

8

Επενδυτικοί αριθμοδείκτες

Σημασία Επενδυτικών Αριθμοδεικτών

- Οι **κατηγορίες αριθμοδεικτών που έχουμε δει μέχρι σήμερα** στοχεύουν κυρίως στην ανάλυση συγκεκριμένων τμημάτων (ρευστότητα, αποδοτικότητα κτλ.) της **οικονομικής κατάστασης της επιχείρησης**
- Χρησιμοποιούνται μεν στη συνέχεια από αναλυτές στο πλαίσιο μιας διαδικασίας απόφασης που πρέπει να παρθεί, αλλά **έχουν ως βασικό στόχο την ανάλυση της οικονομικής κατάστασης της επιχείρησης**
- Οι **επενδυτικοί αριθμοδείκτες μετατοπίζουν** κάπως το κέντρο βάρους της στόχευσης **από την επιχείρηση, στον επενδυτή.**
- Είναι κατασκευασμένοι με τέτοιο τρόπο ώστε να **παρέχουν συγκεκριμένη πληροφόρηση** στον επενδυτή αναφορικά με τη διαδικασία λήψης απόφασης για αγορά/πώληση μετοχών, **αναφορικά δηλαδή με την επενδυτική του διαδικασία.**
- Όπως σε κάθε αριθμοδείκτη, η ουσία είναι και εδώ στη **συγκριτική αξιολόγηση**, στην οποία όμως δίνεται ιδιαίτερη έμφαση στην περίπτωση των επενδυτικών αριθμοδεικτών

Επενδυτικοί Αριθμοδείκτες

- Οι επενδυτικοί αριθμοδείκτες εκφράζουν **ανά μετοχή** σημαντικές πληροφορίες που ενδιαφέρουν τους επενδυτές (π.χ. κέρδη, μερίσματα κτλ.). Κάποιοι συσχετίζουν την **τρέχουσα αξία (τιμή)** της μετοχής με διάφορα στοιχεία των λογιστικών καταστάσεων
- Οι σημαντικότεροι επενδυτικοί αριθμοδείκτες είναι οι εξής:
 - Τα κέρδη ανά μετοχή.
 - Το μέρισμα ανά μετοχή.
 - Η μερισματική απόδοση ιδίων κεφαλαίων.
 - Ο δείκτης P/BV (χρηματιστηριακή τιμή προς εσωτερική αξία ανά μετοχή).
 - Ο δείκτης P/E (χρηματιστηριακή τιμή προς κέρδη ανά μετοχή)

$$\text{Κέρδη ανά μετοχή} = \frac{\text{Καθαρά Κέρδη Χρήσης}}{\text{Μέσος αριθμός Μετοχών σε κυκλοφορία}}$$

$$\text{Μέρισμα ανά μετοχή} = \frac{\text{Σύνολο μερισμάτων}}{\text{Μέσος αριθμός μετοχών σε κυκλοφορία}}$$

$$\text{Κέρδη ανά μετοχή} = \frac{\text{Καθαρά Κέρδη Χρήσης}}{\text{Μέσος αριθμός Μετοχών σε κυκλοφορία}}$$

$$\text{Μέρισμα ανά μετοχή} = \frac{\text{Σύνολο μερισμάτων}}{\text{Μέσος αριθμός μετοχών σε κυκλοφορία}}$$

$$\text{Μερισματική απόδοση ιδίων κεφαλαίων} = \frac{\text{Σύνολο μερισμάτων}}{\text{Ίδια κεφάλαια}}$$

$$\text{Κέρδη ανά μετοχή} = \frac{\text{Καθαρά Κέρδη Χρήσης}}{\text{Μέσος αριθμός Μετοχών σε κυκλοφορία}}$$

$$\text{Μέρισμα ανά μετοχή} = \frac{\text{Σύνολο μερισμάτων}}{\text{Μέσος αριθμός μετοχών σε κυκλοφορία}}$$

$$\text{Μερισματική απόδοση ιδίων κεφαλαίων} = \frac{\text{Σύνολο μερισμάτων}}{\text{Ίδια κεφάλαια}}$$

$$\text{Δείκτης P/BV} = \frac{\text{Τιμή μετοχής στο χρηματιστήριο (P)}}{\text{Λογιστική αξία μετοχής (BV)}}$$

$$\text{Δείκτης P/E} = \frac{\text{Τιμή μετοχής στο χρηματιστήριο}}{\text{Κέρδη ανά μετοχή}}$$

Κέρδη ανά μετοχή

- Ο αριθμοδείκτης αυτός εκφράζει την κερδοφόρα δυναμικότητα μιας επιχείρησης ανά μετοχή

$$\text{Κέρδη ανά μετοχή} = \frac{\text{Καθαρά Κέρδη Χρήσης}}{\text{Μέσος αριθμός Μετοχών σε κυκλοφορία}}$$

- Μία αύξηση του διαχρονικά δείχνει τη δυναμική της κερδοφορίας της επιχείρησης λόγω των δραστηριοτήτων της.

ΠΑΘΗΤΙΚΟ**Α. ΙΔΙΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ**Ι. ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΜΕΤΟΧΙΚΟ

1. ΚΑΤΑΒΕΒΛΗΜΕΝΟ

ΜΕΤΟΧΙΚΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟ (24.000 X 15 ΕΥΡΩ)

360.000,00

360.000,00

ΙV. ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ

1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ

29.448,93

25.733,68

V. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΕ ΝΕΟ

1. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ

272.139,53

231.443,06

ΣΥΝΟΛΟ ΙΔΙΩΝ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ (ΑΙ+ΑΙV+ΑV)

661.588,46

617.176,74

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ**ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ.
ΧΡΗΣΗΣ 2014****ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ.
ΧΡΗΣΗΣ 2013**

ΚΑΘΑΡΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ (ΚΕΡΔΗ/ΖΗΜΙΕΣ) ΧΡΗΣΕΩΣ

113.459,16

135.179,73

ΠΛΕΟΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΗΓ.ΧΡΗΣΕΩΝ

231.443,06

141.596,47

ΜΕΙΟΝ ΦΟΡΟΣ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ

39.047,44

40.604,37

ΣΥΝΟΛΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗ

305.854,78

236.171,83

1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ

3.715,25

4.728,77

2. ΠΡΩΤΟ ΜΕΡΙΣΜΑ

30.000,00

0,00

8. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ

272.139,53

231.443,06

305.854,78

236.171,83

ΚΑΜ

=

Καθαρά Κέρδη**ΜΟ Αριθμ Μετ**

ΠΑΘΗΤΙΚΟ**Α. ΙΔΙΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ**Ι. ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΜΕΤΟΧΙΚΟ

1. ΚΑΤΑΒΕΒΛΗΜΕΝΟ

ΜΕΤΟΧΙΚΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟ (24.000 X 15 ΕΥΡΩ)

360.000,00

360.000,00

ΙV. ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ

1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ

29.448,93

25.733,68

V. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΕ ΝΕΟ

1. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ

272.139,53

231.443,06

ΣΥΝΟΛΟ ΙΔΙΩΝ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ (ΑΙ+ΑΙV+ΑV)

661.588,46

617.176,74

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ**ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ.
ΧΡΗΣΗΣ 2014****ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ.
ΧΡΗΣΗΣ 2013**

ΚΑΘΑΡΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ (ΚΕΡΔΗ/ΖΗΜΙΕΣ) ΧΡΗΣΕΩΣ

113.459,16

135.179,73

ΠΛΕΟΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΗΓ. ΧΡΗΣΕΩΝ

231.443,06

141.596,47

ΜΕΙΟΝ ΦΟΡΟΣ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ

39.047,44

40.604,37

ΣΥΝΟΛΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗ

305.854,78

236.171,83

1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ

3.715,25

4.728,77

2. ΠΡΩΤΟ ΜΕΡΙΣΜΑ

30.000,00

0,00

8. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ

272.139,53

231.443,06

305.854,78

236.171,83

ΚΑΜ

$$= \frac{\text{Καθαρά Κέρδη}}{\text{ΜΟ Αριθμ Μετ}}$$

$$\text{ΚΑΜ}_{2013} = \frac{135.179 - 40.604}{24.000} = 3,94$$

$$\text{ΚΑΜ}_{2014} = \frac{113.459 - 39.047}{24.000} = 3,10$$

Μέρισμα ανά μετοχή

- Ο αριθμοδείκτης αυτός δείχνει το μέρισμα που αντιστοιχεί σε κάθε μετοχή

$$\text{Μέρισμα ανά μετοχή} = \frac{\text{Σύνολο μερισμάτων}}{\text{Μέσος αριθμός μετοχών σε κυκλοφορία}}$$

