

Государственные нормативы в области архитектуры,
градостроительства и строительства
СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН

**ҚҰРЫЛЫС МАТЕРИАЛДАРЫНА,
БҰЙЫМДАРЫНА ЖӘНЕ
КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНА АРНАЛҒАН
АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ СМЕТАЛЫҚ
БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҚТАРЫ**

5.1-Кітап

2023 жыл

**СБОРНИКИ СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ
УРОВНЕ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ,
ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ**

Книга 5.1

2023 год

ҚР СБЖ 8.04-08-2022

ССЦ РК 8.04-08-2022

Ресми басылым

Издание официальное

Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті

Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан

Астана 2022

Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы мемлекеттік нормативтер
**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҚҰРЫЛЫС РЕСУРСТАРЫНЫҢ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРЫ**

Государственные нормативы в области архитектуры, градостроительства и
строительства
**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН**

**ҚҰРЫЛЫС МАТЕРИАЛДАРЫНА, БҰЙЫМДАРЫНА
ЖӘНЕ КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНА АРНАЛҒАН
АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ
ЖИНАҚТАРЫ**

5.1-Кітап

2023 жыл

**СБОРНИКИ СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И
КОНСТРУКЦИИ**

Книга 5.1

2023 год

**ҚР СБЖ 8.04-08-2022
ССЦ РК 8.04-08-2022**

**Ресми басылым
Издание официальное**

**Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті**

**Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан**

Астана 2022

Алғы сөз

1 ӘЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасының Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі (ҚР ИИДМ) Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар басқармасы
3 ҚАБЫЛДАНҒАН ЖӘНЕ ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ	ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 09.12.2022 ж. № 230-НҚ бұйрығымен 01.01.2023 ж. бастап

Осы мемлекеттік нормативті сәулет, қала құрылысы және құрылыс істері жөніндегі уәкілетті органның ведомствосы рұқсатынсыз ресми басылым ретінде толық немесе ішінара қайта басуға, көбейтуге және таратуға болмайды.

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН	АО «КазНИИСА»
2 ПРЕДСТАВЛЕН	Управлением сметных норм в строительстве Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан (МИИР РК)
3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Приказом Комитета по делам строительства и ЖКХ МИИР РК от 09.12.2022 года № 230-НҚ с 01.01.2023 г.

Настоящий государственный норматив не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения ведомства уполномоченного органа в области архитектуры, градостроительства и строительства.

24.		1
243.	-	1
243-1.	,	1

24.

243.

243-1.

243-101.

243-101-0100	1 18410-73,					
243-101-0152	4 35()-1		3	2459	2 618 786	2 657 925
243-101-0153	4 50()-1		3	2854	3 185 571	3 232 751
243-101-0154	4 70()-1		3	3268	3 940 393	3 997 929
243-101-0155	4 95()-1		3	3824	4 973 464	5 045 141
243-101-0156	4 120()-1		3	4459	5 771 786	5 855 034
243-101-0157	4 150()-1		3	5047	6 627 429	6 722 789
243-101-0158	4 185()-1		3	6070	7 859 786	7 973 143
243-101-0159	4 240()-1		3	7417	9 550 714	9 688 588
243-101-0200	6 18410-73,					
243-101-0204	3 35()-6		3	2487	2 916 750	2 959 552
243-101-0205	3 50()-6		3	2805	3 255 000	3 302 859
243-101-0206	3 70()-6		3	3276	4 139 357	4 199 306
243-101-0207	3 95()-6		3	3779	4 806 964	4 876 502
243-101-0208	3 120()-6		3	4270	5 643 000	5 724 110
243-101-0209	3 150()-6		3	4743	6 293 464	6 383 864
243-101-0210	3 185()-6		3	5417	7 237 500	7 341 342

				,	,	,
243-101-0211	3 240()-6		3	6399	8 652 000	8 775 896
243-101-0300	10 18410-73, , ,					
243-101-0304	3 35()-10		3	2983	3 369 107	3 418 893
243-101-0305	3 50()-10		3	3271	4 055 250	4 114 173
243-101-0306	3 70()-10		3	3746	4 538 464	4 604 676
243-101-0307	3 95()-10		3	4302	5 163 214	5 238 667
243-101-0308	3 120()-10		3	4792	6 063 643	6 151 438
243-101-0309	3 150()-10		3	5349	6 683 036	6 780 011
243-101-0310	3 185()-10		3	5989	7 668 643	7 779 453
243-101-0311	3 240()-10		3	6993	9 063 750	9 194 451
243-101-0313	3 16()-10		3		10 725 000	10 853 700
243-101-0316	3 50()-10		3	3308	6 118 304	6 202 100
243-101-0317	3 70()-10		3	3877	5 743 179	5 824 258
243-101-0318	3 95()-10		3	4481	7 240 179	7 341 117
243-101-0319	3 120()-10		3	5039	7 660 054	7 767 781
243-101-0320	3 150()-10		3	5591	7 800 482	7 911 626
243-101-0321	3 185()-10		3	6352	7 668 643	7 780 591
243-101-0322	3 240()-10		3	7171	10 136 786	10 280 921

243-102.

,

				,	,	,
243-102-0100	0,66 24334-80, , 1,					

8.04-08-2022

243-102-0104	1x2,5-0,66		3	80	226 771	229 743
243-102-0105	1x4-0,66		3	110	299 921	303 865
243-102-0106	1x6-0,66		3	150	454 582	460 508
243-102-0107	1x10-0,66		3	230	645 533	654 001
243-102-0108	1x16-0,66		3	310	1 175 516	1 190 594
243-102-0109	1x25-0,66		3	450	1 752 276	1 774 715
243-102-0110	1x35-0,66		3	590	2 298 360	2 327 791
243-102-0111	1x50-0,66		3	820	3 522 946	3 567 794
243-102-0112	1x70-0,66		3	1090	4 889 442	4 951 534
243-102-0113	1x95-0,66		3	1400	5 839 330	5 913 794
243-102-0114	1x120-0,66		3	1730	7 770 536	7 869 209
243-102-0115	1x150-0,66		3	2070	6 254 550	6 336 098
243-102-0200	0,66 24334-80, 2,					
243-102-0201	2x0,75-0,66		3	90	133 875	135 764
243-102-0202	2x1,0-0,66		3	100	182 454	184 957
243-102-0203	2x1,5-0,66		3	130	317 552	321 771
243-102-0204	2x2,5-0,66		3	190	496 222	502 773
243-102-0205	2x4-0,66		3	280	655 313	664 055
243-102-0206	2x6-0,66		3	380	775 941	786 444
243-102-0207	2x10-0,66		3	680	1 762 554	1 785 837
243-102-0208	2x16-0,66		3	920	2 425 479	2 457 470
243-102-0209	2x25-0,66		3	1340	3 515 835	3 562 228
243-102-0210	2x35-0,66		3	1680	4 599 928	4 660 397
243-102-0211	2x50-0,66		3	2450	6 815 659	6 905 132
243-102-0216	2x0,75+1x0,75-0,66		3	110	275 688	279 341

243-102-0217	2x1+1x1-0,66		3	120	321 716	325 953
243-102-0218	2x1,5+1x1,5-0,66		3	160	404 895	410 255
243-102-0219	2x2,5+1x1,5-0,66		3	220	512 730	519 573
243-102-0220	2x4+1x2,5-0,66		3	310	707 296	716 755
243-102-0221	2x6+1x4-0,66		3	440	1 008 279	1 021 758
243-102-0222	2x10+1x6-0,66		3	740	1 599 292	1 620 805
243-102-0223	2x16+1x6-0,66		3	1070	2 125 283	2 154 143
243-102-0224	2x25+1x10-0,66		3	1550	3 416 623	3 462 485
243-102-0225	2x35+1x10-0,66		3	1890	4 337 736	4 395 717
243-102-0226	2x50+1x16-0,66		3	2600	6 122 289	6 203 912
243-102-0300	0,66 24334-80, 3,					
243-102-0301	3x0,75-0,66		3	110	193 886	196 557
243-102-0302	3x1,0-0,66		3	120	218 121	221 115
243-102-0303	3x1,5-0,66		3	160	430 005	435 667
243-102-0304	3x2,5-0,66		3	230	717 511	726 843
243-102-0305	3x4-0,66		3	350	751 628	761 745
243-102-0306	3x6-0,66		3	460	1 125 845	1 140 798
243-102-0307	3x10-0,66		3	840	2 208 691	2 237 831
243-102-0308	3x16-0,66		3	1130	3 510 469	3 556 139
243-102-0309	3x25-0,66		3	1660	5 138 403	5 205 271
243-102-0310	3x35-0,66		3	2150	6 870 859	6 960 054
243-102-0311	3x50-0,66		3	2970	9 624 738	9 749 551
243-102-0316	3x2,5+1x1,5-0,66		3	280	828 052	838 867
243-102-0317	3x4+1x2,5-0,66		3	400	1 187 970	1 203 480
243-102-0318	3x6+1x4-0,66		3	560	1 734 162	1 756 728

8.04-08-2022

				,	,	,
243-102-0319	3x10+1x6-0,66		3	950	3 213 605	3 255 148
243-102-0320	3x16+1x6-0,66		3	1300	4 352 914	4 409 227
243-102-0321	3x25+1x10-0,66		3	1950	6 489 225	6 573 212
243-102-0322	3x35+1x10-0,66		3	2400	9 132 717	9 249 838
243-102-0323	3x50+1x16-0,66		3	3400	12 188 826	12 345 757
243-102-0324	3x70+1x25-0,66		3	4500	15 053 668	15 248 427
243-102-0325	3x95+1x35-0,66		3	5810	15 425 839	15 629 174
243-102-0326	3x120+1x35-0,66		3	7280	19 488 098	19 744 791
243-102-0327	3x150+1x50-0,66		3	8630	23 561 664	23 871 474
243-102-0400	0,66 24334-80, , 4,					
243-102-0402	4x1,0-0,66		3	160	339 146	343 718
243-102-0403	4x1,5-0,66		3	200	399 824	405 249
243-102-0404	4x2,5-0,66		3	290	691 064	700 267
243-102-0405	4x4-0,66		3	420	962 448	975 315
243-102-0406	4x6-0,66		3	590	1 412 577	1 431 379
243-102-0407	4x10-0,66		3	1000	2 539 368	2 572 977
243-102-0408	4x16-0,66		3	1400	3 352 003	3 396 619
243-102-0409	4x25-0,66		3	2100	5 020 156	5 086 986
243-102-0410	4x35-0,66		3	2730	6 281 520	6 365 462
243-102-0411	4x50-0,66		3	3700	9 471 504	9 596 768
243-102-0412	4x70-0,66		3	5000	8 405 036	8 521 580
243-102-0413	4x95-0,66		3	6500	11 571 964	11 731 217
243-102-0414	4x120-0,66		3	8120	14 466 429	14 665 496

243-102-0500	0,66 24334-80, 5,					
243-102-0502	5x1,0-0,66		3	190	469 325	475 553
243-102-0503	5x1,5-0,66		3	240	664 836	673 567
243-102-0504	5x2,5-0,66		3	350	1 028 810	1 042 253
243-102-0505	5x4-0,66		3	530	1 509 310	1 529 084
243-102-0506	5x6-0,66		3	720	2 029 452	2 056 063
243-102-0507	5x10-0,66		3	1250	3 594 046	3 641 095
243-102-0508	5x16-0,66		3	1700	4 851 756	4 915 310
243-102-0509	5x25-0,66		3	2600	6 891 170	6 982 019
243-102-0510	5x35-0,66		3	3440	9 155 438	9 276 093
243-102-0511	5x50-0,66		3	4580	7 877 024	7 985 915
243-102-0512	5x70-0,66		3	5870	11 010 964	11 161 509
243-102-0513	5x95-0,66		3	7820	15 134 143	15 340 282
243-102-0700	24334-80, 1, 0,38					
243-102-0701	1 0,75		3	38	77 296	78 343
243-102-0702	1 1		3	43	96 185	97 474
243-102-0703	1 1,5		3	48	131 517	133 246
243-102-0704	1 2,5		3	57	209 000	211 687
243-102-0705	1 4		3	72	317 548	321 584
243-102-0706	1 6		3	90	465 942	471 815
243-102-0707	1 10		3	145	785 462	795 343
243-102-0708	1 16		3	200	1 026 363	1 039 306
243-102-0709	1 25		3	285	1 623 564	1 643 940

8.04-08-2022

243-102-0710	1 35		3	390	2 203 536	2 231 202
243-102-0711	1 50		3	530	3 167 936	3 207 613
243-102-0712	1 70		3	720	5 403 509	5 470 610
243-102-0713	1 95		3	1030	7 108 246	7 196 776
243-102-0714	1 120		3	1215	9 097 818	9 210 803
243-102-0800	24334-80, 2, 0,38					
243-102-0801	2 0,75		3	85	158 190	160 354
243-102-0802	2 1		3	92	197 555	200 214
243-102-0803	2 1,5		3	105	272 173	275 768
243-102-0804	2 2,5		3	145	410 832	416 217
243-102-0805	2 4		3	195	672 595	681 278
243-102-0806	2 6		3	260	870 253	881 512
243-102-0807	2 10		3	510	1 664 606	1 686 181
243-102-0808	2 16		3	615	2 572 389	2 605 187
243-102-0809	2 25		3	850	4 126 878	4 179 066
243-102-0810	2 35		3	1120	5 609 658	5 680 487
243-102-0811	2 50		3	1560	8 046 198	8 147 646
243-102-0812	2 70		3	2100	11 352 842	11 495 663
243-102-0813	2 95		3	2645	15 028 935	15 217 579
243-102-0814	2 120		3	3135	19 228 887	19 469 468
243-102-0815	2 0,75+1 0,75		3	105	216 029	218 950
243-102-0816	2 1,0+1 1,0		3	115	273 555	277 198
243-102-0817	2 1,5+1 1,5		3	135	381 640	386 643
243-102-0818	2 2,5+1 1,5		3	175	548 586	555 718
243-102-0819	2 2,5+2 1,5		3	180	670 529	679 140

243-102-0820	2 4+1 2,5		3	240	857 927	868 975
243-102-0821	2 4+2 2,5		3	250	1 053 498	1 066 924
243-102-0822	2 6+1 4		3	320	1 292 119	1 308 628
243-102-0823	2 6+2 4		3	330	1 598 936	1 619 159
243-102-0824	2 10+1 6		3	550	2 101 869	2 128 816
243-102-0825	2 10+2 6		3	560	2 558 601	2 591 061
243-102-0826	2 16+1 6		3	705	2 989 869	3 027 959
243-102-0827	2 16+2 6		3	740	3 465 595	3 509 503
243-102-0828	2 16+1 10		3	725	3 325 196	3 367 373
243-102-0829	2 25+1 10		3	780	4 842 542	4 903 099
243-102-0830	2 25+2 10		3	810	5 718 089	5 789 247
243-102-0831	2 25+1 16		3	840	5 265 113	5 330 929
243-102-0832	2 35+1 10		3	1270	6 324 220	6 404 094
243-102-0833	2 35+2 10		3	1320	7 179 688	7 269 985
243-102-0834	2 35+1 16		3	1370	6 746 790	6 832 049
243-102-0835	2 50+1 10		3	1660	8 758 382	8 868 689
243-102-0836	2 50+2 10		3	1710	9 671 058	9 792 475
243-102-0837	2 50+1 16		3	1760	9 180 952	9 296 644
243-102-0838	2 50+1 25		3	1850	9 852 264	9 976 294
243-102-0839	2 70+1 10		3	2050	12 061 670	12 212 841
243-102-0840	2 70+2 10		3	2150	13 166 972	13 331 720
243-102-0841	2 70+1 25		3	2350	13 132 729	13 297 693
243-102-0842	2 70+1 35		3	2540	13 950 339	14 125 710
243-102-0843	2 95+1 35		3	3000	17 472 408	17 691 487
243-102-0844	2 95+1 50		3	3200	18 641 514	18 875 249
243-102-0845	2 120+1 35		3	3500	21 667 921	21 938 915
243-102-0846	2 120+1 70		3	3820	24 347 094	24 651 242

8.04-08-2022

243-102-0900	24334-80, 3, 0,38					
243-102-0901	3 0,75		3	110	216 029	218 966
243-102-0902	3 1		3	110	273 555	277 183
243-102-0903	3 1,5		3	130	343 499	348 028
243-102-0904	3 2,5		3	175	560 234	567 506
243-102-0905	3 4		3	250	839 489	850 347
243-102-0906	3 6		3	320	1 430 817	1 448 991
243-102-0907	3 10		3	600	2 409 473	2 440 269
243-102-0908	3 16		3	765	3 747 767	3 795 140
243-102-0909	3 25		3	1170	6 031 344	6 107 390
243-102-0910	3 35		3	1570	8 149 928	8 252 652
243-102-0911	3 50		3	2110	11 751 237	11 898 870
243-102-0912	3 70		3	2800	16 714 014	16 923 365
243-102-0913	3 95		3	3770	21 955 256	22 230 545
243-102-0914	3 120		3	4420	28 287 200	28 640 511
243-102-0915	3 0,75+1 0,75		3	120	277 163	280 865
243-102-0916	3 1,0+1 1,0		3	130	353 175	357 821
243-102-0917	3 1,5+1 1,5		3	155	502 377	508 892
243-102-0918	3 2,5+1 1,5		3	195	654 560	663 026
243-102-0919	3 2,5+2 1,5		3	230	846 557	857 437
243-102-0920	3 4+1 2,5		3	275	1 043 154	1 056 535
243-102-0921	3 4+2 2,5		3	300	1 364 412	1 381 726
243-102-0922	3 6+1 4		3	374	1 498 743	1 517 901
243-102-0923	3 6+2 4		3	400	2 040 407	2 066 147
243-102-0924	3 10+1 6		3	540	2 432 307	2 463 189

243-102-0925	3 10+2 6		3	570	3 316 954	3 358 545
243-102-0926	3 16+1 6		3	730	4 190 019	4 242 589
243-102-0927	3 16+2 6		3	760	4 616 220	4 673 998
243-102-0928	3 16+1 10		3	780	3 792 338	3 840 292
243-102-0929	3 25+1 10		3	1215	6 771 586	6 856 657
243-102-0930	3 25+2 10		3	1250	7 561 841	7 656 504
243-102-0931	3 25+1 16		3	1320	6 045 963	6 122 655
243-102-0932	3 35+1 10		3	1510	8 893 719	9 005 180
243-102-0933	3 35+2 10		3	1540	9 655 596	9 776 294
243-102-0934	3 35+1 16		3	1560	9 316 289	9 432 978
243-102-0935	3 35+1 25		3	1685	10 036 578	10 162 302
243-102-0936	3 50+1 10		3	2025	12 501 308	12 657 675
243-102-0937	3 50+2 10		3	2050	13 436 077	13 603 740
243-102-0938	3 50+1 16		3	2080	12 923 878	13 085 489
243-102-0939	3 50+1 25		3	2195	11 344 232	11 487 248
243-102-0940	3 50+1 35		3	2450	14 514 577	14 696 437
243-102-0941	3 70+1 10		3	2900	17 478 130	17 696 965
243-102-0942	3 70+2 10		3	2940	18 324 148	18 553 260
243-102-0943	3 70+1 25		3	3010	18 549 189	18 781 221
243-102-0944	3 70+1 35		3	3130	19 312 865	19 554 438
243-102-0945	3 95+1 35		3	3790	24 465 499	24 770 973
243-102-0946	3 95+1 50		3	4020	25 713 216	26 034 384
243-102-0947	3 120+1 35		3	4870	30 816 568	31 201 643
243-102-0948	3 120+1 70		3	5290	33 602 485	34 022 308
243-102-1000	24334-80, , 4, 0,38					

8.04-08-2022

243-102-1001	4 0,75		3	135	277 163	280 912
243-102-1002	4 1,0		3	135	353 175	357 837
243-102-1003	4 1,5		3	155	450 073	455 960
243-102-1004	4 2,5		3	235	719 130	728 497
243-102-1005	4 4		3	320	1 086 046	1 100 082
243-102-1006	4 6		3	415	1 608 271	1 628 872
243-102-1007	4 10		3	750	3 171 325	3 211 734
243-102-1008	4 16		3	970	4 945 639	5 008 029
243-102-1009	4 25		3	1470	6 679 623	6 764 390
243-102-1010	4 35		3	1960	10 702 982	10 837 566
243-102-1011	4 50		3	2645	15 643 463	15 839 481
243-102-1012	4 70		3	3520	22 066 231	22 342 067
243-102-1013	4 95		3	4750	29 014 622	29 377 697
243-102-1014	4 120		3	5680	37 354 937	37 821 013
243-102-1100	24334-80, 5, 0,38					
243-102-1101	5 0,75		3	165	388 677	393 859
243-102-1102	5 1,0		3	195	485 055	491 488
243-102-1103	5 1,5		3	285	666 247	675 136
243-102-1104	5 2,5		3	390	940 451	952 960
243-102-1105	5 4		3	515	1 602 466	1 623 311
243-102-1106	5 6		3	855	2 357 605	2 388 579
243-102-1107	5 10		3	1250	3 978 583	4 030 247
243-102-1108	5 16		3	1830	6 219 382	6 299 755
243-102-1109	5 25		3	2350	9 941 859	10 068 532
243-102-1110	5 35		3	3230	13 456 933	13 628 548

243-102-1111	5 50		3	4300	19 624 283	19 873 263
243-102-1112	5 70		3	5780	27 853 959	28 206 337
243-102-1113	5 95		3	7055	36 572 914	37 033 919
243-102-1114	5 120		3	8720	46 799 407	47 388 353
243-102-1200	24334-80, 1, 0,66					
243-102-1201	1 0,75		3	40	107 541	108 957
243-102-1202	1 1		3	45	125 473	127 120
243-102-1203	1 1,5		3	50	156 027	158 056
243-102-1204	1 2,5		3	60	219 404	222 225
243-102-1205	1 4		3	75	297 498	301 304
243-102-1206	1 6		3	95	418 093	423 408
243-102-1207	1 10		3	150	712 417	721 436
243-102-1208	1 16		3	205	1 053 899	1 067 188
243-102-1209	1 25		3	295	1 650 668	1 671 402
243-102-1210	1 35		3	400	2 259 509	2 287 878
243-102-1211	1 50		3	545	3 207 998	3 248 204
243-102-1212	1 70		3	735	5 419 859	5 487 203
243-102-1213	1 95		3	1050	7 126 121	7 214 928
243-102-1214	1 120		3	1240	9 117 817	9 231 121
243-102-1215	1 150		3	1550	11 101 200	11 239 277
243-102-1216	1 185		3	1850	13 699 475	13 869 672
243-102-1217	1 240		3	2365	18 136 573	18 361 631
243-102-1218	1 300		3	3100	21 786 108	22 057 265
243-102-1219	1 400		3	4050	29 900 670	30 272 182

8.04-08-2022

243-102-1300	24334-80, 2, 0,66					
243-102-1301	2 0,75		3	90	258 756	262 144
243-102-1302	2 1		3	95	298 005	301 879
243-102-1303	2 1,5		3	110	320 823	325 018
243-102-1304	2 2,5		3	150	497 678	504 121
243-102-1305	2 4		3	200	625 698	633 833
243-102-1306	2 6		3	270	935 235	947 304
243-102-1307	2 10		3	520	1 574 850	1 595 379
243-102-1308	2 16		3	630	2 288 821	2 318 263
243-102-1309	2 25		3	870	3 622 577	3 668 777
243-102-1310	2 35		3	1150	4 885 974	4 948 213
243-102-1311	2 50		3	1600	6 916 852	7 004 873
243-102-1312	2 70		3	2150	11 531 212	11 676 330
243-102-1313	2 95		3	2700	15 094 804	15 284 411
243-102-1314	2 120		3	3200	19 302 749	19 544 420
243-102-1315	2 150		3	4250	23 577 479	23 873 740
243-102-1316	2 185		3	5150	29 145 142	29 511 039
243-102-1317	2 240		3	6800	38 504 056	38 987 435
243-102-1318	2 0,75+1 0,75		3	110	252 526	255 901
243-102-1319	2 1,0+1 1,0		3	120	311 309	315 422
243-102-1320	2 1,5+1 1,5		3	140	422 399	427 907
243-102-1321	2 2,5+1 1,5		3	180	576 630	584 114
243-102-1322	2 2,5+2 1,5		3	185	701 314	710 311
243-102-1323	2 4+1 2,5		3	250	879 480	890 818
243-102-1324	2 4+2 2,5		3	260	1 095 209	1 109 167

243-102-1325	2 6+1 4		3	330	1 317 477	1 334 322
243-102-1326	2 6+2 4		3	340	1 629 377	1 649 996
243-102-1327	2 10+1 6		3	565	2 130 639	2 157 979
243-102-1328	2 10+2 6		3	580	2 593 229	2 626 167
243-102-1329	2 16+1 6		3	720	3 019 360	3 057 851
243-102-1330	2 16+2 6		3	760	3 502 096	3 546 506
243-102-1331	2 16+1 10		3	740	3 357 775	3 400 390
243-102-1332	2 25+1 10		3	830	4 927 747	4 989 484
243-102-1333	2 25+2 10		3	800	5 767 157	5 838 872
243-102-1334	2 25+1 16		3	860	5 350 435	5 417 338
243-102-1335	2 35+1 10		3	1300	6 368 511	6 449 011
243-102-1336	2 35+2 10		3	1350	7 233 019	7 324 050
243-102-1337	2 35+1 16		3	1400	6 791 198	6 877 084
243-102-1338	2 50+1 10		3	1700	8 808 006	8 919 035
243-102-1339	2 50+2 10		3	1750	9 731 440	9 853 707
243-102-1340	2 50+1 16		3	1800	9 230 694	9 347 109
243-102-1341	2 50+1 25		3	1890	9 903 694	10 028 467
243-102-1342	2 70+1 10		3	2100	12 240 121	12 393 589
243-102-1343	2 70+2 10		3	2200	13 239 846	13 405 625
243-102-1344	2 70+1 25		3	2400	13 311 676	13 478 944
243-102-1345	2 70+1 35		3	2600	14 012 749	14 189 057
243-102-1346	2 95+1 35		3	3080	17 538 909	17 759 037
243-102-1347	2 95+1 50		3	3300	18 709 978	18 944 850
243-102-1348	2 120+1 35		3	3600	21 742 320	22 014 520
243-102-1349	2 120+1 70		3	3900	24 423 960	24 729 281
243-102-1350	2 150+1 50		3	4800	27 141 725	27 482 482
243-102-1351	2 150+1 70		3	5000	28 707 895	29 068 074

8.04-08-2022

243-102-1352	2 185+1 50		3	5700	32 701 795	33 112 096
243-102-1353	2 185+1 95		3	6000	35 850 035	36 299 056
243-102-1354	2 240+1 70		3	7500	43 552 177	44 098 329
243-102-1355	2 240+1 120		3	8000	47 206 264	47 797 833
243-102-1400	24334-80, 3, 0,66					
243-102-1401	3 0,75		3	115	346 236	350 751
243-102-1402	3 1,0		3	115	400 237	405 401
243-102-1403	3 1,5		3	135	494 151	500 504
243-102-1404	3 2,5		3	180	692 071	700 940
243-102-1405	3 4		3	255	936 260	948 295
243-102-1406	3 6		3	330	1 323 817	1 340 737
243-102-1407	3 10		3	620	2 241 426	2 270 268
243-102-1408	3 16		3	785	3 283 620	3 325 486
243-102-1409	3 25		3	1200	5 184 032	5 250 004
243-102-1410	3 35		3	1610	7 039 396	7 128 919
243-102-1411	3 50		3	2155	9 999 855	10 126 613
243-102-1412	3 70		3	2865	16 783 429	16 993 817
243-102-1413	3 95		3	3850	22 031 364	22 307 818
243-102-1414	3 120		3	4510	28 375 766	28 730 422
243-102-1415	3 150		3	5650	34 379 377	34 809 652
243-102-1416	3 185		3	6950	42 477 791	43 009 326
243-102-1417	3 240		3	8650	56 268 339	56 970 692
243-102-1418	3 0,75+1 0,75		3	125	319 865	324 096
243-102-1419	3 1,0+1 1,0		3	134	397 393	402 582
243-102-1420	3 1,5+1 1,5		3	162	543 395	550 424

243-102-1421	3 2,5+1 1,5		3	201	769 603	779 469
243-102-1422	3 2,5+2 1,5		3	235	909 748	921 402
243-102-1423	3 4+1 2,5		3	285	1 195 822	1 211 066
243-102-1424	3 4+2 2,5		3	310	1 395 739	1 413 461
243-102-1425	3 6+1 2,5		3	357	1 648 132	1 669 030
243-102-1426	3 6+1 4		3	382	1 766 251	1 788 644
243-102-1427	3 6+2 4		3	410	2 075 836	2 102 032
243-102-1428	3 10+1 6		3	560	2 898 267	2 934 803
243-102-1429	3 10+2 6		3	590	3 357 302	3 399 440
243-102-1430	3 16+1 6		3	745	4 226 348	4 279 401
243-102-1431	3 16+2 6		3	785	4 655 326	4 713 652
243-102-1432	3 16+1 10		3	803	4 562 271	4 619 537
243-102-1433	3 25+1 10		3	1240	6 820 267	6 906 000
243-102-1434	3 25+2 10		3	1280	7 617 542	7 712 968
243-102-1435	3 25+1 16		3	1350	7 321 544	7 413 637
243-102-1436	3 35+1 10		3	1550	8 946 565	9 058 786
243-102-1437	3 35+2 10		3	1580	9 714 598	9 836 130
243-102-1438	3 35+1 16		3	1600	7 812 528	7 911 297
243-102-1439	3 35+1 25		3	1720	10 105 614	10 232 277
243-102-1440	3 50+1 10		3	2065	12 561 023	12 718 233
243-102-1441	3 50+2 10		3	2100	13 506 608	13 675 275
243-102-1442	3 50+1 16		3	2125	12 983 711	13 146 181
243-102-1443	3 50+1 25		3	2240	13 704 369	13 875 848
243-102-1444	3 50+1 35		3	2505	14 587 041	14 769 944
243-102-1445	3 70+1 10		3	2960	17 550 120	17 770 006
243-102-1446	3 70+2 10		3	3000	18 404 455	18 634 719
243-102-1447	3 70+1 25		3	3075	18 680 051	18 913 857

8.04-08-2022

243-102-1448	3 70+1 35		3	3200	19 390 146	19 632 866
243-102-1449	3 95+1 35		3	3870	24 544 973	24 851 653
243-102-1450	3 95+1 50		3	4100	25 798 078	26 120 516
243-102-1451	3 120+1 35		3	4975	30 908 855	31 295 367
243-102-1452	3 120+1 50		3	5100	32 037 975	32 438 429
243-102-1453	3 120+1 70		3	5400	33 701 228	34 122 581
243-102-1454	3 150+1 50		3	6000	38 055 301	38 530 785
243-102-1455	3 150+1 70		3	6350	39 752 603	40 249 553
243-102-1456	3 185+1 50		3	7300	46 176 646	46 753 665
243-102-1457	3 185+1 95		3	7600	49 324 887	49 940 625
243-102-1458	3 240+1 70		3	9600	61 619 284	62 388 828
243-102-1459	3 240+1 120		3	10243	65 484 914	66 302 863
243-102-1500	24334-80, 4, 0,66					
243-102-1501	4 0,75		3	140	455 698	461 605
243-102-1502	4 1,0		3	140	525 686	532 433
243-102-1503	4 1,5		3	160	655 692	664 062
243-102-1504	4 2,5		3	240	913 587	925 303
243-102-1505	4 4		3	330	1 247 304	1 263 307
243-102-1506	4 6		3	425	1 741 045	1 763 271
243-102-1507	4 10		3	770	2 951 183	2 989 012
243-102-1508	4 16		3	990	4 328 008	4 383 050
243-102-1509	4 25		3	1500	6 820 366	6 906 915
243-102-1510	4 35		3	2010	9 290 096	9 407 882
243-102-1511	4 50		3	2700	13 256 653	13 424 202
243-102-1512	4 70		3	3600	22 150 076	22 427 169

243-102-1513	4 95		3	4850	29 286 658	29 653 312
243-102-1514	4 120		3	5800	37 461 870	37 929 606
243-102-1515	4 150		3	7200	45 403 408	45 970 834
243-102-1516	4 185		3	8800	56 096 047	56 796 804
243-102-1517	4 240		3	11000	74 520 910	75 449 666
243-102-1600	24334-80, 5, 0,66					
243-102-1601	5 0,75		3	170	514 103	520 806
243-102-1602	5 1,0		3	200	608 178	616 103
243-102-1603	5 1,5		3	295	763 298	773 383
243-102-1604	5 2,5		3	400	1 096 674	1 111 088
243-102-1605	5 4		3	530	1 497 810	1 517 446
243-102-1606	5 6		3	875	1 975 098	2 001 543
243-102-1607	5 10		3	1280	3 639 683	3 687 375
243-102-1608	5 16		3	1870	5 369 726	5 440 028
243-102-1609	5 25		3	2400	8 434 872	8 543 618
243-102-1610	5 35		3	3300	11 533 479	11 682 232
243-102-1611	5 50		3	4400	16 481 826	16 693 410
243-102-1612	5 70		3	5900	27 853 959	28 206 714
243-102-1613	5 95		3	7200	36 572 914	37 034 374
243-102-1614	5 120		3	8900	46 799 407	47 388 917
243-102-1615	5 150		3	10950	56 734 891	57 450 057
243-102-1616	5 185		3	11820	70 258 072	71 138 246
243-102-1617	5 240		3	12525	93 146 692	94 303 741

243-103.

,

8.04-08-2022

243-103-0100	0,66 2338-2013,					
243-103-0117	4 1-0,66		3	93	412 900	418 146
243-103-0119	4 2,5-0,66		3	190	849 179	859 965
243-103-0127	5 4-0,66		3	324	1 278 829	1 295 191
243-103-0128	5 6-0,66		3	434	1 837 574	1 860 986
243-103-0200	, 0,66 2338-2013,					
243-103-0211	3 1,5-0,66		3	120	307 423	311 489
243-103-0213	3 4-0,66		3	219	681 950	690 820
243-103-0225	5 1,5-0,66		3	173	490 155	496 580
243-103-0227	5 4-0,66		3	328	1 107 694	1 122 015

243-104.

243-104-0100	1, 0,66 31996-2012,					
243-104-0101	1 2,5 ()-0,66		3	38	40 379	40 983
243-104-0102	1 4 ()-0,66		3	46	57 996	58 837
243-104-0103	1 6 ()-0,66		3	55	75 126	76 200
243-104-0104	1 10 ()-0,66		3	72	114 889	116 493
243-104-0105	1 16 ()-0,66		3	95	166 891	169 191
243-104-0106	1 25 ()-0,66		3	139	267 717	271 365
243-104-0107	1 35 ()-0,66		3	173	350 124	354 868
243-104-0108	1 50 ()-0,66		3	220	462 443	468 683
243-104-0116	1 25 ()-0,66		3	146	278 443	282 242
243-104-0117	1 35 ()-0,66		3	182	364 953	369 903

243-104-0118	1 50 ()-0,66		3	231	479 285	485 761
243-104-0200	31996-2012, 1, 1					
243-104-0201	1 2,5 ()-1		3	40	44 068	44 722
243-104-0202	1 4 ()-1		3	48	64 198	65 119
243-104-0203	1 6 ()-1		3	58	81 769	82 932
243-104-0204	1 10 ()-1		3	75	117 324	118 967
243-104-0205	1 16 ()-1		3	98	181 146	183 627
243-104-0206	1 25 ()-1		3	142	271 168	274 868
243-104-0207	1 35 ()-1		3	176	353 879	358 677
243-104-0208	1 50 ()-1		3	224	466 650	472 952
243-104-0209	1 70 ()-1		3	274	644 386	652 978
243-104-0210	1 95 ()-1		3	328	882 270	893 886
243-104-0216	1 25 ()-1		3	149	282 259	286 113
243-104-0217	1 35 ()-1		3	184	369 138	374 144
243-104-0218	1 50 ()-1		3	231	483 982	490 515
243-104-0219	1 70 ()-1		3	306	673 680	682 724
243-104-0220	1 95 ()-1		3	390	924 823	937 144
243-104-0221	1 120 ()-1		3	491	1 138 127	1 153 325
243-104-0222	1 150 ()-1		3	598	1 377 947	1 396 359
243-104-0223	1 185 ()-1		3	743	1 716 182	1 739 107
243-104-0224	1 240 ()-1		3	926	2 219 768	2 249 310
243-104-0225	1 300 ()-1		3	1200	2 784 787	2 821 969
243-104-0226	1 400 ()-1		3	1549	3 493 715	3 540 499
243-104-0227	1 500 ()-1		3	1911	4 520 749	4 580 993
243-104-0229	1 630 ()-1		3	2800	5 682 429	5 759 402
243-104-0230	1 800 ()-1		3	3500	7 200 577	7 297 963

8.04-08-2022

243-104-0300	31996-2012, 2, 0,66					
243-104-0301	2 2,5 ()-0,66		3	106	76 513	77 764
243-104-0302	2 4 ()-0,66		3	130	124 512	126 414
243-104-0303	2 6 ()-0,66		3	159	160 216	162 638
243-104-0304	2 10 ()-0,66		3	213	243 354	246 943
243-104-0305	2 16 ()-0,66		3	283	350 522	355 616
243-104-0306	2 25 ()-0,66		3	498	530 727	538 658
243-104-0307	2 35 ()-0,66		3	612	710 048	720 488
243-104-0308	2 50 ()-0,66		3	786	938 102	951 825
243-104-0316	2 25 ()-0,66		3	523	565 399	573 824
243-104-0317	2 35 ()-0,66		3	643	741 061	751 971
243-104-0318	2 50 ()-0,66		3	825	996 014	1 010 554
243-104-0400	31996-2012, 2, 1					
243-104-0401	2 2,5 ()-1		3	114	95 630	97 135
243-104-0402	2 4 ()-1		3	139	138 503	140 601
243-104-0403	2 6 ()-1		3	169	175 097	177 729
243-104-0404	2 10 ()-1		3	223	248 741	252 425
243-104-0405	2 16 ()-1		3	295	356 487	361 690
243-104-0406	2 25 ()-1		3	546	550 027	558 340
243-104-0407	2 35 ()-1		3	669	717 843	728 555
243-104-0408	2 50 ()-1		3	871	967 979	982 327
243-104-0409	2 70 ()-1		3	989	1 330 709	1 349 780
243-104-0410	2 95 ()-1		3	1124	1 816 166	1 841 485
243-104-0416	2 25 ()-1		3	292	573 317	581 113
243-104-0417	2 35 ()-1		3	377	749 720	759 899

243-104-0418	2 50 ()-1		3	488	1 006 036	1 019 639
243-104-0419	2 70 ()-1		3	638	1 393 695	1 412 421
243-104-0420	2 95 ()-1		3	814	1 912 524	1 938 028
243-104-0421	2 120 ()-1		3	1020	2 348 000	2 379 376
243-104-0422	2 150 ()-1		3	1242	2 837 520	2 875 466
243-104-0423	2 185 ()-1		3	1539	3 513 540	3 560 530
243-104-0424	2 240 ()-1		3	1918	4 536 673	4 597 130
243-104-0500	31996-2012, 3, 0,66					
243-104-0501	3 2,5 ()-0,66		3	116	101 838	103 424
243-104-0502	3 4 ()-0,66		3	144	193 349	196 121
243-104-0503	3 6 ()-0,66		3	177	216 863	220 021
243-104-0504	3 10 ()-0,66		3	240	335 811	340 594
243-104-0505	3 16 ()-0,66		3	324	491 967	498 886
243-104-0506	3 25 ()-0,66		3	570	767 429	778 426
243-104-0507	3 35 ()-0,66		3	705	1 012 828	1 027 194
243-104-0508	3 50 ()-0,66		3	914	1 369 047	1 388 343
243-104-0516	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	132	221 462	224 533
243-104-0517	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	198	243 998	247 547
243-104-0518	3 6+1 4 ()-0,66		3	215	260 868	264 673
243-104-0519	3 10+1 4 ()-0,66		3	274	376 208	381 582
243-104-0520	3 10+1 6 ()-0,66		3	298	393 772	399 432
243-104-0521	3 16+1 6 ()-0,66		3	315	547 973	555 537
243-104-0522	3 16+1 10 ()-0,66		3	365	666 127	675 266
243-104-0523	3 25+1 10 ()-0,66		3	614	859 367	871 605
243-104-0524	3 25+1 16 ()-0,66		3	645	911 499	924 460
243-104-0525	3 35+1 16 ()-0,66		3	734	1 157 916	1 174 113

8.04-08-2022

243-104-0526	3 35+1 25 ()-0,66		3	761	1 265 894	1 283 472
243-104-0527	3 50+1 16 ()-0,66		3	985	1 511 149	1 532 373
243-104-0528	3 50+1 25 ()-0,66		3	1084	1 598 103	1 620 680
243-104-0529	3 50+1 35 ()-0,66		3	1151	1 682 771	1 706 575
243-104-0530	3 25 ()-0,66		3	599	797 093	808 537
243-104-0531	3 35 ()-0,66		3	740	1 075 468	1 090 694
243-104-0532	3 50 ()-0,66		3	960	1 418 173	1 438 202
243-104-0600	31996-2012, 3, 1					
243-104-0601	3 2,5 ()-1		3	124	123 822	125 697
243-104-0602	3 4 ()-1		3	153	202 428	205 337
243-104-0603	3 6 ()-1		3	187	236 355	239 778
243-104-0604	3 10 ()-1		3	252	342 982	347 888
243-104-0605	3 16 ()-1		3	336	500 004	507 058
243-104-0606	3 25 ()-1		3	503	777 190	788 095
243-104-0607	3 35 ()-1		3	623	1 023 506	1 037 742
243-104-0608	3 50 ()-1		3	822	1 381 441	1 400 597
243-104-0609	3 70 ()-1		3	958	1 915 727	1 941 721
243-104-0610	3 95 ()-1		3	1120	2 630 833	2 665 916
243-104-0611	3 4+1 2,5 ()-1		3	184	231 789	235 148
243-104-0612	3 6+1 2,5 ()-1		3	214	265 988	269 851
243-104-0613	3 6+1 4 ()-1		3	242	284 893	289 071
243-104-0614	3 10+1 4 ()-1		3	284	389 604	395 170
243-104-0615	3 10+1 6 ()-1		3	314	408 317	414 202
243-104-0616	3 16+1 6 ()-1		3	364	563 115	571 014
243-104-0617	3 16+1 10 ()-1		3	399	671 098	680 402
243-104-0618	3 25+1 10 ()-1		3	551	870 848	883 026

243-104-0619	3 25+1 16 ()-1		3	596	923 365	936 315
243-104-0620	3 35+1 16 ()-1		3	656	1 170 697	1 186 803
243-104-0621	3 35+1 25 ()-1		3	694	1 279 677	1 297 210
243-104-0622	3 50+1 16 ()-1		3	856	1 525 564	1 546 556
243-104-0623	3 50+1 25 ()-1		3	896	1 613 113	1 635 281
243-104-0624	3 50+1 35 ()-1		3	954	1 698 223	1 721 594
243-104-0625	3 70+1 25 ()-1		3	985	2 152 432	2 181 351
243-104-0626	3 70+1 35 ()-1		3	1042	2 226 790	2 256 780
243-104-0627	3 70+1 50 ()-1		3	1148	2 351 002	2 382 815
243-104-0628	3 95+1 35 ()-1		3	1248	2 981 171	3 020 859
243-104-0629	3 95+1 50 ()-1		3	1390	3 089 627	3 131 062
243-104-0630	3 95+1 70 ()-1		3	1590	3 276 775	3 321 084
243-104-0631	3 25 ()-1		3	408	807 956	818 931
243-104-0632	3 35 ()-1		3	511	1 087 795	1 102 451
243-104-0633	3 50 ()-1		3	758	1 432 052	1 451 614
243-104-0634	3 70 ()-1		3	1087	2 002 000	2 029 434
243-104-0635	3 95 ()-1		3	1420	2 752 779	2 790 266
243-104-0636	3 120 ()-1		3	1739	3 394 131	3 440 316
243-104-0637	3 150 ()-1		3	2127	4 115 257	4 171 312
243-104-0638	3 185 ()-1		3	2636	5 100 615	5 170 091
243-104-0639	3 240 ()-1		3	3295	6 663 045	6 753 337
243-104-0647	3 120+1 35 ()-1		3	1895	3 720 272	3 770 860
243-104-0648	3 120+1 50 ()-1		3	1996	3 828 470	3 880 673
243-104-0649	3 120+1 70 ()-1		3	2214	3 988 126	4 042 929
243-104-0650	3 120+1 95 ()-1		3	2415	4 279 624	4 338 555
243-104-0651	3 150+1 50 ()-1		3	2234	4 584 386	4 646 406
243-104-0652	3 150+1 70 ()-1		3	2486	4 740 162	4 804 842

