

## ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡΙΘΜ. 88

*Τροποποίηση της απόφασης 45/2000 του Δ.Σ. του Χ.Α.Α.*

*«Μέθοδοι προσαρμογής της τιμής των μετοχών εισηγμένων εταιρειών στο ΧΑΑ λόγω εταιρικών πράξεων».*

### ΤΟ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΟΥ ΧΡΗΜΑΤΙΣΤΗΡΙΟΥ ΑΕΙΩΝ ΑΘΗΝΩΝ

(Συνεδρίαση 4-7-2002)

Έχοντας υπόψη τις διατάξεις:

1. Του άρθρου 17 και 23 του ν. 2324/95 όπως ισχύει. (ΦΕΚ 146/Α'/17.7.95)
2. Του άρθρου 1 παρ. 7 του ν. 2651/98 όπως ισχύει. (ΦΕΚ 248/Α'/3.11.98)
3. Της απόφασης με αριθμό 18/99 του Δ.Σ. του Χ.Α.Α, όπως ισχύει. (ΦΕΚ 40/Β'/27.1.99)
4. Της απόφασης με αριθμό 57/2000 του Δ.Σ. του Χ.Α.Α όπως ισχύει. (ΦΕΚ 88/Β'/31.1.2001)
5. Της απόφασης με αριθμό 45/2000 του Δ.Σ. του Χ.Α.Α. όπως ισχύει.(ΦΕΚ 1036/Β'/23.8.2001)
6. Την ανάγκη καθορισμού του τρόπου προσαρμογής της τιμής των μετοχών, λόγω εταιρικών γεγονότων,

Αποφασίζει

Όπως η απόφαση με αριθμό 45/2000, όπως ισχύει, τροποποιηθεί ως εξής:

1. Προστίθεται υπο-ενότητα «3.3 ΕΠΑΝΕΠΕΝΔΥΣΗ ΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ», ως εξής:

«Στην περίπτωση αυτή, μια εισηγμένη στο Χ.Α.Α. εταιρεία, στα πλαίσια της πολιτικής διανομής μερίσματος, παρέχει σε όλους τους μετόχους της το δικαίωμα να επανα-επενδύσουν το σύνολο ή μέρος του ποσού του μερίσματος που τους αναλογεί σε νεοεκδιδόμενες μετοχές της με ορισμένη τιμή διάθεσης μετοχής.

Βάσει της Υπόθεσης (1), η προσαρμοσμένη τιμή της μετοχής,  $T_{\pi}$ , ισούται:

$$T_{\pi} = [(N_0 \times T_{\kappa}) + (N_1 \times T_{\delta})] / (N_0 + N_1) \quad (21)$$

$T_{\pi}$  = τιμή προσαρμοσμένη μετοχής (μετά εταιρική πράξη)

$N_0$  = αριθμός παλαιών μετοχών της εταιρείας

$T_{\kappa}$  = τιμή κλεισίματος μετοχής (προ εταιρικής πράξης)

$T_{\delta}$  = τιμή διάθεσης μετοχής

$N_1$  = αριθμός νέων μετοχών της εταιρείας από εξάσκηση δικαιώματος επανα-επένδυσης μερισμάτων

Στην συγκεκριμένη περίπτωση δεν διαπραγματεύονται δικαιώματα στο Χ.Α.Α. και όταν  $T_{\pi} > T_{\kappa}$ , δεν πραγματοποιείται προσαρμογή της τιμής της μετοχής.»

2. Προστίθεται υποενότητα «3.4 ΕΞΑΣΚΗΣΗ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ ΠΡΟΑΙΡΕΣΗΣ ΑΓΟΡΑΣ ΜΕΤΟΧΩΝ (*STOCK OPTION PLAN*)», ως εξής:

«Στην περίπτωση αυτή, μια εισηγμένη στο Χ.Α.Α. εταιρεία, παρέχει το δικαίωμα σε μέλη του προσωπικού και του διοικητικού της συμβουλίου να αποκτήσουν νεοεκδιδόμενες μετοχές της μέσω καταβολής μετρητών με συγκεκριμένη τιμή διάθεσης μετοχής.

Βάσει της Υπόθεσης (1), η προσαρμοσμένη τιμή της μετοχής,  $T_{\pi}$ , ισούται:

$$T_{\pi} = [(N_0 \times T_{\kappa}) + (N_1 \times T_{\delta})] / (N_0 + N_1) \quad (22)$$

$T_{\pi}$  = τιμή προσαρμοσμένη μετοχής (μετά εταιρική πράξη)

$N_0$  = αριθμός παλαιών μετοχών της εταιρείας

$T_{\kappa}$  = τιμή κλεισίματος μετοχής (προ εταιρικής πράξης)

$T_{\delta}$  = τιμή διάθεσης μετοχής

$N_1$  = αριθμός νέων μετοχών της εταιρείας από εξάσκηση δικαιώματος stock options

Στην συγκεκριμένη αυτή περίπτωση δεν διαπραγματεύονται δικαιώματα στο Χ.Α.Α. και όταν  $T_{\pi} > T_{\kappa}$ , δεν πραγματοποιείται προσαρμογή της τιμής της μετοχής.»

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως

Αθήνα 4 Ιουλίου 2002  
Ο Πρόεδρος  
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΑΛΕΞΑΚΗΣ