



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΧΑΝΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ: ΜΗΤΡΩΟΥ / Υπηρεσία Γ.Ε.ΜΗ.
Δ.νση: Ελ. Βενιζέλου 4
Τ.Κ.: 73110
Πληροφορίες: CHANIA admin
Τηλέφωνο: 2821052329
Fax: 2821028307
E-mail: epimel@chania-cci.gr

Χανιά, 23/01/2020
Αριθ.Πρωτ.: 1906734

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Καταχώρισης στο Γενικό Εμπορικό Μητρώο, στοιχείων της Ανώνυμης Εταιρείας με την επωνυμία **ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ Ν. ΧΑΝΙΩΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**, το διακριτικό τίτλο **Α.Ν.ΧΑ.Α.Ε** και αριθμό ΓΕΜΗ **132238958000**, (που είχε Αρ.ΜΑΕ. **54480/073/Β/2003/0020**).

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΟΥ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟΥ ΧΑΝΙΩΝ
Ανακοινώνει ότι :**

Την **23/01/2020** καταχωρίσθηκε στο Γενικό Εμπορικό Μητρώο (Γ.Ε.ΜΗ.), με Κωδικό Αριθμό Καταχώρισης **2062061**, η με αριθμό **59 / 20/01/2020** απόφασή της Περιφέρειας ΠΕ Χανίων με την οποία εγκρίθηκαν οι τροποποιήσεις των άρθρων **1.2.3.20** του καταστατικού της ανώνυμης εταιρείας με την επωνυμία «**ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ Ν. ΧΑΝΙΩΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**» και αριθμό Γ.Ε.ΜΗ. **132238958000** (πρώην αρ. Μ.Α.Ε. 54480/073/Β/2003/0020) σύμφωνα με την από **16/12/2019** απόφαση της Έκτακτης Γενικής Συνέλευσης των μετόχων της.

Την ίδια ημερομηνία καταχωρίσθηκε στο Γενικό Εμπορικό Μητρώο ολόκληρο το νέο κείμενο καταστατικού μαζί με τις τροποποιήσεις του. Το νέο κείμενο του καταστατικού είναι συνημμένο και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας ανακοίνωσης.

**Με Εντολή Προέδρου
Ο Διευθυντής
ΓΝΑΦΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**

Η γνησιότητα του παρόντος μπορεί να επιβεβαιωθεί από το <https://www.businessregistry.gr/publicity.aspx>

Κοινοποίηση:

1. ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ Ν. ΧΑΝΙΩΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΑΓΙΑ ΝΕΑΣ ΚΥΔΩΝΙΑΣ 0, 73100, ΧΑΝΙΑ
2. ΠΕ Χανίων
Δ/ση Ανάπτυξης
Τμήμα Ανωνύμων Εταιριών

, ,

μ

μ

μ

μ

μ μ . . . 132238958000 . . . 999578142

16/12/2019

μ

- - - -

1

μ

: «

. . »

.

μ μ μ μ μ μ μ μ

μ μ μ μ μ μ μ μ

2

μ

μ μ μ μ μ μ μ μ

μ μ μ μ μ μ μ μ

μ μ μ μ μ μ μ μ

μ μ μ μ μ μ μ μ

3

1.

μ

:

)

(. . .), μ

(. . .) μ
μ

μ μ
μ

μ μ

μ μ μ

μ

.

)

μ μ

:

μ

μ

μ

μ

)

μ μ
μ

μ

μ

)

μ ,

μμ

μ

μ

μ

μ

μ

)

μ

μ

μ

μ

μ

μμ

μ

μ

μ

μμ

)

μ

μ

μ

μμ

, μ

, μ

)

μ

μ

μ

μ

) , μ μ 10
6/13280/7.6.2011

μ (' 1228).

) μ
..... μ

) μ
μ

) μμ μμ μ μ
μ

μ
) μ μμ
μμ μ μ μ
μ

) μ ,
μ
) μ

μ , μ μ ,
μ μ

2. μ :

) μμ μ μ ,

) μ μμ
μ ,

) μ μ

)

) μ μ

4

μ
 μ
 2099. μ 31 μ
 μ μ

5

μ 240.000 € μ
 240.000 μ μ 1€ μ
 μ :
 .1. μ (60.000) μ (60.000) μ
 μ μ 1 μ 38
 .2. 06/09/2016 μ μ
 180.000 μ μ 180.000€ μ
 1€ μ
 μ μ μ μ
 μ μ (2/3) μ μ
 μ μ μ μ

μ μ
μ μ (1/20)
μ μ
μ (5) μ
μ :

μ μ μ
μ μ μ μ μ
μ μ μ μ μ
μ μ μ μ μ

μ μ μ μ μ (1/5)
μ μ μ μ μ (5) μ μ
μ μ μ μ μ
μ μ μ μ μ

μ μ μ μ μ
μ μ μ μ μ (1/20)
μ μ μ μ μ
μ μ μ μ μ (2)

μ μ μ μ μ
μ μ μ μ μ

. μ μ , μ
 μ μ
 . . μ μ
 μ μ μ
 . μ μ μ 13 μ
 μ :
 - μ μ , , , , ,
 - μ μ , μ
 . μ μ μ μ μ μ μ
 μ μ μ μ μ (30) μ

-
1. μ
 - μ μ μ μ μ
 2. μ μ :
- .
 .

μ

μ

μ

μ

μ

11

(20)

μ

μ

μ μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

(...).

μ

μ

...

μ

μ

μ

μ

(...).

μ

(20)

μ

...

μ

μ

μ

(10)

μ

μ

μ

μ

μ

12

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

(20)

μ

μ

μ

13

μ

μ

μ

μ

μ

(5)

μ

μ

μ

μμ

μ

, μ

μ μ

μ

μ

μ

μ

μ

μμ

μ

(5)

μ

μμ

μ

, μ

μμ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

14

(48)

μ

μ

, μμ

μ

μ

μ

μ

, μ

μ

μ

μ

. μ μ μ
 , μ μ
 μ

15

μ μ (20%) μ μ
 μ μ (20) μ (μ),
 μ (10) μ
 μ μ μ μ
 μ μ
 () (50%+1) μ μ

16

μ μ
 (2/3) μ μ μ μ
 : μ μ
 1) μ μ
 2) μ
 3) μ
 4) μ μ
 5) μ μ μ
 5

6) μ

7)

μ

8)

$\mu \mu$

9)

μ

μ

$\mu \mu \mu 13 \cdot 1 \cdot .2190/1920.$

10)

μ

μ

μ

μ

μ

$, \mu$

(20) μ
(10)

$\mu ,$

μ

μ

(1/2)

μ

μ

(20)

$\mu ,$
(10)

μ

μ

μ

μ
(1/3)

μ

μ

μ

$, \mu$

μ

(2/3)

17

μ

$, \mu \mu$

μ

μ

$\mu\mu$

μ

μ

μμ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

(1/20)

μ

(25)

μ

μ

μ

μ

μ

(1/20)

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

(30)

μ

μ

μμ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

10 . . 2190/1920.

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μμ

μ

22

μ

μ

μ

μ

μ

(7)

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ



20

(3),

μ μ μ μ
 μ μ μ μ
 μ μ μ μ
 μ μ μ μ
 μ μ μ μ
 μ μ μ μ

24



μ
 μ (1) μ μ (2)
 μ μ μ μ
 μ μ μ μ
 μ μ μ μ
(2) μ μ
 μ μ μ μ μ μ
 μ μ μ μ μ μ
(10) μ μ μ μ μ μ
(3) μ μ μ μ μ μ
 μ μ μ μ μ μ
 μ μ (5) μ μ μ μ

) /

25

(3). (50%+1)

26

(20)

. μ μμ
 . μ (4) μ , μ ,
 μ μ μ
 . μ μ μ , μ μ
 22 . . 2190/1920 μ μ 22
 μ .
 μ μ

. μ μ μ μ ,
 . μ μ μ μ μ
 (.21 . ' μ). μ
 . μ μ μ μ μ
 (1/10) μ μ μ
 . μ μ μ μ
 , μ μ μ μ μ
 . μ μ μ μ μ μ

μ
 $(1/3)$
 $(1/20)$

μ μ
 μ μ

μ μ

32

$(12) \mu$ (1)
 $(31) \mu$

μ μ

$(31) \mu$ 2003.

33

- μ $($ μ μ $)$ μ μ
- μ μ μ μ μ
- μ μ μ μ μ
- μ μ μ μ μ
- :
1. μ .
 2. μ " μ " .
 3. " μ " .

4. μ .

μ , μ :

1. μ .

2. μ (μ) .

3. μ , μ μ .

μ , μ , μ , μ ,

μ , μ , μ , μ , μ ,

μ , μ , μ , μ , μ , μ ,

μ , μ , μ , μ , μ , μ ,

μ , μ , μ , μ , μ , μ ,

" μ , μ " , μ , μ , μ , μ ,

μ , μ , μ , μ , μ , μ ,

μ , μ .

(20) μ μ
 , μ μ
 26 . . 2190/1920, μ
 μ 2
 μ μ

34

44

37 . . 409/1986, . . 2190/1920,
 , μ :
 μ , μ μ
 μ , μ μ
 (1/20) . μ μ
 μ ,
 μ (1/3) .
 μ μ , (6%)
 μ μ μ μ μ μ 45 . .
 2190/1920 μ μ . . 148/1967
 .876/1979.

μ

42

μ (1/2)

2190/1920,

μ

μ

μ

μ

μ

μ

(6) μ

μ

36

34

μ

μ

μ

μ

(2) μ

(4) μ

μ

μ

μ

μ

μμ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

2190/1920

μ

7

409/86.

7

μ

μ

μ

μ

μ

μ

(1/20)

μ

μ

10

13

μ
μ

μ

μ

μ

μμ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ



$\mu^2 : \mu -$

μ ,
: