομικών καταστάσεων, που κρίθηκε απαραίτητη για την εμφάνιση, με απόλυτη σαφήνεια, της πραγματικής εικόνας που απαιτεί η διάταξη της § 2 του άρθρου αυτού. Δεν έγινε
- (β) Άρθρο 42β § 1: Παρέκλιση από την αρχή του αμεταβλήτου της δομής και μορφής εμφανίσεως του ισολογισμού και του λογαριασμού «αποτελέσματα χρήσεως». Δεν έγινε
- (γ) Άρθρο 42β § 2: Καταχώρηση στον προσδιάζοντα λογαριασμό στοιχείου σχετιζόμενου με περισσότερους υποχρεωτικούς λογαριασμούς. Δεν συνέτρεξε τέτοια περίπτωση.
- (δ) Άρθρο 42β § 3: Προσαρμογή στη δομή και στους τίτλους των λογαριασμών με αραβική αρίθμηση, όταν η ειδική φύση της επιχείρησης το απαιτεί. Δεν συνέτρεξε τέτοια περίπτωση.
- (ε) Άρθρο 42β § 4: Συμπύξεις λογαριασμών του ισολογισμού που αντιστοιχούν σε αραβικούς αριθμούς, για τις οποίες (συμπύξεις) συντρέχουν οι προϋποθέσεις της διατάξεως αυτής. Δεν έγινε.
- (στ) Άρθρο 42β § 5: Αναμορφώσεις κονδυλίων προηγούμενης χρήσεως Δεν χρειάστηκε να γίνουν,

για να καταστούν ομοειδή και συγκρίσιμα με τα αντίστοιχα κονδύλια της κλειόμενης χρήσεως.

§ 2 Αποτίμηση περιουσιακών στοιχείων

α) Άρθρο 43α § 1-α: Μέθοδοι αποτίμησης των περιουσιακών στοιχείων και υπολογισμού των αποσβέσεων καθώς και των προβλέψεων για υποτιμήσεις τους.

- (1) Τα πάγια περιουσιακά στοιχεία αποτιμήθηκαν στην αξία της τιμής κτήσεως ή του κόστους ιδιοκατασκευής τους ή της αναπροσαρμοσμένης με βάση ειδικό νόμο αξίας τους, η οποία είναι προσαυξημένη με την αξία των προσθηκών και βελτιώσεων και μειωμένη με τις προβλεπόμενες από το νόμο αποσβέσεις.
- (2) Δεν συνέτρεξε περίπτωση σχηματισμού προβλέψεων υποτιμήσεως.
- (3) Οι συμμετοχές και τα χρεόγραφα, με εξαίρεση τους τίτλους με χαρακτήρα προθεσμιακής καταθέσεως, αποτιμήθηκαν στην κατ' είδος χαμηλότερη τιμή, μεταξύ της τιμής κτήσεως και της τρέχουσας τιμής τους. Ως τρέχουσα τιμή λήφθηκε :
- Για τις μετοχές Α.Ε. που δεν είναι εισαγμένες στο χρηματιστήριο, η εσωτερική λογιστική αξία τους, όπως προκύπτει από το νόμιμα συνταγμένο τελευταίο ισολογισμό τους και ελεγμένο από Ορκωτό Ελεγκτή.
- (4) Τα από αγορά προερχόμενα αποθέματα (εμπορεύματα, πρώτες ύλες, αναλώσιμα κ.λ.π.) αποτιμήθηκαν στην κατ' είδος χαμηλότερη τιμή, μεταξύ της τιμής κτήσεως και της κατά το τέλος της χρήσεως τρέχουσας τιμής αγοράς τους με τη μέθοδο της μέσης ετήσιας τιμής η οποία εφαρμόζεται πάγια.
- (5) Τα από ιδιοπαραγωγή προερχόμενα αποθέματα, εκτός από τα υπολείμματα και υποπροϊόντα, αποτιμήθηκαν στην κατ' είδος χαμηλότερη τιμή, μεταξύ του κόστους παραγωγής τους και του κατά το τέλος της χρήσεως κόστους αναπαραγωγής τους. Η χαμηλότερη αυτή τιμή ήταν χαμηλότερη και από την καθαρή ρευστοποιήσιμη αξία

(β) Άρθρο 43^α § 1-α: Βάσεις μετατροπής σε ευρώ περιουσιακών στοιχείων εκφρασμένων σε ξένο νόμισμα (Ξ.Ν.) και λογιστικός χειρισμός των συναλλαγματικών διαφορών.

(γ) Άρθρο 43 § 2: Παρέκλιση από τις μεθόδους κατά τις βασικές αρχές αποτιμήσεως. Εφαρμογή ειδικών μεθόδων αποτιμήσεως.

(δ) Άρθρο 43 § 7-β: Αλλαγή μεθόδου υπολογισμού της τιμής κτήσεως ή του κόστους παραγωγής των αποθεμάτων ή των κινητών αξιών

(ε) Άρθρο 43 § 7-γ: Παράθεση της διαφοράς, μεταξύ της αξίας αποτιμήσεως των αποθεμάτων και κινητών αξιών και της τρέχουσας τιμής αγοράς τους, εφόσον είναι αξιόλογη.

(στ) Άρθρο 43 § 9: Ανάλυση και επεξήγηση της γενόμενης μέσα στη χρήση, με βάση ειδικό νόμο, αναπροσαρμογής της αξίας των παγίων περιουσιακών στοιχείων και παράθεση της κινήσεως του λογαριασμού «Διαφορές αναπροσαρμογής».

(6) Η μέση τιμή κτήσεως όλων των αποθεμάτων προσδιορίστηκε με τη μέθοδο του μέσου ετήσιου σταθμικού όρου, η οποία ακολουθείται πάγια.

(1) Απαιτήσεις και οι υποχρεώσεις σε Ξ.Ν. δεν υπάρχουν.

Δεν έγινε

Δεν έγινε.

Δεν είναι αξιόλογη η διαφορά.

Δεν έγινε

§ 3. Πάγιο ενεργητικό και έξοδα εγκαταστάσεως

(α) Άρθρο 42ε § 8: Μεταβολές παγίων στοιχείων και εξόδων εγκαταστάσεως (πολυετούς αποσβέσεως).

(β) Άρθρο 43 § 5-δ: Ανάλυση πρόσθετων αποσβέσεων.

(γ) Άρθρο 43 § 5-ε: Προβλέψεις για υποτίμηση ενσώματων παγίων περιουσιακών στοιχείων.

Παραθέεται σχετικός πολύστιγλος πίνακας, με τις πληροφορίες που απαιτεί η διάταξη.

Δεν έγιναν,

Δεν σχηματίστηκαν

(δ) Άρθρο 43 § 3-ε: Ανάλυση και επεξήγηση των ποσών των εξόδων εγκαταστάσεως (πολυετούς αποσβέσεως) που αφορούν την χρήση. Δεν υπάρχουν

(ε) Άρθρο 43 § 3-γ: Τα ποσά και ο λογιστικός χειρισμός των συναλλαγματικών διαφορών που προέκυψαν στην παρούσα χρήση, κατά την πληρωμή (δόσεων) και / ή την αποτίμηση στο τέλος της χρήσεως δανείων ή πιστώσεων, χρησιμοποιηθέντων αποκλειστικά για κτήσεις πάγιων στοιχείων. Δεν υπάρχουν

(στ) Άρθρο 43 § 4 εδάφ. α' και β': Ανάλυση και επεξήγηση των κονδυλίων «Εξόδα ερευνών και αναπτύξεως», «Παραχωρήσεις και δικαιώματα βιομηχανικής ιδιοκτησίας» και «Υπεραξία επιχρήσεως (GOODWILL)». Δαπάνες ερευνών ποσού ευρώ 3.500,00

§ 4. Συμμετοχές

(α) Άρθρο 43α § 1-β': Συμμετοχές στο κεφάλαιο άλλων επιχειρήσεων με ποσοστό μεγαλύτερο από 10% . Δεν υπάρχουν

(β) Συμμετοχές στο κεφάλαιο άλλων επιχειρήσεων, στις οποίες η εταιρεία είναι απεριόριστα ευθυνόμενος εταίρος. Δεν υπάρχουν

(γ) Άρθρο 43α § 1-ιε': Σύνταξη ενοποιημένων οικονομικών καταστάσεων στις οποίες περιλαμβάνονται και οι οικονομικές καταστάσεις της εταιρείας. Δεν συντρέχει η περίπτωση αυτή.

§ 5. Αποθέματα

(α) Άρθρο 43α § 1-ια : Αποτίμηση αποθεμάτων κατά παρέκκλιση από Δεν έγινε παρέκκλιση.

τους κανόνες αποτιμήσεως του άρθρου 43, για λόγους φορολογικών ελαφρύνσεων.

(β) Άρθρο 43α § 1-ι : Διαφορές από υποτίμηση κυκλοφορούντων στοιχείων ενεργητικού και λόγοι στους οποίους οφείλονται. Δεν υπάρχουν

§ 6. Μετοχικό Κεφάλαιο

	Αριθ.	Ονομ.	Συνολ.
	<u>μός</u>	<u>αξία</u>	<u>αξία</u>
(α) Άρθρο 43α § 1-δ: Κατηγορίες μετοχών, στις οποίες διαιρείται το μετοχικό κεφάλαιο.	- Κοινές μετοχές	425.000	2,93 ευρώ 1.245.250

(β) Άρθρο 43α § 1-γ: Εκδοθείσες μετοχές μέσα στη χρήση για αύξηση του μετοχικού κεφαλαίου. Δεν υπάρχουν

(γ) Άρθρο 43α § 1-ε και 42ε § 10: Εκδοθέντες τίτλοι και ενσωματωμένα σ' αυτούς δικαιώματα. Δεν υπάρχουν

(δ) Άρθρο 43α § 1-ιστ: Απόκτηση ιδίων μετοχών μέσα στη παρούσα χρήση. Δεν αποκτήθηκαν

§ 7. Προβλέψεις και υποχρεώσεις

(α) Άρθρο 42ε § 14 εδαφ. δ: Ανάλυση του λογαριασμού «Λοιπές προβλέψεις» αν το ποσό που είναι σημαντικό. Δεν υπάρχουν

Σύμφωνα με το άρθρο 43α § 1-ιζ', παρατίθεται και ο τρόπος υπολογισμού των προβλέψεων αποζημιώσεως του προσωπικού. Δεν έγιναν

(β) Άρθρο 43α § 1-ζ: Οι οικονομικές δεσμεύσεις από συμβάσεις κ.λ.π. που δεν εμφανίζονται στους λογαριασμούς τάξεως. Υποχρεώσεις καταβολής ειδικών μηνιαίων παροχών και οικονομικές δεσμεύσεις για συνδεδεμένες επιχειρήσεις. Δεν υπάρχουν

(γ) Άρθρο 43α § 1-ιβ: Πιθανές οφειλές σημαντικών ποσών φόρων. Οι φορολογικές δηλώσεις για τις χρήσεις 2003 έως και 2006 δεν έχουν εξετασθεί από τις φορολογικές αρχές, με συνέπεια να υ-

και ποσά φόρων που ενδεχομένως να προκύψουν σε βάρος της κλειομένης και των προηγούμενων χρήσεων, εφόσον δεν εμφανίζονται στις υποχρεώσεις ή στις προβλέψεις.

πάρχει το ενδεχόμενο επιβολής πρόσθετων φόρων και προσαυξήσεων κατά το χρόνο που θα εξετασθούν και οριστικοποιηθούν. Η έκβαση του φορολογικού ελέγχου δεν είναι δυνατόν να προβλεφθεί στο παρόν στάδιο και, ως εκ τούτου, δεν έχει γίνει οποιαδήποτε πρόβλεψη στις οικονομικές καταστάσεις σε σχέση με το θέμα αυτό..

(δ) Άρθρο 43α § 1-στ: Μακροπρόθεσμες υποχρεώσεις πάνω από 5 έτη.

Δάνειο τράπεζας ΚΥΠΡΟΥ 1.839.185,45 ευρώ .

ε) Άρθρο 43α § 1-στ: Υποχρεώσεις καλυπτόμενες με εμπράγματα ασφάλειες.

Έχουν εγγραφεί υποθήκες και προσημειώσεις στα ακίνητα της εταιρείας για εξασφάλιση δανειακών υποχρεώσεων.

§ 8. Μεταβατικοί λογαριασμοί

- **Άρθρο 42ε § 12:** Ανάλυση των κονδυλίων των μεταβατικών λογαριασμών «Εξοδα χρήσεως εισπρακτέα» και «Εξοδα χρήσεως δουλεμένα».

Εξοδα επόμενης χρήσης (ασφάλιστρα πυρός & μεταφορικών μέσων.)
3.245,98 Ευρώ

Εξοδα χρήσεως δουλεμένα ποσό ευρώ
121,05

§ 9. Λογαριασμοί τάξεως

- **Άρθρο 42ε § 11:** Ανάλυση των λογαριασμών τάξεως, στην έκταση που δεν καλύπτεται η υποχρέωση αυτή από τις πληροφορίες της επόμενης § 10.

