

) .5294 2020/17.01.2020 μ «
 . . . »(27/17.01.2020)

) .2690/1999 ('45) « »

) .1136/17-07-2018

2.

-

3.

μ

μ

μ

-

4.

μ . 93/31-03-20 μ

μ μ μ

..... 1148065 2019

5. μ μ - 18678/12-05-2022 μ
 . . . , μ μ μ μ 34258/2022
 μ . . . ,

μ
 μ μ μ . . . μ μ . . .
 μ **0,08** . μ μ μ
 , , :

	μ (μ . . .)	μ (μ . . .)
9295	0,08€	743,60€

μ : μ 39 .2859
 (μ) . 248

1. μμ

1. μ $\mu\mu$ μ , μ ,
 , μ , μ ,
 2. $\mu\mu$ μ μ μ μ
 , μ ,
 3. μ $\mu\mu$ $\mu\mu$ $\mu\mu$ $\mu\mu$ μ
 μ μ μ , μ μ μ
 $\mu\mu$,
 4. μ μ μ μ $\mu\mu$ $\mu\mu$.
 μ μ , μ μ μ ,

5. μμ μ μ μ μ
 , μ μ μ μ . 2939/2001.
 6. μμ μ :
) μ ,
) ,
 ,
) μ μ
 μ ,
) μ , μ μ ,
 μ μμ μ

2 -

μ μ , μ . . .
 87 . . 81100.

3 -

1. μ μ , ,
 (. . μ), 10/10/2022 14:00.
 μ μ μ μ μμ μ
 μ μ μ
 87 . . 81100.
 . μ . . .
 , μ 10/10/2022 14:00.
 2. μ μ μ , :
) ,
) μ ,
) μ ,
) μ μ (μ μ μ),
) μ .
 3. μ μ μ
 μ μ μ . μ
 μ μ μ μ
 1497/1984 (' 188). , μ
 μ μ μ μ

4.

$$\begin{matrix} \mu & \mu \\ & \mu \end{matrix}$$

5.

$$\mu \qquad \qquad \mu$$

6.

$$\mu \qquad \qquad \mu$$

7.

$$\mu \qquad \qquad , \qquad \mu \qquad \qquad ,$$

$$\mu \mu$$

8.

$$\begin{matrix} \mu & & & & \\ & \mu & & & \\ & & \mu \mu & & \mu \\ & & \mu & & , \mu \\ & & \mu & & , \mu \\ & & \mu & & . \end{matrix}$$
4 -

$$\begin{matrix} \mu & & & & \mu & & (3) \mu \\ \mu & \mu & \mu & () & & \mu & . \\ 1. & & & \mu & & (3) \mu & . \\ 2. & & \mu & & \mu & & , \mu \\ & & , & & , & & \\ 3. & & \mu & & \mu & & , \\ \mu & \mu & (3) \mu & . & & \mu & , \\ & , & \mu & , & \mu & , & \mu \\ & , & , & , & \mu & , & \\ \mu & \mu & , & \mu & \mu & , & \mu \\ & & & & & & , \\ & & & & & & \mu \\ \mu & & & & & & . \end{matrix}$$
5 -

$$\begin{matrix} \mu \mu & & \mu & \mu \\ \mu & 5\% & \mu & \mu \\ 1. & . . . & , & , & \mu \\ & & & & \mu \\ & & & & , \\ & & & & \mu \\ & & & & . \\ 2. & & & \mu & \mu \\ & & & , & , & . \\ & & & , & , & . 1 \\ & & & , & , & 14 \\ & & & & & . 4364/2016 \end{matrix}$$

('13) $\mu\mu$ $- \mu$
 μ $\neg\mu$, μ μ
 μ , , μ $\mu\mu$ μ
 μ μ . μ .
 μ $\mu\mu$, μ , μ
 μ μ , μ
 μ .
3. μ , , :)
 μ μ ,) ,) μ , ,)
 μ ,) ,) ,) μ , . . .
 μ . ,) , :)
 μ ,) ,
 μ μ ,) μ μ
 μ ,)
, (5) μ μ
 μ . μ , μ
 μ . μ $\mu\mu$
 μ . μ
 μ . $\mu\mu$ μ
 μ , μ
(μ , μ).
4. ,
 μ . $\mu\mu$, μ
 μ .
5. μ μ μ
 μ μ , μ , μ
16 . , μ , μ
 μ . μ

6 -

1. μ μ . μ ,
 μ $\mu\mu$.
 μ ,
2. :
 $)$, μ
 $,$

,

μ

,

μ ,

,

μ

μ .

μ

μ

μ

μ ,

μ

)

μ

. . , μ μ

3.

$\mu\mu$

μ .

μ (5) μ μ

.

7 - μ

1. μ

,

μ μ μ

μ . . . , μ

μ , μ (5) μ

μ 10%

2. μ μ POS 1490989001 (μ).

3. μ μ

μ

4. μ

,

μ μ , μ μ

μ . , μ

μ

10 μ μ

.

8 - μ

μ μ

μ μ

μ μ

10% μ (5) μ μ

μ . μ

μ

μ

μ

μ

10%

1490989001 (

).

9 -

1. μ (10) $\mu \mu$ $\mu \mu$ $\mu \mu$,
 μ , μ $\mu \mu$ $\mu \mu$
 $\mu , \mu \mu$
 μ , μ $\mu \mu \dots$
 $\mu \mu \dots$ μ
2. 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 μ μ
 μ , μ μ
 μ , μ
 μ , μ

10 -

1. μ μ μ 1 9,
 μ μ μ μ μ 5%
 μ μ μ μ
 μ μ μ
 μ μ μ
 μ μ μ
 μ μ μ
2. μ μ μ μ μ μ 1
 μ μ μ μ μ μ
 μ μ μ μ μ μ
3. $\mu \mu$ 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 .
-
- 11 -** μ
- μ μ (15) μ μ ,
- μ .
-
- 12 -** -
1. μ .
2. μ μ μ μ . . .
- μ μ μ μ μ μ μ (15)
- μ μ 9 μ μ .
- μ μ , μ μ .
- :
1. . . .
2. μ (. . . .)
3. « »; (10) μ μ

22/09/2022
μ

. . .

	.34261/22-09-2022
	• • •
,	• • •
/ /	
-MAIL	
• • • - • • •	
• • •	
(μ μ)	

	μ μ (. . .)	(. . .)
9.295	0,08€	743,60

.....