

EPSILONNET
GROUP OF COMPANIES

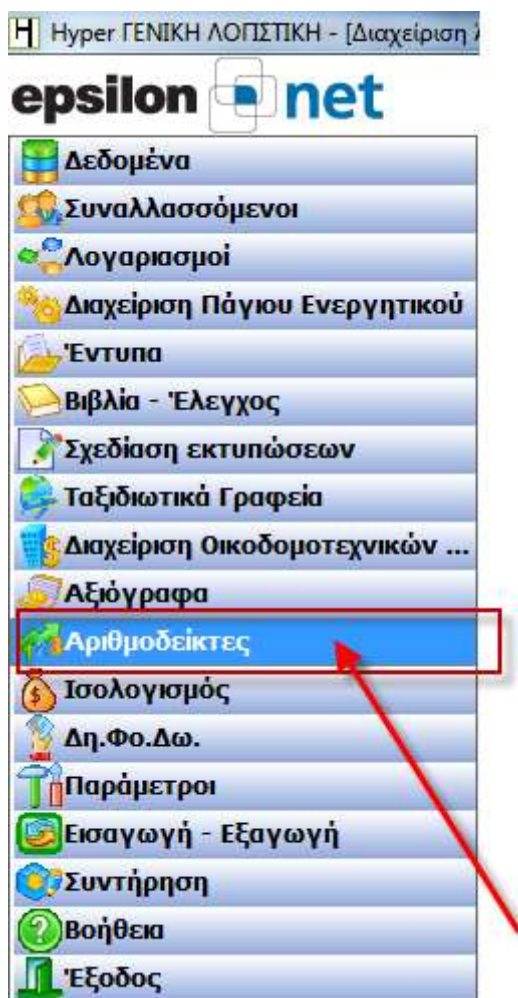
Διαχείριση Αριθμοδεικτών
(v.1.0.7)

HYPER.AXION
Accountant System

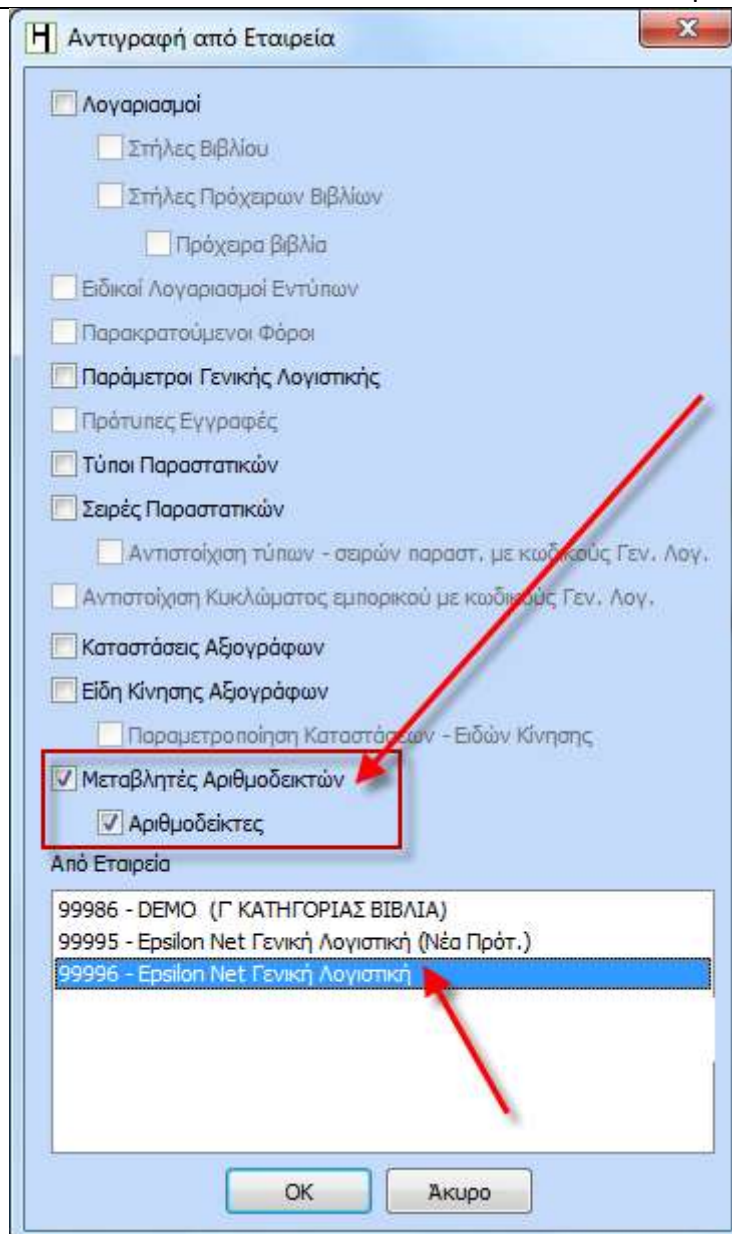
Περιεχόμενα

1. Μενού	5
1.1 Αριθμοδείκτες	5
1.1.1 Δημιουργία Αριθμοδείκτη	6
1.1.2 Αντιγραφή Αριθμοδείκτη	11
2. Παράμετροι	12
2.1.1 Κατηγορίες Αριθμοδεικτών	13
2.1.1.1 Δημιουργία Κατηγορίας	13
2.1.2 Μεταβλητές	14
2.1.2.1 Δημιουργία Μεταβλητής	15
3. Εκτυπώσεις	18

Από την επιλογή του μενού «Αριθμοδείκτες» παρέχεται η δυνατότητα πλήρους διαχείρισης όλων των βασικών αλλά και δημιουργίας επιπλέον αριθμοδεικτών που καλύπτουν ειδικές και εξειδικευμένες απαιτήσεις.



Για την ευκολία όλων των χρηστών και την εξοικονόμηση χρόνου, έχουν ενσωματωθεί στην εφαρμογή πρότυποι αριθμοδείκτες τους οποίους ο χρήστης μπορεί να αντιγράψει από τις πρότυπες Εταιρείες της Epsilon Net «Epsilon Net Γενική Λογιστική (99996)» και «Epsilon Net Γενική Λογιστική (Νέα Προτ.) (99995)». Για την αντιγραφή των αριθμοδεικτών ο χρήστης θα πρέπει να ακολουθήσει την διαδρομή «Παράμετροι» - «Εταιρεία» - «Αντιγραφή Γενικών Παραμέτρων από Εταιρεία».



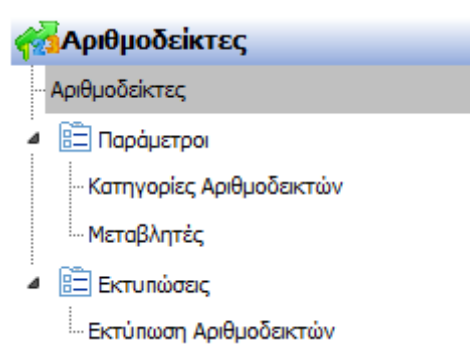
Στην φόρμα που εμφανίζεται παραπάνω, ο χρήστης θα πρέπει να επιλέξει τα 2 checkbox «Μεταβλητές Αριθμοδεικτών» και «Αριθμοδείκτες» και την εταιρεία από την οποία επιθυμεί να αντιγράψει τις παραμέτρους των αριθμοδεικτών. Ο χρήστης έχει την δυνατότητα, επίσης, να αντιγράψει παραμέτρους και από οποιαδήποτε άλλη εταιρεία, στην οποία έχει δημιουργήσει ή επεξεργαστεί τις παραμέτρους των Αριθμοδεικτών.

