



. 4412/2016



Interreg - IPA CBC 
Greece - Albania
GREAT SUN

CPV: 45421100-5, 45261410-1, 45261420-4, 09331200-0

(.)

:

« μ μ μ »

μ μ : "GREAT SUN" (4/ 4.2.1)
Interreg IPA CBC "Greece-Albania 2014-2020"

μ μ : **96.531,52**

(. . . . 24%),

μ μ :

) . 4412/2016 (' 147)

, 2018

	μ	
	4
1: / /	4
2: μ	4
3:	5
4: / /	6
5: μ -	10
6:	10
7: μ μ μ	11
8: μ μ μ , , μ , . . - μ	12
9: μ -	12
10: - μ	13
	14
11: μ , ,	14
12: μ	15
13: μ -	15
14:	15
15: μμ	15
16: - (μ)	16
17:	16
17 :	17
18: μ μ μ μ -	17
19:	18
20: μ / μ	18
	19
21: μ μμ μ	19
22:	19
23: μ	23
24 : μ	29
	30
25:	30
26 : μ	30

106 .4412/2016.

4.3 /

() (10) μ

() (15) μ

() (10) μ

117384/26-10-2017

363 . 4412/2016,

368 . 4412/2016.

366 .4412/2016.

365 . 4412/2016

39/2017.

9 μ . 39/2017

365

(20) μ

16.

μ

372 . 4412/2016

μ μ μ
μ

17.

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

(10) μ

(30)

μ

μ

,

μ

μ

μ

372 .4

. 4412/2016.

μ

,

μ

μ

5:

μ

-

μ

μ

,

μ

.5

105

135

4412/2016.

μ

μ

μ

μ

μ

1.

μ

2.

3.

μ

4.

μ

μ

5.

(. . .).

6.

(. . .) μ

μ

7.

(. . .).

8.

μ

9.

μ

μ

10.

μ

μμ

6:

6.1.

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

,

μ

μ

μ

μ

μ

6.2.

μ

μ

,

μ

μ

6.3.

μ

μ

5.10.1961,

μ

. 1497/1984 (188).

μ

μ

μ

μ

18.

μ

μ

μ

“

μ

μ

”

μ

. 2

μ

1

.11

.2

. 2690/1999
.4250/2014.

6.4.

μ

-

μ

-

μ

μ

μ 102 103 . 4412/2016 13 ,
. 117384/26-10-2017
μ
25, μ .
10: - μ
μ A-679/1-11-2018
/ μ μ 2018 μ μ
μ μ 4 . 4 . 80/2016).²⁶ μ ,



11: , μ , ,

:
« μ ».

11.1. μ μ (μ μ μ)
μ μ **96.531,52** ()
:

: **71.024,40 €**

(. . + . .): **12.784,39 €**

(15%. μ μ 156 . . + . .)
12.571,32 € μ μ 3.()
4412/2016.

: **96.380,11 €**

153 . 4412/2016. μ **151,41 €** μ μ

11.2.

_____ / . . / . .

11.3.

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 . 4
μ 132 . 4412/2016. μ μ μ μ μ μ μ μ 132
μ 156 . 4412/2016.

« » μ _____ μ :

- « » μ , μ , μ . ,
- , .

19:

μ μ μ μ μ μ μ μ 97
. 4412/2016, (6) μ^{40,} μ μ μ
μ , , μ μ .

20: μ / μ

1. μ⁴¹ μ (...).
2. (www.nskoufas.gr), μ μ
2 .
3. μ^{42,} μ μ 66
. 4412/2016 μ μ " diavgeia.gov.gr.,
μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ
μ , μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ

μ 14 ,
 μ μ 22
 . . , . 22 .
 21: μ μ μ
 21.1 μ μ μ 43
 μ 44 μ :
) -μ ,
) -μ μ (. . .),
) μ μ 1, 2, 4 5 , μ μ μ
 μ μ I μ ,) μ μ μ
 μ μ μ .
 21.2 μ μ μ μ μ 45.
 21.3 μ μ μ μ μ .2, 3 4 19
 . 1 () 3 () 76 . 4412/2016.
 μ μ μ μ
 μ μ μ μ ()
 22:
 μ μ μ μ μ 22
 μ
 22. μ
 (μ μ μ μ) μ) μ (μ : (μ μ μ)
 22.A.1. μ 46
 :
) μ μ μ 2 -
 2008/841/ μ μ 24 , 2008, μ μ
 μ (L 300 11.11.2008 .42),
) , 3 μ μ (C 195
 25.6.1997, . 1) 1 2 - μ 2003/568/ μ
 22 2003, μ μ (L 192 μ 31.7.2003,
 . 54), μ μ μ
) , 1 μ μ μ
 μ (C 316 27.11.1995, . 48), μ
 2803/2000 (48),
) μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ
 2002, μ 1 3 μ - μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ 13
 (L 164 22.6.2002, . 3)

23:

μ

59

23.1

()

79

μ

. 4

. 4412/2016,

μ

μ μ

. 1599/1986 (75),

μ

μ

,

)
)

μ

μ

22

:

,

μ

μ

22

-

μ

μ

, μ

μ

,

μ

,

,

,

, μ

μ

μ

μ

22. .1

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

60

μ

μ

,

μ

,

μ

,

μ

μ

μ

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

61

(),

μ

μ

,

μ

()

μ

,

μ

μ

μ

μ

23.2 .

(μ)

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

21

22

μ

μ

,

μ

4.2 ()

,

μ

,

μ

,

μ

μ

μ

4.2

()

,

,

μ

μ

μ

22.

μ

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

(μ 22 -).

22

μ

1, 2, 2

4⁶²

22

.

μ

μ

μ

,

,

μ

,

,

,

μ

μ

μ

μ

,

,

,

- μ

,

,

,

,

μ

,

,

,

,

μ

μ

μ

μ

,

,

,

,

,

,

,

,

μ

μ

,

μ

μ

μ

μ

μ

μ

,

,

,

,

,

,

,

,

().

23.3

4.2

63.

22

22

.1

22

22:

22:

64

65

66

67

68.