8.04-08-2022

243-104-0653	3 150+1 95 ()-1		3	2785	4 988 508	5 057 106
243-104-0654	3 150+1 120 ()-1		3	2996	5 248 381	5 320 759
243-104-0655	3 185+1 50 ()-1		3	2896	5 544 459	5 620 077
243-104-0656	3 185+1 70 ()-1		3	3100	5 718 323	5 796 667
243-104-0657	3 185+1 95 ()-1		3	3348	5 929 780	6 011 440
243-104-0658	3 185+1 120 ()-1		3	3596	6 204 375	6 290 107
243-104-0659	3 185+1 150 ()-1		3	3796	6 446 191	6 535 452
243-104-0660	3 240+1 70 ()-1		3	3596	7 289 458	7 388 212
243-104-0661	3 240+1 95 ()-1		3	3954	7 523 126	7 625 807
243-104-0662	3 240+1 120 ()-1		3	4258	7 751 300	7 857 673
243-104-0663	3 240+1 150 ()-1		3	4589	7 991 034	8 101 321
243-104-0664	3 240+1 185 ()-1		3	4841	8 334 857	8 450 060
243-104-0677	3 50 ()-1		3	780	1 432 052	1 451 683
243-104-0678	3 70 ()-1		3	994	2 002 000	2 029 142
243-104-0679	3 95 ()-1		3	1352	2 752 779	2 790 053
243-104-0680	3 120 ()-1		3	1616	3 394 131	3 439 930
243-104-0681	3 150 ()-1		3	1940	4 115 257	4 170 725
243-104-0682	3 185 ()-1		3	2400	5 100 615	5 169 351
243-104-0683	3 240 ()-1		3	3104	6 663 045	6 752 738
243-104-0686	3 50+1 25 ()-1		3	824	1 658 281	1 680 765
243-104-0687	3 50+1 35 ()-1		3	855	1 742 487	1 766 079
243-104-0688	3 70+1 35 ()-1		3	1056	2 306 860	2 337 855
243-104-0689	3 95+1 50 ()-1		3	1372	3 165 075	3 207 360
243-104-0691	3 120+1 70 ()-1		3	1733	4 026 213	4 079 963
243-104-0692	3 120+1 95 ()-1		3	1815	4 309 576	4 366 984
243-104-0693	3 150+1 70 ()-1		3	2069	4 766 337	4 830 024
243-104-0694	3 150+1 95 ()-1		3	2151	5 034 404	5 101 564

243-104-0695	3 185+1 95 ()-1		3	2520	5 972 926	6 052 505
243-104-0696	3 240+1 120 ()-1		3	3204	7 751 300	7 854 366
243-104-0700	31996-2012, 4, 0,66					
243-104-0701	4 2,5 ()-0,66		3	132	140 750	142 853
243-104-0702	4 4 ()-0,66		3	165	208 890	211 914
243-104-0703	4 6 ()-0,66		3	206	276 046	280 005
243-104-0704	4 10 ()-0,66		3	282	431 549	437 612
243-104-0705	4 16 ()-0,66		3	384	637 286	646 138
243-104-0706	4 25 ()-0,66		3	675	997 454	1 011 540
243-104-0707	4 35 ()-0,66		3	859	1 351 612	1 370 525
243-104-0708	4 50 ()-0,66		3	1093	1 799 649	1 824 673
243-104-0716	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	195	235 597	239 036
243-104-0717	4 6+1 2,5 ()-0,66		3	241	303 181	307 576
243-104-0718	4 6+1 4 ()-0,66		3	279	320 743	325 467
243-104-0719	4 10+1 4 ()-0,66		3	314	471 946	478 594
243-104-0720	4 10+1 6 ()-0,66		3	354	489 511	496 496
243-104-0721	4 16+1 6 ()-0,66		3	421	702 435	712 185
243-104-0722	4 16+1 10 ()-0,66		3	485	748 353	758 855
243-104-0723	4 25+1 10 ()-0,66		3	721	1 105 256	1 120 781
243-104-0724	4 25+1 16 ()-0,66		3	748	1 152 213	1 168 386
243-104-0725	4 35+1 16 ()-0,66		3	895	1 499 099	1 519 896
243-104-0726	4 35+1 25 ()-0,66		3	954	1 598 495	1 620 670
243-104-0727	4 50+1 16 ()-0,66		3	1154	1 956 543	1 983 642
243-104-0728	4 50+1 25 ()-0,66		3	1245	2 033 774	2 062 085
243-104-0729	4 50+1 35 ()-0,66		3	1385	2 128 215	2 158 098
243-104-0736	4 25 ()-0,66		3	709	1 042 706	1 057 442

8.04-08-2022

243-104-0737	4 35 ()-0,66		3	902	1 408 545	1 428 277
243-104-0738	4 50 ()-0,66		3	1148	1 864 755	1 890 733
243-104-0800	31996-2012, 4, 1					
243-104-0801	4 2,5 ()-1		3	142	154 055	156 349
243-104-0802	4 4 ()-1		3	176	231 580	234 911
243-104-0803	4 6 ()-1		3	218	300 516	304 806
243-104-0804	4 10 ()-1		3	295	440 622	446 835
243-104-0805	4 16 ()-1		3	398	647 516	656 535
243-104-0806	4 25 ()-1		3	649	1 009 924	1 024 079
243-104-0807	4 35 ()-1		3	807	1 366 152	1 385 077
243-104-0808	4 50 ()-1		3	1048	1 816 082	1 841 163
243-104-0809	4 70 ()-1		3	1248	2 528 063	2 562 315
243-104-0810	4 95 ()-1		3	1596	3 515 243	3 562 432
243-104-0816	4 4+1 2,5 ()-1		3	216	260 785	264 592
243-104-0817	4 6+1 2,5 ()-1		3	245	330 149	334 879
243-104-0818	4 6+1 4 ()-1		3	275	375 297	380 663
243-104-0819	4 10+1 4 ()-1		3	336	494 764	501 755
243-104-0820	4 10+1 6 ()-1		3	386	506 885	514 178
243-104-0821	4 16+1 6 ()-1		3	412	733 902	744 002
243-104-0822	4 16+1 10 ()-1		3	456	769 134	779 794
243-104-0823	4 25+1 10 ()-1		3	684	1 120 489	1 136 081
243-104-0824	4 25+1 16 ()-1		3	724	1 167 601	1 183 883
243-104-0825	4 35+1 16 ()-1		3	865	1 516 097	1 537 003
243-104-0826	4 35+1 25 ()-1		3	912	1 616 437	1 638 695
243-104-0827	4 50+1 16 ()-1		3	1124	1 975 696	2 002 930
243-104-0828	4 50+1 25 ()-1		3	1264	2 053 298	2 081 902

243-104-0829	4 50+1 35 ()-1		3	1396	2 148 398	2 178 557
243-104-0830	4 70+1 25 ()-1		3	1584	2 777 387	2 815 684
243-104-0831	4 70+1 35 ()-1		3	1696	2 844 810	2 884 267
243-104-0832	4 70+1 50 ()-1		3	1853	3 006 164	3 048 050
243-104-0833	4 95+1 35 ()-1		3	1958	3 851 402	3 903 760
243-104-0834	4 95+1 50 ()-1		3	2154	3 942 859	3 996 930
243-104-0835	4 95+1 70 ()-1		3	2289	4 143 790	4 200 696
243-104-0836	4 25 ()-1		3	682	1 078 383	1 093 463
243-104-0837	4 35 ()-1		3	878	1 424 860	1 444 712
243-104-0838	4 50 ()-1		3	1176	1 883 221	1 909 509
243-104-0839	4 70 ()-1		3	1586	2 674 780	2 711 852
243-104-0840	4 95 ()-1		3	1984	3 638 451	3 688 336
243-104-0841	4 120 ()-1		3	2485	4 525 175	4 587 272
243-104-0842	4 150 ()-1		3	2864	5 492 136	5 567 026
243-104-0843	4 185 ()-1		3	3485	6 769 416	6 861 581
243-104-0844	4 240 ()-1		3	3748	8 848 289	8 966 225
243-104-0852	4 120+1 35 ()-1		3	2684	4 869 891	4 936 749
243-104-0853	4 120+1 50 ()-1		3	2869	4 981 929	5 050 711
243-104-0854	4 120+1 70 ()-1		3	3100	5 111 927	5 182 994
243-104-0855	4 120+1 95 ()-1		3	3365	5 395 377	5 470 677
243-104-0856	4 150+1 50 ()-1		3	3158	5 954 055	6 035 410
243-104-0857	4 150+1 70 ()-1		3	3486	6 067 921	6 151 671
243-104-0858	4 150+1 95 ()-1		3	3694	6 330 819	6 418 376
243-104-0859	4 150+1 120 ()-1		3	3847	6 675 379	6 767 551
243-104-0860	4 185+1 50 ()-1		3	3689	7 288 161	7 387 191
243-104-0861	4 185+1 70 ()-1		3	3948	7 466 938	7 568 925
243-104-0862	4 185+1 95 ()-1		3	4210	7 630 293	7 735 063

8.04-08-2022

243-104-0863	4 185+1 120 ()-1		3	4456	7 942 589	8 051 877
243-104-0864	4 185+1 150 ()-1		3	4698	8 205 616	8 318 820
243-104-0865	4 240+1 70 ()-1		3	3964	9 505 684	9 632 187
243-104-0866	4 240+1 95 ()-1		3	4348	9 747 022	9 877 625
243-104-0867	4 240+1 120 ()-1		3	4698	10 056 528	10 191 943
243-104-0868	4 240+1 150 ()-1		3	4987	10 315 865	10 455 299
243-104-0869	4 240+1 185 ()-1		3	5415	15 008 381	15 205 467
243-104-0883	4 50 ()-1		3	1090	1 883 221	1 909 239
243-104-0884	4 70 ()-1		3	1437	2 674 780	2 711 385
243-104-0885	4 95 ()-1		3	1812	3 638 451	3 687 797
243-104-0886	4 120 ()-1		3	2193	4 525 175	4 586 356
243-104-0887	4 150 ()-1		3	2657	5 492 136	5 566 376
243-104-0888	4 185 ()-1		3	3211	6 769 416	6 860 721
243-104-0889	4 240 ()-1		3	4099	8 848 289	8 967 326
243-104-0900	5, 0,66 31996-2012,					
243-104-0901	5 2,5 ()-0,66		3	150	168 918	171 415
243-104-0902	5 4 ()-0,66		3	189	252 811	256 438
243-104-0903	5 6 ()-0,66		3	238	335 921	340 699
243-104-0904	5 10 ()-0,66		3	328	528 183	535 550
243-104-0905	5 16 ()-0,66		3	449	796 529	807 496
243-104-0906	5 25 ()-0,66		3	814	1 250 211	1 267 766
243-104-0907	5 35 ()-0,66		3	1011	1 685 767	1 709 168
243-104-0908	5 50 ()-0,66		3	1320	2 249 077	2 280 207
243-104-0916	5 25 ()-0,66		3	855	1 325 349	1 343 935
243-104-0917	5 35 ()-0,66		3	1062	1 758 846	1 783 284
243-104-0918	5 50 ()-0,66		3	1386	2 333 369	2 365 717

243-104-1000	31996-2012, 5, 1					
243-104-1001	5 2,5 ()-1		3	161	184 843	187 566
243-104-1002	5 4 ()-1		3	202	280 134	284 130
243-104-1003	5 6 ()-1		3	251	365 468	370 641
243-104-1004	5 10 ()-1		3	343	539 190	546 736
243-104-1005	5 16 ()-1		3	466	809 315	820 488
243-104-1006	5 25 ()-1		3	814	1 288 980	1 307 001
243-104-1007	5 35 ()-1		3	1013	1 702 953	1 726 566
243-104-1008	5 50 ()-1		3	1325	2 268 535	2 299 914
243-104-1009	5 70 ()-1		3	1559	3 194 748	3 237 975
243-104-1010	5 95 ()-1		3	2152	4 400 090	4 459 641
243-104-1016	5 25 ()-1		3	831	1 342 844	1 361 565
243-104-1017	5 35 ()-1		3	1051	1 778 192	1 802 827
243-104-1018	5 50 ()-1		3	1421	2 355 301	2 388 022
243-104-1019	5 70 ()-1		3	1869	3 346 587	3 392 609
243-104-1020	5 95 ()-1		3	2248	4 590 967	4 653 110
243-104-1021	5 120 ()-1		3	2785	5 673 129	5 749 942
243-104-1022	5 150 ()-1		3	3210	6 942 006	7 035 379
243-104-1023	5 185 ()-1		3	3648	8 558 267	8 672 409
243-104-1024	5 240 ()-1		3	4100	11 258 069	11 406 027
243-104-1045	5 50 ()-1		3	1397	2 355 301	2 387 947
243-104-1046	5 70 ()-1		3	1784	3 346 587	3 392 342
243-104-1047	5 95 ()-1		3	2240	4 590 967	4 653 085
243-104-1048	5 120 ()-1		3	2722	5 673 129	5 749 745
243-104-1049	5 150 ()-1		3	3301	6 942 006	7 035 664
243-104-1050	5 185 ()-1		3	4018	8 558 267	8 673 569

8.04-08-2022

				,	,	,
243-104-1051	5 240 ()-1		3	4965	11 258 069	11 408 740

243-105.