- Η διακύμανσή του επηρεάζεται από διάφορους παράγοντες, ενδογενείς και εξωγενείς της επιχείρησης, και βασίζεται στην μερισματική πολιτική που ακολουθεί η εταιρία

ΠΑΘΗΤΙΚΟ**Α. ΙΔΙΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ**Ι. ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΜΕΤΟΧΙΚΟ

1. ΚΑΤΑΒΕΒΛΗΜΕΝΟ

ΜΕΤΟΧΙΚΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟ (24.000 X 15 ΕΥΡΩ)

360.000,00

360.000,00

ΙV. ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ

1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ

29.448,93

25.733,68

V. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΕ ΝΕΟ

1. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ

272.139,53

231.443,06

ΣΥΝΟΛΟ ΙΔΙΩΝ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ (ΑΙ+ΑΙV+ΑV)

661.588,46

617.176,74

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ**ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ.
ΧΡΗΣΗΣ 2014****ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ.
ΧΡΗΣΗΣ 2013**

ΚΑΘΑΡΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ (ΚΕΡΔΗ/ΖΗΜΙΕΣ) ΧΡΗΣΕΩΣ

113.459,16

135.179,73

ΠΛΕΟΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΗΓ. ΧΡΗΣΕΩΝ

231.443,06

141.596,47

ΜΕΙΟΝ ΦΟΡΟΣ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ

39.047,44

40.604,37

ΣΥΝΟΛΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗ

305.854,78

236.171,83

1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ

3.715,25

4.728,77

2. ΠΡΩΤΟ ΜΕΡΙΣΜΑ

30.000,00

0,00

8. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ

272.139,53

231.443,06

305.854,78

236.171,83

ΜΑΜ

=

Συνολικό
Μέρισμα

ΜΟ Αριθμ Μετ

| ΠΑΘΗΤΙΚΟ | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2014 | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2013 |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Α. ΙΔΙΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ | | |
| <u>Ι. ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΜΕΤΟΧΙΚΟ</u> | | |
| 1. ΚΑΤΑΒΕΒΛΗΜΕΝΟ | | |
| ΜΕΤΟΧΙΚΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟ (24.000 X 15 ΕΥΡΩ) | 360.000,00 | 360.000,00 |
| <u>ΙV. ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ</u> | | |
| 1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ | 29.448,93 | 25.733,68 |
| <u>V. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΕ ΝΕΟ</u> | | |
| 1. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ | 272.139,53 | 231.443,06 |
| ΣΥΝΟΛΟ ΙΔΙΩΝ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ (ΑΙ+ΑΙV+ΑV) | 661.588,46 | 617.176,74 |

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

| | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2014 | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2013 |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| ΚΑΘΑΡΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ (ΚΕΡΔΗ/ΖΗΜΙΕΣ) ΧΡΗΣΕΩΣ | 113.459,16 | 135.179,73 |
| ΠΛΕΟΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΗΓ. ΧΡΗΣΕΩΝ | 231.443,06 | 141.596,47 |
| ΜΕΙΟΝ ΦΟΡΟΣ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ | 39.047,44 | 40.604,37 |
| ΣΥΝΟΛΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗ | 305.854,78 | 236.171,83 |
| 1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ | 3.715,25 | 4.728,77 |
| 2. ΠΡΩΤΟ ΜΕΡΙΣΜΑ | 30.000,00 | 0,00 |
| 8. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ | 272.139,53 | 231.443,06 |
| | 305.854,78 | 236.171,83 |