Αλλότρια περιουσιακά στοιχεία 357,44

Διάφοροι λογ/σμοί πληροφ/ών 305.541,65

§ 10. Χορηγηθείσες εγγυήσεις και εμπράγματα ασφάλειες

- **Άρθρο 42ε § 9:** Εγγυήσεις και εμπράγματα ασφάλειες που χορηγήθηκαν από την εταιρεία.

Χρεωστικοί λογ/σμοί εγγυήσεων 31.534,50

§ 11. Αμοιβές, προκαταβολές και πιστώσεις σε όργανα διοικήσεως

(α) Άρθρο 43α § 1-ιγ, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 3 του Π.Δ. 325/1994: Αμοιβές μελών οργάνων διοικήσεως και διευθύνσεως της εταιρείας.

Δεν υπάρχουν

(β) Άρθρο 43α § 1-ιγ: Υποχρεώσεις που δημιουργήθηκαν ή αναλήφθη-

Δεν υπάρχουν

καν για βοηθήματα σε αποχωρήσαντα την παρούσα χρήση μέλη οργάνων διοικήσεως και διευθύνσεως της εταιρείας.

(γ) **Άρθρο 43α § 1-ιδ:** Δοθείσες προκαταβολές και πιστώσεις σε όργανα διοικήσεως (μέλη διοικητικών συμβουλίων και διαχειριστές).

1) Λογ/σμοί επί απόδοσης: Σε μέλη του Δ.Σ. ποσό 148.005,36€

2) Δυνάμει αποφάσεως της από 15.12.2005 εκτάκτου Γ.Σ. των μετόχων προεγκρίθησαν συμβάσεις αγοράς συγκροτήματος 4 διαμερισμάτων στην κτηματική περιφέρεια του Δήμου Γουβών από πρόσωπα της παραγράφου 1 του άρθρου 23^α του Κ.Ν. 2190/20 στους οποίους έχουν ήδη καταβληθεί προκαταβολές ποσού 543.470,29€

§ 12. Αποτελέσματα χρήσεως

(α) **Άρθρο 43α § 1-η:** Κύκλος εργασιών κατά κατηγορίες δραστηριότητας και γεωγραφικές αγορές. (Ο κύκλος εργασιών λαμβάνεται όπως καθορίζεται στο άρθρο 42ε § 15 εδάφιο α').

(1) Βιομηχανικής δραστηριότητας
- εσωτερικού ευρώ 3.265.619,63

(β) **Άρθρο 43α § 1-θ:** Μέσος όρος του απασχοληθέντος κατά τη διάρκεια της χρήσεως προσωπικού και κατηγορίες αυτού, με το συνολικό κόστος τους. Διευκρινίζεται ότι, στο «Διοικητικό (υπαλληλικό) προσωπικό» περιλαμβάνεται το με μηνιαίο μισθό αμειβόμενο προσωπικό και στο «εργατοτεχνικό προσωπικό» οι αμειβόμενοι με ημερομίσθιο.

1) Μέσος όρος προσωπικού άτομα 58
(2) Μέσος όρος προσωπικού κατά κατηγορίες:
- Διοικητικό προσωπικό άτομα 8
- Τεχνικό προσωπικό « 50
Σύνολο άτομα 58

(3) Αμοιβές & έξοδα προσωπικού:
- Αμοιβές έμμισθου προσωπικού:
• 149.855,26 ευρώ
- Αμοιβές ημερ/σθίου προσωπικού:
• 785.107,33 ευρώ
- Εργοδοτικές εισφορές έμμισθου προσ/κου
• 42.119,84 ευρώ
Εργοδοτικές εισφορές έμμισθου προσ/κου
• 238.379,63 ευρώ
• Παρεπόμενες παροχές ευρώ 6.122,38
• Αποζημιώσεις απόλυσης ευρώ 21.775,82

(γ) **Άρθρο 42ε § 15-β:** Ανάλυση των έκτακτων και ανόργανων εξόδων και εσόδων (δηλαδή των λογαριασμών «έκτακτα και ανόργανα έξοδα» και

- Εργοδοτικές εισφορές ευρώ 1.243.360,26

(1) Έκτακτα και ανόργανα έξοδα:
- προσαυξήσεις εισφορών ασφαλιστικών ταμείων ευρώ 27.444,70

- Έκτακτα και ανόργανα έσοδα: 189,45

«έκτακτα και ανόργανα έσοδα»). Αντα ποσά των λογαριασμών «Έκτακτες ζημιές» και «Έκτακτα κέρδη» είναι σημαντικά, κατ' εφαρμογή της διατάξεως του άρθρου 43α § 1-γ, παρατίθεται και αυτών ανάλυση (με βάση τους λογαριασμούς 81.02 και 81.03 του Γεν. Λογ. Σχεδίου).

-Έκτακτες ζημιές : ευρώ 20.536,27

Σύνολο ευρώ 48.170,42

Έκτακτα και ανόργανα έσοδα

-Λοιπά έκτακτα και ανοργ.έσοδα 36.771,46

Έκτακτα κέρδη 284,02

37.055,48

(2) Έξοδα & Έσοδα προηγ. Χρήσεων :

-Λοιπά έξ. προηγ.χρήσεων 10.403,08

(δ) Άρθρο 42ε § 15-β: Ανάλυση των λογαριασμών «Έσοδα προηγούμενων χρήσεων».

Έσοδα αχρεωστήτως καταβληθέντων ποσό 3.063,55 ευρώ .

§ 13. Άλλες πληροφορίες που απαιτούνται για αρτιότερη πληροφόρηση και εφαρμογή της αρχής της πιστής εικόνας

(δ) Άρθρο 43α § 1-ιζ: Οποιοσδήποτε άλλες πληροφορίες που απαιτούνται από ειδικές διατάξεις ή που κρίνονται αναγκαίες για την αρτιότερη πληροφόρηση των μετόχων και των τρίτων και εφαρμογή της αρχής της πιστής εικόνας.

Ηράκλειο 30/04/2007

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΑΕΤΟΡΑΚΗΣ
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΩΝ
ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ

ΑΕΤΟΡΑΚΗ
ΜΑΡΙΑ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΤΗΡΙΟΥ

ΑΝΑΡΕΑΔΑΚΗΣ
ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ

Βεβαιώνεται, ότι το παρών προσάρτημα αποτελούμενο από 9 (εννιά) σελίδες είναι αυτό που αναφέρεται στην Έκθεση Ελέγχου που χορήγησα με ημερομηνία 2 Μαΐου 2007.

Ηράκλειο, 2 Μαΐου 2007

Ο ΟΡΚΩΤΟΣ ΕΛΕΓΚΤΗΣ ΛΟΓΙΣΤΗΣ



ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Μ. ΑΛΩΣ

ΑΜ/ΣΟΕΛ 13821

Σ.Ο.Λ α.ε.ο.ε

κ.α.	Λογαριασμοί	Υπόλοιπο 31.12.2005				Υπόλοιπο 31.12.2006				ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ				Αναπόσβεστο υπόλοιπο 31/12/2006
		Χρέωση	Πίστωση	Υπόλοιπο	Σύνολο	Χρέωση	Πίστωση	Υπόλοιπο	Σύνολο	Χρέωση	Πίστωση	Υπόλοιπο	Σύνολο	
10	Εδαφικές Εκτάσεις Κτήρια - Εγκαταστάσεις Κτηρίων -	0,00	0,00	143.164,66	143.164,66	0,00	0,00	143.164,66	0,00	0,00	143.164,66	0,00	0,00	0,00
11	Τεχνικά Έργα Μηχ/τα - Τεχνικές Εγκαταστάσεις -	27.444,00	0,00	1.358.971,52	1.386.415,52	0,00	0,00	1.386.415,52	1.022.016,52	30.192,94	1.052.211,46	1.052.211,46	1.052.211,46	334.204,06
12	Λοιπός μηχανικός εξοπλισμός	310.120,75	63.632,51	3.313.558,30	3.313.558,30	33.012,21	0,00	2.729.964,87	2.729.964,87	124.850,24	2.821.802,90	2.821.802,90	2.821.802,90	491.755,40
13	Μεταφορικά μέσα	40.129,41	0,00	159.890,98	200.020,39	0,00	0,00	109.431,76	109.431,76	8.059,82	117.491,58	117.491,58	117.491,58	82.528,81
14	Επιπλα και λοιπός εξοπλισμός	69.305,53	0,00	452.038,29	521.343,82	0,00	0,00	362.615,16	362.615,16	24.124,47	386.739,63	386.739,63	386.739,63	134.604,19
15	Ακίνητοποιήσεις υπό εκτέλεση - Προκαταβολές πωλίων	295.289,61	280.256,40	573.426,69	588.459,90	280.256,40	0,00	588.459,90	588.459,90	0,00	588.459,90	588.459,90	588.459,90	588.459,90
16	Απομεικτές Ακίνητοποιήσεις - Έξοδα Πολυετούς Αποσβέσεως	3.500,00	0,00	121.903,23	125.403,23	0,00	0,00	97.509,93	97.509,93	4.766,66	102.276,59	102.276,59	102.276,59	23.126,64
18	Μακροπρόθεσμες απαιτήσεις	0,00	0,00	4.260,85	4.260,85	0,00	0,00	4.260,85	4.260,85	0,00	4.260,85	4.260,85	4.260,85	4.260,85
				0,00	0,00			0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
	ΣΥΝΟΛΟ	745.789,30	343.888,91	5.880.726,28	6.282.626,67	745.789,30	343.888,91	4.321.540,24	4.321.540,24	33.012,21	191.994,13	4.480.522,16	4.480.522,16	1.654.679,00

ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ

ΤΟΥ ΙΣΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΤΗΣ 31^{ης} ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2007

(βάσει των διατάξεων του κωδικοπ. Ν. 2190/1920, όπως ισχύει) της
εταιρείας Γ.ΛΕΤΟΡΑΚΗΣ – ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ ΑΝΩΝΥΜΗ
ΕΜΠΟΡΙΚΗ-ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ Α.Ε.Β.Ε.

§ 1. Σύνομη κατάρτιση και δομή των οικονομικών καταστάσεων - Παρέκλισεις που έγιναν χάριν της αρχής της πραγματικής εικόνας

- (α) **Άρθρο 42α § 3:** Παρέκλιση από τις σχετικές διατάξεις περί κατάρτισεως των ετήσιων οικονομικών καταστάσεων, που κρίθηκε απαραίτητη για την εμφάνιση, με απόλυτη σαφήνεια, της πραγματικής εικόνας που απαιτεί η διάταξη της § 2 του άρθρου αυτού. Δεν έγινε
- (β) **Άρθρο 42β § 1:** Παρέκλιση από την αρχή του αμεταβλήτου της δομής και μορφής εμφανίσεως του ισολογισμού και του λογαριασμού «αποτελέσματα χρήσεως». Δεν έγινε
- (γ) **Άρθρο 42β § 2:** Καταχώρηση στον προσυδιάζοντα λογαριασμό στοιχείου σχετιζόμενου με περισσότερους υποχρεωτικούς λογαριασμούς. Δεν συνέτρεξε τέτοια περίπτωση.
- (δ) **Άρθρο 42β § 3:** Προσαρμογή στη δομή και στους τίτλους των λογαριασμών με αραβική αρίθμηση, όταν η ειδική φύση της επιχείρησης το απαιτεί. Δεν συνέτρεξε τέτοια περίπτωση.
- (ε) **Άρθρο 42β § 4:** Συμπτώξεις λογαριασμών του ισολογισμού που αντιστοιχούν σε αραβικούς αριθμούς, για τις οποίες (συμπτώξεις) συντρέχουν οι προϋποθέσεις της διατάξεως αυτής. Δεν έγινε.
- (στ) **Άρθρο 42β § 5:** Αναμορφώσεις κονδυλίων προηγούμενης χρήσεως Δεν χρειάστηκε να γίνουν,

για να καταστούν ομοειδή και συγκρίσιμα με τα αντίστοιχα κονδύλια της κλειόμενης χρήσεως.

§ 2 Αποτίμηση περιουσιακών στοιχείων

α) Άρθρο 43α § 1-α: Μέθοδοι αποτίμησης των περιουσιακών στοιχείων και υπολογισμού των αποσβέσεων καθώς και των προβλέψεων για υποτιμήσεις τους.

- (1) Τα πάγια περιουσιακά στοιχεία αποτιμήθηκαν στην αξία της τιμής κτήσεως ή του κόστους ιδιοκατασκευής τους ή της αναπροσαρμοσμένης με βάση ειδικό νόμο αξίας τους, η οποία είναι προσαυξημένη με την αξία των προσθηκών και βελτιώσεων και μειωμένη με τις προβλεπόμενες από το νόμο αποσβέσεις.
- (2) Δεν συνέτρεξε περίπτωση σχηματισμού προβλέψεων υποτιμήσεως.
- (3) Οι συμμετοχές και τα χρεόγραφα, με εξαίρεση τους τίτλους με χαρακτήρα προθεσμιακής καταθέσεως, αποτιμήθηκαν στην κατ' είδος χαμηλότερη τιμή, μεταξύ της τιμής κτήσεως και της τρέχουσας τιμής τους. Ως τρέχουσα τιμή λήφθηκε :
 - Για τις μετοχές Α.Ε. που δεν είναι εισαγμένες στο χρηματιστήριο, η εσωτερική λογιστική αξία τους, όπως προκύπτει από το νόμιμα συνταγμένο τελευταίο ισολογισμό τους και ελεγμένο από Ορκωτό Ελεγκτή.
- (4) Τα από αγορά προερχόμενα αποθέματα (εμπορεύματα, πρώτες ύλες, αναλώσιμα κ.λ.π.) αποτιμήθηκαν στην κατ' είδος χαμηλότερη τιμή, μεταξύ της τιμής κτήσεως και της κατά το τέλος της χρήσεως τρέχουσας τιμής αγοράς τους με τη μέθοδο της μέσης ετήσιας τιμής η οποία εφαρμόζεται πάγια.
- (5) Τα από ιδιοπαραγωγή προερχόμενα αποθέματα, εκτός από τα υπολείμματα και υποπροϊόντα, αποτιμήθηκαν στην κατ' είδος χαμηλότερη τιμή, μεταξύ του κόστους παραγωγής τους και του κατά το τέλος της χρήσεως κόστους αναπαραγωγής τους. Η χαμηλότερη αυτή τιμή ήταν χαμηλότερη και από την καθαρή ρευστοποιήσιμη αξία

- (6) Η μέση τιμή κτήσεως όλων των αποθεμάτων προσδιορίστηκε με τη μέθοδο του μέσου ετήσιου σταθμικού όρου, η οποία ακολουθείται πάγια.
- (β) **Άρθρο 43^α § 1-α:** Βάσεις μετατροπής σε ευρώ περιουσιακών στοιχείων εκφρασμένων σε ξένο νόμισμα (Ξ.Ν.) και λογιστικός χειρισμός των συναλλαγματικών διαφορών.
- (γ) **Άρθρο 43 § 2:** Παρέκλιση από τις μεθόδους κατά τις βασικές αρχές αποτιμήσεως. Εφαρμογή ειδικών μεθόδων αποτιμήσεως.
- (δ) **Άρθρο 43 § 7-β:** Αλλαγή μεθόδου υπολογισμού της τιμής κτήσεως ή του κόστους παραγωγής των αποθεμάτων ή των κινητών αξιών
- (ε) **Άρθρο 43 § 7-γ:** Παράθεση της διαφοράς, μεταξύ της αξίας αποτιμήσεως των αποθεμάτων και κινητών αξιών και της τρέχουσας τιμής αγοράς τους, εφόσον είναι αξιόλογη.
- (στ) **Άρθρο 43 § 9:** Ανάλυση και επεξήγηση της γενόμενης μέσα στη χρήση, με βάση ειδικό νόμο, αναπροσαρμογής της αξίας των παγίων περιουσιακών στοιχείων και παράθεση της κινήσεως του λογαριασμού «Διαφορές αναπροσαρμογής».
- (1) Απαιτήσεις και οι υποχρεώσεις σε Ξ.Ν.δεν υπάρχουν .
- Δεν έγινε
- Δεν έγινε.
- Δεν είναι αξιόλογη η διαφορά.
- Δεν έγινε

§ 3. Πάγιο ενεργητικό και έξοδα εγκαταστάσεως

- (α) **Άρθρο 42ε § 8:** Μεταβολές παγίων στοιχείων και εξόδων εγκαταστάσεως (πολυετούς αποσβέσεως).
- (β) **Άρθρο 43 § 5-δ:** Ανάλυση πρόσθετων αποσβέσεων.
- (γ) **Άρθρο 43 § 5-ε:** Προβλέψεις για υποτίμηση ενσώματων παγίων περιουσιακών στοιχείων.
- Παραθέτεται σχετικός πολύστηλος πίνακας, με τις πληροφορίες που απαιτεί η διάταξη.
- Δεν έγιναν.
- Δεν σχηματίστηκαν

(δ) **Άρθρο 43 § 3-ε:** Ανάλυση και επεξήγηση των ποσών των εξόδων εγκαταστάσεως (πολυετούς αποσβέσεως) που αφορούν την χρήση. Δεν υπάρχουν

(ε) **Άρθρο 43 § 3-γ:** Τα ποσά και ο λογιστικός χειρισμός των συναλλαγματικών διαφορών που προέκυψαν στην παρούσα χρήση, κατά την πληρωμή (δόσεων) και / ή την αποτίμηση στο τέλος της χρήσεως δανείων ή πιστώσεων, χρησιμοποιηθέντων αποκλειστικά για κτήσεις πάγιων στοιχείων. Δεν υπάρχουν

(στ) **Άρθρο 43 § 4 εδάφ. α' και β':** Ανάλυση και επεξήγηση των κονδυλίων «Εξοδα ερευνών και αναπτύξεως», «Παραχωρήσεις και δικαιώματα βιομηχανικής ιδιοκτησίας» και «Υπεραξία επιχειρήσεως (GOODWILL)». Δεν υπάρχουν.

§ 4. Συμμετοχές

(α) **Άρθρο 43α § 1-β':** Συμμετοχές στο κεφάλαιο άλλων επιχειρήσεων με ποσοστό μεγαλύτερο από 10% . Δεν υπάρχουν

(β) Συμμετοχές στο κεφάλαιο άλλων επιχειρήσεων, στις οποίες η εταιρεία είναι απεριόριστα ευθυνόμενος εταίρος. Δεν υπάρχουν

(γ) **Άρθρο 43α § 1-ε':** Σύνταξη ενοποιημένων οικονομικών καταστάσεων στις οποίες περιλαμβάνονται και οι οικονομικές καταστάσεις της εταιρείας. Δεν συντρέχει η περίπτωση αυτή.

§ 5. Αποθέματα

(α) **Άρθρο 43α § 1-ια :** Αποτίμηση αποθεμάτων κατά παρέκκλιση. Δεν έγινε παρέκκλιση.

τους κανόνες αποτιμήσεως του άρθρου 43, για λόγους φορολογικών ελαφρύνσεων.

(β) Άρθρο 43α § 1-ι : Διαφορές από υποτίμηση κυκλοφορούντων στοιχείων ενεργητικού και λόγοι στους οποίους οφείλονται. Δεν υπάρχουν

§ 6. Μετοχικό Κεφάλαιο

	Αριθ. - Ονομ. μός	Συνολ. αξία	αξία	
(α) Άρθρο 43α § 1-δ: Κατηγορίες μετοχών, στις οποίες διαιρείται το μετοχικό κεφάλαιο.	- Κοινές μετοχές	425.000	2,93 ευρώ	1.245.250

(β) Άρθρο 43α § 1-γ: Εκδοθείσες μετοχές μέσα στη χρήση για αύξηση του μετοχικού κεφαλαίου. Δεν υπάρχουν

(γ) Άρθρο 43α § 1-ε και 42ε § 10: Εκδοθέντες τίτλοι και ενσωματωμένα σ' αυτούς δικαιώματα. Δεν υπάρχουν

(δ) Άρθρο 43α § 1-ιστ: Απόκτηση ιδίων μετοχών μέσα στη παρούσα χρήση. Δεν αποκτήθηκαν

§ 7. Προβλέψεις και υποχρεώσεις

(α) Άρθρο 42ε § 14 εδαφ. δ: Ανάλυση του λογαριασμού «Λοιπές προβλέψεις» αν το ποσό που είναι σημαντικό. Δεν υπάρχουν

Σύμφωνα με το άρθρο 43α § 1-ιζ', παρατίθεται και ο τρόπος υπολογισμού των προβλέψεων αποζημιώσεως του προσωπικού. Δεν έγιναν

(β) Άρθρο 43α § 1-ζ: Οι οικονομικές δεσμεύσεις από συμβάσεις κ.λ.π. που δεν εμφανίζονται στους λογαριασμούς τάξεως. Υποχρεώσεις καταβολής ειδικών μηνιαίων παροχών και οικονομικές δεσμεύσεις για συνδεδεμένες επιχειρήσεις. Δεν υπάρχουν

(γ) Άρθρο 43α § 1-ιβ: Πιθανές οφειλές σημαντικών ποσών φόρων. Οι φορολογικές δηλώσεις για τις χρήσεις 2003 έως και 2007 δεν έχουν εξετασθεί από τις φορολογικές αρχές, με συνέπεια να υ-

και ποσά φόρων που ενδεχομένως να προκύψουν σε βάρος της κλειομένης και των προηγούμενων χρήσεων, εφόσον δεν εμφανίζονται στις υποχρεώσεις ή στις προβλέψεις.

πάρχει το ενδεχόμενο επιβολής πρόσθετων φόρων και προσαυξήσεων κατά το χρόνο που θα εξετασθούν και οριστικοποιηθούν. Η έκβαση του φορολογικού ελέγχου δεν είναι δυνατόν να προβλεφθεί στο παρόν στάδιο και, ως εκ' τούτου, δεν έχει γίνει οποιαδήποτε πρόβλεψη στις οικονομικές καταστάσεις σε σχέση με το θέμα αυτό..

(δ) Άρθρο 43α § 1-στ: Μακροπρόθεσμες υποχρεώσεις πάνω από 5 έτη.

Δάνειο τράπεζας ΚΥΠΡΟΥ 1.200.000,00 ευρώ .

ε) Άρθρο 43α § 1-στ: Υποχρεώσεις καλυπτόμενες με εμπράγματα ασφάλειες.

Έχουν εγγραφεί υποθήκες και προσημειώσεις στα ακίνητα της εταιρείας για εξασφάλιση δανειακών υποχρεώσεων.

§ 8. Μεταβατικοί λογαριασμοί

- **Άρθρο 42ε § 12:** Ανάλυση των κονδυλίων των μεταβατικών λογαριασμών «Εσόδα χρήσεως εισπρακτέα» και «Εξόδα χρήσεως δουλεμένα».

Δεν υπάρχουν.

§ 9. Λογαριασμοί τάξεως

- **Άρθρο 42ε § 11:** Ανάλυση των λογαριασμών τάξεως, στην έκταση που δεν καλύπτεται η υποχρέωση αυτή από τις πληροφορίες της επόμενης § 10.

Αλλότρια περιουσιακά στοιχεία 89.005,44

Διάφοροι λογ/σμοί πληροφ/ών 325.541,65

§ 10. Χορηγηθείσες εγγυήσεις και εμπράγματα ασφάλειες

- **Άρθρο 42ε § 9:** Εγγυήσεις και εμπράγματα ασφάλειες που χορηγήθηκαν από την εταιρεία.

Χρεωστικοί λογ/σμοί εγγυήσεων 45.540,50

§ 11. Αμοιβές, προκαταβολές και πιστώσεις σε όργανα διοικήσεως

(α) Άρθρο 43α § 1-ιγ, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 3 του Π.Δ. 325/1994: Αμοιβές μελών οργάνων διοικήσεως και διευθύνσεως της εταιρείας.

Υφίστανται προκαταβολές σε πρόσωπα της παραγράφου 1 του αρ.23^α του Κ.Ν.2190/1920 συνολικού ποσού κατά την 31.12.2007 ευρώ 650.000,00

(β) Άρθρο 43α § 1-ιγ: Υποχρεώσεις που δημιουργήθηκαν ή αναλήφθη-

Δεν υπάρχουν

καν για βοηθήματα σε αποχωρήσαντα την παρούσα χρήση μέλη οργάνων διοικήσεως και διευθύνσεως της εταιρείας.

(γ) **Άρθρο 43α § 1-ιδ:** Δοθείσες προκαταβολές και πιστώσεις σε όργανα διοικήσεως (μέλη διοικητικών συμβουλίων και διαχειριστές).

- 1) Λογ/σμοί επί απόδοσης: Σε μέλη του Δ.Σ. ποσό 127.211,36€
2) Δυνάμει αποφάσεως της από 15.12.2005 εκτάκτου Γ.Σ. των μετόχων προεγκρίθηκαν συμβάσεις αγοράς συγκροτήματος 4 διαμερισμάτων στην κτηματική περιφέρεια του Δήμου Γουβών από πρόσωπα της παραγράφου 1 του άρθρου 23^α του Κ.Ν. 2190/20 στους οποίους έχουν ήδη καταβληθεί προκαταβολές ποσού 543.470,29€

§ 12. Αποτελέσματα χρήσεως

(α) **Άρθρο 43α § 1-η:** Κύκλος εργασιών κατά κατηγορίες δραστηριότητας και γεωγραφικές αγορές. (Ο κύκλος εργασιών λαμβάνεται όπως καθορίζεται στο άρθρο 42ε § 15 εδάφιο α').

- (1) Βιομηχανικής δραστηριότητας
- εσωτερικού ευρώ 3.092.419,62

(β) **Άρθρο 43α § 1-θ:** Μέσος όρος του απασχοληθέντος κατά τη διάρκεια της χρήσεως προσωπικού και κατηγορίες αυτού, με το συνολικό κόστος τους. Διευκρινίζεται ότι, στο «Διοικητικό (υπαλληλικό) προσωπικό» περιλαμβάνεται το με μηνιαίο μισθό αμειβόμενο προσωπικό και στο «εργατοτεχνικό προσωπικό» οι αμειβόμενοι με ημερομίσθιο.

- 1) Μέσος όρος προσωπικού άτομα 58
(2) Μέσος όρος προσωπικού κατά κατηγορίες:

- Διοικητικό προσωπικό άτομα 8
- Τεχνικό προσωπικό « 50
Σύνολο άτομα 58

- (3) Αμοιβές & έξοδα προσωπικού:

- Αμοιβές έμμισθου προσωπικού:
• 139.773,19 ευρώ
- Αμοιβές ημερ/σθίου προσωπικού:
• 852.102,07 ευρώ
- Εργοδοτικές εισφορές έμμισθου προσ/κου
• 38.726,06 ευρώ

Εργοδοτικές εισφορές έμμισθου προσ/κου

- 253.737,90 ευρώ
• Παρεπόμενες παροχές ευρώ 6.089,02
• Αποζημιώσεις απόλυσης ευρώ 1.281,48

Σύνολο ευρώ 1.291.709,72

(γ) **Άρθρο 42ε § 15-β:** Ανάλυση των έκτακτων και ανόργανων εξόδων και εσόδων (δηλαδή των λογαριασμών «έκτακτα και ανόργανα έξοδα» και

- (1) Έκτακτα και ανόργανα έξοδα:
- φορολογικά πρόστιμα & προσαυξήσεις
ευρώ 27.444,70
- Έκτακτα και ανόργανα έσοδα: 20.700,16
- Έκτακτες ζημιές : ευρώ 14.544,28

«έκτακτα και ανόργανα έσοδα»). Αν τα ποσά των λογαριασμών «Έκτακτες ζημιές» και «Έκτακτα κέρδη» είναι σημαντικά, κατ' εφαρμογή της διατάξεως του άρθρου 43α § 1-γ, παρατίθεται και αυτών ανάλυση (με βάση τους λογαριασμούς 81.02 και 81.03 του Γεν. Λογ. Σχεδίου).

Σύνολο	ευρώ 89.750,42
Έκτακτα και ανόργανα έσοδα	
--Απόσβεση επιχορηγήσεων παγίων	50.000,00
Λοιπά έκτακτα και ανοργ.έσοδα	4.505,98
Έκτακτα κέρδη	<u>34.824,35</u>
	89.330,33

(2) Έξοδα & Έσοδα προηγ. Χρήσεων :

-Λοιπά έξ. προηγ.χρήσεων 7.230,44

(δ) Άρθρο 42ε § 15-β: Ανάλυση των λογαριασμών «Έσοδα προηγούμενων χρήσεων».

Δεν υπάρχουν.

§ 13. Άλλες πληροφορίες που απαιτούνται για αρτιότερη πληροφόρηση και εφαρμογή της αρχής της πιστής εικόνας

(δ) Άρθρο 43α § 1-ιζ: Οποιοσδήποτε άλλες πληροφορίες που απαιτούνται από ειδικές διατάξεις ή που κρίνονται αναγκαίες για την αρτιότερη πληροφόρηση των μετόχων και των τρίτων και εφαρμογή της αρχής της πιστής εικόνας.

Ηράκλειο 28/04/2008

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΩΝ
ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΤΗΡΙΟΥ

ΔΕΤΟΡΑΚΗΣ
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

ΔΕΤΟΡΑΚΗ
ΜΑΡΙΑ

ΑΝΔΡΕΑΔΑΚΗΣ
ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ

Βεβαιώνεται, ότι το παρών προσάρτημα αποτελούμενο από 7 σελίδες είναι αυτό που αναφέρεται στην Έκθεση Ελέγχου που χορήγησα με ημερομηνία 2 Μαΐου 2008

Ηράκλειο, 2 Μαΐου 2008

Ο ΟΡΚΩΤΟΣ ΕΛΕΓΚΤΗΣ ΛΟΓΙΣΤΗΣ


ΑΠΟΚΑΣΙΣΤΙΚΗ
Αντιπροσώπος Ε.Ε.
ΣΟΕΛ
ΟΡΚΩΤΟΣ ΕΛΕΓΚΤΗΣ ΛΟΓΙΣΤΗΣ
Αριθμ. Μητρώου: Ε.Ε.Α.Α. 120


ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Μ. ΛΩΛΟΣ

ΑΜ/ΣΟΕΛ 13821

Σ.Ο.Λ α.ε.ο.ε

ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ
ΤΟΥ ΙΣΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΤΗΣ 31ης ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2008
της «Γ.ΔΕΤΟΡΑΚΗΣ – ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ ΑΝΩΝΥΜΗ
ΕΜΠΟΡΙΚΗ-ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ Α.Ε.Β.Ε.»

(Βάσει των διατάξεων του κωδικού Ν.2190/1920 "περί Ανωνύμων Εταιρειών", όπως ισχύει.)

**§1. Σύνοψη κατάρτιση και δομή των Οικονομικών Καταστάσεων.
Παρεκκλίσεις που έγιναν χάριν της αρχής της πραγματικής εικόνας.**

- (α) **Άρθρο 42α & 3:** Παρέκλιση από τις σχετικές διατάξεις περί καταρτίσεως των ετησίων οικονομικών καταστάσεων, που κρίθηκε απαραίτητη για την εμφάνιση, με απόλυτη σαφήνεια, της πραγματικής εικόνας που απαιτεί η διάταξη της & 2 του άρθρου αυτού:

Δεν έγινε.

- (β) **Άρθρο 42β & 1:** Παρέκλιση από την αρχή της αμεταβλήτου δομής και μορφής εμφανίσεως του Ισολογισμού και του λογαριασμού "αποτελέσματα χρήσεως":

Δεν έγινε.

- (γ) **Άρθρο 42β & 2:** Καταχώρηση στον προσιδιάζοντα λογαριασμό στοιχείου σχετιζομένου με περισσότερους υποχρεωτικούς λογαριασμούς:

Δεν συνέτρεξε τέτοια περίπτωση.

- (δ) **Άρθρο 42β & 3:** Προσαρμογή στη δομή και στους τίτλους των λογαριασμών με αραβική αρίθμηση, όταν η ειδική φύση της επιχείρησης το απαιτεί:

Δεν συνέτρεξε τέτοια περίπτωση.

- (ε) **Άρθρο 42β & 4:** Συμπτώξεις λογαριασμών του Ισολογισμού που αντιστοιχούν σε αραβικούς αριθμούς, για τις οποίες (συμπτώξεις) συντρέχουν οι προϋποθέσεις της διατάξεως αυτής:

Δεν έγινε.

- (στ) **Άρθρο 42β & 5:** Αναμορφώσεις κονδυλίων της προηγούμενης χρήσης για να καταστούν ομοειδή και συγκρίσιμα με τα αντίστοιχα κονδύλια της κλειόμενης χρήσης:

Δεν έγιναν.

§ 2. Αποτίμηση περιουσιακών στοιχείων και χρηματοοικονομικών μέσων

(α) **Άρθρο 43α & 1 - α:** Μέθοδοι αποτιμήσεως των περιουσιακών στοιχείων και υπολογισμού των αποσβέσεων καθώς και των προβλέψεων για υποτιμήσεις τους:

- (1) Τα πάγια περιουσιακά στοιχεία αποτιμήθηκαν στην αξία της τιμής κτήσεως η οποία είναι προσαυξημένη με την αξία των προσθηκών και βελτιώσεων και μειωμένη με τις προβλεπόμενες από το νόμο αποσβέσεις. Οι αποσβέσεις υπολογίστηκαν βάσει των συντελεστών του Π.Δ. 299/2003. Δεν συνέτρεξε περίπτωση σχηματισμού προβλέψεων υποτιμήσεως.
- (2) Οι συμμετοχές και τα χρεόγραφα, με εξαίρεση τους τίτλους με χαρακτήρα προθεσμιακής καταθέσεως, αποτιμήθηκαν στην τιμή κτήσεως τους.
- (3) Οι συμμετοχές σε λοιπές πλην Α.Ε. επιχειρήσεις αποτιμήθηκαν στην τιμή κτήσεως τους.
- (4) Τα από αγορά προερχόμενα αποθέματα εκτός από τα υπολείμματα και υποπροϊόντα αποτιμήθηκαν στην μέση τιμή αγοράς τους.
- (5) Τα από ιδιοπαραγωγή προερχόμενα αποθέματα, εκτός από τα υπολείμματα και υποπροϊόντα, αποτιμήθηκαν στην κατ' είδος χαμηλότερη τιμή, μεταξύ του κόστους παραγωγής τους και του κατά το τέλος της χρήσεως κόστους αναπαραγωγής τους. Η χαμηλότερη αυτή τιμή ήταν χαμηλότερη και από την καθαρή ρευστοποιήσιμη αξία.
- (6) Υπολείμματα και υποπροϊόντα αποτιμήθηκαν στην πιθανή τιμή πωλήσεώς τους.
- (7) Η μέση τιμή κτήσεως όλων των αποθεμάτων προσδιορίστηκε με τη μέθοδο του μέσου ετήσιου σταθμικού όρου, η οποία ακολουθείται πάγια.

(β) **Όταν η αποτίμηση των χρηματοοικονομικών μέσων έχει γίνει στην εύλογη αξία τους, πρέπει να γνωστοποιούνται:**

1. « οι κύριες υποθέσεις στις οποίες βασίζονται τα υποδείγματα και οι τεχνικές αποτίμησης, εφόσον η εύλογη αξία έχει προσδιοριστεί κατ' εφαρμογή του άρθρου 43γ παράγραφος 4 στοιχείο β,
2. ανά κατηγορία χρηματοοικονομικών μέσων, η εύλογη αξία, οι μεταβολές της αξίας που έχουν καταλογισθεί απευθείας στο λογαριασμό αποτελεσμάτων χρήσεως, καθώς και οι μεταβολές που έχουν περιληφθεί στο αποθεματικό εύλογης αξίας.
3. για κάθε κατηγορία παράγωγων χρηματοοικονομικών μέσων, πληροφορίες για την έκταση και τη φύση αυτών, συμπεριλαμβανομένων των σημαντικών όρων και προϋποθέσεων που είναι δυνατόν να επηρεάσουν το ποσό, το χρόνο και τη βεβαιότητα των μελλοντικών ταμειακών ροών,
4. πίνακας που εμφανίζει την κίνηση κατά την διάρκεια χρήσεως των μεταβολών σε εύλογες αξίες που έχουν καταχωρισθεί στα ίδια κεφάλαια.»

Δεν συνέτρεξε τέτοια περίπτωση

(γ) **Όταν η αποτίμηση των χρηματοοικονομικών μέσων δεν έχει γίνει στην εύλογη αξία τους, πρέπει να γνωστοποιούνται:**

- αα) για κάθε κατηγορία παράγωγων χρηματοοικονομικών μέσων:
 - η εύλογη αξία αυτών των μέσων, αν μπορεί να προσδιορισθεί σύμφωνα με κάποια από τις μεθόδους της παραγράφου 4 του άρθρου 43γ,
 - πληροφορίες για την έκταση και τη φύση αυτών των μέσων, και
- αβ) για τα πάγια χρηματοοικονομικά περιουσιακά στοιχεία της παραγράφου 1 του άρθρου 43γ η λογιστική αξία των οποίων υπερβαίνει την εύλογη αξία τους, πρέπει να γνωστοποιούνται:
 - η λογιστική αξία και η εύλογη αξία είτε των επιμέρους στοιχείων του ενεργητικού είτε των κατάλληλων ομάδων των επιμέρους στοιχείων,
 - οι λόγοι για τη μη μείωση της λογιστικής αξίας, καθώς και οι ενδείξεις που οδηγούν στην πεποίθηση ότι η λογιστική αξία αυτών των στοιχείων θα ανακτηθεί.»

Δεν συνέτρεξε τέτοια περίπτωση

(δ) **Άρθρο 43α & 1 - α:** Βάσεις μετατροπής σε δραχμές περιουσιακών στοιχείων εκφρασμένων σε Ξένο Νόμισμα (Ξ.Ν.) και λογιστικός χειρισμός των συναλλαγματικών διαφορών:

- (1) Υποχρεώσεις σε Ξ.Ν., που χρησιμοποιήθηκαν για κτήσεις πάγιων στοιχείων δεν υπάρχουν
 (2) Δεν υπάρχουν περιουσιακά στοιχεία του ισολογισμού και έξοδα - έσοδα Υποκαταστημάτων.

- (ε) **Άρθρο 43 & 2:** Παρέκκλιση από τις μεθόδους και τις βασικές αρχές αποτιμήςεως. Εφαρμογή ειδικών μεθόδων αποτιμήςεως:

Δεν έγινε.

- (στ) **Άρθρο 43 & 7 - β:** Αλλαγή μεθόδου υπολογισμού της τιμής κτήσεως των αποθεμάτων και των κινητών αξιών:

Δεν έγινε.

- (ζ) **Άρθρο 43 & 7 - γ:** Παράθεση της διαφοράς, μεταξύ της αξίας αποτιμήςεως των αποθεμάτων και κινητών αξιών και της τρέχουσας τιμής αγοράς τους, εφόσον είναι αξιόλογη:

Δεν είναι αξιόλογη η διαφορά.