Εφόσον έχει πραγματοποιηθεί η αντιγραφή των Αριθμοδεικτών, ο χρήστης μπορεί να προβάλλει τους αντιγραμμένους αριθμοδείκτες από την επιλογή του μενού «Αριθμοδείκτες» - «Αριθμοδείκτες».

Κωδικός	Περιγραφή	Κατηγορία	Στ. Ποσοστό %	Στ. Απόλυτη Τιμή	Ανώνυμη Δεδομένων Ιατρικών
1	Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ροής	Αριθμοδείκτης Ρυθμιστής			
2	Καρόλα Κίνησης	Αριθμοδείκτης Ρυθμιστής			
3	Αριθμοδείκτης Έξοδος/Ρυθμιστής Ρυθμιστής	Αριθμοδείκτης Ρυθμιστής			
4	Αριθμοδείκτης Τυμπακίτης Ρυθμιστής	Αριθμοδείκτης Ρυθμιστής			
5	Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας	Αριθμοδείκτης Διαγραμμι			
6	Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας	Αριθμοδείκτης Διαγραμμι			
7	Μέσος χρόνος διαδρομής Αποστήσεων	Αριθμοδείκτης Διαγραμμι			
8	Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας	Αριθμοδείκτης Διαγραμμι			
9	Μέσος χρόνος Παραμονής Αποστήσεων	Αριθμοδείκτης Διαγραμμι			
10	Αριθμοδείκτης Σημολογής Κυκλοφορίας	Αριθμοδείκτης Διαγραμμι			
11	Κυκλοφορούν Ενεργητικά προς Σύνολο	Αριθμοδείκτης Οικονομική			
12	Δείκτης Κόλυμης Πάγκου με 300 Καρ	Αριθμοδείκτης Οικονομική	✓		
13	Δείκτης Κόλυμης Παγκοσμίου	Αριθμοδείκτης Οικονομική	✓		
14	Δείκτης Δυναμικής Επιδόσεων	Αριθμοδείκτης Οικονομική	✓		
15	Δείκτης Μόλυμης Επιδόσεων	Αριθμοδείκτης Οικονομική			
16	Αριθμοδείκτης Μετά Παραθύρου Κάρ	Αριθμοδείκτης Αποδοτική	✓		
17	Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητας Ιδίων	Αριθμοδείκτης Αποδοτική	✓		
18	Αριθμοδείκτης Καθαρού Περιθωρίου ΚΣ	Αριθμοδείκτης Αποδοτική	✓		
19	Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητας Εισοδή	Αριθμοδείκτης Αποδοτική	✓		
20	Αριθμοδείκτης Βασικής Καταπόρευσης	Αριθμοδείκτης Αποδοτική	✓		
21	Κόστος Πωληθέντων (Γενικός Εξμετό)	Αριθμοδείκτης Διαγραμμι			
23	Δείκτης Μεταβ. Αποτελεσμάτων προς	Αριθμοδείκτης Αποδοτική			
24	Δείκτης Εξμετόλυσης Ιδίων Καρ	Αριθμοδείκτης Αποδοτική			
25	Δείκτης Ισοστάθης Επενδύσεων	Αριθμοδείκτης Αποδοτική			
26	Αριθμοδείκτης Κόστους Πωληθέντων	Αριθμοδείκτης Αποδοτική			
27	Αριθμοδείκτης Απόδοσης Πραγματικού	Αριθμοδείκτης Αξιολόγησι			
28	Αριθμοδείκτης Κόλυμης Τόκων	Αριθμοδείκτης Αξιολόγησι			
29	Αριθμοδείκτης Απόδοσης Ασφαρμικών	Αριθμοδείκτης Αξιολόγησι			
99999	Κόστος Πωληθέντων (Παρολογιστικό)	Αριθμοδείκτης Διαγραμμι			

1. Μενού

Από την επιλογή του βασικού μενού της εφαρμογής «Αριθμοδείκτες» εμφανίζονται οι παρακάτω επιλογές:



1.1 Αριθμοδείκτες.

Από την επιλογή αυτή ο χρήστης έχει την δυνατότητα δημιουργίας, επεξεργασίας και διαγραφής των αριθμοδεικτών. **ΠΡΟΣΟΧΗ!!!** Οι πρότυποι

αριθμοδείκτες που αντιγράφηκαν από τις πρότυπες εταιρείες της Epsilon Net δεν μπορούν να μεταβληθούν ή να διαγραφούν.

Κωδικός	Περιγραφή	Κατηγορία	Επ. Ποσοστό %	Επ. Απόλυτη Τιμή	Απόκρυψη δεδομένων γραμμών
1	Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ρευστότητας	Αριθμοδείκτης Ρευστότητας			
2	Καρόλου Κίνησης	Αριθμοδείκτης Ρευστότητας			
3	Αριθμοδείκτης Έξοδων/Εισοδίων Ρευστότητας	Αριθμοδείκτης Ρευστότητας			
4	Αριθμοδείκτης Τεχνικής Ρευστότητας	Αριθμοδείκτης Ρευστότητας			
5	Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας	Αριθμοδείκτης Διαχείρισης			
6	Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας	Αριθμοδείκτης Διαχείρισης			
7	Μέσος χρόνος διαφοράς Αποθήσεων	Αριθμοδείκτης Διαχείρισης			
8	Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας	Αριθμοδείκτης Διαχείρισης			
9	Μέσος χρόνος Παραγωγής Αποθέματα	Αριθμοδείκτης Διαχείρισης			
10	Αριθμοδείκτης Συνοχής Κυκλοφορίας	Αριθμοδείκτης Διαχείρισης			
11	Κυκλοφορούν Ένεργητικό προς Ίδιον	Αριθμοδείκτης Οικονομική			
12	Δείκτης Κόλυμης Πάγιας με Ίδιο Κεφάλαιο	Αριθμοδείκτης Οικονομική	✓		
13	Δείκτης Κόλυμης Πομπούλου	Αριθμοδείκτης Οικονομική	✓		
14	Βαθμύς Δυναμικής Επιδόσεων	Αριθμοδείκτης Οικονομική	✓		
15	Δείκτης Μόλυμης Επιδόσεων	Αριθμοδείκτης Οικονομική	✓		
16	Αριθμοδείκτης Μεταβλητού Περιθωρίου Κέρους	Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητα	✓		
17	Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητας Ίδιων	Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητα	✓		
18	Αριθμοδείκτης Καθαρού Περιθωρίου Κέρους	Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητα	✓		
19	Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητας Επένδωσης	Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητα	✓		
20	Αριθμοδείκτης Βασικής Καρδοφορίας	Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητα	✓		
21	Δείκτης Πωληθέντων (Γενικής Εκμετάλλευσης)	Αριθμοδείκτης Διαχείρισης			
22	Δείκτης Μεταβλητών Αποθεμάτων προς Αποδοτικότητα	Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητα			
24	Δείκτης Εκμετάλλευσης Ίδιων Κεφαλαίων	Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητα			
25	Δείκτης Δυναμότητας Επενδύσεων	Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητα			
26	Αριθμοδείκτης Κόστους Πωληθέντων	Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητα			
27	Αριθμοδείκτης Αποδοτικής Προσαρμογής	Αριθμοδείκτης Αξιολόγησης			
28	Αριθμοδείκτης Κόλυμης Τόκων	Αριθμοδείκτης Αξιολόγησης			
29	Αριθμοδείκτης Αποδοτικής Αποτελεσματικότητας	Αριθμοδείκτης Αξιολόγησης			
99999	Κόστος Πωληθέντων (Υπολογιστικό)	Αριθμοδείκτης Διαχείρισης			
123	Αριθμοδείκτης	Αριθμοδείκτης Διαχείρισης			

1.1.1 Δημιουργία Αριθμοδείκτη

Επιλέγοντας το πλήκτρο «Εισαγωγή» ή από το πλήκτρο συντόμευσης F3, εμφανίζεται η φόρμα δημιουργίας νέου Αριθμοδείκτη.

