()

31 2021

"(N2-30) - ()"

	7 513,1000

/		

/				()				()		
1	:		,		-					
1.1.		,,			0.093	0.297	0.538		0.736	
1.2.		,			13.2	10.9	17.1		10.7	
1.3.		,			20.3	18.1	18.8		17.9	
1.4.		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			0	35	80.1		50	
1.5.		, , ,			0	70	70		80	



/		()				()		
	,							
2	:	78						
2.1.	, 100 . ,	100	283.9	350	313.3		294	
2.2.	, 100 . ,	100	151	170.2	144.6		156.2	



,					Ī						<u> </u>	T		
/		()												
1	:	,	1		-			•			•	<u> </u>	1	
	-			,										
1.1			0,0270	0,0540	0,0790	0,1040	0,1440	0,2090	0,2450	0,2970	0,3850	0,5610	0,7360	0,7360
	/		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,2900	0,5520	0,5620	0,5380	0,3850	0,5610	0,7360	0,7360
			1		ı	1		ı			ı	I	<u>. </u>	
1.2			11,2000	11,1000	11,1000	11,0000	11,0000	10,9000	10,9000	10,9000	10,8000	10,8000	10,7000	10,7000
	/		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	15,5000	11,8000	17,6000	17,1000	10,8000	10,8000	10,7000	10,7000
			1		l									
1.3			18,4000	18,4000	18,3000	18,3000	18,2000	18,2000	18,1000	18,1000	18,0000	18,0000	17,9000	17,9000
	/		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	20,3000	10,7000	19,2000	18,8000	18,0000	18,0000	17,9000	17,9000
		,				,								
1.4		1	5,6000	9,8000	14,0000	18,2000	22,4000	26,6000	30,8000	35,0000	39,2000	43,4000	47,6000	50,0000
1.4									·		·			•
	/		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	50,0000	28,0000	30,8000	80,1000	39,2000	43,4000	47,6000	50,0000
	,				, _		,						,	
					-			,						
1.5			52,5000	55,0000	57,5000	60,0000	62,5000	65,0000	67,5000	70,0000	72,5000	72,5000	75,0000	80,0000
	/		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	80,0000	66,0000	67,5000	70,0000	72,5000	72,5000	75,0000	80,0000
2	:	•	7	78	•						•	•		

/		()												
			, 100											
2.1		100	394,1000	394,0000	394,0000	393,9000	393,0000	378,0000	364,0000	350,0000	336,0000	322,0000	308,0000	294,0000
	/		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	350,0000	301,4500	321,0000	313,3000	336,0000	322,0000	308,0000	294,0000
			, 100											
2.2		100	181,0000	180,9000	180,8000	180,8000	180,6000	177,2000	173,7000	170,2000	166,7000	163,2000	159,7000	156,2000
	/		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	156,2000	153,3400	147,0000	144,6000	166,7000	163,2000	159,7000	156,2000

			1	1 1			ı		ı		ı		
		,									-	-	
/		,	()							/		(
1.	:		,				-						
1.1		-		0	80	60	80		31.12.2021	31.12.2021			:
		: 80,0000 : 31.12.2021									-		: 60 80.
1.2		/ 140 469 85 : 1,0000 :		0	1	0	1		31.12.2021	31.12.2021	-		: · · · : · · · · · · · · · · · · · · ·
2.	<i>///</i>	31.12.2021			78	3							
2.1		85		0	1	0	1		31.12.2021	31.12.2021	-		:



									-	-	
/		,	()					/		()	
	1,0000	" : : 31.12.2021									: 0 1.
2.1.	«	- " 1-3 2021					01.11.2021	01.11.2021	-		



					, .	,			
/								(8)/ (5)*100	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		(02)	,		-				
1.1		(02)	30 404,00	30 404,00	30 404,00	10 262,15	7 513,10	24,71	
1.1.1		,:	30 404,00	30 404,00	30 404,00	10 262,15	7 513,10	24,71	
1.1.1.			30 404,00	30 404,00	30 404,00	10 262,15	7 513,10	24,71	
1.1.1.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.			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		(05) /	63 241,51	63 241,51	63 241,51	63 241,51	0,00	0,00	



					, .	,			
/								(8)/ (5)*100	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		140 469 85							
1.2.1		,:	63 241,51	63 241,51	63 241,51	63 241,51	0,00	0,00	
1.2.1.			63 241,51	63 241,51	63 241,51	63 241,51	0,00	0,00	
1.2.1.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.			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	



					, .	,	, .		
/								(5)*100	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	,	:	93 645,51	93 645,51	93 645,51	73 503,66	7 513,10	8,02	
		,:	93 645,51	93 645,51	93 645,51	73 503,66	7 513,10	8,02	
			93 645,51	93 645,51	93 645,51	73 503,66	7 513,10	8,02	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



2021 1 1.1. 0.00 0.00 0.00 0.00 15 161.70 15 161.70 | 15 238.30 | 30 404.00 | 30 404.00 | 30 404.00 | 30 404.00 30 404.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 7 513.10 7 513.10 7 513.10 7 513.10 7 513.10 1.2. 140 469 85 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 19 802.29 | 60 691.51 | 60 691.51 | 63 241.51 | 63 241.51 63 241.51 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 63 241.51 63 241.51