()

30 2021

"(N3-30)"

	82 988,5400

/		

/				()				()		
1	:		,							
1.1.		5 ,%,			49	54.7	54.7		54.8	
1.2.		,),%,			20.5	19.1	18.3		19	
1.3.		, ,			66	62	61.9		66	
1.4.		I-II ,			53.3	57.6	57.7		57.7	



	T													ĺ	
/															
1	:		,												
) 0/				(,	
), %	1												
1.1				19,6000	19,5000	19,5000	19,4000	19,4000	19,3000	19,3000	19,2000	19,2000	19,1000	19,1000	19,0000
	/			0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	17,4000	19,1000	18,5000	20,4000	20,4000	18,3000	18,3000	19,0000
					,		5	, %							
1.2				53,4000	53,6000	53,8000	54,0000	54,1000	54,2000	54,3000	54,4000	54,5000	54,6000	54,7000	54,8000
	/	1		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	53,3000	54,1900	54,3000	54,3000	54,3000	54,7000	54,7000	54,8000
			,	I-II											
1.3				56,0000	56,2000	56,4000	56,6000	56,6000	57,0000	57,1000	57,3000	57,4000	57,5000	57,6000	57,7000
	/			0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	57,7000	57,1000	58,6000	57,7000	57,7000	57,8000	57,7000	57,7000
			,			<u> </u> /									
1.4				6,0000	12,0000	18,0000	24,0000	30,0000	36,0000	42,0000	48,0000	54,0000	56,0000	62,0000	66,0000
	/	1		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	28,3000	36,1000	42,0000	39,9000	39,9000	58,0000	61,9000	66,0000

		,	,					1			-	-	
/			(/		(
1.	:			,									
1.1				0	1	0	1		31.12.2021	31.12.2021	-		:
		: 1,0000 : 31.12.2021											: 0 1.
1.1.									31.12.2021	31.12.2021	-		·
1.2		1,0000 : 31.12.2022		0	1	0	1		31.12.2022	31.12.2022	1		: · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1.2.	///								28.02.2022	28.02.2022			



										-	-	
/	,	()							/		()	
1	() 2022									-		
1.3	160 (/) : 1,0000 : 31.12.2021		0	1	0	1		31.12.2021	31.12.2021	-		: · · · : 0 1.
1.3.	()							31.12.2021	31.12.2021	-		
1.3.	 « »							31.12.2021	31.12.2021	-		
1.4	160		0	1	0	1		31.12.2021	31.12.2021	-		:



													-	-		
/			,	()								/		(
	(; 1,0000 31.12.2021) :													: 0 1.
2.							Γ	T	T	Γ	ı	ı	.		ı	
2.1	420	: 2,0000 31.12.2024	:		0	2	0	2			31.12.2024	31.12.2024	-			: 0 2.



					, .	,	, .		
/								(5)*100	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		(03)	,						
1.1		(10) 160 ,	83 841,40	83 841,40	83 841,40	83 841,40	82 988,54	98,98	
1.1.1		,:	83 841,40	83 841,40	83 841,40	83 841,40	82 988,54	98,98	
1.1.1.			83 841,40	83 841,40	83 841,40	83 841,40	82 988,54	98,98	
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	
2									



					, .	,			
/								(8)/	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1		(10) 420	0,00	0,00	0,00	16 740,39	0,00	0,00	
2.1.1		, .:	0,00	0,00	0,00	16 740,39	0,00	0,00	
2.1.1.			0,00	0,00	0,00	16 740,39	0,00	0,00	
2.1.1.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.1.			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	



					, .	,			
/								(8)/ (5)*100	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	,	·	83 841,40	83 841,40	83 841,40	100 581,79	82 988,54	98,98	
		, .:	83 841,40	83 841,40	83 841,40	100 581,79	82 988,54	98,98	
			83 841,40	83 841,40	83 841,40	100 581,79	82 988,54	98,98	
			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	



6. 2021 ,

/								(•)			2021
,													(.)
1	,												
1.1.	(/)			160				,					
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4 600.00	83 841.40	83 841.40	83 841.40	83 841.40	83 841.40
	/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4 541.50	4 541.50	4 541.50	82 988.54	82 988.54	82 988.54