



.& . ( 3)  
.2821026774  
.600.1/470/74829  
.1783  
,29 20

. 33/2020

	μ
	-
	« »
	179.482,50 €, . . . ( 2+1 )
CPV	55311000-3 55322000-3

..... 2

1. .... 4

1.1 ..... 4

1.2 - ..... 4

1.3 ..... 5

1.4 ..... 5

1.5 ..... 6

1.6 ..... 6

1.7 ..... 7

2. .... 8

2.1 ..... 8

2.1.1 μ ..... 8

2.1.2 - μ ..... 8

2.1.3 ..... 8

2.1.4 ..... 9

2.1.5 ..... 9

2.2 - ..... 10

2.2.1 μ μμ ..... 10

2.2.2 μμ ..... 10

2.2.3 μ ..... 11

2.2.4 μ ..... 14

2.2.5 μ μ μ ..... 14

2.2.6 μ ..... 14

2.2.7 ..... 14

2.2.8 ..... 14

2.2.9 ..... 15

2.2.9.1 ..... 15

2.2.9.2 μ ..... 15

2.3 ..... 18

2.3.1 ..... 18

2.4 - ..... 18

2.4.1 ..... 18

2.4.2 ..... 18

2.4.3 μ « μμ - » ..... 19

2.4.4 μ « μ » / μ ..... 20

..... 20

2.4.5 ..... 20

2.4.6 ..... 21

3. - ..... 22

3.1 ..... 22

3.1.1 ..... 22

3.1.2 ..... 22

3.2 - ..... 23

3.3 - ..... 24

3.4 - ..... 24

3.5 ..... 26

4. .... 27

4.1 ( , ) ..... 27

4.2 - ..... 27

4.3 ..... 27

4.4 ..... 27

4.5 ..... 28

4.6	.....	28
5.	.....	29
5.1	.....	29
5.2	.....	29
5.3	.....	30
6.	.....	31
6.1	.....	31
6.2	.....	31
6.3	.....	31
6.4	- .....	32
6.5	.....	32
	.....	32
-	.....	33
-	.....	35
-	.....	59
V-	.....	<a href="#">64</a>
V-	.....	66
VI-	.....	68
VII-	.....	69
VIII-	( ..... )	79

# 1.

---

## 1.1

---

μ	
μ	
μ	73100
UTS	
	2821026774
	2821066055
μ	cpb@namfi.gr
μ	( )
(URL)	<a href="http://www.namfi.gr/procurement-announcements">www.namfi.gr/procurement-announcements</a>
(URL)	

μ

μ

μ

)

μ

μ

μ

www.promitheus.gov.gr

μ

&

)

μ

: [www.namfi.gr/procurement-announcements](http://www.namfi.gr/procurement-announcements)

## 1.2

---

- μ

μ

μ

35

. 4412/16.

μ

μ

μ

... : 3209

μ

μ

μ

μ

2021, 2022,

2023

2024

3209.

μ

μ

μ

1.3

	μ	μ	μ
«	μ	μ	μ
	μ	(CPV) : 55311000-3 CPV 55322000-3	μ
	μ	μ μ :	
1 :	«	» ,	
2 :	«	»	
		μ μ .	
	μ μ	μ	(179.482,50 €)
	μ μ	(1)	(2) μ
		μ ,	

μ μ	μ	μ	μ	(1)	μ	μ
	(	)	μ	μ	μ	
μ	μ	μ	μ	μ	μ	μ
μ	V					

1.4

	μ	μ	μ
-	. 4412/2016 ( ' 147) " μ μ	μ	μ ( μ
	2014/24/ 2014/25/ )»		
-	. 4314/2014 ( ' 265) " )	μ	μ
	μ μμ 2014-2020, )	μ	μ 2012/17
	μ 13	μ	μ 2012 ( L 156/16.6.2012)
	. 3419/2005 ( ' 297)	μ	μ " . 3614/2007 ( ' 267) «
	2007 -2013»,	μ	μ μμ
-	. 4270/2014 ( ' 143) «	μ μ	μ ( μ
	2011/85/ )- μ		» ,
-	. 4250/2014 ( ' 74) «	μ	μ -
	μ μ μ -		μ . . 318/1992 ( ' 161)
	μ μ		1,
-	. 4152/2013 ( ' 107) «	μ	μ μ μ 2011/7
	16.2.2011 μ	μ	μ μ μ » ,
-	. 4129/2013 ( ' 52) «	μ	μ μ μ μ
			»



... : <http://www.promitheus.gov.gr>.

( 66 . 4412/2016,

(URL) : [www.namfi.gr/procurement-announcements](http://www.namfi.gr/procurement-announcements) 16 18.

1.7

---

μ μ :

μ μ , μ μ μ . 4412/2016. μ

μ μ μ

) μ , μ

) μ μ μ

## 2.

---

### 2.1

---

#### 2.1.1

μ

:

#### 2.1.1

μ

:

1.

2.

μ

\* +( I)

3.

/

« » ( )

4.

μ

( IV)

5.

μ

μμ

( V)

6.

μ

μ

( V)

7.

μ

(

V)

8.

(

)

( VIII)

#### 2.1.2

-

μ

μ

μ

μ

μ μ

μ

μ

μ

(

μ

),

[www.promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr).

([www.namfi.gr](http://www.namfi.gr))

μ

μ

μ

μ  
08.00-14.00.

15,00

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

. 1599/1986 μ

#### 2.1.3

μ

μ

μ

μ

6 μ

μ

μ

μ

-

[www.promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr) ,

μμ

μ







2.2.3

μ  
μμ

( μ μ )  
( μ μ μ )

2.2.3.1.

μ

) μμ  
2008/841/

μ ( L 300 11.11.2008 .42),

2008,

2 -  
μ μ

)

3 μ

μ

25.6.1997, . 1)

2003,

1

2

-μ

2003/568/

μ 22  
31.7.2003, . 54),

μ

μ

μ

μ ( L 192

)

1

( C 316 27.11.1995, . 48),

μ

μ

2803/2000 ( 48),

)

μ μ μ μ μ μ  
1 3

2002/475/

13

2002,

μ

μ

(

L 164

22.6.2002, . 3)

μ

4

) μμ

1

2005/60/

μ

μ

μ

26 2005,

μ

μ

μ

μ

μ ( L 309 25.11.2005, . 15),

μ

μ

μ

μ

μ

3691/2008 ( 166),

)

μ

μ

μ

5

2011,

2

μ μ

2002/629/

μ

(

L 101

15.4.2011, . 1),

μ μ μ . 4198/2013 ( 215).

μ

μ

μ

( . . . ),

( . . . )

( . . . . ) IKE

μ

μ μ ( . . . ),

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μμ

μ

μ





2.2.3.9. . 4412/2016,

2.2.4

. 4412/2016. ( . . )

2.2.5

( )

2.2.6

2.2.7

( )

2.2.8

2.2.6),

2.2.9

2.2.9.1

2.2.5, 2.2.6, 2.2.7, 2.2.3, 2.2.4, 79.4, 4412/2016, 1599/1986, 158/2016, 15/2016, (www.hsppa.gr), (www.eadhsy.gr)

2.2.3.1

2.2.9.2

2.2.1, 2.2.8, 105.3, 4412/2016, 2.2.8, 2.2.3, 2.2.4-2.2.8, 2.2.3.1, 2.2.3.2, 2.2.3.4, 79.4, 4412/2016









4412/16.

2.4.2.4.

pdf ( pdf]

(

2.4.3.2 2.4.4

2.4.2.5.

- :

.pdf /

(3)

4250/2014.

(Apostille).

