

2016

-

. . : 14986

:

í

.

î

-

:

«

. »

.

.

.

-

« »

,

. ,

,

,

.

:

,

This essay analyzes the tobacco industry "KARELIAS" in financial terms, explains the specifics of the company and the tobacco industry to the accounting treatment and how it is analyzed. It also presents the company and its historic course, thoroughly analyzes the economics of the past two years and finally draw the final conclusion on the basis of the existing economic conditions and other companies in the sector.

Keywords: Finance, tobacco industry

-

1.1

1.2 ()



KARELIA

Fine Tobaccos Since 1888

1888

1916

-

1929 29
20 12 1950

1971
80.000
1976

1980 KARELIA LIGHTS
Lights () 1991-1993
ROUAL ULTRA EARL OF WELDON KARELIA

LIGHTS 100°s.

1990 KARELIA
450

1991 ,

1994

1995 Meridian A.E

Duty free.

1995 KARELIA SLIMS

GEORGE KARELIAS AND SONS

-

2003 Karella
Tobacco Company (U.K) Ltd

2006 GEORGE KARELIAS AND SONS
ROLL YOUR OWN (RYO)

2007
Karella Bulgaria EOOD.

2008 Karella Tutun ve Ticaret A.S.

2008 Altadis S.A
Backwoods

2010 Ome super slims

0,32%

70

(

).

14

Japan Tobacco International

Camel.

-

« »

2000

147

630

2012

720

2013.

« »

2,8

:

● 200

● 800

● 1.400

...

● 500

...

● Apple

...

● 800

-

1.700	.		
● 1.500			1.200
1.699	.		
● 2.500			
1.199	.		
:			
●		3	1.201
1.699		750	.
●		2	1.199
450	.		

: «

(, ,) ,

:

, , ,

21 .

9%

14,25%.

-

19,5%

6%

7%

34

3,5

14.1

:

•

•

. »

-

2.1

« . »

(.2190/1920, .2778/1999, .3884/2010 . . .)

l.

-

·

· · · · ·

- · · · · ·

- · · · · ·

- · · · · ·

- · · · · ·

- · · · · ·

- · · · · ·

II.

· · · · ·

· · · · ·

· · · · ·

· · · · ·

· · · · ·

· · · · ·

· · · · ·

· · · · ·

III.

IV.

V.

VI.

VII.

-

VIII.

(5)

(7)

(5)

(5)

(5)

(3)

-

- ,

.

-

..

-

.

-

.

.

-

.

-

.

-

.

.

-

.

.

-

.. ,

.

-

.

(5)

.

-

.

,

.

-

.

.

-

-

-

.

. ,

.

.

.

'

.

.

.

.

.

.

(15)

-

1888,

1929

29

1971

80.000 .

'90

460

: H

: K.P.M.G.

. (o)

-

-

- 2 ICAP
Group , «True Leaders». H CAP Group

- 2013 STAT BANK,
«The Diamonds of the Greek Economy 2013»,

- 2014
2013

-

2.2







-

2.3

« » 2016

,

« »

,

115 , (,)

2015 14,6%

15%.

« . »

:

,

,

-

2016

« » , ,

-



3.1

,

3.2

:

a.

,

b.

,

....

:

a.

, .

b.

.

, . . .

(. . .),

,

,

,

,

,

,

,

,

.

-

3.3

- i. _____ -
- ii. _____ -
- iii. _____ -
- iv. _____ -
- v. _____ -

3.4

-

().

3.5

« » (01/01/ 31/12/),

/ .

= = +

1.	i.
2.	ii.
3.	iii.
4.	iv.
5.	

-

3.6

()

()	
	()
	()
	()
	()
	()
	-
	()

-

4

4.1

,

.

,

.

