			(	)
	(	)		
	15.05.2024			
		7802156608_2019_	_001_20240515_	_5816758d-
	30d9-45ee-9	6e1-d309225df153		
			:	
			"	"
			(	1
		15.05.2024	(	,
		13.03.2027		
	7802156608			
	784301001			
( )				
- (	1.000			
)	12300			
	69.20			
2	68.20			
( )	197730,	- ,	,	, . 45,
( )	•			
/				
/				
/				

7802156608 1 6

2019 .

I			31 2019 .	31 2018 .	31 2017 .
1	2	3	4	5	6
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	11 753	11 471	7 433
		1160	-	-	-
		1170	461	461	461
		1180	-	-	_
		1190	<u>-</u>	-	-
	I	1100	12 214	11 932	7 894
		II.			
		1210	-	-	-
		1220	-	-	-
		1230	5 246	3 666	3 879
	)	1240	-	-	-
		1250	101	389	2 745
		1260	-	-	_
	II	1200	5 347	4 055	6 624
		1600	17 561	15 987	14 518

2 6

					T	
III.   (	ı	1				
III.   (	1	2	3	4	5	6
1310					-	-
1310		III.				
, , ,   1310   13   13   13   13   13   13						
1340			1310	13	13	13
( 1350		,	1320	(-)2	(-)	(-)
1350			1340	-	-	-
1370		)	1350	-		-
III 1300 13 920 11 552 10 496  IV.  1410  1420  1430  1450  IV 1400  V.  1510 3 011 3 011 3 011  1520 631 1 425 1 011  1530  1540  1550  1550  V 1500 3 642 4 436 4 022			1360	2	2	2
IV.    1410			1370	13 905	11 537	10 481
1410			1300	13 920	11 552	10 496
1420		IV.			T.	1
1430			1410	-		-
IV     1450     -     -     -       V.       1510     3 011     3 011     3 011       1520     631     1 425     1 011       1530     -     -     -       1540     -     -     -       1550     -     -     -       V     1500     3 642     4 436     4 022				-	-	-
IV     1400     -     -     -       V.       1510     3 011     3 011     3 011       1520     631     1 425     1 011       1530     -     -     -       1540     -     -     -       1550     -     -     -       V     1500     3 642     4 436     4 022				-	-	-
V.       1510     3 011     3 011     3 011       1520     631     1 425     1 011       1530     -     -     -       1540     -     -     -       1550     -     -     -       V     1500     3 642     4 436     4 022				-	-	-
1510     3 011     3 011     3 011       1520     631     1 425     1 011       1530     -     -     -       1540     -     -     -       1550     -     -     -       V     1500     3 642     4 436     4 022			1400	-	-	-
1520     631     1 425     1 011       1530     -     -     -       1540     -     -     -       1550     -     -     -       V     1500     3 642     4 436     4 022		<b>V.</b>	1510	2.044	2.011	2.011
1530						
1540						
V 1550 V 1500 3 642 4 436 4 022						
V 1500 3 642 4 436 4 022						
		V			<del></del>	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1700	17 561	15 987	14 518

7802156608 3 6

2019 .

3     2019 .     2018 .       1     2     3     4     5       15 923     17 974       15 923     17 974       2120     (-)     (-)       (15 923     17 974       2120     (-)     (-)       (2100     15 923     17 974       2210     (-)     (-)       (2210     (-)     (-)       (2220     (12 295)     (13 554)       (12 295)     (13 554)		_	017 .		
4 2110 15 923 17 974  15 923 17 974  2120 (-) (-) (-)  ( ) 2100 15 923 17 974  2210 (-) (-) (-)  ( ) 2200 15 923 17 974  2220 (12 295) (13 554)  ( (13 554)  ( (12 295)	3			2019 .	2018 .
15 923 17 974  2120 (-) (-) (-)  ( ) 2100 15 923 17 974  2210 (-) (-)  ( ) 2220 (12 295) (13 554)  ( ) 2200 3 628 4 420  2310  2330 (-) (-)  2340 575 24  495 24  , 80 -  2350 (84) (90)  (29) (45)  (51) (45)  ( ) 2300 4 119 4 354  5 2410 (255) (328)   6 2412  2460  2400 3 864 4 026	1	2	3	4	5
2120 (-) (-) (-) 2100 15 923 17 974 2210 (-) (-) 2220 (12 295) (13 554)  (12 295) (13 554)  (12 295) (13 554)  (12 295) (13 554)  (12 295) (13 554)  (12 295) (13 554)  (12 295) (13 554)  (12 295) (13 554)  (12 295) (13 554)  (12 295) (13 554)  (12 295) (13 554)  (12 295) (13 554)  (12 295) (13 554)  (12 295) (13 554)  (13 554)  (14 20		4	2110	15 923	17 974
( )       2100       15 923       17 974         2210       (-)       (-)         ( )       2220       (12 295)       (13 554)         ( )       2200       3 628       4 420         2310       -       -         2320       -       -         2330       (-)       (-)         2340       575       24         495       24         '       80       -         2350       (84)       (90)         (29)       (45)         (51)       (45)         ( )       2300       4 119       4 354         5       2410       (255)       (328)          2411       (-)       (-)         6       2412       -       -         2460       -       -       -         2400       3 864       4 026				15 923	17 974
2210     (-)     (-)       2220     (12 295)     (13 554)       (12 295)     (13 554)       (12 295)     (13 554)       (12 295)     (13 554)       (12 295)     (13 554)       (13 554)     -       2310     -       -     -       2330     (-)     (-)       2340     575     24       495     24       ,     80     -       (29)     (45)       (51)     (45)       (51)     (45)       (10)     (2300)     4 119     4 354       (10)     2300     4 119     4 354       (10)     2410     (255)     (328)       (11)     (-)     (-)     (-)       (12)     2411     (-)     (-)       (12)     2412     -     -       (12)     2410     2412     -     -       (12)     2412     -     -       (12)     2412     -     -     -       (12)     2410     2410     2410     2410     2410     2410     2410     2410     2410     2410     2410     2410     2410     2410     2410     2410     2410 <th></th> <th></th> <th>2120</th> <th>(-)</th> <th>(-)</th>			2120	(-)	(-)
2220 (12 295) (13 554)  (12 295) (13 554)  (12 295) (13 554)  (13 554)  (12 295) (13 554)  (14 20  (14		( )	2100	15 923	17 974
( ) 2200 3 628 4 420  2310			2210	(-)	(-)
( ) 2200 3 628 4 420  2310  2320  2330 (-) (-)  2340 575 24  495 24  , 80 -  2350 (84) (90)  (29) (45)  (51) (45)  ( ) 2300 4 119 4 354  5 2410 (255) (328)   6 2412  2460  2400 3 864 4 026			2220	(12 295)	(13 554)
2310				(12 295)	(13 554)
2320		( )	2200	3 628	4 420
2330 (-) (-) 2340 575 24  495 24  , 80 - 2350 (84) (90) (29) (45) (51) (45) (51) (45)  ( ) 2300 4119 4354  5 2410 (255) (328) 2411 (-) (-) 6 2412 - 2460 - 2400 3864 4026			2310	-	-
2340 575 24 495 24  , 80 - 2350 (84) (90) (29) (45) (51) (45) (51) (45)  2300 4119 4354  5 2410 (255) (328) 2411 (-) (-) 6 2412 - 2460 - 2400 3864 4026			2320	-	-
495     24       ,     80     -       2350     (84)     (90)       (29)     (45)       (51)     (45)       ( )     2300     4119     4354       5     2410     (255)     (328)       . ::     2411     (-)     (-)       6     2412     -     -       2460     -     -     -       ( )     2400     3864     4026			2330	(-)	(-)
,     80     -       2350     (84)     (90)       (29)     (45)       (51)     (45)       2300     4119     4354       5     2410     (255)     (328)       . ::     2411     (-)     (-)       6     2412     -     -       2460     -     -       ()     2400     3864     4026			2340	575	24
2350 (84) (90) (29) (45) (51) (45)  2300 4119 4354  5 2410 (255) (328) : 2411 (-) (-)  6 2412				495	24
(29) (45) (51) (45) (51) (45) (45) (51) (45) (45) (45) (45) (45) (45) (45) (45		,		80	-
( ) 2300 4 119 4 354  5 2410 (255) (328) : 2411 (-) (-)  6 2412  2460  ( ) 2400 3 864 4 026			2350	(84)	(90)
( )     2300     4119     4354       5     2410     (255)     (328)      :     2411     (-)     (-)       6     2412     -     -       2460     -     -       ( )     2400     3864     4026					
5 2410 (255) (328) : 2411 (-) (-)  6 2412				(51)	(45)
2411 (-) (-)  6 2412  2460  ( ) 2400 3 864 4 026		( )	2300	4 119	4 354
2411 (-) (-)  6 2412  2460  ( ) 2400 3 864 4 026		5	2410	(255)	(328)
2460 ( ) 2400 3 864 4 026		:	2411	(-)	(-)
2460 2400 3 864 4 026		6	2412	-	-
( ) 2400 3 864 4 026				-	-
		( )		3 864	4 026
( ) 2510 -		, ( )	2510	-	-

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	, ( )	2520	-	-
	, ( ) 5	2530	-	-
	7	2500	3 864	4 026
	( )	2900	-	-
	( )	2910	-	-

2019 , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	( )	2421	-	-
		2430	-	-

7802156608 5 6

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
		2450	-	-

6 6 2011 . 63- « »).

7802156608 6 6