$$\text{ΜΑΜ} = \frac{\text{Συνολικό Μέρισμα}}{\text{ΜΟ Αριθμ Μετ}}$$

$$\text{ΚΑΜ}_{2013} = \frac{135.179 - 40.604}{24.000} = 3,94$$

$$\text{ΚΑΜ}_{2014} = \frac{113.459 - 39.047}{24.000} = 3,10$$

$$\text{ΜΑΜ}_{2014} = \frac{30.000}{24.000} = 1,25$$

$$\text{ΜΑΜ}_{2013} = \frac{0}{24.000} = 0$$

Παράδειγμα μεταβολής αριθμού μετοχών

- Τι γίνεται όμως αν μεταβληθεί ο αριθμός των μετοχών κατά τη διάρκεια της χρήσης;
- Τα κεφάλαια που προέκυψαν από την αύξηση συνέβαλλαν στην διαμόρφωση των κερδών. Άρα, ο αριθμός των μετοχών που θα χρησιμοποιηθεί για τον υπολογισμό θα πρέπει να είναι ένας σταθμισμένος μέσος όρος που να αντανακλά τόσο την περίοδο πριν όσο και μετά την αύξηση.
- Έστω μία επιχείρηση που είχε 100.000 μετοχές και την 1^η Σεπτεμβρίου έκανε αύξηση μετοχικού κεφαλαίου εκδίδοντας 30.000 νέες μετοχές. Αν τα καθαρά της κέρδη είναι €550.000, πόσα είναι τα κέρδη ανά μετοχή;

$$\begin{array}{l} \text{Μέσος} \\ \text{σταθμικός} \\ \text{μέσος όρος} \\ \text{αριθμού} \\ \text{μετοχών} \end{array} = \begin{array}{l} \text{Αριθμός μετοχών} \\ \text{πριν την έκδοση} \end{array} + \frac{\begin{array}{l} \text{Αριθμός νέων μετοχών * Αριθμός} \\ \text{μηνών ή μερών μέχρι το τέλος της} \\ \text{χρήσης} \end{array}}{12 \text{ μήνες ή } 360 \text{ ημέρες}}$$

$$\text{Μέσος σταθμικός μέσος όρος αριθμού μετοχών} = 100.000 + \frac{30.000 * 4}{12} = 110.000$$

$$\text{Κέρδη ανά μετοχή} = \frac{550.000}{110.000}$$

$$\text{Κέρδη ανά μετοχή} = 5 \text{ €}$$

ΠΡΟΣΟΧΗ!!!

- Αν οι νέες μετοχές δεν συνοδεύονται από εισροή ή εκροή κεφαλαίων (όπως π.χ. στις κεφαλαιοποιήσεις αποθεματικών ή στα split), τότε δεν υπολογίζουμε τον σταθμισμένο μέσο όρο.
- Σε αυτές τις περιπτώσεις παίρνουμε τον νέο αριθμό μετοχών, υπολογίζουμε τα κέρδη ανά μετοχή της χρήσης και αναπροσαρμόζουμε τα κέρδη ανά μετοχή των προηγούμενων χρήσεων

Μερισματική απόδοση ιδίων κεφαλαίων

Ο αριθμοδείκτης αυτός δείχνει την απόδοση των ιδίων κεφαλαίων μίας οικονομικής μονάδας, έχοντας ως βάση τα καταβαλλόμενα από αυτή μερίσματα

$$\text{Μερισματική απόδοση ιδίων κεφαλαίων} = \frac{\text{Σύνολο μερισμάτων}}{\text{Ίδια κεφάλαια}} * 100$$

ΠΑΘΗΤΙΚΟ**Α. ΙΔΙΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ**Ι. ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΜΕΤΟΧΙΚΟ

1. ΚΑΤΑΒΕΒΛΗΜΕΝΟ

ΜΕΤΟΧΙΚΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟ (24.000 X 15 ΕΥΡΩ)

360.000,00

360.000,00

ΙV. ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ

1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ

29.448,93

25.733,68

V. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΕ ΝΕΟ

1. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ

272.139,53

231.443,06

ΣΥΝΟΛΟ ΙΔΙΩΝ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ (ΑΙ+ΑΙV+ΑV)

661.588,46

617.176,74

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ**ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ.
ΧΡΗΣΗΣ 2014****ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ.
ΧΡΗΣΗΣ 2013**

ΚΑΘΑΡΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ (ΚΕΡΔΗ/ΖΗΜΙΕΣ) ΧΡΗΣΕΩΣ