Εισαγωγή Αριθμοδείκτη

Στοιχεία

Κωδικός

Περιγραφή

Κατηγορία

Εκφραση Αριθμοδείκτη

Σε ποσοστό %

Σε Απόλυτη τιμή

Απόκρυψη δεκαδικών ψηφίων

Μεταβλητές Αριθμοδείκτες

Μεταβλητή	Περιγρ. Μεταβλητής	Συντελεστής	Πρόσημο	Συσχέ
-----------	--------------------	-------------	---------	-------

Εισαγωγή Μεταβολή Διαγραφή Απόρριψη

Μαθηματική Σχέση

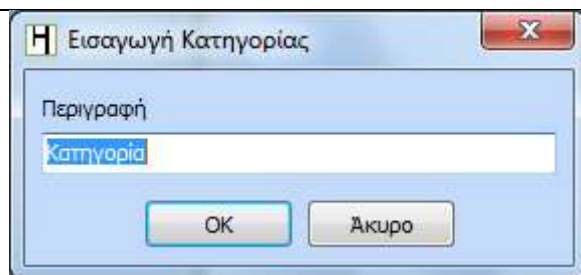
OK Άκυρο

Ο χρήστης θα πρέπει να ορίσει τον μοναδικό κωδικό του αριθμοδείκτη καθώς και την περιγραφή του. Στο πεδίο «Κατηγορία» θα πρέπει να επιλέξει μία από τις κατηγορίες που εμφανίζονται στην drop down list.

Κατηγορία

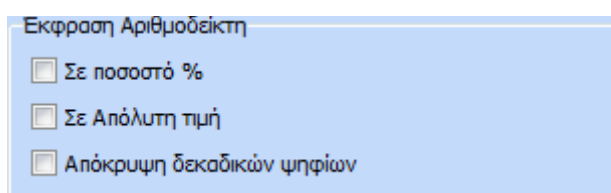
- Αριθμοδείκτες Ρευστότητας
- Αριθμοδείκτες Διαχειριστικής Πολιτικής
- Αριθμοδείκτες Οικονομικής Διάρθρωσης
- Αριθμοδείκτες Αποδοτικότητας
- Αριθμοδείκτες Αξιολόγησης Εξόδων/Δαπανών

Στην περίπτωση που ο χρήστης δεν επιλέξει κάποια από τις ήδη υπάρχουσες κατηγορίες και επιθυμεί να δημιουργήσει μία νέα, θα πρέπει να πληκτρολογήσει την περιγραφή της κατηγορίας στο πεδίο και αυτόματα θα εμφανιστεί το παρακάτω παράθυρο «Εισαγωγής νέας κατηγορίας.»



Επιλέγοντας «OK» καταχωρείται η νέα κατηγορία ενώ με την επιλογή «Άκυρο» κλείνει η φόρμα Εισαγωγής Κατηγορίας.

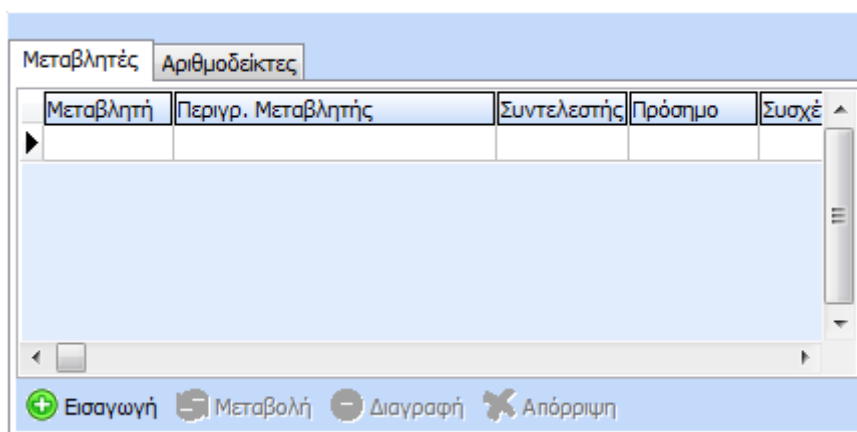
Στην συνέχεια θα πρέπει να επιλέξει τον τρόπο με τον οποίο θα εκφράζεται το αποτέλεσμα της μαθηματικής σχέσης του αριθμοδείκτη από τα ανάλογα checkbox.



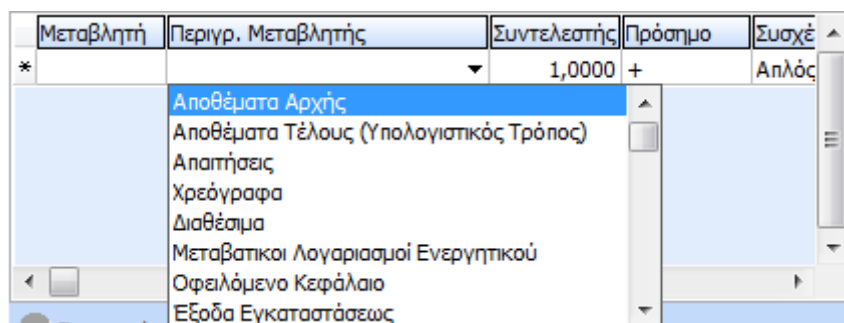
«Έκφραση σε ποσοστό %». Εφόσον επιλεγθεί, το αποτέλεσμα του αριθμοδείκτη θα εμφανίζεται ως ποσοστό επί τοις εκατό. Π.χ εάν το αποτέλεσμα κάποιου αριθμοδείκτη είναι 1,93 και επιλεγθεί το checkbox, τότε θα εμφανιστεί ή τιμή 193%

«Σε απόλυτη τιμή». Εάν επιλεγθεί, το αποτέλεσμα θα εμφανίζεται ως απόλυτη τιμή των υπολογισμών της μαθηματικής σχέσης.

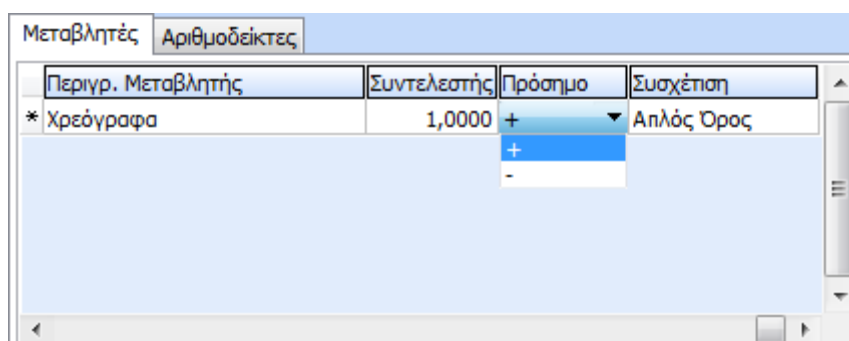
«Απόκρυψη δεκαδικών ψηφίων» Με την επιλογή αυτή υπάρχει η δυνατότητα απόκρυψης των δεκαδικών ψηφίων του αποτελέσματος της μαθηματικής σχέσης του αριθμοδείκτη.



Στο επόμενο βήμα, ο χρήστης θα πρέπει να ορίσει τις μεταβλητές που θα λαμβάνουν μέρος στους υπολογισμούς της μαθηματικής σχέσης του αριθμοδείκτη. Επιλέγοντας το πλήκτρο «Εισαγωγή» δημιουργείται μια νέα γραμμή στην οποία ο χρήστης καλείται να επιλέξει την μεταβλητή είτε από τον κωδικό είτε από την περιγραφή της.

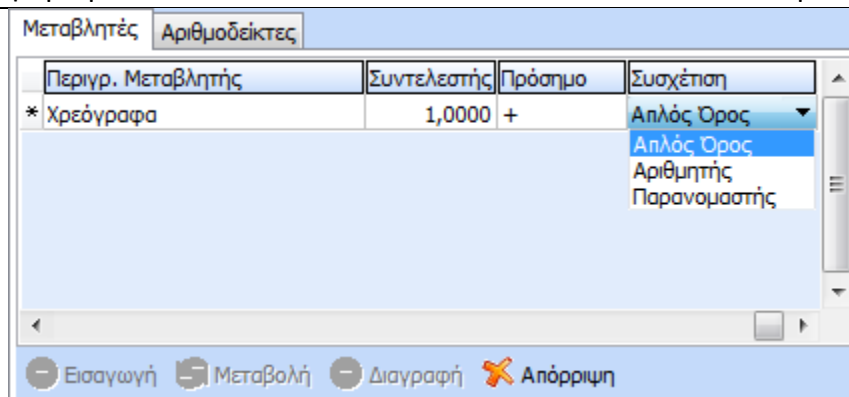


Ακολούθως θα πρέπει να ορίσει τον συντελεστή βαρύτητας σύμφωνα με τον οποίο θα πραγματοποιηθούν οι υπολογισμοί. Ο χρήστης μπορεί να ορίσει στο πεδίο οποιοδήποτε θετικό πραγματικό αριθμό επιθυμεί, ενώ αν δεν επιθυμεί να επηρεάσει την βαρύτητα της συγκεκριμένης μεταβλητής, θα πρέπει να προσπεράσει το πεδίο «Συντελεστής» αφήνοντας ως τιμή του πεδίου το 1,0000.



Επίσης μπορεί να επιλέξει και το πρόσημο της μεταβλητής από την drop down list του πεδίου πρόσημο. Η επιλογή αυτή λαμβάνεται υπόψη στους υπολογισμούς.

Τέλος θα πρέπει να ορίσει και την συσχέτιση της μεταβλητής στον αριθμοδείκτη από την σχετική drop down list, επιλέγοντας μία από τις τρεις διαθέσιμες τιμές.



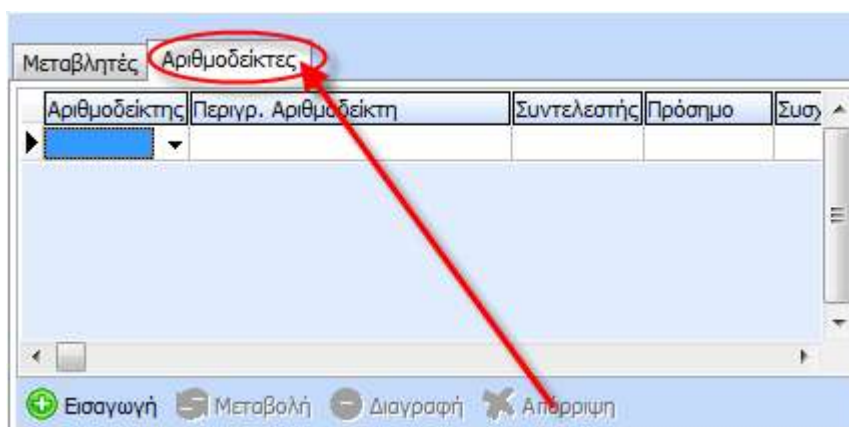
«Απλός όρος». Στην περίπτωση που επιλεγθεί, η μεταβλητή κατά τους υπολογισμούς θα βρίσκεται εκτός κλάσματος.

«Αριθμητής». Η μεταβλητή θα βρίσκεται στον αριθμητή του κλάσματος

«Παρανομαστής». Η μεταβλητή θα βρίσκεται στον παρανομαστή του κλάσματος.

Ο χρήστης εκτός από την δυνατότητα εισαγωγής μεταβλητών στις παραμέτρους του αριθμοδείκτη, έχει και την δυνατότητα εισαγωγής αριθμοδεικτών που έχουν ήδη δημιουργηθεί ή αντιγραφεί στην εταιρεία.

Επιλέγοντας το tab «Αριθμοδείκτες εμφανίζεται το παρακάτω παράθυρο.



Στην φόρμα αυτή ο χρήστης μπορεί να καταχωρήσει κάποιον αριθμοδείκτη στις παραμέτρους ακολουθώντας τα βήματα που περιγράφονται παραπάνω για την καταχώρηση μεταβλητών.

Τέλος, για την ευκολία ελέγχου της μαθηματικής σχέσης που προκύπτει από τις καταχωρήσεις μεταβλητών και αριθμοδεικτών στις παραμέτρους του αριθμοδείκτη,

υπάρχει ένα ειδικό πλαίσιο στο οποίο απεικονίζεται η μαθηματική σχέση όπως ακριβώς προκύπτει από τις επιλογές του χρήστη.

Μαθηματική Σχέση

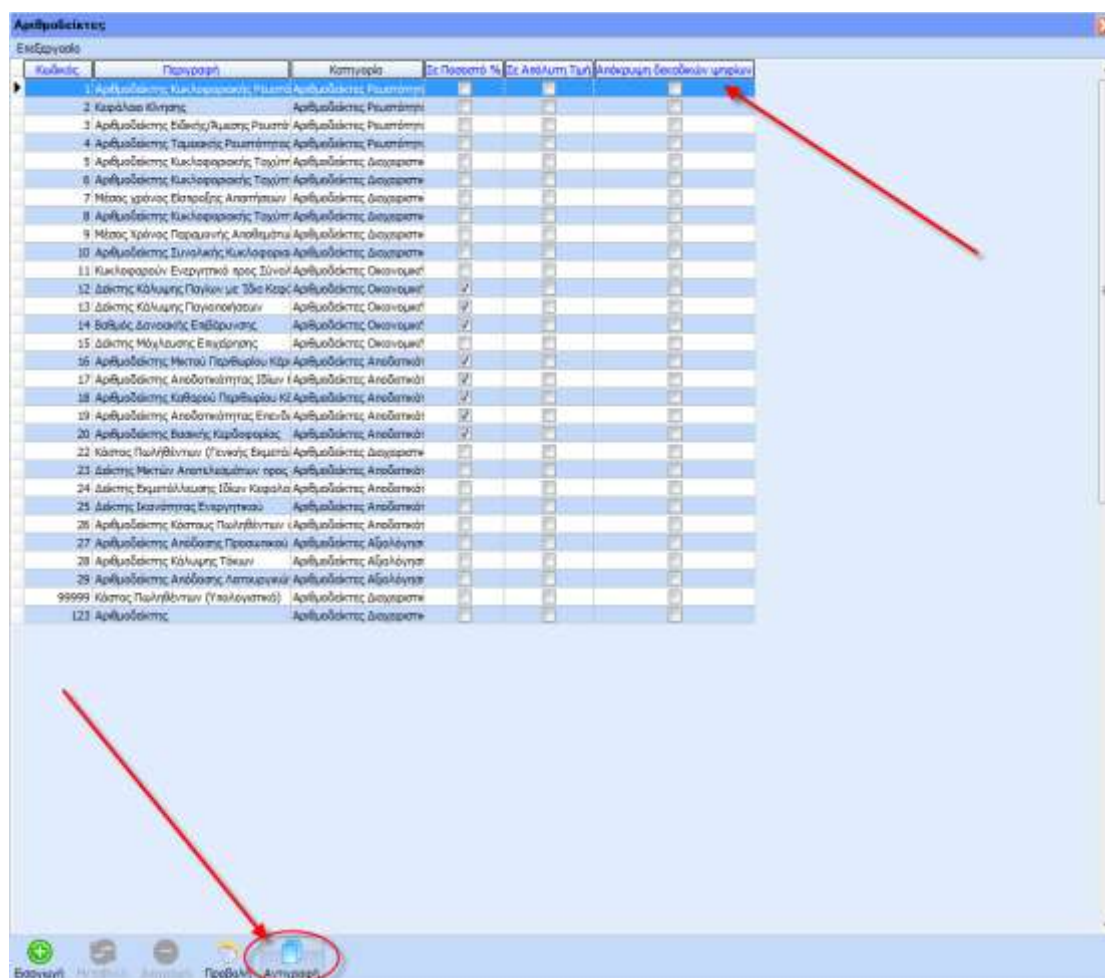
$$\{ [(\text{Χρεόγραφο})] / [(\text{Κεφάλαιο Κίνησης} * 2)] \}$$

