

()

01 2017 .

"ETC"

0503730
01.01.17
7707098113
383

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I.									
(,010100000)*,	010		1 295 405 958,30	77 484 219,58	1 372 890 177,88		1 359 041 208,21	78 181 064,40	1 437 222 272,61
(010110000)*	011		764 593 769,08		764 593 769,08		780 804 135,28		780 804 135,28
(010120000)*	012		345 839 671,13		345 839 671,13		399 334 846,40		399 334 846,40
(010130000)*	013		184 972 518,09	77 484 219,58	262 456 737,67		178 902 226,53	78 181 064,40	257 083 290,93
(010140000)*	014				-				-
	020		589 951 385,03	69 733 952,05	659 685 337,08		638 479 551,56	72 372 771,22	710 852 322,78
(010410000)*	021		217 528 971,95		217 528 971,95		240 644 757,47		240 644 757,47
(010420000)*	022		245 680 042,67		245 680 042,67		267 405 363,17		267 405 363,17
(010430000)*	023		126 742 370,41	69 733 952,05	196 476 322,46		130 429 430,92	72 372 771,22	202 802 202,14
(010440000)*	024				-				-
(, .010 - .020)	030		705 454 573,27	7 750 267,53	713 204 840,80		720 561 656,65	5 808 293,18	726 369 949,83
.011 - .021)	031		547 064 797,13	-	547 064 797,13		540 159 377,81	-	540 159 377,81
, .012 - .022)	032		100 159 628,46	-	100 159 628,46		131 929 483,23	-	131 929 483,23
.013 - .023)	033		58 230 147,68	7 750 267,53	65 980 415,21		48 472 795,61	5 808 293,18	54 281 088,79
(, .014 - .024)	034		-	-	-		-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(020500000)	230			2 752 299,02	2 752 299,02			2 199 500,24	2 199 500,24
(020600000)	260	159 840,00	580,91	428 832,90	589 253,81		176 156,72	172 753,26	348 909,98
() (020700000)	290	-	-	-	-	-	-	-	-
(020710000)	291								
() (020720000)	292								
(020800000)	310			35 850,00	35 850,00			32 963,67	32 963,67
(020900000)	320								
(021000000)	330		- 720 764 421,27		- 720 764 421,27		- 745 628 856,72	53 389,83	- 745 575 466,89
(021010000)	331							53 389,83	53 389,83
(021003000)	333								
(021005000)	335								
(021006000)*	336		- 1 183 973 435,89		- 1 183 973 435,89		- 1 253 678 977,36		- 1 253 678 977,36
	337		463 209 014,62		463 209 014,62		508 050 120,64		508 050 120,64
(. 336 + . 337)	338		- 720 764 421,27		- 720 764 421,27		- 745 628 856,72		- 745 628 856,72
(021500000)	370								
(021520000)	371								
(021530000)	372								
(021550000)	373								
(030300000)	380		2 074,82		2 074,82		991,63	143 896,67	144 888,30
II (.170 + .210 + .230 + .260 + .290 + .310 + .320 + .330 + .370 + .380)	400	15 275 259,86	- 720 761 765,52	8 909 096,80	- 696 577 408,86	3 223 883,56	- 745 451 708,37	6 364 350,91	- 735 863 473,90
(.150 + .400)	410	15 275 259,86	60 020 078,65	28 305 016,05	103 600 354,56	3 223 883,56	51 603 489,59	27 525 493,64	82 352 866,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
III.									
(030100000)	470	-	-	-	-	-	-	-	-
(030110000)	471								
() (030120000)	472								
(030140000)	474								
(030200000)	490		154,54	2 647 809,58	2 647 964,12		12 270,74	3 391 892,94	3 404 163,68
(030300000)	510	-	-	4 188 258,86	4 188 258,86	-	-	3 462 107,44	3 462 107,44
(030301000)	511			26 806,00	26 806,00				
(030302000, 030306000)	512			23 459,67	23 459,67			123 487,22	123 487,22
(030303000)	513			2 682 721,00	2 682 721,00			160 739,00	160 739,00
(030304000)	514			832 159,16	832 159,16			853 715,03	853 715,03
030312000, 030313000	515								
(030305000, 030307000, 030308000, 030309000, 030310000, 030311000)	516			623 113,03	623 113,03			2 324 166,19	2 324 166,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(030400000)	530	-	-	111 484,87	111 484,87	-	-	96 605,79	96 605,79
(030401000)	531			111 484,87	111 484,87			96 605,79	96 605,79
(030402000)	532								
(030403000)	533								
(030404000)	534								
(030406000)	536								
(020800000)	570							12,00	12,00
(020500000)	580	15 115 419,86			15 115 419,86	3 223 883,56		3 697 660,65	6 921 544,21
(020900000)	590								
III (.470+ .490+ .510+ .530+ .570+ .580+ .590)	600	15 115 419,86	154,54	6 947 553,31	22 063 127,71	3 223 883,56	12 270,74	10 648 278,82	13 884 433,12
IV.									
(.623+ .6231+ .624+ .625+ .626) (040100000)	620	159 840,00	60 019 924,11	21 357 462,74	81 537 226,85	-	51 591 218,85	16 877 214,82	68 468 433,67
(040130000)	623	159 840,00	- 403 189 090,51	18 836 437,34	- 384 192 813,17		- 456 458 901,79	15 839 048,82	- 440 619 852,97
	6231		463 209 014,62		463 209 014,62		508 050 120,64		508 050 120,64
(040140000)	624			2 890 380,00	2 890 380,00			1 179 730,00	1 179 730,00
(040150000)	625			- 369 354,60	- 369 354,60			- 141 564,00	- 141 564,00
(040160000)	626								
(.600+ .620)	900	15 275 259,86	60 020 078,65	28 305 016,05	103 600 354,56	3 223 883,56	51 603 489,59	27 525 493,64	82 352 866,79

<->