				1.1.			2022					
								:				
					,		,		())		
				, ,			78.1				,	,
					,		()					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	0001 0002			15 487 693,13 0,00	15 487 693,13 0,00	361 573,63 0,00	11 905 000,00 0,00	0,00	3 221 119,50 0,00	0,00	0,00	0,00
; :	1000	120		398 560 138,16 36 000 000,00	398 560 138,16 36 000 000,00	207 605 400,16	88 246 738,00	0,00	102 708 000,00 36 000 000,00	0,00	0,00	0,00
;	1110	120	121	36 000 000,00	36 000 000,00				36 000 000,00			
	1120 1130	120 120	123 124	0,00	0,00				0,00			0,00 0,00
,	1140	120	128	0,00	0,00				0,00			0,00
	1150	120	129	0,00	0,00				0,00			0,00
, , , , ,	1200	130		270 973 400,16	270 973 400,16	207 605 400,16	0,00		63 368 000,00		0,00	0,00
: ()	1210	130	131	207 605 400,16	207 605 400,16	207 605 400,16						
()	1230	130	131	62 618 000,00	62 618 000,00				62 618 000,00		0,00	0,00
:	1230	130	131	62 258 000,00	62 258 000,00				62 258 000,00		0,00	0,00
,	1232	130	131	360 000,00	360 000,00				360 000,00		0,00	0,00
	1240 1250	130 130	134 135	700 000,00 50 000,00	700 000,00 50 000,00	0,00	0,00		700 000,00 50 000,00		0,00	
	1260	130	139	0,00	0,00	0,00			0,00		0,00	
, ,	1300	140		540 000,00	540 000,00				540 000,00			
()	1301	140	141	40 000,00	40 000,00				40 000,00			
(1302	140	143	0,00	0,00				0,00			
)	1303 1304	140 140	144 145	500 000,00 0,00	500 000,00 0,00				500 000,00 0,00			
	1400 1410	150 150	152	91 046 738,00 88 246 738,00	91 046 738,00 88 246 738,00		88 246 738,00 88 246 738,00	0,00	2 800 000,00	0,00		0,00
:	14101	150	152	12 246 738,00	12 246 738,00		12 246 738,00					
	14102 1420	150 150	162 162	76 000 000,00 0,00	76 000 000,00 0,00		76 000 000,00	0,00				
:	1430	150	152	2 800 000,00	2 800 000,00			.,00	2 800 000,00	0,00		
:	1431	150	152	0,00	0,00				0,00			
()	1432	150	152	2 800 000,00	2 800 000,00				2 800 000,00	0,00		
	14321 14322	150 150	152 152	2 800 000,00	2 800 000,00				2 800 000,00	0,00		
(1440	150	155	0,00	0,00				0,00			
,	1450	150	156	0,00	0,00							
	1460 1470	150 150	157 158	0,00	0,00			<u> </u>				
,	1500 1530	180 180	189	0,00	0,00				0,00 0,00			0,00
;	1900 1910	400 410		0,00	0,00				0,00			
	1920 1940	420 440		0,00	0,00				0,00			
,	1941 1942	440 440	131 442	0,00	0,00				0,00			
(1943 1945	440 440	444 446	0,00	0,00				0,00			
	1946	440	449	0,00	0,00				0,00			
;	1980			0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00		
	1981 2000	510	510	0,00 403 981 831,29	0,00 403 981 831,29	207 966 973,79	96 246 738,00	0,00	99 768 119,50	0,00	0,00	0,00
;	2100	110		220 318 874,18	220 318 874,18	183 814 173,79	0,00	0,00	36 504 700,39	0,00	0,00	0,00
:	2110	111		171 360 475,46	171 360 475,46	143 064 910,23	0,00		28 295 565,23	0,00		0,00
:	2111	111	211	170 760 475,46	170 760 475,46	142 664 910,23	0,00		28 095 565,23	0,00		0,00
	2112	111	266	600 000,00	600 000,00	400 000,00	0,00		200 000,00	0,00		
,	2120 2121	112 112	212	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00		0,00
	2122	112	214	0,00	0,00	0,00			0,00			
	2123 2124 2125	112 112 112	221 222 226	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00	0,00		0,00 0,00 0,00			
,	2125	112	226	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00		
, ,	2130	113		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
,	2131 2132	113 113	222 226	0,00 0,00	0,00							
, ,	2133	113	296	0,00	0,00							
,	2140	119		48 958 398,72	48 958 398,72	40 749 263,56	0,00		8 209 135,16	0,00		0,00
÷	2141	119	213	48 958 398,72	48 958 398,72	40 749 263,56	0,00		8 209 135,16	0,00		0,00
,	2142 21421	119 119	226	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00		
	21422	119	265	0,00	0,00	0,00			0,00	0,00		
	21423	119	266	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00		
	21424 21425	119 119	310 340	0,00	0,00	0,00			0,00			
,	214251 214252	119 119	341 345	0,00	0,00	0,00			0,00			
()	214253	119	346	0,00	0,00	0,00			0,00			
:	2200 2210	300 320		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00		
•												
, ,	2211	321		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00		
, , ,	22113	321	264	0,00	0,00	00,00	0,00		0,00	0,00		
,	22114	321	265	0,00	0,00				0,00	0,00		
	22115	321										
, ,	22115 2212	321 323	266	0,00	0,00	0,00			0,00	0,00		
	_		266							0,00		

	22122	323	263	0,00	0,00							
,	22123	323	265	0,00	0,00							
,	22123	323	203	0,00	0,00							
,	2220	340	296	0,00	0,00							
, , , , ,	2230	350	296	0,00	0,00							
	2240 2300	360 850	296	0,00 10 322 738,00	0,00 10 322 738,00	0,00	9 272 738,00		1 050 000,00			0,00
;	2310	850	291	9 272 738,00	9 272 738,00	0,00	9 272 738,00		1 050 000,00			0,00
(),	2320	852	291	50 000,00	50 000,00				50 000,00			
(), ,	2330	853		1 000 000,00	1 000 000,00	0,00	0,00					0,00
,	23301	853 853	291	200 000,00	200 000,00	0,00	0,00		1 000 000,00			0,00
, ,	23302	853	292	300 000,00	300 000,00	0,00	0,00		300 000,00			0,00
()	23303	853	293	200 000,00	200 000,00	0,00	0,00		200 000,00			
	23304 23305	853 853	295 296	300 000,00 0,00	300 000,00 0,00	0,00			300 000,00 0,00			
	23306 23307	853 853	297 299	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00			
,	2400			0,00	0,00	0,00	.,		0,00			0,00
	2450	862	253	0,00	0,00	-,			-,			-,,,
(, ,)	2500			0,00	0,00	0,00	0,00		0,00			
,	2520	831		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00			
	2521	831	291	0,00	0,00		0,00		0,00			
, ,	2522	831	292	0,00	0,00				0,00			
, .	2523	831	293	0,00	0,00				0,00			
()	2524	831	295	0,00	0,00				0,00			
	2525 2526	831 831	296 297	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00			
, , ,	2600			173 340 219,11	173 340 219,11	24 152 800,00	86 974 000,00	0,00	62 213 419,11	0,00	0,00	0,00
,	2670 2671	119 119	226	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00		
,	2672	119	265	0,00	0,00							
	2673	119	266	0,00	0,00							
	2674 2675	119 119	310 340	0,00	0,00	0,00			0,00			
	26751	119	341	0,00	0,00	0,00			0,00			
,	26752	119	345	0,00	0,00							
()	26753	119	346	0,00	0,00							
, ,	2630	243		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00			0,00
:	2631	243	225	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00			
,	2632 2633	243 243	226 228	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00			
,	2634	243	310	0,00	0,00	20 /1/ 020 00	0.4 0.04 0.00 0.0		17 450 110 11		0.00	0.00
:	2640 2641	244 244		155 279 439,11 155 279 439,11	155 279 439,11 155 279 439,11	20 646 020,00	86 974 000,00 86 974 000,00		47 659 419,11 47 659 419,11	0,00	0,00	0,00
, ,	26411	244	221 222	899 917,52	899 917.52	250 000,00	00 574 000,00		649 917,52	0,00	0,00	0,00
	26412 26413	244 244	222 223	239 000,00 3 145 280,08	239 000,00 3 145 280,08	0,00 67 220,00	0,00 0,00		239 000,00 3 078 060,08	0,00		0,00
	26414	244	224	220 550,76	220 550,76	0,00	0,00		220 550,76	0,00		0,00
,	26415 26416	244 244	225 226	34 107 398,99 33 366 791,76	34 107 398,99 33 366 791,76	15 458 800,00 4 870 000,00	0,00 10 974 000,00		18 648 598,99 17 522 791,76	0,00	0,00	0,00
	26417 26418	244 244	227 228	8 000,00 0,00	8 000,00 0,00	0,00	0,00		8 000,00 0,00			
	26419	244	229	0,00	0,00		.,					
	26420	244	267	0,00	0,00	0,00			0,00			
	2642 2643	244 244	310 320	80 280 000,00 0,00	80 280 000,00 0,00	0,00	76 000 000,00 0,00		4 280 000,00 0,00	0,00		0,00
	2644 26441	244 244	340 341	3 012 500,00 100 000,00	3 012 500,00 100 000,00	0,00 0,00	0,00		3 012 500,00 100 000,00	0,00		0,00
,	26442 26443	244 244	342 343	81 500,00 0,00	81 500,00 0.00	0,00	0,00		81 500,00 0,00			
	26444 26445	244 244	344 345	0,00 70 000,00	0,00 70 000,00	0,00	0,00 0,00		0,00 70 000,00	0,00		
	26446	244	346	2 761 000,00	2 761 000,00	0,00	0,00		2 761 000,00	0,00		
()	26447	244	347	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00		
	26448	244	349	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00		0,00
	2645	244	350	0,00	0,00				0,00			
	26451	244	352	0,00	0,00							
	26452	244 247 247	353	0,00	0,00	3 506 780,00	0,00		14 554 000,00	0,00		
	26601 2700	247 400	223	18 060 780,00 0,00	18 060 780,00 0,00	3 506 780,00	0,00	0,00	14 554 000,00	0,00		
() ,	2720	407		0,00	0,00			0,00				
,	27201 27202	407	228	0,00	0,00			0,00				
	27202 3000	407 100	310	0,00 -6 161 000,00	0,00 -6 161 000,00			0,00	-6 161 000,00	0,00		0,00
;	3010	180	189	-2 161 000,00	-2 161 000,00				-2 161 000,00	-,		-,
	3020	180	189	-4 000 000,00	-4 000 000,00				-4 000 000,00			
,	3030 3040	180 130	189 131	0,00	0,00				0,00 0,00	0,00		0,00 0,00
,	4000			3 905 000,00	3 905 000,00		3 905 000,00	0,00	0,00	0,00		0,00
·	4010	610		3 905 000,00	3 905 000,00		3 905 000,00					
:	7000			0,00	1		I		I			

()

	,
	,
()
()