4250/2014

2.4.3

2.4.3.1

μμ



μ

μ

μ

μ

72 . 1

μ

μ

. 4412/2016

μ

2.2.2 μμ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μμ

μ

μμ

μ

μ

μ

μ

2.4.6

H

μ

μ

)

μ

μ

μ

μ

μ

μ

), 2.4.3. (

2.4.1 (

), 2.4.2 (

2.4.4. (

μ

), 2.4.5. (

μ

), 3.1. (

μ

), 3.2

(

)

μ

,

,

μ

,

μ

μ

μ

3.1.1.

)

μ

μ

μ

μ

μ

3.1.1.

102 . 4412/2016,

)

)

)

)

)

)

μ









( ) (10) μ μ μ μ μ

( ) (15) μ μ μ μ

) (10) μ μ μ μ μ μ μ

(15) μ μ μ μ μ

(15) μ μ μ μ μ

Format (PDF), μ μ μ μ μ « » « Portable Document μ

19 .1.1 7 μ μ. 56902/215 μ 363 . 4412/2016

μ μ μ μ μ μ μ

μ μ μ μ 364 . 4412/2016.

μ μ 366 .4412/2016.

• .1 . 365 . 4412/2016. μ μ μ μ

• .1 . 365 . 4412/2016. ( ) μ μ

μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ ( μ ) μ μ μ μ (20) μ μ μ

μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ 372 . 4412/2016

μ μ μ μ μ μ (10) μ μ μ 372 . 4 . 4412/2016.

μ μ μ μ μ μ μ

---

μ , μ

μ , μ , μ , μ , μ

μ μ μ μ μ μ μ

106 . 4412/2016, μ μ μ μ μ μ

μ μ μ μ μ μ μ μ

## 4.

### 4.1 ( )

72 .1 ) . 4412/2016, 5% , μ μ  
μ . μ  
μ μ 2.1.5. μ μ  
μ μ V μ μ 72 . 4412/2016. μ  
μ μ μ μ μ μ  
μ μ μ μ 4.5, μ μ  
μ μ 5% μ μ  
μ μ μ μ μ  
μ μ μ μ μ μ μ .

### 4.2 μ - μ μ

μ μ μ . 4412/2016,  
μ μ μ μ .

### 4.3 μ

4.3.1 μ μ μ μ μ  
μ μ μ μ μ μ μ X  
μ μ μ μ μ μ μ  
μ μ μ μ μ μ

### 4.4

4.4.1. μ μ / μ μ μ μ  
2 18 . 4412/2016 . μ μ μ  
4.4.2. μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ  
μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ .















-

(TE )

\* 79 . 4 . 4412/2016 ( 147)+

μ

μ

.

()

( )

&







μ (catering)

μ ( )

(2)

μ

μ :

μ  
μ

μ

μ

μ

.1346/1983

μ

μ

μ

(3)

μ

μ

μ

μ

μ

μ

(2)

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ  
4.2

5.

μ

μ

μ

μμ

μ

μ

μ

μ

6.

μ

μ

μ

( μ )

( : μ , μ μ , )

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

7.

μ

μ

7.1.

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

7.2.

μ

μ

7.3.

μ

μ

μ

μ

μ

7.4.

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

8.

μ

8.1.

μ

μ

μ

μ

μ

μ

8.2.

μ

μ

μ

μ

8.3.

$\mu$

$\mu$

$\mu \dots \mu$

$\mu$

8.4.

$\mu$

$\mu$

$\mu$

9.

---

9.1.

$\mu\mu$

-

$\mu\mu$

$\mu$

$\mu$

9.2.

,

$\mu$

$\mu\mu$

$\mu$

$\mu$

$\mu\mu$

48

10.

---

$\mu$

10.1.

$\mu$

$\mu$

$\mu$

$\mu$

$\mu$

$\mu$

$\mu$

$\mu$

$\mu$

$\mu$

10.2.

$\mu$

$\mu$

$\mu$

$\mu$

$\mu$

$\mu$

$\mu$

$\mu$

( )

( )

&





μ<sup>6.</sup>

μ μ

μ

( μ μ )  
66 μ 1400/73.

μ μ

X , .....2020

( )

( )

( )

&

μ	.....		
( / - μ TK fax)	μ μ	.....	
:		.....	2.393,00
- μ μ	, μ μ		
.....	μμ	(2.393,00 )	μ \
μ 33/2020	μ	μ « »	μ 5 2020 μ
- μ	μ	μμ	μ
- μ μ	μ	μ μ	μ μ (3)
- μ	μ	μ	μ μ
- μ μ	μ	μ μ	μ μ
- μ	μ	5 2021	μ
- μ	μ	μ	μ
- μ	μ	μ	μ

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

μ .....  
μ .....  
( / - μ TK fax)                      μ μ .....

:  
.....,00

- μ μ , μ μ  
μ ..... (.....,00€) μ  
μ , ..... \ .....  
...../2020 μ ,  
..... «    »

μ  
, ( . / 33/2020)

- μ μ 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 μ μ μ μ μ μ .

()

( )  
&

/		/	2+1 ( )	( )*( )
1			9.144	( )
2			10.974	( )
			_____	*( )+( )+

μ 5 2021.

( )

( ) &

...../2020

μ « ».

μ , ..... μ ..... 2020 10.00, μ μ :

1. μ μ , .....

2. ..... μ ..... μ μ

.....( μ ), μ μ μ :

\_\_\_\_\_ 1  
- μ μ - / μ - μ

1. 600.1/..... μ / / /  
μ μ - «.....», « », μ  
μ μ « », μ μ  
μ μ 33/2020.

2. μ μ (119.655,00€) (2) , . . .

3. :

..... (..... €)

..... (..... €)

4. μ μ μ μ .

\_\_\_\_\_ 2  
\_\_\_\_\_ μ

μ μ μ μ μ μ μ μ (1) μ μ μ

\_\_\_\_\_ 3  
\_\_\_\_\_ μ -

1. μ μ μ μ μ μ μ μ ( μ «1»). μ μ μ

... ( μ μ ), μ (2) μ

« » ... ( μ μ μ μ ) (3) μ  
(8) (2) 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

μ

μ

μ

μ

μ

)

μ

μ

μ

μ

μ

(

μ μ

μ

3.

μ

μ

:

μ

μ

:

(3) (1)  $\mu$  (2)  $\mu$  , - )  
 (80 $\mu$  150 $\mu$  )  
 (2) (3)  $\mu$  , - )  
 (3) (130 $\mu$  200 $\mu$  )  
 (3)  $\mu$   $\mu$  .

$\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$  .  
 $\mu$  /  $\mu$   
 $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   
 $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   
 $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$

$\mu$  (  $\mu$   $\mu$  ,  $\mu$   $\mu$  ,  $\mu$  ,  $\mu$  ,  $\mu$  ,  $\mu$  )  
 $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   
 $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$

4.  $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$

$\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$

$\underline{\quad\quad\quad 4 \quad\quad\quad}$   
 $\underline{\quad\quad\quad\quad\quad\quad\quad\quad\quad}$

1.  $\mu$   $\mu$  /  $\mu$   
 $\mu$   $\mu$   $\mu$

2. /  $\mu$   $\mu$  (  $\mu$   $\mu$  ) ,  $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$

3.  $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$





μ μ μ μ (2) μ μ μ μ

2.

$$\frac{\quad\quad 6}{\quad\quad\quad}$$

μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ

$$\frac{\quad\quad 7}{\quad\quad\quad}$$

μ μ ( μ ) μ  
μ ( : μ , μ μ , ) μ μ

$$\frac{\quad\quad 8}{\quad\quad\quad}$$

1.

μ μ μ μ μ μ μ μ μ

2.

...

μ μ

3.

,

...

μ μ

μ

μ

μ

4.

μ

μ

μ

μ

μ

μ ...

μ

.

$$\frac{\quad\quad 9}{\quad\quad\quad}$$

1.

μ

...

μ

μ

μ

μ

2.

μ

μ

μ

μ

3.

μ

μ

...

...

μ

μ

μ

...







()

( ) &

---

«1»

( )

