

()

31 2022


"(F1-30) ()"

		-	
		-	0,0000

1.



/				

2.


/				()				()			
1	: 5 . 2030										
1.1.					0.07	0.0008	0.0017		0.048	0.048	" : 1. 2022 " 27.01.2022 . / , .
2	:										
2.1.					0	0	0		0.0063	0.0063	



4.




/			()														
									/								
1.	:	5	.	2030													
1.1		0,0480	: 31.12.2022	:	0	0.048	0.0017	0.048			31.12.2022	31.12.2022	-		2022	27.01.2022	: 0.0017 0.048.
2.	:																
2.1				:	0	0	0	0.0063			31.12.2022	31.12.2022	-				:



/			,	()							-	-		
											/				
		0,0000	:	31.12.2022											:0 0.



5.

/								(5)*100 ^{(8)/}		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1		(01) 5 .	2030							
1.1		(08)	72 307,02	72 308,02	72 307,02	8 080,81	0,00	0,00		
1.1.1			72 307,02	72 308,02	72 307,02	8 080,81	0,00	0,00		
1.1.1.1			72 105,00	72 105,00	72 105,00	8 000,00	0,00	0,00		
1.1.1.2			20 000,00	20 000,00	20 000,00	8 000,00	0,00	0,00		
1.1.1.3			20 202,02	20 203,02	20 202,02	8 080,81	0,00	0,00		
1.1.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
2		(14)								
2.1			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		



/			, .			, .		(8)/ (5)*100	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(03) , , ,							
2.1.1		, . . .	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.1. 1			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.1. 2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.1. 3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
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
		:	72 307,02	72 308,02	72 307,02	8 080,81	0,00	0,00	
		, . :	72 307,02	72 308,02	72 307,02	8 080,81	0,00	0,00	
			72 105,00	72 105,00	72 105,00	8 000,00	0,00	0,00	
			20 000,00	20 000,00	20 000,00	8 000,00	0,00	0,00	
			20 202,02	20 203,02	20 202,02	8 080,81	0,00	0,00	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



