

( )

2023

"(51)




( )"

9	5	5	670870.27 . ., 71.38%
-7	-0	-5	




1.

/	/	,	,					(	,	)

5.

/	2	3	, .			, .		(5)*100 <sup>(8)/</sup>	10	
			4	5	6	7	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1		(05)								
1.1		(28) ( , . ) ( )	482 366,96	482 366,96	482 366,96	0,00	213 370,27	44,23		
1.1.1		, . . .	482 366,96	482 366,96	482 366,96	0,00	213 370,27	44,23	31.12.2023	
1.1.1.1			456 751,67	456 751,67	456 751,67	456 751,67	202 390,35	44,31	31.12.2023	
1.1.1.2			456 751,67	456 751,67	456 751,67	456 751,67	202 390,35	44,31		
1.1.1.3			482 366,96	482 366,96	482 366,96	0,00	213 370,27	44,23	31.12.2023	



/	2	3	, .			, .		(5)*100 <sup>(8)/</sup>	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2		(17)							
2.1		(31)	457 500,00	457 500,00	457 500,00	0,00	457 500,00	100,00	
2.1.1			457 500,00	457 500,00	457 500,00	0,00	457 500,00	100,00	
2.1.1.1			434 625,00	434 625,00	434 625,00	434 625,00	434 625,00	100,00	
2.1.1.2			434 625,00	434 625,00	434 625,00	434 625,00	434 625,00	100,00	
2.1.1.3			457 500,00	457 500,00	457 500,00	0,00	457 500,00	100,00	
2.1.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



/	2	3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		:	939 866,96	939 866,96	939 866,96	0,00	670 870,27	71,38	
		, . :	939 866,96	939 866,96	939 866,96	0,00	670 870,27	71,38	
			891 376,67	891 376,67	891 376,67	891 376,67	637 015,35	71,46	
			891 376,67	891 376,67	891 376,67	891 376,67	637 015,35	71,46	
			939 866,96	939 866,96	939 866,96	0,00	670 870,27	71,38	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