113.459,16

135.179,73

ΠΛΕΟΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΗΓ.ΧΡΗΣΕΩΝ

231.443,06

141.596,47

ΜΕΙΟΝ ΦΟΡΟΣ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ

39.047,44

40.604,37

ΣΥΝΟΛΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗ

305.854,78

236.171,83

1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ

3.715,25

4.728,77

2. ΠΡΩΤΟ ΜΕΡΙΣΜΑ

30.000,00

0,00

8. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ

272.139,53

231.443,06

305.854,78

236.171,83

Μερισμ
Απόδ ΙΚ

=

Συνολ.
Μέρισμα
ΙΚ

| ΠΑΘΗΤΙΚΟ | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2014 | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2013 |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Α. ΙΔΙΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ | | |
| <u>Ι. ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΜΕΤΟΧΙΚΟ</u> | | |
| 1. ΚΑΤΑΒΕΒΛΗΜΕΝΟ | | |
| ΜΕΤΟΧΙΚΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟ (24.000 X 15 ΕΥΡΩ) | 360.000,00 | 360.000,00 |
| <u>ΙV. ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ</u> | | |
| 1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ | 29.448,93 | 25.733,68 |
| <u>V. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΕ ΝΕΟ</u> | | |
| 1. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ | 272.139,53 | 231.443,06 |
| ΣΥΝΟΛΟ ΙΔΙΩΝ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ (ΑΙ+ΑΙV+ΑV) | 661.588,46 | 617.176,74 |

$$\text{Μερισμ Απόδ ΙΚ} = \frac{\text{Συνολ. Μέρισμα ΙΚ}}{\text{ΙΚ}}$$

$$\text{ΜΑπΙΚ}_{2014} = \frac{30,000}{661.588} = 0,05$$

$$\text{ΜΑπΙΚ}_{2013} = \frac{0}{617.176} = 0$$

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

| | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2014 | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2013 |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| ΚΑΘΑΡΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ (ΚΕΡΔΗ/ΖΗΜΙΕΣ) ΧΡΗΣΕΩΣ | 113.459,16 | 135.179,73 |
| ΠΛΕΟΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΗΓ.ΧΡΗΣΕΩΝ | 231.443,06 | 141.596,47 |
| ΜΕΙΟΝ ΦΟΡΟΣ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ | 39.047,44 | 40.604,37 |
| ΣΥΝΟΛΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗ | 305.854,78 | 236.171,83 |
| 1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ | 3.715,25 | 4.728,77 |
| 2. ΠΡΩΤΟ ΜΕΡΙΣΜΑ | 30.000,00 | 0,00 |
| 8. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ | 272.139,53 | 231.443,06 |
| | 305.854,78 | 236.171,83 |

Δείκτης P/BV

- Ο συγκεκριμένος αριθμοδείκτης συσχετίζει την τιμή της μετοχής στο χρηματιστήριο (P), με την λογιστική της αξία (BV)
- Παρέχει μια ένδειξη κατά πόσο μια μετοχή είναι υπερτιμημένη / υποτιμημένη στο χρηματιστήριο, με βάση τη λογιστική της αξίας

$$\text{Δείκτης P/BV} = \frac{\text{Τιμή μετοχής στο χρηματιστήριο (P)}}{\text{Λογιστική αξία μετοχής (BV)}}$$

Η λογιστική αξία της μετοχής υπολογίζεται ως εξής:

$$\text{Λογιστική αξία μετοχής (BV)} = \frac{\text{Σύνολο Ιδίων Κεφαλαίων}}{\text{Αριθμός μετοχών σε κυκλοφορία}}$$

ΠΑΘΗΤΙΚΟ**Α. ΙΔΙΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ**Ι. ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΜΕΤΟΧΙΚΟ

1. ΚΑΤΑΒΕΒΛΗΜΕΝΟ

ΜΕΤΟΧΙΚΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟ (24.000 X 15 ΕΥΡΩ)

360.000,00

360.000,00

ΙV. ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ

1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ

29.448,93

25.733,68

V. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΕ ΝΕΟ

1. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ

272.139,53

231.443,06

ΣΥΝΟΛΟ ΙΔΙΩΝ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ (ΑΙ+ΑΙV+ΑV)

