

— ()
: 1 μ , 61100
: 23410 29330 FAX: 23410 29320
Email: info@deyak.gr, : www.deyak.gr



μ 22/2017 μ
μ : 19/12/2017 μ : : 12:00
: μ μ : 18/12/2017
μ μ (7) μ
(6)

- 1) , μ μ ,
- 2) , μ μ ,
- 3) μ , μ μ ,
- 4) , μ μ ,
- 5) μ , μ ,
- 6) , μ μ , μ ,

1) , ,

1 - 22-348/19-12-2017.

μ « μ ,
2018» .

..... μ μ μ μ

μ μ μ
μ , μ μ
μ 326

328 μ 4412/2016.

μ 31/12/2017

μ μ .

:

18/12/2017	5740 .17REQ002449925.pdf
18/12/2017	241. _ 8- .pdf

μ

:

Η

2018

1.

μ μ 1-1-2018

26 μ

μ

2018 18 μ

2018 :

- 1. (4) μ μ ,
- 2. (11) μ μ ,
- 3. (2) μ μ .
- 4. μ

μ μ μ 1 μ μ μ μ μ

μ μ .

μ μ 2 μ μ μ μ μ

μ μ μ μ 3 μ μ μ μ μ

μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ

μ μ μ μ 4 μ μ μ μ μ μ μ μ μ

μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ

4.730,00 €

2.

- CPV: 66510000-8 ().

μ μ

μ

- μ μ .

- : « μ (- μ) 2018», μ

..... (.....)
μ μ)

- 326 328 μ μ 4412/2016. ()
- μ 4.730,00 € μ . . 62.05 () &
- μ 2017.
- μ .
- μ μ . . 62.05 ()
- & μ μ 2017,
- .

μ : 22-348/19-12-2017.

μ μ μ .
μ :

μ μ

«

2018»

: « μ μ μ μ μ 2018» μ

, (μ μ μ μ μ μ μ).

..... 2017 13:00 μ μ μ .

1. μ μ μ :

2. μ μ μ μ μ

3. μ , μ μ

4. , .

1599/1986

, μ , μ μ

1. μ μ :

μ μ μ « μ μ 2018»,

μ μ :

• , 1 – ()

(courier). μ μ μ (μ μ) μ μ μ 13:15.

μ - μ

1. μ μ μ μ ,

4730,00 €

2. μ μ μ 2017 μ

62.05().

3. μ

μ

/					
	()				
1	JCB 4CX	ME 60998		10/5/2001	(μ) 69
2	JCB 4CX	ME 40592		14/1/1999	(μ) 91
3	JCB 1CX	ME 40591		14/1/1999	(μ) 41
4	MERCEDES	ME 80671		26/10/2004	(μ) 408
	()				
5	FIAT SCUDO	KIB 9104		2/2/2001	13
6	FIAT SCUDO	KIE7427		11/1/2005	13
7	FIAT DOBLO	KIE 3597		13/5/2003	13
8	FIAT DOBLO	KIE 3596		13/5/2003	13
9	TOYOTA 4X2	KHY 5930		14/6/2000	17
10	TOYOTA 4X4	KHY 5949		8/5/2000	17
11	TOYOTA 4X2	KIE 4896		26/9/2003	17
12	IVECO	NHZ 5154		4/2/2006	20
13	MITSUBISHI 4X4	KIZ 7347		12/6/2009	17
14	TOYOTA HILUX	KIH 2627		15/7/2014	17
15	TOYOTA HILUX	4960		24/3/2017	17
	()				
16	MERCEDES	KIZ 9061		20/10/2010	72
17	MERCEDES	KIE 1926		29/1/2002	36
	()				
18	MERCEDES	2864		23/1/2007	88

		μ	μ	(μ)	:
1.	..	1.000.000			
2.	..	1.000.000			
3.					
4.					

		μ	μ	(μ μ)	:
1.	..	1.000.000			
2.	..	1.000.000			
3.					

4.

	μ	μ	(μ	μ
1.	..	1.000.000			
2.	..	1.000.000			
3.					
4.					
5.					
6.					

	μ	μ	(
1.	..	1.000.000	
2.	..	1.000.000	
3.			
4.			