:

-
-
-

$$\frac{\text{2015} \text{ 2014} \text{ 2013} \text{ 2012} \text{ 2011} \text{ 2010} \text{ 2009} \text{ 2008} \text{ 2007} \text{ 2006} \text{ 2005} \text{ 2004} \text{ 2003} \text{ 2002} \text{ 2001} \text{ 2000}}{\text{2015} \text{ 2014} \text{ 2013} \text{ 2012} \text{ 2011} \text{ 2010} \text{ 2009} \text{ 2008} \text{ 2007} \text{ 2006} \text{ 2005} \text{ 2004} \text{ 2003} \text{ 2002} \text{ 2001} \text{ 2000}} = \frac{\text{2015} \text{ 2014} + \text{2013} \text{ 2012} + \text{2011} \text{ 2010}}{\text{2015} \text{ 2014} \text{ 2013} \text{ 2012} \text{ 2011} \text{ 2010} \text{ 2009} \text{ 2008} \text{ 2007} \text{ 2006} \text{ 2005} \text{ 2004} \text{ 2003} \text{ 2002} \text{ 2001} \text{ 2000}}$$

	2014	2015
. .	336.297	396.609
. .	74.872	109.515
	4,49	3.62

4,5 2014

2015 4

-

$$\frac{\text{Υποχρεώσεις} - \text{Απαιτήσεις}}{\text{Απαιτήσεις}} = \frac{\text{280.339} - \text{300.463}}{\text{300.463}}$$

	2014	2015
· · · ·	280.339	300.463
· · · ·	74.782	109.515
	3.74	2.74

Η άμεση ρευστότητα της εταιρείας είναι πολύ καλή έχοντας τα άμεσα διαθέσιμα από απαιτήσεις και ταμείο 4 φορές περίπου μεγαλύτερο από τις Υποχρεώσεις του για το 2014, ενώ και για το 2015 Η άμεση ρευστότητα της εταιρείας είναι πολύ καλή έχοντας τα άμεσα διαθέσιμα από απαιτήσεις και ταμείο 3 φορές περίπου μεγαλύτερο από τις Υποχρεώσεις του, αλλά με περισσότερες υποχρεώσεις.

$$\frac{\text{Υποχρεώσεις} - \text{Απαιτήσεις}}{\text{Απαιτήσεις}} = \frac{\text{263.4777} - \text{115.122}}{\text{115.122}}$$

	2014	2015
· · · ·	263.4777	115.122
· · · ·	74.872	109.515

-

	3,51	1,05
--	------	------

3,51

2015

1,05

2014,

4.2 _____

,

.

,

.

()

()

().

,

,

.

()

:

-
-
-

-

$$\text{Kalkülusár} = \frac{\text{Kalkülusár}}{\text{Kalkülusár}}$$

	2014	2015
	728.820	836.866
.	16.982	25.412
	42,91	32,93

= 365/ = 365/42,91 = 8 2014 , 8

..

= 365/ = 365/32,93 = 11 2015 , 11

..

$$\text{Kalkülusár} = \frac{\text{Kalkülusár}}{\text{Kalkülusár}}$$

	2014	2015
	636.656	719.644

	72.269,5	76.051,5
	8,03	9,46
= 365/	= 365/ 8,03= 45	2014.
= 365/	= 365/ 9,46= 39	2015.

$$\frac{\text{? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ?}}{\text{? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ?}} = \frac{\text{? ? ? ? ?}}{\text{? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ?}}$$

	2014	2015
	590.031	759.833
	74.094,5	92.193,5
	7,96	8.24

= 365/ = 365/7,96= 46 2014.
 = 365/ = 365/8,24= 45 2015.

4.3

-

.

,

.

:

•

$$: (\quad) / (\quad) > 1$$

•

:

>

$\frac{2 \ 2222 \ 2 \ 2222 \ 2222 \ 2222}{2 \ 2222 \ 22 \ 2 \ 2 \ 222 \ 2222 \ 2 \ 2}$
--

•

•

•

-

$$\frac{\text{[Redacted]}}{\text{[Redacted]}} = \frac{\text{[Redacted]}}{\text{[Redacted]}}$$

-
-
-

,

:

$$\frac{\text{[Redacted]}}{\text{[Redacted]}} = \frac{\text{[Redacted]}}{\text{[Redacted]}}$$

	2014	2015
./ .	471.068/349.813	1.34
	407.139/321.256	1,26
./ .	349.813/471.068	0,74
	85.833/407.139	0,78
./ .	121.255/471.068	0,26

-

	85.883/321.256	0,26
--	----------------	------

2014- 2015

2015,

	728.820	836.866.	
	1,		
2014		53	
		2014	8 , 2015
	11		
		4	
		2	
(2014 . 2015).		3,51	1,05 .

-

:

« »

()

. ±

-

2004.

Rosili. 2008.

2008.

2002.

2013.

&

()

2014.

<http://www.karelia.gr/>