Για την καταχώρηση του αριθμοδείκτη ο χρήστης θα πρέπει να επιλέξει «OK» ενώ αν δεν επιθυμεί την καταχώρηση του, θα πρέπει να επιλέξει την επιλογή «Άκυρο».

1.1.2 Αντιγραφή Αριθμοδείκτη

Παρέχεται η δυνατότητα δημιουργίας Αριθμοδείκτη με αντιγραφή από κάποιον Αριθμοδείκτη που υπάρχει ήδη στον πίνακα Αριθμοδεικτών.

Για την δημιουργία Αριθμοδείκτη, ο χρήστης θα πρέπει να επιλέξει τον αριθμοδείκτη που επιθυμεί και στην συνέχεια το πλήκτρο «Αντιγραφή» ή το πλήκτρο συντόμευσης F6.



Στην οθόνη θα εμφανιστεί η φόρμα εισαγωγής Αριθμοδείκτη με συμπληρωμένα όλα τα πεδία σύμφωνα με το επιλεγμένο Αριθμοδείκτη, τα οποία ο χρήστης μπορεί να επεξεργαστεί.

Μεταβολή Αριθμοδείκτη

Στοιχεία

Κωδικός

Περιγραφή Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ρευστότητας

Κατηγορία Αριθμοδείκτες Ρευστότητας

Εκφραση Αριθμοδείκτη

Σε ποσοστό %

Σε Απόλυτη τιμή

Απόκρυψη δεκαδικών ψηφίων

Μεταβλητές Αριθμοδείκτες

Μεταβλητή	Περιγρ. Μεταβλητής	Συντελεστής	Πρόσημο	Συσχέ
19	Αποθέματα (Ισολογισμού)	1,0000	+	Αριθμ
3	Απαιτήσεις	1,0000	+	Αριθμ
5	Διαθέσιμα	1,0000	+	Αριθμ
6	Μεταβατικοί Λογαριασμοί Ενεργητ	1,0000	+	Αριθμ
15	Βραχυπρόθεσμες Υποχρεώσεις	1,0000	+	Παραν

Εισαγωγή Μεταβολή Διαγραφή Απόρριψη

Μαθηματική Σχέση

$$\{ [(Αποθέματα (Ισολογισμού)) + (Απαιτήσεις) + (Διαθέσιμα) + (Μεταβατικοί Λογαριασμοί Ενεργητικού)] / [(Βραχυπρόθεσμες Υποχρεώσεις)] \}$$

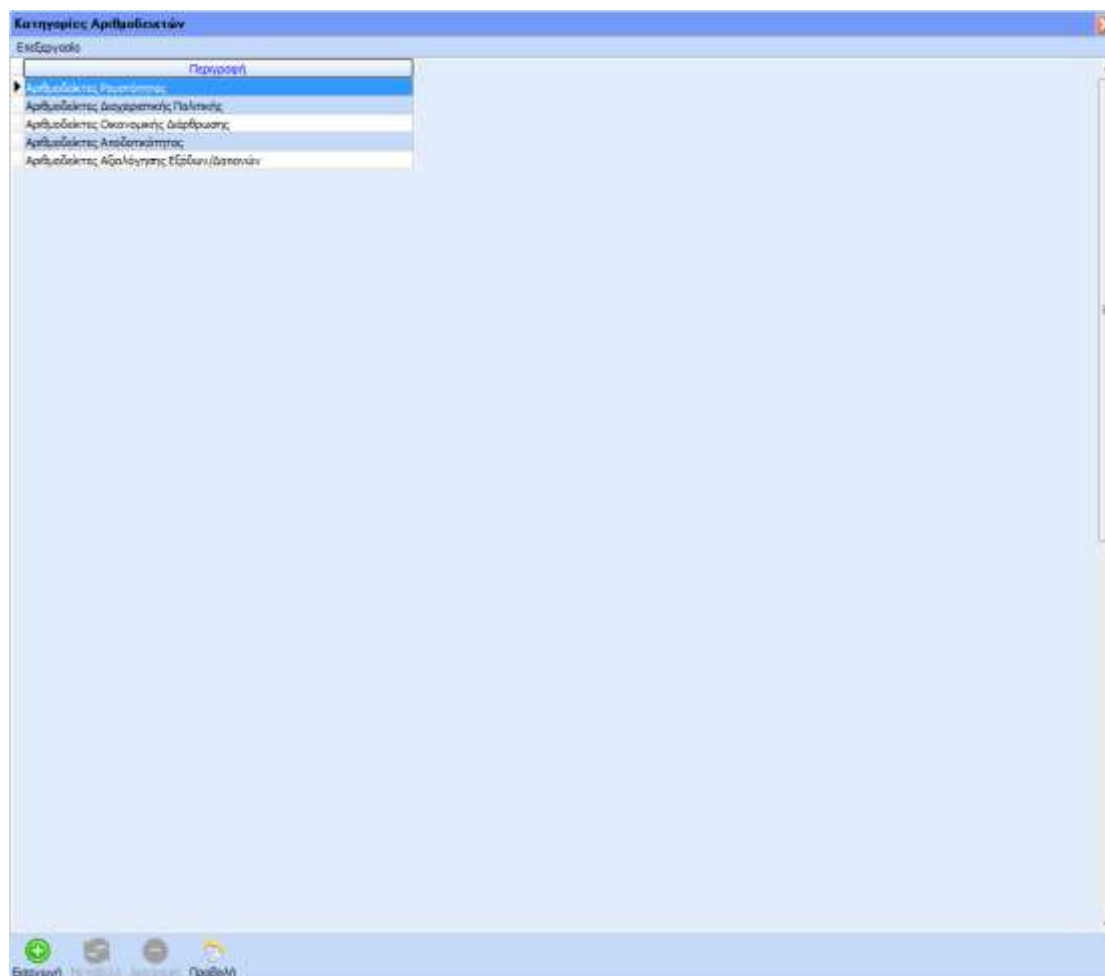
OK Ακυρο

2. Παράμετροι

Από την επιλογή του μενού «Παράμετροι», ο χρήστης έχει την δυνατότητα δημιουργίας, επεξεργασίας και διαγραφής των παραμέτρων που χρησιμοποιούνται σε όλους του αριθμοδείκτες.

