




1.

/				

2.

/				()				()		
1	:									
1.1.					0	545	622	" "	639	2021 . 622 .() 302 .() 2021). 2020 320 .()
2	:									
2.1.					0	0	26		27	
3	:									
3.1.					0	299	299	" "	336	






/				()				()		
		,								



3.

2021

/	()													
1	:													
1.1	(. ')()													
		320,000	325,000	340,000	370,000	405,000	425,000	445,000	545,000	595,000	620,000	639,000	639,000	
	/	320,000	325,000	387,000	449,000	512,000	539,000	621,000	622,000	0,000	0,000	0,000	639,000	
2	: , -													
2.1														
		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	27,000	27,000	27,000
	/	0,000	0,000	0,000	0,000	7,000	21,000	23,000	26,000	0,000	0,000	0,000	27,000	
3	: () , -													
3.1	, ,													
		211,000	224,000	236,000	249,000	262,000	274,000	287,000	299,000	311,000	324,000	336,000	336,000	
	/	211,000	224,000	236,000	249,000	262,000	274,000	287,000	299,000	0,000	0,000	0,000	336,000	



/		,	()							-	()				
									/						
2.1		17,0000	: 31.12.2021	0	17	16	17			31.12.2021	31.12.2021	-	,	:	: 16 17.
2.2			: 10,0000 31.12.2021	0	10	10	10			31.12.2021	31.12.2021	-	,	:	: 10 10.
2.3					6	4	6			31.12.2021	31.12.2021	-	,	« »	: 4 6.






/			()									-	-		
		: 6,0000 31.12.2021													
2.4		: 3,0000 31.12.2021			3	2	3			31.12.2021	31.12.2021	-	« »		: 2 3.
3.		() , -													
3.1		336,0000 : 31.12.2021			336	299	336			31.12.2021	31.12.2021	-	« »		: 299 336.








5.

/								(8)/ (5)*100	
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		(01)							
1.1		(08)	600,00	600,00	600,00	600,00	500,00	83,33	
1.1.1			600,00	600,00	600,00	600,00	500,00	83,33	
1.1.1.1			600,00	600,00	600,00	600,00	500,00	83,33	
1.1.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2		(09)	100,00	100,00	100,00	100,00	70,00	70,00	



/	2	3	, .			, .		(5)*100 ^{(8)/}	10	
			4	5	6	7	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.2.1		, . . .	100,00	100,00	100,00	100,00	70,00	70,00		
1.2.1.1			100,00	100,00	100,00	100,00	70,00	70,00		
1.2.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
2		(02)	, . . .							-
2.1		(05)	2 675,00	2 975,00	2 975,00	0,00	2 672,92	89,85		
2.1.1		, . . .	2 675,00	2 975,00	2 975,00	0,00	2 672,92	89,85		







/	2	3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			2 550,00	2 550,00	2 550,00	0,00	2 293,51	89,94	
2.1.1. 2			2 550,00	2 550,00	2 550,00	0,00	2 293,51	89,94	
2.1.1. 3			2 675,00	2 975,00	2 975,00	0,00	2 672,92	89,85	
2.1.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.2		(06)	780,00	850,00	850,00	0,00	850,00	100,00	
2.2.1			780,00	850,00	850,00	0,00	850,00	100,00	
2.2.1. 1			750,00	750,00	750,00	0,00	750,00	100,00	
2.2.1. 2			750,00	750,00	750,00	0,00	750,00	100,00	
2.2.1. 3			780,00	850,00	850,00	0,00	850,00	100,00	



/	2	3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3		(11)	200,00	200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3.1			200,00	200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3.1.1			200,00	200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.4		(12)	475,20	475,20	475,20	475,20	0,00	0,00	



/		3	, .			, .		(8)/ (5)*100	10
			4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.4.1		, . . .	475,20	475,20	475,20	475,20	0,00	0,00	
2.4.1.1			475,20	475,20	475,20	475,20	0,00	0,00	
2.4.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.4.1.3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.4.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3		(05) - () , ()							
3.1		(10) ,	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	100,00	
3.1.1		, . . .	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	100,00	
3.1.1.1			16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	100,00	
3.1.1.1			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
2									
3.1.1. 3			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.1.4			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			4 846,20	5 216,20	5 016,20	1 191,20	4 108,92	78,77	
			4 846,20	5 216,20	5 016,20	1 191,20	4 108,92	78,77	
			4 691,20	4 691,20	4 491,20	1 191,20	3 629,51	77,37	
			3 300,00	3 300,00	3 300,00	0,00	3 043,51	92,23	
			3 455,00	3 825,00	3 825,00	0,00	3 522,92	92,10	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



6.

2021

/	(.)												2021		
														(.)	
1															
1.1.															
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	600.00	600.00	
/		0.00	0.00	200.00	500.00	500.00	500.00	500.00	500.00	500.00	500.00	500.00	500.00	600.00	
1.2.															
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	100.00	
/		0.00	0.00	200.00	0.00	70.00	70.00	70.00	70.00	70.00	70.00	70.00	70.00	100.00	
2															
2.1.															
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2 550.00	2 550.00	
/		0.00	0.00	200.00	0.00	0.00	1 561.70	1 861.70	2 293.51	2 293.51	2 293.51	2 293.51	2 293.51	2 550.00	
2.2.															
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	750.00	750.00	
/		0.00	0.00	0.00	0.00	675.00	750.00	750.00	750.00	750.00	750.00	750.00	750.00	750.00	
2.3.															
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200.00	200.00	
/		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200.00	
2.4.															
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	475.20	475.20	