- (η) **Άρθρο 43 & 9:** Ανάλυση και επεξήγηση της γενόμενης μέσα στην χρήση, με βάση ειδικό νόμο, αναπροσαρμογής της αξίας των παγίων περιουσιακών στοιχείων και παράθεση της κινήσεως του λογαριασμού " Διαφορές αναπροσαρμογής":

Σύμφωνα με το Ν.2065/1992 έγινε μέσα στην παρούσα χρήση αναπροσαρμογή της αξίας των παγίων περιουσιακών στοιχείων και προέκυψε διαφορά αναπροσαρμογής ποσού ευρώ 96.260,96 η οποία συμψηφίσε ισόποσες φορολογικές ζημιές προηγούμενων χρήσεων.

§ 3. Πάγιο ενεργητικό και έξοδα εγκαταστάσεως

- (α) **Άρθρο 43ε & 8:** Μεταβολές παγίων στοιχείων και εξόδων εγκαταστάσεως (πολυετούς αποσβέσεως):

Παραθέεται σχετικός πολύστηλος πίνακας, με τις πληροφορίες που απαιτεί η διάταξη

- (β) **Άρθρο 43 & 5 - δ:** Ανάλυση προσθέτων αποσβέσεων:

Δεν έγιναν.

- (γ) **Άρθρο 43 & 5 - ε:** Προβλέψεις για υποτίμηση ενσωμάτων παγίων περιουσιακών στοιχείων:

Δεν σχηματίσθηκαν.

- (δ) **Άρθρο 43 & 3 - ε:** Ανάλυση και επεξήγηση των ποσών των εξόδων εγκαταστάσεως (πολυετούς αποσβέσεως) που αφορούν την χρήση:

Συνολικές προσθήκες 1.300,00 ευρώ τα οποία αποτελούν δαπάνες λοιπών εξόδων εγκαταστάσεως.

- (ε) **Άρθρο 43 & 3 - γ:** Τα ποσά και ο λογιστικός χειρισμός των συναλλαγματικών διαφορών που προέκυψαν στην παρούσα χρήση, κατά την πληρωμή (δόσεων) και την αποτίμηση στο τέλος της χρήσεως δανείων ή πιστώσεων, χρησιμοποιηθέντων αποκλειστικά για κτήσεις παγίων στοιχείων.

Δεν συνέτρεξε τέτοια περίπτωση.

- (στ) **Άρθρο 43 & 4 εδάφ. α' και β':** Ανάλυση και επεξήγηση των κονδυλίων "Έξοδα ερευνών και αναπτύξεως", "Παραχωρήσεις και δικαιώματα βιομηχανικής ιδιοκτησίας" και "Υπεραξία επιχειρήσεως" (GOODWILL):

Δεν υπάρχουν τέτοια κονδύλια.

§ 4. Συμμετοχές

- (α) **Άρθρο 43α & 1 - β':** Συμμετοχές στο κεφάλαιο άλλων επιχειρήσεων με ποσοστό μεγαλύτερο από 10%:

Δεν υπάρχουν. Το ποσό στον Ισολογισμό ευρώ 3.452,95 αφορά σε προεγγραφές για αγορά μετοχών και μεταφέρθηκε από το λογαριασμό 34 «Χρεόγραφα», μέχρι την οριστική αγορά τους.

- (β) **Άρθρο 43α & 1 - β':** Επωνυμία, έδρα και νομικός τύπος εταιρειών στις οποίες η εταιρεία συμμετέχει σαν απεριόριστα ευθυνόμενος εταίρος. (Ομόρρυθμος εταίρος). (Άρθρο 3 Π.Δ. 326/1994).

Δεν υπάρχουν.

- (γ) **Άρθρο 43α & 1-ιε':** Σύνταξη ενοποιημένων καταστάσεων στις οποίες περιλαμβάνονται και οι οικονομικές καταστάσεις της εταιρείας:

Δεν συντρέχει η περίπτωση αυτή.

§ 5. Αποθέματα

- (α) **Άρθρο 43α & 1 - ια':** Αποτίμηση αποθεμάτων κατά παρέκκλιση από τους κανόνες αποτιμήσεως του άρθρου 43, για λόγους φορολογικών ελαφρύνσεων:

Δεν έγινε παρέκκλιση.

- (β) **Άρθρο 43α & 1-ι':** Διαφορές από υποτίμηση κυκλοφορούντων στοιχείων ενεργητικού και λόγοι στους οποίους οφείλονται:

Δεν υπάρχουν.

§ 6. Μετοχικό Κεφάλαιο

- (α) **Άρθρο 43α & 1 - δ:** Κατηγορίες μετοχών, στις οποίες διαιρείται το μετοχικό κεφάλαιο:

Το Μετοχικό Κεφάλαιο αναλύεται σε 425.000 κοινές μετοχές των 2,93 ευρώ έκαστη, συνολικής αξίας 1.245.250,00.

- (β) **Άρθρο 43α & 1-γ':** Εκδοθείσες μετοχές μέσα στην χρήση για αύξηση του μετοχικού κεφαλαίου:

Δεν υπάρχουν.

- (γ) **Άρθρο 43α & 1-ε και 42ε & 10:** Εκδοθέντες τίτλοι και ενσωματωμένα σ' αυτούς δικαιώματα:

Δεν υπάρχουν.

- (δ) **Άρθρο 43α & 1-ιστ:** Απόκτηση ιδίων μετοχών μέσα στην παρούσα χρήση:

Δεν αποκτήθηκαν.

§ 7. Προβλέψεις και υποχρεώσεις– Αποτίμηση χρηματοοικονομικών μέσων

- (α) **Άρθρο 42ε & 14 εδάφ. δ:** Ανάλυση του λογαριασμού "Λοιπές προβλέψεις":

Δεν υπάρχουν.

- (β) **Άρθρο 43α & 1-ζ:** Οι Οικονομικές δεσμεύσεις από συμβάσεις κ.λ.π. που δεν εμφανίζονται στους λογαριασμούς τάξεως, Υποχρεώσεις καταβολής ειδικών μηνιαίων παροχών και οικονομικές δεσμεύσεις για συνδεδεμένες επιχειρήσεις:

Δεν υπάρχουν: *

- (γ) **Άρθρο 43α & 1-ιβ:** Πιθανές οφειλές σημαντικών ποσών φόρων και ποσά φόρων που ενδεχομένως να προκύψουν σε βάρος της κλεισμένης και των προηγούμενων χρήσεων, εφόσον δεν εμφανίζονται στις υποχρεώσεις ή τις προβλέψεις:

Οι φορολογικές δηλώσεις για τις χρήσεις 2003 έως και 2008 δεν έχουν εξετασθεί από τις φορολογικές αρχές, με συνέπεια να υπάρχει το ενδεχόμενο επιβολής πρόσθετων φόρων και προσαυξήσεων κατά το χρόνο που θα εξετασθούν και οριστικοποιηθούν. Η έκβαση του φορολογικού ελέγχου δεν είναι δυνατόν να προβλεφθεί στο παρόν στάδιο και, ως εκ' τούτου, δεν έχει γίνει οποιαδήποτε πρόβλεψη στις οικονομικές καταστάσεις σε σχέση με το θέμα αυτό.

- (δ) **Άρθρο 43α & 1-στ:** Μακροπρόθεσμες υποχρεώσεις πάνω από 5 έτη:

ΠΑΓΚΡΗΤΙΑ ΚΑΙ ΧΑΝΙΩΝ, συνολικό ποσό ευρώ περίπου 700.000,00.

- (ε) **Άρθρο 42ε & 1-στ:** Υποχρεώσεις καλυπτόμενες με εμπράγματα ασφάλειες:

Έχουν εγγραφεί υποθήκες και προσημειώσεις στα ακίνητα της εταιρείας για εξασφάλιση δανειακών υποχρεώσεων.

- (στ) **Όταν η αποτίμηση των χρηματοοικονομικών μέσων έχει γίνει στην εύλογη αξία τους, πρέπει να γνωστοποιούνται:**

- α) οι κύριες υποθέσεις στις οποίες βασίζονται τα υποδείγματα και οι τεχνικές αποτίμησης, εφόσον η εύλογη αξία έχει προσδιορισθεί κατ' εφαρμογή του άρθρου 43γ παράγραφος 4 στοιχείο β,
 β) ανά κατηγορία χρηματοοικονομικών μέσων, η εύλογη αξία, οι μεταβολές της αξίας που έχουν καταλογισθεί απευθείας στο λογαριασμό αποτελεσμάτων χρήσεως, καθώς και οι μεταβολές που έχουν περιληφθεί στο αποθεματικό εύλογης αξίας.
 γ) για κάθε κατηγορία παράγωγων χρηματοοικονομικών μέσων, πληροφορίες για την έκταση και τη φύση αυτών, συμπεριλαμβανομένων των σημαντικών όρων και προϋποθέσεων που είναι δυνατόν να επηρεάσουν το ποσό, το χρόνο και τη βεβαιότητα των μελλοντικών ταμειακών ροών,
 δ) πίνακας που εμφανίζει την κίνηση κατά την διάρκεια χρήσεως των μεταβολών σε εύλογες αξίες που έχουν καταχωρισθεί στα ίδια κεφάλαια.»

Δεν συνέτρεξε τέτοια περίπτωση

(ζ) **Όταν η αποτίμηση των χρηματοοικονομικών μέσων δεν έχει γίνει στην εύλογη αξία σύμφωνα με την παράγραφο 4 του άρθρου 43γ, πρέπει να γνωστοποιούνται:**

αα) για κάθε κατηγορία παράγωγων χρηματοοικονομικών μέσων:

- η εύλογη αξία αυτών των μέσων, αν μπορεί να προσδιορισθεί σύμφωνα με κάποια από τις μεθόδους της παραγράφου 4 του άρθρου 43γ,

- πληροφορίες για την έκταση και τη φύση αυτών των μέσων, και

αβ) για τα πάγια χρηματοοικονομικά περιουσιακά στοιχεία της παραγράφου 1 του άρθρου 43γ η λογιστική αξία των οποίων υπερβαίνει την εύλογη αξία τους, πρέπει να γνωστοποιούνται:

- η λογιστική αξία και η εύλογη αξία είτε των επιμέρους στοιχείων του ενεργητικού είτε των κατάλληλων ομάδων των επιμέρους στοιχείων,

- οι λόγοι για τη μη μείωση της λογιστικής αξίας, καθώς και οι ενδείξεις που οδηγούν στην πεποίθηση ότι η λογιστική αξία αυτών των στοιχείων θα ανακτηθεί.»

Δεν συνέτρεξε τέτοια περίπτωση

§ 8. Μεταβατικοί λογαριασμοί

- **Άρθρο 42ε & 12:** ανάλυση των κονδυλίων των μεταβατικών λογαριασμών "Έσοδα επομένων χρήσεων" και "Έξοδα χρήσεως δουλεμένα":

Δεν υπάρχουν τέτοια κονδύλια.

§ 9. Λογαριασμοί τάξεως

- **Άρθρο 42ε § 11:** Ανάλυση των λογαριασμών τάξεως, στην έκταση που δεν καλύπτεται η υποχρέωση αυτή από τις πληροφορίες της επόμενης § 10.

- | | | |
|---------------------------------|------|---|
| • Αλλότρια περιουσιακά στοιχεία | ευρώ | 89.005,44 |
| • Λοιποί λογαριασμοί τάξεως | ευρώ | 305.541,65, αφορά πληροφοριακά στοιχεία για ενδοκοινοτικούς προμηθευτές και επιχορηγήσεις |

§ 10. Χορηγηθείσες εγγυήσεις και εμπράγματα ασφάλειες

- **Άρθρο 42ε & 9:** Εγγυήσεις και εμπράγματα ασφάλειες που χορηγήθηκαν από την εταιρεία:

- Εγγυητικές επιστολές για εξασφάλιση υποχρεώσεων, ποσού ευρώ 29.500,00
- Εγγυητικές επιστολές για εξασφάλιση απαιτήσεων, ποσού ευρώ 3.436,50

§11. Αμοιβές, προκαταβολές και πιστώσεις σε όργανα διοικήσεως

(α) **Άρθρο 43α & 1-ιγ:** Αμοιβές μελών οργάνων διοικήσεως και διευθύνσεως της εταιρείας:

Δεν υπάρχουν.

(β) **Άρθρο 43α & 1-ιγ:** Υποχρεώσεις που αναλήφθηκαν ή δημιουργήθηκαν για βοηθήματα σε αποχωρήσαντα στην παρούσα χρήση μέλη οργάνων διοικήσεως και διευθύνσεως της εταιρείας.

Δεν υπάρχουν.

(γ) **Άρθρο 43α & 1-ιδ:** Δοθείσες προκαταβολές και πιστώσεις σε όργανα διοικήσεως (Μέλη Δ.Σ. της εταιρείας)

Υφίστανται προκαταβολές σε πρόσωπα της παραγράφου 1 του αρ.23α του Κ.Ν.2190/1920 συνολικού ποσού κατά την 31.12.2008 ευρώ 650.000,00, δυνάμει αποφάσεως της από 15.12.2005 εκτάκτου Γ.Σ. των μετόχων προεγκρίθηκαν συμβάσεις αγοράς συγκροτήματος 4 διαμερισμάτων στην κτηματική περιφέρεια του Δήμου Γουβών από πρόσωπα της παραγράφου 1 του άρθρου 23α του Κ.Ν. 2190/20

§ 12. Αποτελέσματα χρήσεως

(α) **Άρθρο 43α & 1-η:** Κύκλος εργασιών κατά κατηγορίες δραστηριότητας και γεωγραφικές αγορές:

Βιομηχανικής δραστηριότητας	3.102.893,16
Εμπορ.δραστηριότητας	59.960,72
Από παροχή υπηρεσιων	98.719,96
Σύνολο	3.261.573,84

(β) **Άρθρο 43α & 1-θ:** Μέσος όρος του απασχοληθέντος κατά τη διάρκεια της χρήσεως προσωπικού κατά κατηγορίες αυτού, με το συνολικό κόστος τους.

(1) Μέσος όρος προσωπικού άτομα : 57

(2) Μέσος όρος προσωπικού κατά κατηγορίες:

- Διοικητικό προσωπικό	Άτομα	8
- Εργατοτεχνικό προσωπικό	Άτομα	49
-Σύνολο	Άτομα	57

(3) Αμοιβές και έξοδα προσωπικού:

Αμοιβές έμμισθου προσ/κού	€	164.775,05
Αμοιβές ημερομισθ. προσ/κού	€	907.471,35
Κοινωνικές επιβαρύνσεις και βοηθήματα έμμισθου προσ/κού	€	46.312,78
Κοινωνικές επιβαρύνσεις και βοηθήματα ημερομισθ. προσ/κού	€	273.392,75
Παρεπόμενες παροχές προσ/κού	€	4.908,30
Αποζημιώσεις απολύσεως εξόδου από την υπηρεσία	€	39.190,73
Σύνολο	€	1.436.050,96

(γ) **Άρθρο 42ε & 15-β:** Επεξηγηματικές πληροφορίες για έκτακτα και ανόργανα έσοδα - έξοδα που καταχωρήθηκαν στην κλειόμενη χρήση.

(1) **Έκτακτα και ανόργανα έξοδα:**

- Φορολογικά πρόστιμα	2.212,66
- Προσαυξήσεις εισφορών ασφαλιστικών ταμείων	51.368,43
- Λοιπά έκτακτα & ανόργανα έξοδα	559,30
- Σύνολο έκτακτων εξόδων	54.140,39

(2) **Έκτακτα & ανόργανα έσοδα**

-Αναλογούσες στη χρήση αποσβέσεις επιχορηγήσεων παγίων	25.978,54
-Λοιπά έκτακτα και ανόργανα έσοδα , ποσό ευρώ	1866,13
Σύνολο	27.844,67

(3) **Έκτακτα κέρδη**

Αφορά έκτακτο κέρδος από πώληση 1 εκτυπωτικού μηχανήματος .	59.999,97
---	-----------

- (4) **Έκτακτες Ζημίες** 464,01
Αφορά ζημία από πώληση επίπλων και λοιπού εξοπλισμού.
- (δ) **Άρθρο 43ε & 15-β:** Ανάλυση των λογαριασμών "Έσοδα προηγούμενων χρήσεων", "Έσοδα από προβλέψεις προηγούμενων χρήσεων" και "Έξοδα προηγούμενων χρήσεων":
Λοιπά έξοδα προηγούμενων χρήσεων, ποσό ευρώ 874,21
- (ε) **Άρθρο 43α & 1-ιζ':** Οποιοσδήποτε άλλες πληροφορίες που απαιτούνται από ειδικές διατάξεις της νομοθεσίας που ισχύει.
Δεν υπάρχουν.
- (στ) **Άρθρο 43α & 1-ιζ':** Οποιοσδήποτε άλλες πληροφορίες που κρίνονται αναγκαίες για την επίτευξη των σκοπών της αρτιότερης πληροφόρησης των μετόχων και τρίτων και της παρουσίασης μιας πιστής εικόνας της περιουσίας, της χρηματοοικονομικής θέσης, και των αποτελεσμάτων χρήσεως της εταιρείας.
Λόγω του γεγονότος ότι το σύνολο των Ιδίων Κεφαλαίων κατά την 31.12.2008 είναι μικρότερο του 1/2 του Μετοχικού Κεφαλαίου, η εταιρεία εμπίπτει στις διατάξεις του άρθρου 47 του Κ.Ν. 2190/1920.

ΗΡΑΚΛΕΙΟ, 24 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2009

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ
Δ.Σ.**

ΔΕΤΟΡΑΚΗΣ
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
Α.Δ.Τ. Π 157635

**Η ΔΙΕΥΘΥΝΩΝ
ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.**

ΔΕΤΟΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ
Α.Δ.Τ. Κ 988740

Ο ΛΟΓΙΣΤΗΣ

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
ΑΝΔΡΕΑΔΑΚΗΣ
Α.Δ.Τ. ΑΒ 477934

ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΟΡΚΩΤΟΥ ΕΛΕΓΚΤΗ ΛΟΓΙΣΤΗ

Βεβαιώνεται ότι η ανωτέρω Έκθεση του Δ.Σ. που αποτελείται από 8 σελίδες είναι αυτή που αναφέρεται στο Πιστοποιητικό Ελέγχου που χορηγήσαμε με ημερομηνία 7 Μαΐου 2009.

ΗΡΑΚΛΕΙΟ, 7 Μαΐου 2009

Ο ΒΕΒΑΙΩΝ ΟΡΚΩΤΟΣ ΕΛΕΓΚΤΗΣ ΛΟΓΙΣΤΗΣ



ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Μ. ΛΩΛΟΣ

Α.Μ. Σ.Ο.Ε.Α. 13821

Σ.Ο.Α..α.ε.ο.ε.

ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ
ΤΟΥ ΙΣΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΤΗΣ 31ης ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2009
της «Γ.ΔΕΤΟΡΑΚΗΣ – ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ ΑΝΩΝΥΜΗ
ΕΜΠΟΡΙΚΗ-ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ Α.Ε.Β.Ε.»

ΑΡ.Μ.Α.Ε. 11541/70/Β/86/253
(βάσει των διατάξεων του κωδικοπ. Ν.2190/1920 "περί Ανωνύμων Εταιρειών", όπως ισχύει.)

§1. Σύνοψη κατάρτιση και δομή των Οικονομικών Καταστάσεων.
Παρεκκλίσεις που έγιναν χάριν της αρχής της πραγματικής εικόνας.

- (α) **Άρθρο 42α & 3:** Παρέκκλιση από τις σχετικές διατάξεις περί κατάρτισης των ετησίων οικονομικών καταστάσεων, που κρίθηκε απαραίτητη για την εμφάνιση, με απόλυτη σαφήνεια, της πραγματικής εικόνας που απαιτεί η διάταξη της & 2 του άρθρου αυτού:

Δεν έγινε.

- (β) **Άρθρο 42β & 1:** Παρέκκλιση από την αρχή της αμεταβλήτου δομής και μορφής εμφανίσεως του Ισολογισμού και του λογαριασμού "αποτελέσματα χρήσεως":

Δεν έγινε.

- (γ) **Άρθρο 42β & 2:** Καταχώρηση στον ηροσιδιάζοντα λογαριασμό στοιχείου σχετιζόμενου με περισσότερους υποχρεωτικούς λογαριασμούς:

Δεν συνέτρεξε τέτοια περίπτωση.

- (δ) **Άρθρο 42β & 3:** Προσαρμογή στη δομή και στους τίτλους των λογαριασμών με αραβική αριθμηση, όταν η ειδική φύση της επιχείρησης το απαιτεί:

Δεν συνέτρεξε τέτοια περίπτωση.

- (ε) **Άρθρο 42β & 4:** Συμπτώξεις λογαριασμών του Ισολογισμού που αντιστοιχούν σε αραβικούς αριθμούς, για τις οποίες (συμπτώξεις) συντρέχουν οι προϋποθέσεις της διατάξεως αυτής:

Δεν έγινε.

- (στ) **Άρθρο 42β & 5:** Αναμορφώσεις κονδυλίων της προηγούμενης χρήσης για να καταστούν ομοειδή και συγκρίσιμα με τα αντίστοιχα κονδύλια της κλειόμενης χρήσης:

Δεν έγιναν.

§ 2. Αποτίμηση περιουσιακών στοιχείων και χρηματοοικονομικών μέσων

- (α) **Άρθρο 43α & 1 - α:** Μέθοδοι αποτιμήσεως των περιουσιακών στοιχείων και υπολογισμού των αποσβέσεων καθώς και των προβλέψεων για υποτιμήσεις τους:

(1) Τα πάγια περιουσιακά στοιχεία αποτιμήθηκαν στην αξία της τιμής κτήσεως η οποία είναι προσαυξημένη με την αξία των προσθηκών και βελτιώσεων και μειωμένη με τις προβλεπόμενες από το νόμο αποσβέσεις. Οι αποσβέσεις υπολογίστηκαν βάσει των συντελεστών του Π.Δ. 299/2003. Δεν συνέτρεξε περίπτωση σχηματισμού προβλέψεων υποτιμήσεως.

- (2) Οι συμμετοχές και τα χρεόγραφα, με εξαίρεση τους τίτλους με χαρακτήρα προθεσμιακής καταθέσεως, αποτιμήθηκαν στην τιμή κτήσεως τους.
- (3) Οι συμμετοχές σε λοιπές πλην Α.Ε. επιχειρήσεις αποτιμήθηκαν στην τιμή κτήσεως τους.
- (4) Τα από αγορά προερχόμενα αποθέματα εκτός από τα υπολείμματα και υποπροϊόντα αποτιμήθηκαν στην μέση τιμή αγοράς τους.
- (5) Τα από ιδιοπαραγωγή προερχόμενα αποθέματα, εκτός από τα υπολείμματα και υποπροϊόντα, αποτιμήθηκαν στην κατ' είδος χαμηλότερη τιμή, μεταξύ του κόστους παραγωγής τους και του κατά το τέλος της χρήσεως κόστους αναπαραγωγής τους. Η χαμηλότερη αυτή τιμή ήταν χαμηλότερη και από την καθαρή ρευστοποιήσιμη αξία
- (6) Υπολείμματα και υποπροϊόντα αποτιμήθηκαν στην πιθανή τιμή πωλήσεώς τους.
- (7) Η μέση τιμή κτήσεως όλων των αποθεμάτων προσδιορίστηκε με τη μέθοδο του μέσου ετήσιου σταθμικού όρου, η οποία ακολουθείται πάγια.

(β) Άρθρο 43α § 1 περ. ιζ': Όταν η αποτίμηση των χρηματοοικονομικών μέσων έχει γίνει στην εύλογη αξία τους, πρέπει να γνωστοποιούνται:

1. « οι κύριες υποθέσεις στις οποίες βασίζονται τα υποδείγματα και οι τεχνικές αποτίμησης, εφόσον η εύλογη αξία έχει προσδιορισθεί κατ' εφαρμογή του άρθρου 43γ παράγραφος 4 στοιχείο β,
2. ανά κατηγορία χρηματοοικονομικών μέσων, η εύλογη αξία, οι μεταβολές της αξίας που έχουν καταλογισθεί απευθείας στο λογαριασμό αποτελεσμάτων χρήσεως, καθώς και οι μεταβολές που έχουν περιληφθεί στο αποθεματικό εύλογης αξίας,
3. για κάθε κατηγορία παράγωγων χρηματοοικονομικών μέσων, πληροφορίες για την έκταση και τη φύση αυτών, συμπεριλαμβανομένων των σημαντικών όρων και προϋποθέσεων που είναι δυνατόν να επηρεάσουν το ποσό, το χρόνο και τη βεβαιότητα των μελλοντικών ταμειακών ροών,
4. πίνακας που εμφανίζει την κίνηση κατά την διάρκεια χρήσεως των μεταβολών σε εύλογες αξίες που έχουν καταχωρισθεί στα ίδια κεφάλαια.»

Δεν συνέτρεξε τέτοια περίπτωση

(γ) Άρθρο 43α § 1 περ. ιθ': Όταν η αποτίμηση των χρηματοοικονομικών μέσων δεν έχει γίνει στην εύλογη αξία τους, πρέπει να γνωστοποιούνται:

- αα) για κάθε κατηγορία παράγωγων χρηματοοικονομικών μέσων:
- η εύλογη αξία αυτών των μέσων, αν μπορεί να προσδιορισθεί σύμφωνα με κάποια από τις μεθόδους της παραγράφου 4 του άρθρου 43γ,
 - πληροφορίες για την έκταση και τη φύση αυτών των μέσων, και
- αβ) για τα πάγια χρηματοοικονομικά περιουσιακά στοιχεία της παραγράφου 1 του άρθρου 43γ η λογιστική αξία των οποίων υπερβαίνει την εύλογη αξία τους, πρέπει να γνωστοποιούνται:
- η λογιστική αξία και η εύλογη αξία είτε των επιμέρους στοιχείων του ενεργητικού είτε των κατάλληλων ομάδων των επιμέρους στοιχείων,
 - οι λόγοι για τη μη μείωση της λογιστικής αξίας, καθώς και οι ενδείξεις που οδηγούν στην πεποίθηση ότι η λογιστική αξία αυτών των στοιχείων θα ανακτηθεί.»

Δεν συνέτρεξε τέτοια περίπτωση

(δ) Άρθρο 43α & 1 - α: Βάσεις μετατροπής σε δραχμές περιουσιακών στοιχείων εκφρασμένων σε Ξένο Νόμισμα (Ξ.Ν.) και λογιστικός χειρισμός των συναλλαγματικών διαφορών:

- (1) Υποχρεώσεις σε Ξ.Ν., που χρησιμοποιήθηκαν για κτήσεις πάγιων στοιχείων δεν υπάρχουν
- (2) Δεν υπάρχουν περιουσιακά στοιχεία του ισολογισμού και έξοδα - έσοδα Υποκαταστημάτων.

(ε) Άρθρο 43 & 2: Παρέκκλιση από τις μεθόδους και τις βασικές αρχές αποτίμησης. Εφαρμογή ειδικών μεθόδων αποτίμησης:

Δεν έγινε.

(στ) **Άρθρο 43 & 7 - β:** Αλλαγή μεθόδου υπολογισμού της τιμής κτήσεως των αποθεμάτων και των κινητών αξιών:

Δεν έγινε.

(ζ) **Άρθρο 43 & 7 - γ:** Παράθεση της διαφοράς, μεταξύ της αξίας αποτιμήςσεως των αποθεμάτων και κινητών αξιών και της τρέχουσας τιμής αγοράς τους, εφόσον είναι αξιόλογη:

Δεν είναι αξιόλογη η διαφορά.

(η) **Άρθρο 43 & 9:** Ανάλυση και επεξήγηση της γενόμενης μέσα στην χρήση, με βάση ειδικό νόμο, αναπροσαρμογής της αξίας των παγίων περιουσιακών στοιχείων και παράθεση της κινήσεως του λογαριασμού " Διαφορές αναπροσαρμογής":

Δεν έγινε.

§ 3. Πάγιο ενεργητικό και έξοδα εγκαταστάσεως

(α) **Άρθρο 43ε & 8:** Μεταβολές παγίων στοιχείων και εξόδων εγκαταστάσεως (πολυετούς αποσβέσεως):

Παραθέτεται σχετικός πολύστηλος πίνακας, με τις πληροφορίες που απαιτεί η διάταξη

(β) **Άρθρο 43 & 5 - δ:** Ανάλυση προσθέτων αποσβέσεων:

Δεν έγιναν.

(γ) **Άρθρο 43 & 5 - ε:** Προβλέψεις για υποτίμηση ενσωμάτων παγίων περιουσιακών στοιχείων:

Δεν σχηματίστηκαν.

(δ) **Άρθρο 43 & 3 - ε:** Ανάλυση και επεξήγηση των ποσών των εξόδων εγκαταστάσεως (πολυετούς αποσβέσεως) που αφορούν την χρήση:

Συνολικές προσθήκες 1.300,00 ευρώ τα οποία αποτελούν δαπάνες λοιπών εξόδων εγκαταστάσεων.

(ε) **Άρθρο 43 & 3 - γ:** Τα ποσά και ο λογιστικός χειρισμός των συναλλαγματικών διαφορών που προέκυψαν στην παρούσα χρήση, κατά την πληρωμή (δόσεων) και την αποτίμηση στο τέλος της χρήσεως δανείων ή πιστώσεων, χρησιμοποιηθέντων αποκλειστικά για κτήσεις παγίων στοιχείων.

Δεν συνέτρεξε τέτοια περίπτωση.

(στ) **Άρθρο 43 & 4 εδάφ. α' και β':** Ανάλυση και επεξήγηση των κονδυλίων "Έξοδα ερευνών και αναπτύξεως", "Παραχωρήσεις και δικαιώματα βιομηχανικής ιδιοκτησίας" και "Υπεραξία επιχειρήσεως" (GOODWILL):

Δεν υπάρχουν τέτοια κονδύλια.

§ 4. Συμμετοχές

(α) **Άρθρο 43α & 1 - β':** Συμμετοχές στο κεφάλαιο άλλων επιχειρήσεων με ποσοστό μεγαλύτερο από 10%:

Δεν υπάρχουν.

- (β) **Άρθρο 43α & 1 - β'**: Επωνυμία, έδρα και νομικός τύπος εταιρειών στις οποίες η εταιρεία συμμετέχει σαν απεριόριστα ευθυνόμενος εταίρος. (Ομόρρυθμος εταίρος). (Άρθρο 3 Π.Δ. 326/1994).

Δεν υπάρχουν.

- (γ) **Άρθρο 43α & 1-ιε'**: Σύσταση ενοποιημένων καταστάσεων στις οποίες περιλαμβάνονται και οι οικονομικές καταστάσεις της εταιρείας:

Δεν συντρέχει η περίπτωση αυτή.

§ 5. Αποθέματα

- (α) **Άρθρο 43α & 1 - ια'**: Αποτίμηση αποθεμάτων κατά παρέκκλιση από τους κανόνες αποτιμώσεως του άρθρου 43, για λόγους φορολογικών ελαφρύνσεων:

Δεν έγινε παρέκκλιση.

- (β) **Άρθρο 43α & 1-ι'**: Διαφορές από υποτίμηση κυκλοφορούντων στοιχείων ενεργητικού και λόγοι στους οποίους οφείλονται:

Δεν υπάρχουν.

§ 6. Μετοχικό Κεφάλαιο

- (α) **Άρθρο 43α & 1 - δ'**: Κατηγορίες μετοχών, στις οποίες διαιρείται το μετοχικό κεφάλαιο:

Το Μετοχικό Κεφάλαιο αναλύεται σε 425.000 κοινές μετοχές των 2,93 ευρώ έκαστη, συνολικής αξίας 1.245.250,00.

- (β) **Άρθρο 43α & 1-γ'**: Εκδοθείσες μετοχές μέσα στην χρήση για αύξηση του μετοχικού κεφαλαίου:

Δεν υπάρχουν.

- (γ) **Άρθρο 43α & 1-ε και 42ε & 10**: Εκδοθέντες τίτλοι και ενσωματωμένα σ' αυτούς δικαιώματα:

Δεν υπάρχουν.

- (δ) **Άρθρο 43α & 1-ιστ'**: Απόκτηση ιδίων μετοχών μέσα στην παρούσα χρήση:

Δεν αποκτήθηκαν.

§ 7. Προβλέψεις και υποχρεώσεις – Αποτίμηση χρηματοοικονομικών μέσων

- (α) **Άρθρο 42ε & 14 εδάφ. δ'**: Ανάλυση του λογαριασμού "Λοιπές προβλέψεις":

Δεν υπάρχουν.

- (β) **Άρθρο 43α & 1-ζ'**: Οι Οικονομικές δεσμεύσεις από συμβάσεις κ.λ.π. που δεν εμφανίζονται στους λογαριασμούς τάξεως. Υποχρεώσεις καταβολής ειδικών μηνιαίων παροχών και οικονομικές δεσμεύσεις για συνδεδεμένες επιχειρήσεις:

Δεν υπάρχουν.

- (γ) **Άρθρο 43α & 1-ιβ:** Πιθανές οφειλές σημαντικών ποσών φόρων και ποσά φόρων που ενδεχομένως να προκύψουν σε βάρος της κλειομένης και των προηγούμενων χρήσεων, εφόσον δεν εμφανίζονται στις υποχρεώσεις ή τις προβλέψεις:

Οι φορολογικές δηλώσεις για τις χρήσεις 2007 έως και 2009 δεν έχουν εξετασθεί από τις φορολογικές αρχές, με συνέπεια να υπάρχει το ενδεχόμενο επιβολής πρόσθετων φόρων και προσυζητήσεων κατά το χρόνο που θα εξετασθούν και οριστικοποιηθούν. Η έκβαση του φορολογικού ελέγχου δεν είναι δυνατόν να προβλεφθεί στο παρόν στάδιο και, ως εκ' τούτου, δεν έχει γίνει οποιαδήποτε πρόβλεψη στις οικονομικές καταστάσεις σε σχέση με το θέμα αυτό.

- (δ) **Άρθρο 43α & 1-στ:** Μακροπρόθεσμες υποχρεώσεις πάνω από 5 έτη:

ΠΑΓΚΡΗΤΙΑ ΚΑΙ ΧΑΝΙΩΝ, συνολικό ποσό ευρώ περίπου 700.000,00.

- (ε) **Άρθρο 42ε & 1-στ:** Υποχρεώσεις καλυπτόμενες με εμπράγματος ασφάλειες:

Έχουν εγγραφεί υποθήκες και προσημειώσεις στα ακίνητα της εταιρείας για εξασφάλιση δανειακών υποχρεώσεων.

- (στ) **Άρθρο 43α § 1 περ. ιζ' και ιθ' :** Όταν η αποτίμηση των χρηματοοικονομικών μέσων έχει γίνει στην εύλογη αξία τους, πρέπει να γνωστοποιούνται:

- α) οι κύριες υποθέσεις στις οποίες βασίζονται τα υποδείγματα και οι τεχνικές αποτίμησης, εφόσον η εύλογη αξία έχει προσδιορισθεί κατ' εφαρμογή του άρθρου 43γ παράγραφος 4 στοιχείο β,
 β) ανά κατηγορία χρηματοοικονομικών μέσων, η εύλογη αξία, οι μεταβολές της αξίας που έχουν καταλογισθεί απευθείας στο λογαριασμό αποτελεσμάτων χρήσεως, καθώς και οι μεταβολές που έχουν περιληφθεί στο αποθεματικό εύλογης αξίας.
 γ) για κάθε κατηγορία παράγωγων χρηματοοικονομικών μέσων, πληροφορίες για την έκταση και τη φύση αυτών, συμπεριλαμβανομένων των σημαντικών όρων και προϋποθέσεων που είναι δυνατόν να επηρεάσουν το ποσό, το χρόνο και τη βεβαιότητα των μελλοντικών ταμειακών ροών,
 δ) πίνακας που εμφανίζει την κίνηση κατά την διάρκεια χρήσεως των μεταβολών σε εύλογες αξίες που έχουν καταχωρισθεί στα ίδια κεφάλαια.»

Δεν συνέτρεξε τέτοια περίπτωση

- (ζ) **Άρθρο 43α § 1 περ. ιθ' :** Όταν η αποτίμηση των χρηματοοικονομικών μέσων δεν έχει γίνει στην εύλογη αξία σύμφωνα με την παράγραφο 4 του άρθρου 43γ, πρέπει να γνωστοποιούνται:

- αα) για κάθε κατηγορία παράγωγων χρηματοοικονομικών μέσων:
 - η εύλογη αξία αυτών των μέσων, αν μπορεί να προσδιορισθεί σύμφωνα με κάποια από τις μεθόδους της παραγράφου 4 του άρθρου 43γ,
 - πληροφορίες για την έκταση και τη φύση αυτών των μέσων, και
 αβ) για τα πάγια χρηματοοικονομικά περιουσιακά στοιχεία της παραγράφου 1 του άρθρου 43γ η λογιστική αξία των οποίων υπερβαίνει την εύλογη αξία τους, πρέπει να γνωστοποιούνται:
 - η λογιστική αξία και η εύλογη αξία είτε των επιμέρους στοιχείων του ενεργητικού είτε των κατάλληλων ομάδων των επιμέρους στοιχείων,
 - οι λόγοι για τη μη μείωση της λογιστικής αξίας, καθώς και οι ενδείξεις που οδηγούν στην πεποίθηση ότι η λογιστική αξία αυτών των στοιχείων θα ανακτηθεί.»

Δεν συνέτρεξε τέτοια περίπτωση

§ 8. Μεταβατικοί λογαριασμοί

- **Άρθρο 42ε & 12:** ανάλυση των κονδυλίων των μεταβατικών λογαριασμών "Έσοδα επομένων χρήσεων" και "Έξοδα χρήσεως δουλευμένα":

Δεν υπάρχουν τέτοια κονδύλια.

§ 9. Λογαριασμοί τάξεως

- **Άρθρο 42ε § 11:** Ανάλυση των λογαριασμών τάξεως, στην έκταση που δεν καλύπτεται η υποχρέωση αυτή από τις πληροφορίες της επόμενης § 10.

- Αλλότρια περιουσιακά στοιχεία ευρώ 89.005,44
- Λοιποί λογαριασμοί τάξεως ευρώ 345.698,06, αφορά πληροφοριακά στοιχεία για ενδοκοινοτικούς προμηθευτές και επιχορηγήσεις

§ 10. Χορηγηθείσες εγγυήσεις και εμπράγματος ασφάλειες

- **Άρθρο 42ε & 9:** Εγγυήσεις και εμπράγματος ασφάλειες που χορηγήθηκαν από την εταιρεία:

- Εγγυητικές επιστολές για εξασφάλιση υποχρεώσεων, ποσού ευρώ 12.416,00

§11. Αμοιβές, προκαταβολές και πιστώσεις σε όργανα διοικήσεως

- (α) **Άρθρο 43α & 1-ιγ:** Αμοιβές μελών οργάνων διοικήσεως και διευθύνσεως της εταιρείας:

Δεν υπάρχουν.