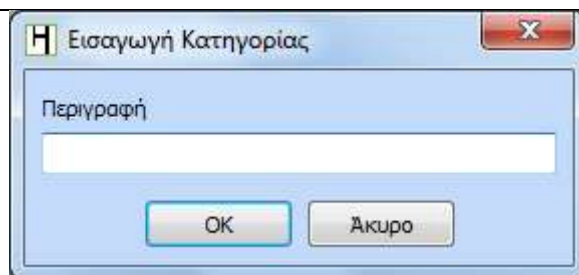
2.1.1 Κατηγορίες Αριθμοδεικτών

Από την επιλογή αυτή εμφανίζεται ο πίνακας που περιέχει όλες τις κατηγορίες οι οποίες είτε έχουν αντιγράψει από τις πρότυπες εταιρείες της Epsilon Net είτε έχουν δημιουργηθεί από τον χρήστη. Οι κατηγορίες ουσιαστικά αποτελούν τις ομάδες των αριθμοδεικτών. **ΠΡΟΣΟΧΗ!!!** Οι πρότυπες κατηγορίες αριθμοδεικτών που αντιγράφηκαν από τις πρότυπες εταιρείες της Epsilon Net δεν μπορούν να μεταβληθούν ή να διαγραφούν.



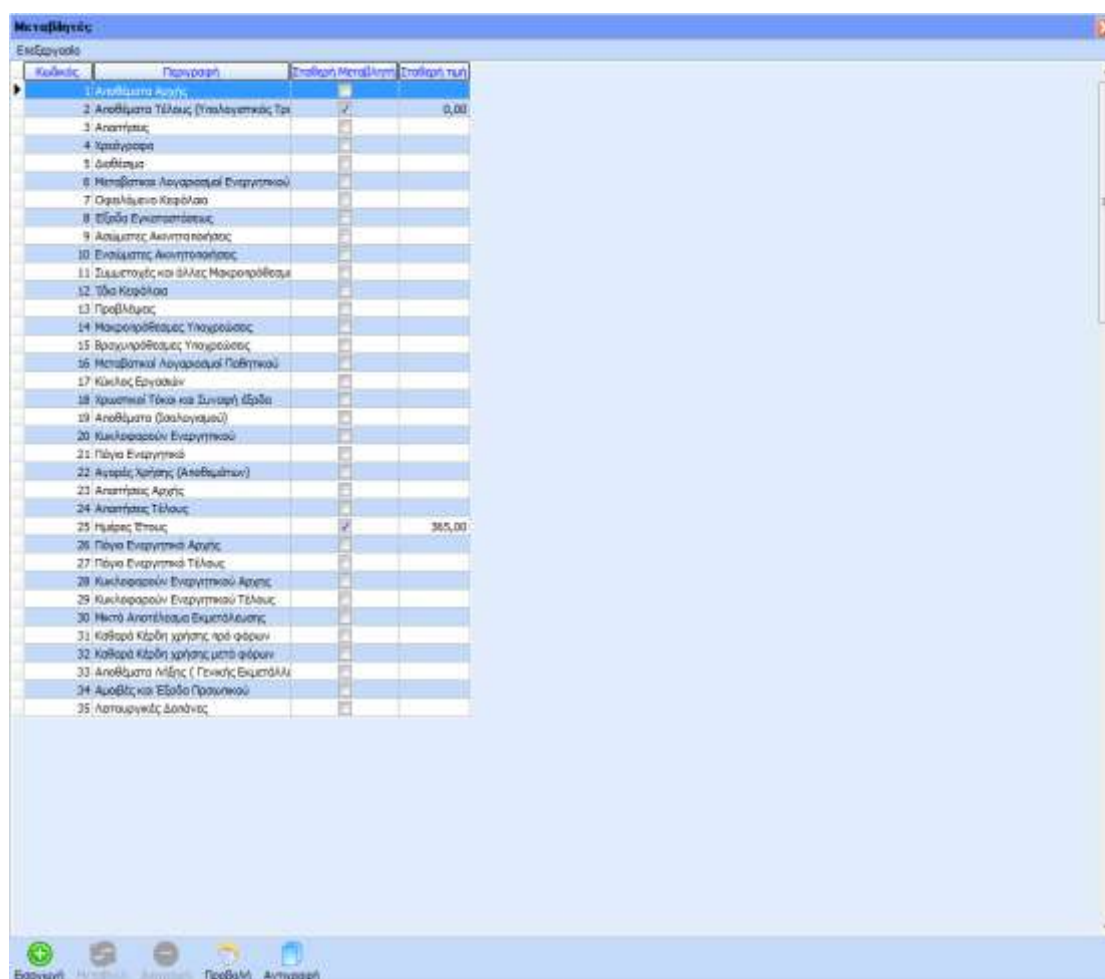
2.1.1.1 Δημιουργία Κατηγορίας

Για την δημιουργία Κατηγορίας Αριθμοδεικτών ο χρήστης θα πρέπει να επιλέξει το πλήκτρο «Εισαγωγή» ή το πλήκτρο συντόμευσης F3. Στο παράθυρο που εμφανίζεται θα πρέπει ο χρήστης να ορίσει την περιγραφή της κατηγορίας και να επιβεβαιώσει την καταχώρηση επιλέγοντας «OK».



2.1.2 Μεταβλητές

Από την επιλογή αυτή εμφανίζονται όλες οι μεταβλητές οι οποίες είτε έχουν αντιγράψει από τις πρότυπες εταιρείες της Epsilon Net είτε έχουν δημιουργηθεί από τον χρήστη. **ΠΡΟΣΟΧΗ!!!** Οι πρότυπες μεταβλητές που αντιγράφηκαν από τις πρότυπες εταιρείες της Epsilon Net δεν μπορούν να μεταβληθούν ή να διαγραφούν.



2.1.2.1 Δημιουργία Μεταβλητής

Για την δημιουργία νέας μεταβλητής ο χρήστης θα πρέπει να επιλέξει το πλήκτρο «Εισαγωγή» ή το πλήκτρο συντόμευσης F3. Στην φόρμα που εμφανίζεται θα πρέπει να εισάγει τον μοναδικό κωδικό της μεταβλητής καθώς και την περιγραφή της.

Λογαριασμός	Περιγραφή	Τύπος	Αντιστρ. Προσ.
-------------	-----------	-------	----------------

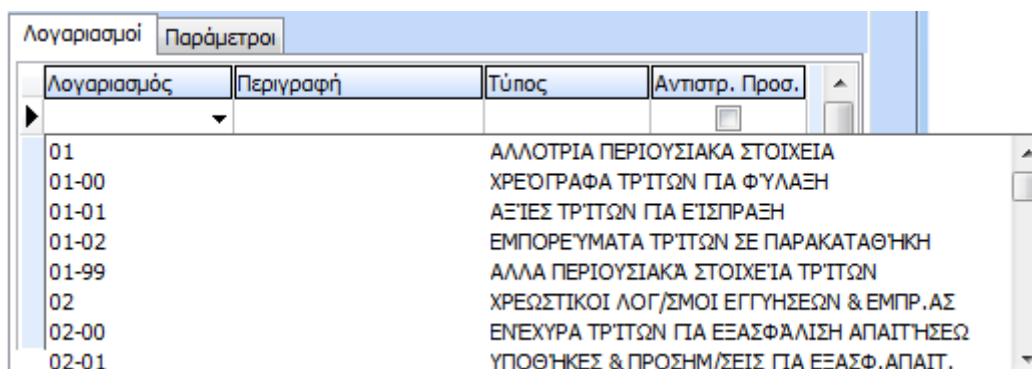
Ο χρήστης έχει την δυνατότητα να ορίσει στην μεταβλητή αν θα ανακτά τα δεδομένα της από τους λογαριασμούς ή αν η μεταβλητή θα έχει μια σταθερή τιμή η οποία δεν θα επηρεάζεται από την κίνηση των λογαριασμών.