661.588,46

617.176,74

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ**ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ.
ΧΡΗΣΗΣ 2014****ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ.
ΧΡΗΣΗΣ 2013**

ΚΑΘΑΡΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ (ΚΕΡΔΗ/ΖΗΜΙΕΣ) ΧΡΗΣΕΩΣ

113.459,16

135.179,73

ΠΛΕΟΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΗΓ.ΧΡΗΣΕΩΝ

231.443,06

141.596,47

ΜΕΙΟΝ ΦΟΡΟΣ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ

39.047,44

40.604,37

ΣΥΝΟΛΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗ

305.854,78

236.171,83

1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ

3.715,25

4.728,77

2. ΠΡΩΤΟ ΜΕΡΙΣΜΑ

30.000,00

0,00

8. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ

272.139,53

231.443,06

305.854,78

236.171,83

BV

=

IK

Αρ. Μετ

| ΠΑΘΗΤΙΚΟ | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2014 | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2013 |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Α. ΙΔΙΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ | | |
| <u>Ι. ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΜΕΤΟΧΙΚΟ</u> | | |
| 1.ΚΑΤΑΒΕΒΛΗΜΕΝΟ ΜΕΤΟΧΙΚΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟ (24.000 X 15 ΕΥΡΩ) | 360.000,00 | 360.000,00 |
| <u>ΙV.ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ</u> | | |
| 1.ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ | 29.448,93 | 25.733,68 |
| <u>V.ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΕ ΝΕΟ</u> | | |
| 1.ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ | 272.139,53 | 231.443,06 |
| ΣΥΝΟΛΟ ΙΔΙΩΝ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ (ΑΙ+ΑΙV+ΑV) | 661.588,46 | 617.176,74 |

$$BV = \frac{IK}{\text{Αρ. Μετ}}$$

$$BV_{2013} = \frac{617.177}{24.000} = 25,7$$

$$BV_{2014} = \frac{661.288}{24.000} = 27,6$$

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

| | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2014 | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2013 |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| ΚΑΘΑΡΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ (ΚΕΡΔΗ/ΖΗΜΙΕΣ) ΧΡΗΣΕΩΣ | 113.459,16 | 135.179,73 |
| ΠΛΕΟΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΗΓ.ΧΡΗΣΕΩΝ | 231.443,06 | 141.596,47 |
| ΜΕΙΟΝ ΦΟΡΟΣ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ | 39.047,44 | 40.604,37 |
| ΣΥΝΟΛΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗ | 305.854,78 | 236.171,83 |
| 1.ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ | 3.715,25 | 4.728,77 |
| 2.ΠΡΩΤΟ ΜΕΡΙΣΜΑ | 30.000,00 | 0,00 |
| 8.ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ | 272.139,53 | 231.443,06 |
| | 305.854,78 | 236.171,83 |

| ΠΑΘΗΤΙΚΟ | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2014 | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2013 |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Α. ΙΔΙΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ | | |
| Ι. ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΜΕΤΟΧΙΚΟ | | |
| 1. ΚΑΤΑΒΕΒΛΗΜΕΝΟ | | |
| ΜΕΤΟΧΙΚΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟ (24.000 X 15 ΕΥΡΩ) | 360.000,00 | 360.000,00 |
| ΙV. ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ | | |
| 1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ | 29.448,93 | 25.733,68 |
| V. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΕ ΝΕΟ | | |
| 1. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ | 272.139,53 | 231.443,06 |
| ΣΥΝΟΛΟ ΙΔΙΩΝ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ (ΑΙ+ΑΙV+ΑV) | 661.588,46 | 617.176,74 |

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

| | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2014 | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2013 |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| ΚΑΘΑΡΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ (ΚΕΡΔΗ/ΖΗΜΙΕΣ) ΧΡΗΣΕΩΣ | 113.459,16 | 135.179,73 |
| ΠΛΕΟΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΗΓ. ΧΡΗΣΕΩΝ | 231.443,06 | 141.596,47 |
| ΜΕΙΟΝ ΦΟΡΟΣ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ | 39.047,44 | 40.604,37 |
| ΣΥΝΟΛΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗ | 305.854,78 | 236.171,83 |
| 1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ | 3.715,25 | 4.728,77 |
| 2. ΠΡΩΤΟ ΜΕΡΙΣΜΑ | 30.000,00 | 0,00 |
| 8. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ | 272.139,53 | 231.443,06 |
| | 305.854,78 | 236.171,83 |