, , - 0,66 , 1 , 3 , 6

				,	,	,
243-105-0100	1, 0,66 31996-2012,					
243-105-0101	1 1,5 ()-0,66		3	35	119 499	121 043
243-105-0102	1 2,5 ()-0,66		3	47	186 808	189 198
243-105-0103	1 4,0 ()-0,66		3	63	283 790	287 393
243-105-0104	1 6,0 ()-0,66		3	83	409 597	414 772
243-105-0105	1 10 ()-0,66		3	126	763 409	772 965
243-105-0106	1 16 ()-0,66		3	196	1 198 138	1 213 130
243-105-0107	1 25 ()-0,66		3	291	1 878 849	1 902 308
243-105-0108	1 35 ()-0,66		3	385	2 547 803	2 579 584
243-105-0109	1 50 ()-0,66		3	558	3 459 524	3 502 789
243-105-0110	1 16 ()-0,66		3	278	1 060 246	1 073 841
243-105-0111	1 25 ()-0,66		3	416	1 650 914	1 672 029
243-105-0112	1 35 ()-0,66		3	566	2 292 291	2 321 574
243-105-0113	1 50 ()-0,66		3	736	3 680 613	3 727 089
243-105-0200	1, 1 31996-2012,					
243-105-0201	1 1,5 ()-1		3	120	135 871	137 878
243-105-0202	1 2,5 ()-1		3	140	214 203	217 213
243-105-0203	1 4 ()-1		3	210	329 664	334 279
243-105-0204	1 6 ()-1		3	232	476 479	482 925
243-105-0205	1 10 ()-1		3	302	764 941	775 068

243-105-0206	1 16 ()-1		3	437	1 205 436	1 221 272
243-105-0207	1 25 ()-1		3	592	1 881 037	1 905 467
243-105-0212	1 16 ()-1		3	437	1 219 781	1 235 789
243-105-0213	1 25 ()-1		3	592	1 944 651	1 969 843
243-105-0214	1 35 ()-1		3	730	2 651 426	2 685 533
243-105-0215	1 50 ()-1		3	786	3 108 542	3 148 310
243-105-0216	1 70 ()-1		3	978	4 373 033	4 428 577
243-105-0217	1 95 ()-1		3	1005	5 987 719	6 062 724
243-105-0218	1 120 ()-1		3	1206	7 594 712	7 689 631
243-105-0219	1 150 ()-1		3	1484	9 346 083	9 462 891
243-105-0220	1 185 ()-1		3	1851	11 636 553	11 781 997
243-105-0221	1 240 ()-1		3	2368	15 191 768	15 381 497
243-105-0222	1 300 ()-1		3	3004	18 931 470	19 168 070
243-105-0223	1 400 ()-1		3	3928	22 607 333	22 890 942
243-105-0224	1 500 ()-1		3	4887	28 965 322	29 328 235
243-105-0226	1 630 ()-1		3	6393	47 408 258	47 997 210
243-105-0300	31996-2012, 2, 0,66					
243-105-0301	2 1,5 ()-0,66		3	66	222 996	225 879
243-105-0302	2 2,0 ()-0,66		3	78	284 488	288 147
243-105-0303	2 2,5 ()-0,66		3	90	343 402	347 805
243-105-0304	2 4,0 ()-0,66		3	131	558 664	565 779
243-105-0305	2 6,0 ()-0,66		3	173	802 282	812 452
243-105-0306	2 10 ()-0,66		3	263	1 352 820	1 369 879
243-105-0307	2 16 ()-0,66		3	393	2 405 891	2 435 994
243-105-0308	2 25 ()-0,66		3	605	3 728 342	3 774 980
243-105-0309	2 35 ()-0,66		3	801	5 417 301	5 484 821

8.04-08-2022

243-105-0310	2 50 ()-0,66		3	1146	7 306 787	7 398 063
243-105-0311	2 16 ()-0,66		3	611	2 121 542	2 148 917
243-105-0312	2 25 ()-0,66		3	819	3 308 705	3 350 979
243-105-0313	2 35 ()-0,66		3	1010	4 735 492	4 795 487
243-105-0314	2 50 ()-0,66		3	1149	7 441 390	7 534 290
243-105-0400	31996-2012, 2, 1					
243-105-0401	2 1,5 ()-1		3	175	236 674	240 063
243-105-0402	2 2,5 ()-1		3	226	364 696	369 782
243-105-0403	2 4,0 ()-1		3	325	651 368	660 204
243-105-0404	2 6,0 ()-1		3	373	933 191	945 559
243-105-0405	2 10 ()-1		3	492	1 558 981	1 579 232
243-105-0406	2 16 ()-1		3	615	2 409 610	2 440 455
243-105-0407	2 25 ()-1		3	785	3 738 709	3 786 035
243-105-0410	2 16 ()-1		3	289	2 438 491	2 468 659
243-105-0411	2 25 ()-1		3	413	3 867 124	3 914 825
243-105-0412	2 35 ()-1		3	695,2	4 736 602	4 795 622
243-105-0413	2 50 ()-1		3	986,8	6 439 625	6 519 996
243-105-0414	2 70 ()-1		3	1350	8 366 813	8 471 449
243-105-0415	2 95 ()-1		3	1811	12 213 697	12 365 942
243-105-0416	2 120 ()-1		3	2258,9	15 428 354	15 620 580
243-105-0417	2 150 ()-1		3	2805,6	19 084 466	19 322 280
243-105-0418	2 185 ()-1		3	3441,5	22 121 783	22 398 040
243-105-0419	2 240 ()-1		3	4943	37 349 057	37 812 750
243-105-0500	31996-2012, 3, 0,66					
243-105-0501	3 1,5 ()-0,66		3	85	341 295	345 657

243-105-0502	3 2,0 ()-0,66		3	101	395 562	400 625
243-105-0503	3 2,5 ()-0,66		3	127	501 620	508 038
243-105-0504	3 4,0 ()-0,66		3	175	810 954	821 234
243-105-0505	3 6,0 ()-0,66		3	236	1 189 775	1 204 792
243-105-0506	3 10 ()-0,66		3	365	2 001 106	2 026 264
243-105-0507	3 16 ()-0,66		3	556	3 556 549	3 600 972
243-105-0508	3 25 ()-0,66		3	858	5 584 708	5 654 416
243-105-0509	3 35 ()-0,66		3	1165	7 683 471	7 779 327
243-105-0510	3 50 ()-0,66		3	1635	10 987 612	11 124 592
243-105-0511	3 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	149	645 983	654 202
243-105-0512	3 4,0+1 2,5 ()-0,66		3	208	1 018 807	1 031 685
243-105-0513	3 6,0+1 2,5 ()-0,66		3	215	1 554 984	1 574 318
243-105-0514	3 6,0+1 4,0 ()-0,66		3	283	1 425 770	1 443 767
243-105-0515	3 10+1 4,0 ()-0,66		3	348	2 559 793	2 591 602
243-105-0516	3 10+1 6,0 ()-0,66		3	429	2 266 887	2 295 435
243-105-0517	3 16+1 6,0 ()-0,66		3	710	3 989 516	4 039 617
243-105-0518	3 16+1 10 ()-0,66		3	801	4 245 574	4 299 033
243-105-0519	3 25+1 10 ()-0,66		3	1058	5 745 181	5 817 442
243-105-0520	3 25+1 16 ()-0,66		3	1265	6 734 991	6 819 779
243-105-0521	3 35+1 10 ()-0,66		3	1485	8 796 761	8 906 980
243-105-0522	3 35+1 16 ()-0,66		3	1599	8 803 364	8 914 020
243-105-0523	3 35+1 25 ()-0,66		3	1741	9 463 081	9 582 099
243-105-0524	3 50+1 16 ()-0,66		3	1848	12 142 259	12 293 763
243-105-0525	3 50+1 25 ()-0,66		3	1985	12 798 471	12 958 279
243-105-0526	3 50+1 35 ()-0,66		3	2265	13 489 050	13 658 024
243-105-0527	3 16 ()-0,66		3	546	3 146 854	3 186 329
243-105-0528	3 25 ()-0,66		3	862	5 020 943	5 083 898

8.04-08-2022

243-105-0529	3 35 ()-0,66		3	1154	6 918 223	7 004 861
243-105-0530	3 50 ()-0,66		3	1614	11 039 316	11 176 850
243-105-0531	3 10+1 6 ()-0,66		3	432	2 188 814	2 216 435
243-105-0532	3 16+1 10 ()-0,66		3	660	3 603 433	3 648 745
243-105-0533	3 25+1 16 ()-0,66		3	1036	5 803 155	5 876 042
243-105-0534	3 35+1 16 ()-0,66		3	1326	7 604 873	7 700 291
243-105-0535	3 35+1 25 ()-0,66		3	1419	8 159 733	8 262 101
243-105-0536	3 50+1 16 ()-0,66		3	1677	12 187 623	12 339 134
243-105-0537	3 50+1 25 ()-0,66		3	1889	11 641 364	11 786 986
243-105-0538	3 50+1 35 ()-0,66		3	1973	12 366 149	12 520 732
243-105-0600	31996-2012, 3, 1					
243-105-0601	3 1,5 ()-1		3	218	383 463	388 748
243-105-0602	3 2,5 ()-1		3	257	538 091	545 355
243-105-0603	3 4,0 ()-1		3	375	978 974	991 898
243-105-0604	3 6,0 ()-1		3	444	1 383 452	1 401 446
243-105-0605	3 10 ()-1		3	603	2 004 627	2 030 574
243-105-0606	3 16 ()-1		3	785	3 570 360	3 615 666
243-105-0607	3 25 ()-1		3	896	5 590 999	5 660 902
243-105-0610	3 2,5+1 1,5 ()-1		3	287	734 764	744 481
243-105-0611	3 4,0+1 2,5 ()-1		3	405	1 155 498	1 170 634
243-105-0612	3 6,0+1 4 ()-1		3	474	1 729 643	1 751 885
243-105-0613	3 10+1 6 ()-1		3	633	2 706 247	2 740 708
243-105-0614	3 16+1 10 ()-1		3	896	4 316 983	4 371 597
243-105-0615	3 25+1 10 ()-1		3	1158	6 353 258	6 433 130
243-105-0616	3 25+1 16 ()-1		3	1407	6 754 419	6 839 886
243-105-0620	3 16 ()-1		3	866	3 604 331	3 650 299