Στην περίπτωση που επιθυμεί να δημιουργήσει μια μεταβλητή σταθερής τιμής, θα πρέπει να επιλέξει το ομώνυμο checkbox «Σταθερή Μεταβλητή» και να καταχωρήσει στο πεδίο την τιμή την οποία θα έχει η μεταβλητή.

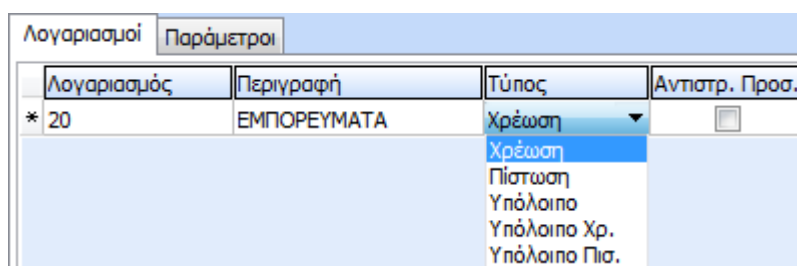
Σταθερή Μεταβλητή

123.456.789,00

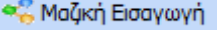
Για την τον υπολογισμό της μεταβλητής μέσα από την κίνηση λογαριασμών, όπως διαμορφώνεται από τα άρθρα τα οποία καταχωρούνται στην εφαρμογή, ο χρήστης θα πρέπει να προσπεράσει το checkbox «Σταθερή Μεταβλητή» και να επιλέξει από το tab «Λογαριασμοί» το πλήκτρο «Εισαγωγή». Με την επιλογή αυτή δημιουργείται μια νέα γραμμή στο tab «Λογαριασμοί» στην οποία θα πρέπει είτε να πληκτρολογήσει είτε να επιλέξει τον κωδικό λογαριασμού από την drop down list, από τον οποίο η μεταβλητή θα ανακτά δεδομένα.

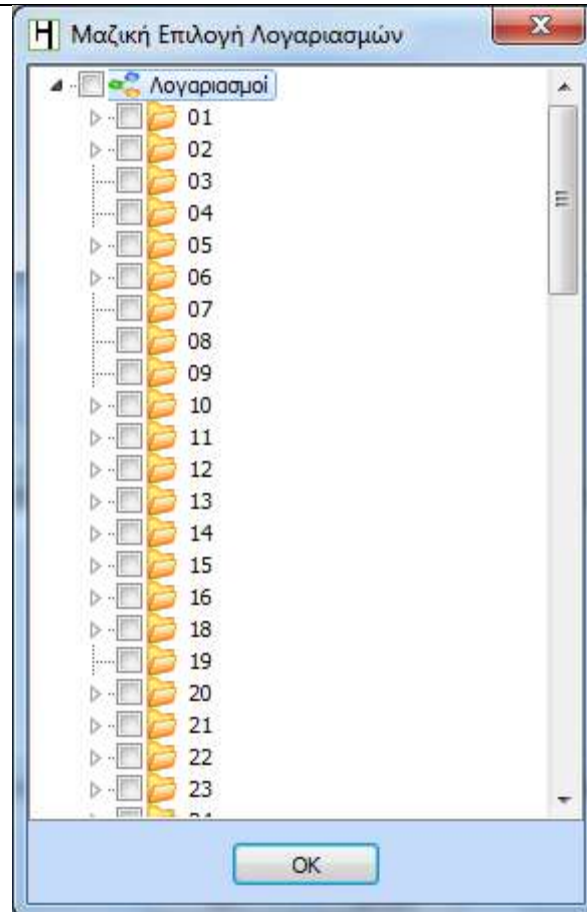


Το πεδίο «Περιγραφή» συμπληρώνεται αυτόματα με την περιγραφή του λογαριασμού που έχει επιλεγεί. Στην συνέχεια πρέπει να επιλέξει τον «Τύπο» της κίνησης λογαριασμού που θα μεταφέρεται στην μεταβλητή.

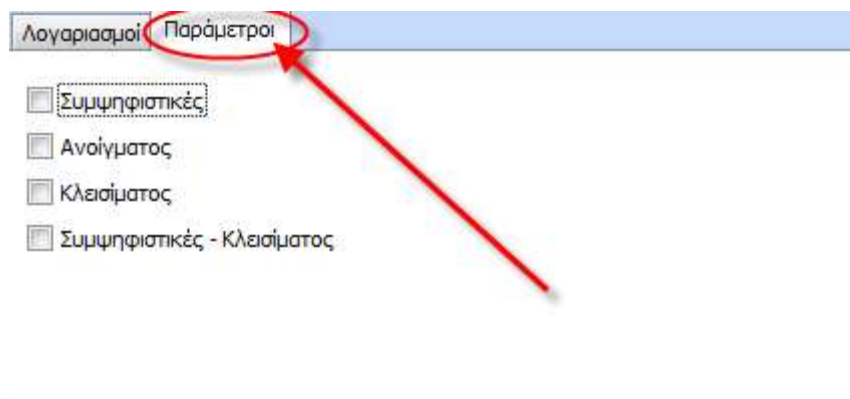


Το checkbox «Αντιστρ. Προς.» θα πρέπει να επιλεγεί μόνο στην περίπτωση που το ποσό που θα μεταφερθεί στην μεταβλητή από την κίνηση του λογαριασμού, επιθυμεί να αφαιρεθεί από την Συνολική τιμή της Μεταβλητής.

Η επιλογή «Μαζική Εισαγωγή»  παρέχει την δυνατότητα γρήγορης εισαγωγής μεγάλου αριθμού λογαριασμών από την παρακάτω φόρμα.



Το τελευταίο βήμα για την ολοκλήρωση της δημιουργίας μιας μεταβλητής είναι ο ορισμός του είδους κινήσεων τα οποία θα λαμβάνονται υπόψη κατά την ανάκτηση δεδομένων από τις κινήσεις των λογαριασμών που έχουν καταχωρηθεί.



Ο χρήστης θα πρέπει να επιλέξει είδη κίνησης, ανάλογα με την μεταβλητή την οποία έχει επιλέξει. Π.χ αν επιθυμεί να δημιουργήσει μια μεταβλητή «Πωλήσεις» θα πρέπει να επιλέξει ως είδος κίνησης τις Συμψηφιστικές. Σε περίπτωση που δεν επιλέξω κανένα είδος κίνησης δεν θα ανακτηθούν δεδομένα από κανένα λογαριασμό.

Τέλος, για την αποθήκευση της μεταβλητής θα πρέπει να επιλέξει «ΟΚ» ενώ αν δεν επιθυμεί την αποθήκευση της και θα πρέπει να επιλέξει «Άκυρο».

3. Εκτυπώσεις

Από την επιλογή του μενού «Εκτυπώσεις» - «Εκτύπωση Αριθμοδεικτών» εμφανίζεται η παρακάτω μάσκα επιλογών Εκτύπωσης.