- (β) **Άρθρο 43α & 1-ιγ:** Υποχρεώσεις που αναλήφθηκαν ή δημιουργήθηκαν για βοηθήματα σε αποχωρήσαντα στην παρούσα χρήση μέλη οργάνων διοικήσεως και διευθύνσεως της εταιρείας.

Δεν υπάρχουν.

- (γ) **Άρθρο 43α & 1-ιδ:** Δοθείσες προκαταβολές και πιστώσεις σε όργανα διοικήσεως (Μέλη Δ.Σ. της εταιρείας)

Υφίστανται προκαταβολές σε πρόσωπα της παραγράφου 1 του αρ.23α του Κ.Ν.2190/1920 συνολικού ποσού κατά την 31.12.2008 ευρώ 560.000,00, δυνάμει αποφάσεως της από 15.12.2005 εκτάκτου Γ.Σ. των μετόχων προεγκρίθηκαν συμβάσεις αγοράς συγκροτήματος 4 διαμερισμάτων στην κτηματική περιφέρεια του Δήμου Γουβών από πρόσωπα της παραγράφου 1 του άρθρου 23α του Κ.Ν. 2190/20

§ 12. Αποτελέσματα χρήσεως

(α) **Άρθρο 43α & 1-η:** Κύκλος εργασιών κατά κατηγορίες δραστηριότητας και γεωγραφικές αγορές:

Βιομηχανικής δραστηριότητας	2.629.164,54
Εμπορ.δραστηριότητας	63.918,14
Από παροχή υπηρεσιών	124.343,02
Σύνολο	2.817.425,70

(β) **Άρθρο 43α & 1-θ:** Μέσος όρος του απασχοληθέντος κατά τη διάρκεια της χρήσεως προσωπικού κατά κατηγορίες αυτού, με το συνολικό κόστος τους.

(1) Μέσος όρος προσωπικού άτομα : 55

(2) Μέσος όρος προσωπικού κατά κατηγορίες:

- Διοικητικό προσωπικό	Άτομα	9
- Εργατοτεχνικό προσωπικό	Άτομα	46
-Σύνολο	Άτομα	55

(3) Αμοιβές και έξοδα προσωπικού:

Αμοιβές έμμισθου προσ/κού	€	149.491,75
Αμοιβές ημερομισθ. προσ/κού	€	833.963,38
Κοινωνικές επιβαρύνσεις και βοηθήματα έμμισθου προσ/κού	€	41.400,01
Κοινωνικές επιβαρύνσεις και βοηθήματα ημερομισθ. προσ/κού	€	251.386,41
Παρεπόμενες παροχές προσ/κού	€	11.435,71
Αποζημιώσεις απολύσεως εξόδου από την υπηρεσία	€	21.953,42
Σύνολο	€	1.309.630,68

(γ) **Άρθρο 42ε & 15-β:** Επεξηγηματικές πληροφορίες για έκτακτα και ανόργανα έσοδα - έξοδα που καταχωρήθηκαν στην κλειόμενη χρήση.

(1) **Έκτακτα και ανόργανα έξοδα:**

- Φορολογικά πρόστιμα & προσαυξήσεις	1.982,02
- Λοιπά έκτακτα & ανόργανα έξοδα	6.640,36
- Σύνολο έκτακτων εξόδων	8.622,38

(2) **Έκτακτα & ανόργανα έσοδα**

-Λοιπά έκτακτα και ανόργανα έσοδα , ποσό ευρώ 0,10

(3) **Έκτακτες Ζημιές**

Αφορά ζημία από ανεπίδεκτες εισπράξεως απαιτήσεις.

3.821,77

(δ) **Άρθρο 43ε & 15-β:** Ανάλυση των λογαριασμών "Έσοδα προηγούμενων χρήσεων", "Έσοδα από προβλέψεις προηγούμενων χρήσεων" και "Έξοδα προηγούμενων χρήσεων":

ΕΞΟΔΑ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ

Τόκοι τραπεζών προηγούμενων χρήσεων	36.496,03
Λοιπά έξοδα προηγούμενων χρήσεων, ποσό ευρώ	<u>102,13</u>
	36.598,16

ΕΣΟΔΑ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ

Λοιπά έσοδα προηγούμενων χρήσεων 62,21

(ε) **Άρθρο 43α § 1-κ *** : « Διακριτή παρουσίαση των συνολικών αμοιβών που χρέωσε κατά το οικονομικό έτος ο νόμιμος ελεγκτής ή το ελεγκτικό γραφείο:
Στην κλειόμενη χρήση για αμοιβές του τακτικού ελέγχου των οικονομικών καταστάσεων χρεώθηκε ποσό € 6.600,00

43α & 1-ιζ': Οποιοσδήποτε άλλες πληροφορίες που απαιτούνται από ειδικές διατάξεις της νομοθεσίας που ισχύει.
Δεν υπάρχουν.

(στ) **Άρθρο 43α & 1-ιζ'**: Οποιοσδήποτε άλλες πληροφορίες που κρίνονται αναγκαίες για την επίτευξη των σκοπών της αρτιότερης πληροφόρησης των μετόχων και τρίτων και της παρουσίασης μιας πιστής εικόνας της περιουσίας, της χρηματοοικονομικής θέσης, και των αποτελεσμάτων χρήσεως της εταιρείας.

Λόγω του γεγονότος ότι το σύνολο των Ιδίων Κεφαλαίων κατά την 31.12.2009 είναι αρνητικό, η εταιρεία εμπίπτει στις διατάξεις του άρθρου 48 του Κ.Ν. 2190/1920.

ΗΡΑΚΛΕΙΟ, 24 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2010

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ
Δ.Σ.

Η ΔΙΕΥΘΥΝΩΝ
ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.

Ο ΛΟΓΙΣΤΗΣ

ΔΕΤΟΡΑΚΗΣ
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
Α.Δ.Τ. ΑΖ 959262

ΔΕΤΟΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ
Α.Δ.Τ. ΑΕ 488576

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
ΑΝΔΡΕΑΔΑΚΗΣ
Α.Δ.Τ. ΑΒ 477934

ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΟΡΚΩΤΟΥ ΕΛΕΓΚΤΗ ΛΟΓΙΣΤΗ

Βεβαιώνεται ότι το ανωτέρω προσάρτημα που αποτελείται από οκτώ (8) σελίδες είναι αυτό που αναφέρεται στο Πιστοποιητικό Ελέγχου που χορηγήσαμε με ημερομηνία 7 Μαΐου 2010.

ΗΡΑΚΛΕΙΟ, 7 Μαΐου 2010

Ο ΒΕΒΑΙΩΝ ΟΡΚΩΤΟΣ ΕΛΕΓΚΤΗΣ ΛΟΓΙΣΤΗΣ

ΣΟΛ
ΟΡΚΩΤΟΙ ΛΟΓΙΣΤΕΣ
Crowe Horwath

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Μ. ΛΩΛΟΣ

Α.Μ. Σ.Ο.Ε.Α. 13821

Σ.Ο.Λ.α.ε.ο.ε.

κ.α.	Λογαριασμοί	Υπόλοιπο 31.12.2008		Υπόλοιπο 31.12.2009		ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ			Αναπόσβεστο υπόλοιπο 31/12/2009	
		Χρέωση	Πίστωση	Χρέωση	Πίστωση	Σύνολο Έναρξης	Χρέωση	Πίστωση		Σύνολο Λήξης
10	Εξοφικές Εκτάσεις Κτήρια - Εγκαταστάσεις Κτιρίων - Τεχνικά Έργα	195.436,42	0,00	195.436,42	0,00				0,00	195.436,42
11	Μηχ/τα - Τεχνικές Εγκαταστάσεις - Λοιπός μηχανικός εξοπλισμός	1.774.611,20	94.801,40	1.869.412,60	0,00	1.268.035,27	0,00	67.071,92	1.335.107,19	534.305,41
12	Μεταφορικά μέσα	3.699.817,49	36.614,60	3.736.432,09	0,00	2.892.562,44	0,00	67.028,31	2.959.590,75	776.841,34
13	Επιπλα και λοιπός εξοπλισμός	166.583,45	0,00	166.583,45	0,00	117.202,13	0,00	9.246,65	126.448,78	40.134,67
14	Ακινήτοποιήσεις υπό εκτέλεση - Προκαταβολές παγίων	609.984,46	22.112,75	632.097,21	0,00	474.253,95	0,00	43.447,66	517.701,61	114.395,60
15	Απόσβετες Ακινήτοποιήσεις - Έξοδα	484.683,48	0,00	418.000,00	66.683,48				0,00	418.000,00
16	Ποσειτούς Αποσβέσεως Συμμετοχές και Λοιπές	134.064,23	2.000,00	136.064,23	0,00	116.069,21	0,00	6.776,32	122.845,53	13.218,70
18	Μακροπρόθεσμες απαιτήσεις	4.260,85	0,00	4.260,85	0,00				0,00	
				0,00					0,00	
				0,00					0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ	7.069.441,58	155.528,75	7.158.286,85	66.683,48	4.868.123,00	0,00	193.570,86	5.061.693,86	2.092.332,14

ΠΗΓΕΣ/ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ

Ελληνική Βιβλιογραφία:

- Βασικές Αρχές Διοίκησης, Γιαλέλης Κυριάκος, Εκδόσεις: Σταμούλη, 2011
- Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη, Phillip Kotler, Εκδότης: Economía Publishing, 2009
- Θέματα χρηματοοικονομικής Διοίκησης, Συλλογικό Έργο, Εκδότης: Specisoft, 2009
- Χρηματοοικονομική Διοίκηση Θεωρία και Πρακτική, Δημ. Βασιλείου, Νικ. Ηρειώτης, Εκδοτικός Οίκος: Rosili, 2008
- Τα μυστικά των Ισολογισμών(Τεχνικές Ανάγνωσης και Λειτουργίας Λογιστικών Καταστάσεων), Χατζηνικολάου Στέργιος, Ανδριανόπουλος Γεώργιος, εκδότης: Economía Publishing, 2008
- Χρηματοοικονομική Ανάλυση Επιχειρήσεων, Ξανθάκης Εμμ., Αλεξάκης Χρ., Εκδόσεις Σταμούλη, 2007
- Χρηματοοικονομική Ανάλυση Λογιστικών Καταστάσεων, Νιάρχος Νικήτας, εκδόσεις: Αθ.Σταμούλης, 2004
- Εταιρική Διακυβέρνηση, Ξανθάκης Μ., Τσιπουρή Λ., Σπανός Λ., Εκδόσεις: Παπαζήσης ΑΕΒΕ,2003
- Επιχειρηματική Ηθική και Επιχειρηματολογία, Θανόπουλος Γιάννης, Εκδόσεις: Τυροβόλας Θ. Σ. & ΣΙΑ ΟΕ, 2003
- Χρηματοοικονομική Διοίκηση / Ανάλυση και Προγραμματισμός, Αρτίκης Γεώργιος, Εκδόσεις: Νικητόπουλος Ε. & ΣΙΑ ΟΕ Εκδόσεις: Interbooks, 2003
- Ανάλυση Χρηματοοικονομικών Καταστάσεων ,Κων/νος Κάντζος , εκδόσεις: Νικητόπουλος Ε. κ ΣΙΑ ΟΕ, interbooks, 2002
- Χρηματοοικονομική Διοίκηση, Γεώργιος Παπούλιας, Εκδότης: Γεώργιος Παπούλιας ,2002
- Χρηματοοικονομική Διοίκηση και Πολιτική, Π. Κιόχος, Γ. Παπανικολάου, Γ. Θάνος, Α. Κιόχος, Εκδότης: Σύγχρονη Εκδοτική ΕΠΕ, 2002
- Χρηματοοικονομική Ανάλυση Λογιστικών Καταστάσεων, Τευχος Α', Ευθυμόγλου Πρόδρομος, Λαπαρίδης Ιωάννης, Εκδότης: Ευθυμόγλου Πρόδρομος, 2000
- Θέματα Χρηματοοικονομικής Διοίκησης, Ευθυμόγλου Πρόδρομος, Εκδότης Ευθυμόγλου Πρόδρομος, 1999

-Ανάλυση και οι Χρήστες των Λογιστικών Καταστάσεων, Δημ.Γκίκας,
Εκδόσεις: Μπένου Ευγενία, 1997

Ξένα Βιβλιογραφία:

Financial Reporting and Analysis, Lawrence Reysine, Daniel Collins, W.
Bruce Johnson, Publisher: Irwin Professional Pub, 2008

Analysis of Financial Statements, Leopold A. Bernstein, John J. Wild,
Publisher: Mcgraw-hil, 1999

Financial Statements: A Step-by-Step Guide to Understanding and Creating
Financial Reports, Thomas R. Ittelson, Publisher: Career Press, 1998

Ιστότοποι:

www.gus.gr

www.specisoft.gr

www.hellastat.gr

www.icap.gr

www.csrhellas.gr

<https://eclass2.teicrete.gr/>

<https://eclass-old.teicrete.gr/>

www.introduction-to-management.24xls.com

www.kathimerini.gr

www.wikipedia.com

www.investopedia.gr

www.gooqobits.com

www.12manage.com

www.csreurope.org

www.mallenbaker.net