243-105-0621	3 25 ()-1		3	1026	5 782 320	5 854 927
243-105-0622	3 35 ()-1		3	1126	6 970 936	7 058 119
243-105-0623	3 50 ()-1		3	1599	9 680 797	9 801 982
243-105-0624	3 70 ()-1		3	2183,4	13 400 197	13 567 848
243-105-0625	3 95 ()-1		3	2926	17 118 819	17 333 423
243-105-0626	3 120 ()-1		3	3644	21 755 440	22 027 935
243-105-0627	3 150 ()-1		3	4518	26 726 542	27 061 432
243-105-0628	3 185 ()-1		3	5535	33 156 062	33 571 297
243-105-0629	3 240 ()-1		3	7173	43 309 622	43 851 837
243-105-0630	3 300 ()-1		3	8648	67 924 659	68 766 882
243-105-0637	3 16+1 6 ()-1		3	1085	4 105 946	4 158 621
243-105-0638	3 16+1 10 ()-1		3	1384	4 414 696	4 472 014
243-105-0639	3 25+1 10 ()-1		3	1481	6 544 702	6 627 884
243-105-0640	3 25+1 16 ()-1		3	1641	6 943 541	7 032 011
243-105-0641	3 35+1 10 ()-1		3	1112	8 796 761	8 905 810
243-105-0642	3 35+1 16 ()-1		3	1241	9 134 205	9 247 708
243-105-0643	3 35+1 25 ()-1		3	1334	9 815 420	9 937 390
243-105-0644	3 50+1 16 ()-1		3	1615	12 209 865	12 361 449
243-105-0645	3 50+1 25 ()-1		3	1787	12 886 467	13 046 710
243-105-0646	3 50+1 35 ()-1		3	1876	13 671 822	13 841 769
243-105-0647	3 70+1 25 ()-1		3	2348	17 287 627	17 502 444
243-105-0648	3 70+1 35 ()-1		3	2446	16 676 558	16 884 349
243-105-0649	3 70+1 50 ()-1		3	2586	17 385 326	17 602 061
243-105-0650	3 95+1 35 ()-1		3	3347	24 527 309	24 832 136
243-105-0651	3 95+1 50 ()-1		3	3516	22 542 567	22 824 107
243-105-0652	3 95+1 70 ()-1		3	3487	26 285 680	26 612 046
243-105-0653	3 120+1 35 ()-1		3	3647	30 617 991	30 996 847

8.04-08-2022

243-105-0654	3 120+1 50 ()-1		3	3990	31 551 955	31 943 095
243-105-0655	3 120+1 70 ()-1		3	4180	29 039 248	29 400 831
243-105-0656	3 120+1 95 ()-1		3	4414	33 734 561	34 153 221
243-105-0657	3 150+1 50 ()-1		3	4485	37 737 311	38 204 228
243-105-0658	3 150+1 70 ()-1		3	5036	34 693 669	35 125 790
243-105-0659	3 150+1 95 ()-1		3	5500	41 319 158	41 832 240
243-105-0660	3 150+1 120 ()-1		3	6152	41 962 035	42 484 877
243-105-0661	3 185+1 50 ()-1		3	5347	46 114 855	46 685 006
243-105-0662	3 185+1 70 ()-1		3	5784	47 651 886	48 241 852
243-105-0663	3 185+1 95 ()-1		3	6265	47 943 078	48 538 047
243-105-0664	3 185+1 120 ()-1		3	6785	49 834 793	50 454 094
243-105-0665	3 185+1 150 ()-1		3	7258	53 759 635	54 427 517
243-105-0666	3 240+1 70 ()-1		3	7248	61 163 252	61 919 946
243-105-0667	3 240+1 95 ()-1		3	7684	59 676 592	60 416 815
243-105-0668	3 240+1 120 ()-1		3	8060	61 616 505	62 381 185
243-105-0669	3 240+1 150 ()-1		3	8514	67 213 460	68 046 728
243-105-0670	3 240+1 185 ()-1		3	8971	70 024 195	70 892 626
243-105-0676	3 50 ()-1		3	1647	11 108 740	11 247 212
243-105-0677	3 70 ()-1		3	2282	15 814 087	16 011 014
243-105-0678	3 95 ()-1		3	3125	21 781 024	22 052 199
243-105-0679	3 120 ()-1		3	3912	27 868 060	28 214 748
243-105-0680	3 150 ()-1		3	4753	34 048 891	34 472 386
243-105-0681	3 185 ()-1		3	5913	42 419 407	42 946 988
243-105-0682	3 240 ()-1		3	7680	55 844 984	56 539 214
243-105-0686	3 35+1 16 ()-1		3	1209	7 279 007	7 370 147
243-105-0687	3 35+1 25 ()-1		3	1303	7 815 344	7 913 215
243-105-0688	3 50+1 16 ()-1		3	1789	12 315 119	12 468 512

243-105-0689	3 50+1 25 ()-1		3	1758	11 397 466	11 539 751
243-105-0690	3 50+1 35 ()-1		3	1848	12 019 966	12 170 003
243-105-0691	3 70+1 35 ()-1		3	2382	15 734 157	15 930 439
243-105-0692	3 70+1 50 ()-1		3	2522	16 644 846	16 852 495
243-105-0693	3 95+1 50 ()-1		3	3231	21 504 698	21 772 889
243-105-0694	3 120+1 50 ()-1		3	3890	26 339 415	26 667 690
243-105-0695	3 120+1 70 ()-1		3	4080	27 610 717	27 954 843
243-105-0696	3 120+1 95 ()-1		3	4313	29 217 136	29 581 271
243-105-0697	3 150+1 70 ()-1		3	4908	33 113 797	33 526 558
243-105-0698	3 185+1 95 ()-1		3	6092	41 518 434	42 035 764
243-105-0699	3 240+1 120 ()-1		3	7845	53 375 098	54 040 208
243-105-0700	31996-2012, 4, 0,66					
243-105-0701	4 1,5 ()-0,66		3	114	394 322	399 412
243-105-0702	4 2,5 ()-0,66		3	159	607 654	615 444
243-105-0703	4 4,0 ()-0,66		3	222	989 638	1 002 210
243-105-0704	4 6,0 ()-0,66		3	301	1 444 779	1 463 061
243-105-0705	4 10 ()-0,66		3	470	2 398 905	2 429 166
243-105-0706	4 16 ()-0,66		3	722	3 918 348	3 967 633
243-105-0707	4 25 ()-0,66		3	1136	5 935 840	6 010 633
243-105-0708	4 35 ()-0,66		3	1518	7 094 936	7 184 837
243-105-0709	4 50 ()-0,66		3	1896	10 209 527	10 337 989
243-105-0710	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	276	1 453 763	1 472 074
243-105-0711	4 6+1 4 ()-0,66		3	369	2 131 067	2 157 797
243-105-0712	4 10+1 6,0 ()-0,66		3	564	3 444 092	3 487 190
243-105-0714	4 16 ()-0,66		3	714	4 178 606	4 230 989
243-105-0715	4 25 ()-0,66		3	1146	6 687 696	6 771 543

8.04-08-2022

243-105-0716	4 35 ()-0,66		3	1500	9 189 445	9 304 423
243-105-0717	4 50 ()-0,66		3	2107	14 769 246	14 953 086
243-105-0731	4 10+1 6 ()-0,66		3	580	3 424 027	3 466 934
243-105-0732	4 16+1 10 ()-0,66		3	859	5 668 654	5 739 373
243-105-0733	4 25+1 16 ()-0,66		3	1369	9 234 112	9 349 216
243-105-0734	4 35+1 16 ()-0,66		3	1734	11 824 964	11 972 302
243-105-0735	4 35+1 25 ()-0,66		3	1826	12 903 847	13 064 421
243-105-0736	4 50+1 16 ()-0,66		3	2152	15 957 202	16 155 438
243-105-0800	31996-2012, 4, 1					
243-105-0801	4 1,5 ()-1		3	257	514 734	521 717
243-105-0802	4 2,5 ()-1		3	299	733 357	743 096
243-105-0803	4 4,0 ()-1		3	437	1 271 036	1 287 660
243-105-0804	4 6,0 ()-1		3	527	1 858 294	1 882 246
243-105-0805	4 10 ()-1		3	744	3 029 576	3 068 265
243-105-0806	4 16 ()-1		3	1051	4 741 980	4 802 181
243-105-0807	4 25 ()-1		3	1679	7 540 141	7 635 889
243-105-0811	4 16 ()-1		3	1054	4 866 973	4 928 683
243-105-0812	4 25 ()-1		3	1254	8 059 848	8 160 500
243-105-0813	4 35 ()-1		3	1424	11 088 107	11 225 631
243-105-0814	4 50 ()-1		3	2020	14 793 067	14 976 920
243-105-0815	4 70 ()-1		3	2935	15 767 944	15 966 366
243-105-0816	4 95 ()-1		3	3926	28 175 370	28 525 789
243-105-0817	4 120 ()-1		3	4787	27 118 199	27 458 634
243-105-0818	4 150 ()-1		3	5980	33 558 871	33 980 336
243-105-0819	4 185 ()-1		3	7393	41 500 942	42 022 144
243-105-0820	4 240 ()-1		3	9525	53 548 731	54 221 194

243-105-0828	4 25+1 10 ()-1		3	1354	8 837 293	8 947 587
243-105-0829	4 25+1 16 ()-1		3	1541	9 256 334	9 372 244
243-105-0831	4 35+1 16 ()-1		3	1741	12 210 623	12 362 612
243-105-0832	4 35+1 25 ()-1		3	1862	12 929 129	13 090 119
243-105-0833	4 50+1 16 ()-1		3	2460	12 855 418	13 017 399
243-105-0834	4 50+1 25 ()-1		3	2664	13 435 064	13 604 641
243-105-0835	4 50+1 35 ()-1		3	2948	17 550 459	17 770 312
243-105-0836	4 70+1 35 ()-1		3	3410	18 668 905	18 903 628
243-105-0837	4 95+1 35 ()-1		3	4102	31 794 120	32 188 517
243-105-0838	4 95+1 50 ()-1		3	4576	27 367 293	27 710 055
243-105-0839	4 120+1 70 ()-1		3	5704	32 866 957	33 279 252
243-105-0840	4 150+1 95 ()-1		3	7082	40 959 041	41 472 765
243-105-0841	4 185+1 95 ()-1		3	8486	49 480 775	50 101 163
243-105-0842	4 185+1 120 ()-1		3	8709	51 007 393	51 646 800
243-105-0843	4 240+1 120 ()-1		3	10968	64 536 513	65 345 356
243-105-0857	4 50 ()-1		3	2006	12 940 909	13 102 493
243-105-0858	4 70 ()-1		3	2713	17 966 257	18 190 363
243-105-0859	4 95 ()-1		3	3640	24 394 529	24 698 681
243-105-0860	4 120 ()-1		3	4541	30 856 841	31 241 367
243-105-0861	4 150 ()-1		3	5628	38 222 064	38 698 383
243-105-0862	4 185 ()-1		3	6896	47 221 859	47 810 153
243-105-0863	4 240 ()-1		3	8931	60 926 797	61 685 933
243-105-0864	4 300 ()-1		3	11348	52 372 692	53 036 761
243-105-0866	4 50+1 16 ()-1		3	2363	16 013 328	16 212 900
243-105-0867	4 70+1 35 ()-1		3	3443	23 837 327	24 134 175
243-105-0868	4 95+1 50 ()-1		3	4662	32 696 640	33 103 623
243-105-0869	4 120+1 70 ()-1		3	5956	42 419 105	42 946 817

