

	( )
	( )
	19.01.2026
	0710099_1631004601_2019_000_20260119_2a1e8807-fc0f-4110-b376-2fc118c2457f
	:
	" - "
	19.01.2026 ( )
	1631004601
	163101001
	13025585
( )	16
) - (	12300
2	46.75.1
( )	643,423190,16, ,, , ,14,,
	_____.
/	
/	

31 2019 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<b>I.</b>					
		1110	250	198	-
			250	198	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	3 833	6 334	1 744
			3 833	6 334	1 744
		1160	0	-	136
		1170	0	-	7 200
		1180	-	-	-
		1190	7	7	2 483
			7	-	-
	I	1100	4 090	6 539	11 563
<b>II.</b>					
		1210	10 299	1 848	-
			10 227	-	-
			72	-	-
		1220	2	88	-
	19		2	-	-
		1230	141 397	57 264	28 724
	( 60)		28 935	-	-
	62,76)		109 533	-	-
			2 478	-	-

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>	<i>31</i> <i>2017 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
	(	1240	0	344	-
	)				
		1250	1 589	3 523	1 543
			1 589	-	-
		1260	326	729	-
			212	-	-
	94		114	-	-
	<b>II</b>	1200	153 613	63 796	30 267
		1600	157 703	70 335	41 830
<b>III.</b>					
	(	1310	11	11	11
	, ,				
	)		11	11	11
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(	1350	-	-	-
	)				
		1360	715	715	715
			715	715	715
	(	1370	43 386	22 570	11 649
	)				
			43 386	22 570	11 649
	<b>III</b>	1300	44 112	23 296	12 375
<b>IV.</b>					
		1410	-	-	-
		1420	598	50	-
			598	50	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	<b>IV</b>	1400	598	50	0
<b>V.</b>					
		1510	0	2 619	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>	<i>31</i> <i>2017 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1520	112 991	44 368	28 573
			105 032	-	-
	,		6 061	-	-
			1 898	-	-
		1530	2	2	2
			2	2	2
		1540	-	-	-
		1550	0	-	880
	<b>V</b>	1500	112 993	46 989	29 455
		1700	157 703	70 335	41 830

1

2

2019 .

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	4	2110	226 480	154 734
			226 480	154 734
		2120	(176 438)	(120 197)
			(176 438)	(120 197)
	( )	2100	50 042	34 537
		2210	(23 980)	(19 328)
			(23 980)	(19 328)
		2220	(0)	(11)
	( )	2200	26 062	15 198
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	5 121	1 564
			4 250	1 356
			612	208
			259	-
		2350	(5 254)	(1 141)
	-		(3 916)	(-)
	,		(898)	(59)
			(440)	(588)
	( )	2300	25 929	15 621
	5	2410	(5 193)	(3 074)
	. ∴	2411	(4 795)	(3 074)
	6	2412	(547)	-
		2460	0	(50)
	( )	2400	20 736	12 497



