



**ATHEXGROUP**  
Όμιλος Χρηματιστηρίου Αθηνών

**Ημερομηνία: 16/10/2015**

**Θέμα: Διαχείριση εταιρικής πράξης «Επιστροφή Κεφαλαίου» της εταιρίας «ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε.- ΟΜΙΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ» στην Αγορά Παραγώγων του ATHEX**

**Αποδέκτες: Μέλη αγοράς παραγώγων , Αναμεταδότες πληροφορίας**

#### **Ανακοίνωση**

Το Χρηματιστήριο Αθηνών, κατόπιν της συνεδρίασης (15/10/2015) της Διοικούσας Επιτροπής του, γνωστοποιεί ότι θα υλοποιηθεί η ακόλουθη εταιρική πράξη:

Έναρξη διαπραγμάτευσης των υφισταμένων μετοχών με τη νέα ονομαστική αξία μετοχής € 0,97 και αποκοπή του δικαιώματος συμμετοχής στην επιστροφή κεφαλαίου ποσού € 0,10 ανά μετοχή, κατόπιν της μείωσης της ονομαστικής αξίας της μετοχής της εταιρίας «ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε. ΟΜΙΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ» (ISIN: GRS393503008). Η ημερομηνία καταγραφής των δικαιούχων για την εν λόγω εταιρική πράξη είναι η Τρίτη, 20 Οκτωβρίου 2015.

#### **Στοιχεία εταιρικής πράξης**

<b>Εταιρική πράξη</b>	<b>Επιστροφή Κεφαλαίου</b>
Υποκείμενη	<b>GRS393503008</b>
Ημερομηνία αποκοπής -1	<b>16/10/2015</b>
Τιμή κλεισίματος υποκείμενης την ημερομηνία αποκοπής -1	<b>4,89</b>
Ημερομηνία Αποκοπής	<b>19/10/2015</b>
Ημερομηνία δικαιούχων (RD)	<b>20/10/2015</b>
Καθαρό Ποσό Επιστροφής Κεφαλαίου (ανά μετοχή)	<b>0,1</b>
Καθαρό Ποσό μερίσματος/Προμερίσματος (ανά μετοχή)	<b>0</b>

#### **Προϊόντα που επηρεάζονται**

Futures

#### **Ενέργειες**

Ο Όμιλος ATHEXGroup θα υποστηρίξει την παραπάνω εταιρική πράξη, σύμφωνα με όσα προβλέπονται από τα ισχύοντα χαρακτηριστικά των αντίστοιχων προϊόντων (Αποφάσεις ATHEX 12 περί Συμβολαίων Μελλοντικής Εκπλήρωσης, 15 περί Δικαιωμάτων Προαίρεσης), όπως περιγράφεται παρακάτω:



**ATHEXGROUP**  
Όμιλος Χρηματιστηρίου Αθηνών

### Ημερομηνία X-Date-1 (16/10/2015)

Οι ακόλουθες προσαρμογές θα γίνουν μετά τη λήξη της εκκαθάρισης της Αγοράς Παραγώγων:

	Futures	Options
<b>New Μέγεθος Συμβολαίου</b>	$= \text{παλιό μέγεθος} \times \frac{\text{τιμή κλεισίματος (4,89)} - \text{μέρισμα(0)}}{\text{τιμή κλεισίματος (4,89)} - \text{μέρισμα(0)} - \text{επιστροφή κεφαλαίου (0,1)}}$	
<b>New Τιμή Εκκαθάρισης</b> <b>New Τιμή Εξάσκησης</b>	$= \text{παλαιά τιμή} \times \frac{\text{τιμή κλεισίματος (4,89)} - \text{μέρισμα(0)} - \text{επιστροφή κεφαλαίου (0,1)}}{\text{τιμή κλεισίματος (4,89)} - \text{μέρισμα(0)}}$	

### Γενικές παρατηρήσεις

1. Το μέγεθος του συμβολαίου προσαρμόζεται για όλες τις σειρές μετά τη διαδικασία του series generation για τα ΔΠ
2. Δημιουργία νέων σειρών σε ΣΜΕ (με προσαρμοσμένη τιμή) πραγματοποιείται μετά τη λήξη της εκκαθάρισης της συνεδρίασης της X-Date-1 για τις λήξεις που έχουν ανοικτές θέσεις
3. Δημιουργία νέων σειρών σε ΔΠ (με προσαρμοσμένη τιμή εξάσκησης) πραγματοποιείται μετά τη λήξη της εκκαθάρισης της συνεδρίασης της X-Date-1 για τις λήξεις που έχουν ανοικτές θέσεις για **όλες** τις τιμές εξάσκησης που τους αντιστοιχούν
4. Η ονομασία των σειρών που προκύπτουν με νέο μέγεθος συμβολαίου έχουν διαφορετικό τελευταίο γράμμα στο συμβολισμό τους (X, Y, Z,Q) ενώ το issue modifier τους αυξάνεται κατά ένα (1) σε σχέση με τις αρχικές σειρές