$$P/BV = \frac{P}{BV}$$

$$BV_{2013} = \frac{617.177}{24.000} = 25,7$$

$$BV_{2014} = \frac{661.288}{24.000} = 27,6$$

Υποθέστε $P_{2014} = 40, P_{2013} = 35$

| ΠΑΘΗΤΙΚΟ | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2014 | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2013 |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Α. ΙΔΙΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ | | |
| <u>Ι. ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΜΕΤΟΧΙΚΟ</u> | | |
| 1. ΚΑΤΑΒΕΒΛΗΜΕΝΟ | | |
| ΜΕΤΟΧΙΚΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟ (24.000 X 15 ΕΥΡΩ) | 360.000,00 | 360.000,00 |
| <u>ΙV. ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ</u> | | |
| 1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ | 29.448,93 | 25.733,68 |
| <u>V. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΕ ΝΕΟ</u> | | |
| 1. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ | 272.139,53 | 231.443,06 |
| ΣΥΝΟΛΟ ΙΔΙΩΝ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ (ΑΙ+ΑΙV+ΑV) | 661.588,46 | 617.176,74 |

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

| | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2014 | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2013 |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| ΚΑΘΑΡΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ (ΚΕΡΔΗ/ΖΗΜΙΕΣ) ΧΡΗΣΕΩΣ | 113.459,16 | 135.179,73 |
| ΠΛΕΟΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΗΓ. ΧΡΗΣΕΩΝ | 231.443,06 | 141.596,47 |
| ΜΕΙΟΝ ΦΟΡΟΣ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ | 39.047,44 | 40.604,37 |
| ΣΥΝΟΛΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗ | 305.854,78 | 236.171,83 |
| 1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ | 3.715,25 | 4.728,77 |
| 2. ΠΡΩΤΟ ΜΕΡΙΣΜΑ | 30.000,00 | 0,00 |
| 8. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ | 272.139,53 | 231.443,06 |
| | 305.854,78 | 236.171,83 |

$$P/BV = \frac{P}{BV}$$

$$BV_{2013} = \frac{617.177}{24.000} = 25,7$$

$$BV_{2014} = \frac{661.288}{24.000} = 27,6$$

Υποθέστε $P_{2014} = 40, P_{2013} = 35$

$$P/BV_{2013} = \frac{35}{25,7} = 1,36$$

$$P/BV_{2014} = \frac{40}{27,6} = 1,45$$

Δείκτης P/E

- Ο δείκτης P/E είναι ένα πολύ δημοφιλές δείκτης για τους επενδυτές
- Παρέχει διάφορες πληροφορίες, ανάλογα με την προσέγγιση του αναλυτή:
 - Πόσα **φορές** αγοράζει ο επενδυτής τα κέρδη του
 - Πόσα **χρόνια** χρειάζονται για να καλύψει ο επενδυτής την αρχική του επένδυση
 - Εάν η μετοχή είναι υπερτιμημένη (υψηλός P/E) ή υποτιμημένη (χαμηλός P/E)

$$\text{Δείκτης P/E} = \frac{\text{Τιμή μετοχής στο χρηματιστήριο}}{\text{Κέρδη ανά μετοχή}}$$

| ΠΑΘΗΤΙΚΟ | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2014 | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2013 |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Α. ΙΔΙΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ | | |
| Ι. ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΜΕΤΟΧΙΚΟ | | |
| 1. ΚΑΤΑΒΕΒΛΗΜΕΝΟ ΜΕΤΟΧΙΚΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟ (24.000 X 15 ΕΥΡΩ) | 360.000,00 | 360.000,00 |
| ΙV. ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ | | |
| 1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ | 29.448,93 | 25.733,68 |
| V. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΕ ΝΕΟ | | |
| 1. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ | 272.139,53 | 231.443,06 |
| ΣΥΝΟΛΟ ΙΔΙΩΝ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ (ΑΙ+ΑΙV+ΑV) | 661.588,46 | 617.176,74 |