Η Εκτύπωση Αριθμοδεικτών

Τίτλος Εκτύπωσης
Βασικοί Αριθμοδείκτες Επιχείρησης

Περίοδος
Από 01/01/2010 Έως 31/12/2010

Αριθμοδείκτες

- Αριθμοδείκτες Ρευστότητας
 - Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ρευστότητ
 - Κεφάλαιο Κίνησης
 - Αριθμοδείκτης Ειδικής/Άμεσης Ρευστότητ
 - Αριθμοδείκτης Ταμειακής Ρευστότητας
- Αριθμοδείκτες Διαχειριστικής Πολιτικής
 - Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας
 - Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας
 - Μέσος χρόνος Είσπραξης Απατήσεων
 - Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ταχύτητας
 - Μέσος Χρόνος Παραμονής Αποθεμάτων

Επιλογή Όλων Αποεπιλογή Όλων

Ταξινόμηση
Κριτήριο
Κατηγορία

Εκτύπωση

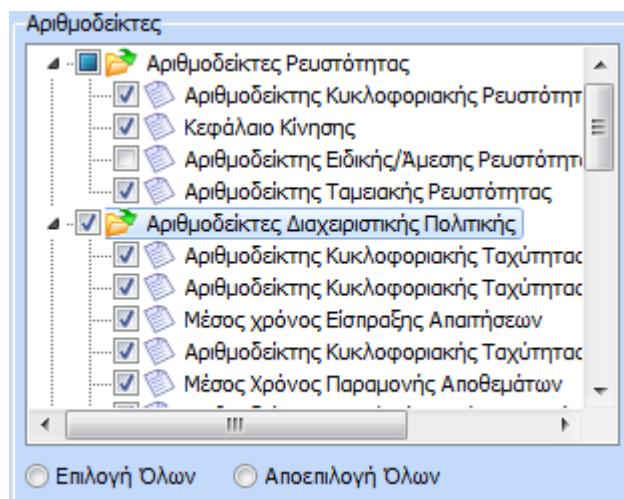
- Εκτύπωση Α3
- Διαχωριστική Γραμμή
- Εμφάνιση Ημερομηνίας
- Εμφάνιση Στοιχείων Εταιρίας
- Απόκρυψη Μαθημ. Σχέσης
- Εμφάνιση Προηγ. Χρήσης

Εκτύπωση Εξοδος

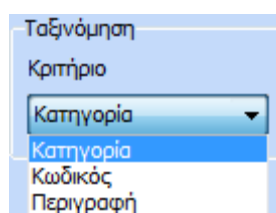
Στο πεδίο «Τίτλος Εκτύπωσης» ο χρήστης μπορεί να πληκτρολογήσει τον τίτλο που θα εμφανίζεται στο header της εκτύπωσης.

Στην «Περίοδο» ορίζει το χρονικό διάστημα για το οποίο θα ανακτηθούν τα δεδομένα από τους λογαριασμούς.

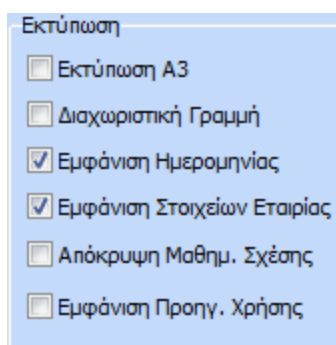
Στο πεδίο «Αριθμοδείκτες» ο χρήστης επιλέγει τους αριθμοδείκτες που θα υπολογιστούν και θα εμφανιστούν στην εκτύπωση. Μπορεί να επιλέξει είτε μεμονωμένα κάποιους αριθμοδείκτες από τα checkbox που βρίσκονται αριστερά της περιγραφής του αριθμοδείκτη είτε μαζικά επιλέγοντας κάποια κατηγορία αριθμοδεικτών.



Ο χρήστης επιπλέον μπορεί να επιλέξει και τον τρόπο ταξινόμησης των αριθμοδεικτών στην εκτύπωση από την σχετική drop down list.



Στο πεδίο «Εκτύπωση» μπορεί ο χρήστης επιλέγοντας τα ανάλογα checkbox να διαμορφώσει την παρουσίαση της εκτύπωσης του.



Επιλέγοντας «Εκτύπωση» εμφανίζεται η προεπισκόπηση της εκτύπωσης σύμφωνα με τις επιλογές που έχουν πραγματοποιηθεί από τον χρήστη.

Ημερομηνία Εκτύπωσης : 11/2/2010		Βασικοί Αριθμοδείκτες Επιχείρησης Από 01/01/2008 Έως 31/12/2008		σελ. 1	
Κωδικός	Περιγραφή	Μαθηματική Σχέση	Προηγ. Χρήση	Δεδομένα	Τρέχ. Χρήση
Αριθμοδείκτες Αφολόγησης Εξόδων/Δαπανών					
27	Αριθμοδείκτης Απόδοσης Προσωπικού	{ (Αμοιβές και Έξοδα Προσωπικού) } / { Θύκλος Εργασιών }	0,01	(136.005,96 / 3.022.509,78)	0,04
28	Αριθμοδείκτης Κάλυψης Τόκων	{ (Καθαρά Κέρδη χρήσης προ φόρων) + Οριστικοί Τόκοι και Συναφή Έξοδα } / { Οριστικοί Τόκοι και Συναφή Έξοδα }	63,77	(265.982,39 / 1.485,78)	179,02
29	Αριθμοδείκτης Απόδοσης Ασπυρικών Δαπανών	{ (Ασπυρικές Δαπάνες) } / { Θύκλος Εργασιών }	0,55	(1.605.750,16 / 3.022.509,78)	0,53
Αριθμοδείκτες Αποδοκότητας					
16	Αριθμοδείκτης Κέρδους Μικτού Περιθωρίου	{ (Μικτό Αποτέλεσμα Εκμετάλλευσης) } / { Θύκλος Εργασιών }	12,00 %	(366.292,43 / 3.022.509,78)	12,00 %
17	Αριθμοδείκτης Αποδοκότητας Κεφαλαίων	{ (Καθαρά Κέρδη χρήσης προ φόρων) } / { Όλα Κεφάλαια }	N/A	(264.496,81 / 361.569,05)	73,00 %
18	Αριθμοδείκτης Καθαρού Περιθωρίου Κέρδους επί των Πωληθέντων	{ (Καθαρά Κέρδη χρήσης μετά φόρων) } / { Κύκλος Εργασιών }	3,00 %	(197.155,68 / 3.022.509,78)	7,00 %
19	Αριθμοδείκτης Αποδοκότητας Επενδυμένων Κεφαλαίων	{ (Καθαρά Κέρδη χρήσης μετά φόρων) } / { (Κυκλοφορούν Ενεργητικό Αρχής * 0,5) + (Κυκλοφορούν Ενεργητικό Τέλους * 0,5) + (Όλο Ενεργητικό Αρχής * 0,5) + (Όλο Ενεργητικό Τέλους * 0,5) }	10,00 %	(197.155,68 / 1.997.926,97)	10,00 %
20	Αριθμοδείκτης Βασικής Κερδοφορίας	{ (Καθαρά Κέρδη χρήσης προ φόρων) + Οριστικοί Τόκοι και Συναφή Έξοδα } / { (Όλο Ενεργητικό) + (Κυκλοφορούν Ενεργητικό) }	N/A	(265.982,39 / 3.127.218,81)	9,00 %
23	Δείκτης Μικτών Αποτελεμάτων προς Κόστος Πωληθέντων	{ (Μικτό Αποτέλεσμα Εκμετάλλευσης) } / { Κόστος Πωληθέντων (Γενικής Εκμετάλλευσης) }	0,32	(366.292,43 / 2.896.440,87)	0,13
24	Δείκτης Εκμετάλλευσης Κεφαλαίων	{ (Κύκλος Εργασιών) } / { Όλα Κεφάλαια }	N/A	(3.022.509,78 / 361.569,05)	8,36
25	Δείκτης Ικανότητας Ενεργητικού	{ (Κύκλος Εργασιών) } / { (Κυκλοφορούν Ενεργητικό) + (Όλο Ενεργητικό) }	N/A	(3.022.509,78 / 3.127.218,81)	0,97