$$P/E = \frac{P}{KAM}$$

$$KAM_{2013} = \frac{135.179 - 40.604}{24.000} = 3,94$$

$$KAM_{2014} = \frac{113.459 - 39.047}{24.000} = 3,10$$

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

| | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2014 | ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ. ΧΡΗΣΗΣ 2013 |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| ΚΑΘΑΡΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ (ΚΕΡΔΗ/ΖΗΜΙΕΣ) ΧΡΗΣΕΩΣ | 113.459,16 | 135.179,73 |
| ΠΛΕΟΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΗΓ. ΧΡΗΣΕΩΝ | 231.443,06 | 141.596,47 |
| ΜΕΙΟΝ ΦΟΡΟΣ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ | 39.047,44 | 40.604,37 |
| ΣΥΝΟΛΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗ | 305.854,78 | 236.171,83 |
| 1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ | 3.715,25 | 4.728,77 |
| 2. ΠΡΩΤΟ ΜΕΡΙΣΜΑ | 30.000,00 | 0,00 |
| 8. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ | 272.139,53 | 231.443,06 |
| | 305.854,78 | 236.171,83 |

Υποθέστε $P_{2013} = 35, P_{2014} = 40$

ΠΑΘΗΤΙΚΟ**Α. ΙΔΙΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ**Ι. ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΜΕΤΟΧΙΚΟ

1. ΚΑΤΑΒΕΒΛΗΜΕΝΟ

ΜΕΤΟΧΙΚΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟ (24.000 X 15 ΕΥΡΩ)

360.000,00

360.000,00

ΙV. ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ

1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ

29.448,93

25.733,68

V. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΕ ΝΕΟ

1. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ

272.139,53

231.443,06

ΣΥΝΟΛΟ ΙΔΙΩΝ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ (ΑΙ+ΑΙV+ΑV)

661.588,46

617.176,74

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ**ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ.
ΧΡΗΣΗΣ 2014****ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜ.
ΧΡΗΣΗΣ 2013**

ΚΑΘΑΡΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ (ΚΕΡΔΗ/ΖΗΜΙΕΣ) ΧΡΗΣΕΩΣ

113.459,16

135.179,73

ΠΛΕΟΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΗΓ. ΧΡΗΣΕΩΝ

231.443,06

141.596,47

ΜΕΙΟΝ ΦΟΡΟΣ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ

39.047,44

40.604,37

ΣΥΝΟΛΟ ΚΕΡΔΩΝ ΠΡΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗ

305.854,78

236.171,83

1. ΤΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ

3.715,25

4.728,77

2. ΠΡΩΤΟ ΜΕΡΙΣΜΑ

30.000,00

0,00

8. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΕΡΔΩΝ ΣΕ ΝΕΟ

272.139,53

231.443,06

305.854,78

236.171,83

$$P/E = \frac{P}{KAM}$$

$$KAM_{2013} = \frac{135.179 - 40.604}{24.000} = 3,94$$

$$KAM_{2014} = \frac{113.459 - 39.047}{24.000} = 3,10$$

$$\text{Υποθέστε } P_{2013} = 35, P_{2014} = 40$$

$$P/E_{2013} = \frac{35}{3,94} = 8,88$$

$$P/E_{2014} = \frac{40}{3,10} = 12,90$$

$$\text{Κέρδη ανά μετοχή} = \frac{\text{Καθαρά Κέρδη Χρήσης}}{\text{Μέσος αριθμός Μετοχών σε κυκλοφορία}}$$

$$\text{Μέρισμα ανά μετοχή} = \frac{\text{Σύνολο μερισμάτων}}{\text{Μέσος αριθμός μετοχών σε κυκλοφορία}}$$

$$\text{Μερισματική απόδοση ιδίων κεφαλαίων} = \frac{\text{Σύνολο μερισμάτων}}{\text{Ίδια κεφάλαια}}$$

$$\text{Δείκτης P/BV} = \frac{\text{Τιμή μετοχής στο χρηματιστήριο (P)}}{\text{Λογιστική αξία μετοχής (BV)}}$$

$$\text{Δείκτης P/E} = \frac{\text{Τιμή μετοχής στο χρηματιστήριο}}{\text{Κέρδη ανά μετοχή}}$$