8.04-08-2022

243-105-0870	4 150+1 95 ()-1		3	7387	52 679 378	53 334 702
243-105-0871	4 185+1 95 ()-1		3	8910	63 817 490	64 611 249
243-105-0873	4 240+1 120 ()-1		3	11710	83 757 434	84 799 255
243-105-0900	5, 0,66 31996-2012,					
243-105-0901	5 1,5 ()-0,66		3	136	493 002	499 345
243-105-0902	5 2,5 ()-0,66		3	192	765 827	775 620
243-105-0903	5 4,0 ()-0,66		3	270	1 189 001	1 204 116
243-105-0904	5 6,0 ()-0,66		3	367	1 710 801	1 732 482
243-105-0905	5 10 ()-0,66		3	576	2 824 994	2 860 701
243-105-0906	5 16 ()-0,66		3	907	4 636 619	4 695 103
243-105-0907	5 25 ()-0,66		3	1398	7 392 830	7 485 929
243-105-0908	5 35 ()-0,66		3	1873	8 885 637	8 998 140
243-105-0909	5 50 ()-0,66		3	2685	12 755 095	12 916 579
243-105-0910	5 16 ()-0,66		3	915	5 214 308	5 279 750
243-105-0911	5 25 ()-0,66		3	1464	8 157 601	8 260 084
243-105-0912	5 35 ()-0,66		3	1913	11 211 697	11 352 238
243-105-0913	5 50 ()-0,66		3	2684	16 919 665	17 131 120
243-105-1000	5, 1 31996-2012,					
243-105-1001	5 1,5 ()-1		3	249	636 658	645 079
243-105-1002	5 2,5 ()-1		3	306	1 000 512	1 013 478
243-105-1003	5 4,0 ()-1		3	402	1 577 836	1 598 031
243-105-1004	5 6,0 ()-1		3	555	2 269 111	2 298 081
243-105-1005	5 10 ()-1		3	822	3 740 615	3 788 081
243-105-1006	5 16 ()-1		3	1219	5 948 989	6 024 200
243-105-1007	5 25 ()-1		3	1952	9 461 072	9 580 728

243-105-1010	5 16 ()-1		3	1258	6 090 583	6 167 616
243-105-1011	5 25 ()-1		3	1948	10 101 808	10 229 141
243-105-1012	5 35 ()-1		3	2348	13 809 611	13 982 692
243-105-1013	5 50 ()-1		3	2784	15 962 340	16 162 621
243-105-1014	5 70 ()-1		3	3627	18 662 589	18 897 917
243-105-1015	5 95 ()-1		3	4924	25 101 568	25 418 233
243-105-1016	5 120 ()-1		3	6001	31 786 343	32 186 603
243-105-1017	5 150 ()-1		3	7413	39 170 545	39 663 845
243-105-1018	5 185 ()-1		3	9200	42 889 805	43 433 341
243-105-1019	5 240 ()-1		3	11826	56 053 371	56 763 107
243-105-1040	5 50 ()-1		3	2749	18 504 202	18 734 876
243-105-1041	5 70 ()-1		3	3663	26 391 274	26 719 460
243-105-1042	5 95 ()-1		3	4885	36 311 135	36 762 192
243-105-1043	5 120 ()-1		3	6081	46 504 700	47 081 831
243-105-1044	5 150 ()-1		3	7491	56 831 950	57 537 431
243-105-1045	5 185 ()-1		3	9142	70 820 214	71 698 733
243-105-1046	5 240 ()-1		3	11748	93 382 473	94 539 913
243-105-1100	31996-2012, 2, 0,66 -					
243-105-1101	2 1,5 ()-0,66		3	157	268 378	272 091
243-105-1102	2 2,0 ()-0,66		3	174	329 089	333 584
243-105-1103	2 2,5 ()-0,66		3	184	415 615	421 180
243-105-1104	2 4,0 ()-0,66		3	251	594 174	602 092
243-105-1105	2 6,0 ()-0,66		3	343	856 796	868 154
243-105-1106	2 10 ()-0,66		3	450	1 552 494	1 572 535
243-105-1107	2 16 ()-0,66		3	611	2 421 416	2 452 389
243-105-1108	2 16 ()-0,66		3	611	2 435 454	2 466 597

243-105-1200	31996-2012, 2, 1 -					
243-105-1201	2 1,5 ()-1		3	187	272 664	276 523
243-105-1202	2 2,5 ()-1		3	210	420 271	425 973
243-105-1203	2 4,0 ()-1		3	245	651 490	660 077
243-105-1204	2 6,0 ()-1		3	274	945 689	957 896
243-105-1205	2 10 ()-1		3	301	1 555 750	1 575 364
243-105-1206	2 16 ()-1		3	345	2 408 814	2 438 802
243-105-1210	2 16 ()-1		3	652	2 439 589	2 470 909
243-105-1300	31996-2012, 3, 0,66 -					
243-105-1301	3 1,5 ()-0,66		3	173	399 993	405 336
243-105-1302	3 2,0 ()-0,66		3	199	612 048	620 017
243-105-1303	3 2,5 ()-0,66		3	211	620 273	628 378
243-105-1304	3 4,0 ()-0,66		3	294	877 493	888 945
243-105-1305	3 6,0 ()-0,66		3	407	1 273 123	1 289 677
243-105-1306	3 10 ()-0,66		3	556	2 301 719	2 331 084
243-105-1307	3 16 ()-0,66		3	771	3 594 052	3 639 599
243-105-1314	3 16 ()-0,66		3	771	3 643 090	3 689 225
243-105-1400	31996-2012, 3, 1 -					
243-105-1401	3 1,5 ()-1		3	193	406 222	411 703
243-105-1402	3 2,5 ()-1		3	226	627 064	635 298
243-105-1403	3 4,0 ()-1		3	256	971 607	984 069
243-105-1404	3 6,0 ()-1		3	289	1 411 985	1 429 835
243-105-1405	3 10 ()-1		3	310	2 306 519	2 335 170
243-105-1406	3 16 ()-1		3	348	3 603 290	3 647 621

243-105-1410	3 16 ()-1		3	810	3 649 203	3 695 534
243-105-1500	2, 0,66 31996-2012,					
243-105-1501	2 1,5 ()-0,66		3	82,3	305 805	309 733
243-105-1503	2 2,5 ()-0,66		3	109,3	458 722	464 570
243-105-1504	2 4,0 ()-0,66		3	169,4	699 918	708 848
243-105-1505	2 6,0 ()-0,66		3	220,5	1 004 160	1 016 901
243-105-1506	2 10 ()-0,66		3	342,1	1 631 106	1 651 752
243-105-1507	2 16 ()-0,66		3	481,3	2 514 372	2 546 054
243-105-1508	2 25 ()-0,66		3	771,6	3 972 020	4 022 105
243-105-1511	2 16 ()-0,66		3	481,3	2 579 581	2 612 045
243-105-1512	2 25 ()-0,66		3	771,6	4 244 496	4 297 850
243-105-1513	2 35 ()-0,66		3	1017,1	5 764 280	5 836 642
243-105-1514	2 50 ()-0,66		3	1347,9	7 729 290	7 826 270
243-105-1600	2, 1 31996-2012,					
243-105-1601	2 1,5 ()-1		3	127	321 038	325 288
243-105-1602	2 2,5 ()-1		3	173	475 177	481 422
243-105-1603	2 4,0 ()-1		3	245	727 725	737 227
243-105-1604	2 6,0 ()-1		3	305	1 034 290	1 047 659
243-105-1605	2 10 ()-1		3	441	1 642 270	1 663 360
243-105-1606	2 16 ()-1		3	659	2 526 908	2 559 298
243-105-1607	2 25 ()-1		3	959	3 987 126	4 037 980
243-105-1610	2 16 ()-1		3	659	2 592 824	2 626 006
243-105-1611	2 25 ()-1		3	959	4 260 692	4 314 829
243-105-1612	2 35 ()-1		3	1244	5 802 629	5 876 163
243-105-1613	2 50 ()-1		3	1646	7 749 851	7 848 013

8.04-08-2022

243-105-1614	2 70 ()-1		3	1984	10 972 246	11 110 137
243-105-1615	2 95 ()-1		3	2384	15 110 008	15 298 806
243-105-1616	2 120 ()-1		3	2868	19 271 666	19 511 922
243-105-1617	2 150 ()-1		3	3568	23 548 015	23 841 784
243-105-1618	2 185 ()-1		3	4218	29 314 951	29 679 962
243-105-1619	2 240 ()-1		3	4987	38 548 496	39 026 721
243-105-1700	31996-2012, 3, 0,66					
243-105-1701	3 1,5 ()-0,66		3	98,9	421 954	427 328
243-105-1703	3 2,5 ()-0,66		3	146,5	645 905	654 116
243-105-1704	3 4,0 ()-0,66		3	209,3	997 416	1 010 041
243-105-1705	3 6,0 ()-0,66		3	277,4	1 445 435	1 463 650
243-105-1706	3 10 ()-0,66		3	436	2 363 693	2 393 425
243-105-1707	3 16 ()-0,66		3	624	3 669 068	3 715 054
243-105-1708	3 25 ()-0,66		3	1004,3	5 811 903	5 884 796
243-105-1711	3 1,5+1 1 ()-0,66		3	161	505 943	512 519
243-105-1713	3 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	168	768 937	778 691
243-105-1714	3 4,0+1 2,5 ()-0,66		3	241,6	1 195 005	1 210 103
243-105-1715	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	372	1 637 309	1 658 124
243-105-1716	3 6,0+1 4,0 ()-0,66		3	325,6	1 754 593	1 776 669
243-105-1717	3 10+1 4 ()-0,66		3	554	2 657 225	2 690 849
243-105-1718	3 10+1 6,0 ()-0,66		3	504,6	2 810 473	2 845 782
243-105-1719	3 16+1 6 ()-0,66		3	881	4 117 574	4 169 748
243-105-1720	3 16+1 10 ()-0,66		3	749,7	4 438 770	4 494 387
243-105-1721	3 25+1 10 ()-0,66		3	1173	6 536 802	6 618 923
243-105-1722	3 25+1 16 ()-0,66		3	1278	6 976 618	7 064 346
243-105-1728	3 16 ()-0,66		3	624	3 772 371	3 819 597

243-105-1729	3 25 ()-0,66		3	1004,3	6 207 252	6 284 890
243-105-1730	3 35 ()-0,66		3	1340,2	8 478 675	8 584 623
243-105-1731	3 50 ()-0,66		3	1772,8	11 342 548	11 484 219
243-105-1745	3 16+1 10 ()-0,66		3	749,7	4 534 104	4 590 865
243-105-1746	3 25+1 16 ()-0,66		3	1173	7 396 614	7 489 053
243-105-1747	3 35+1 16 ()-0,66		3	1736	9 624 128	9 745 063
243-105-1748	3 50+1 16 ()-0,66		3	2173	12 492 708	12 649 436
243-105-1749	3 50+1 25 ()-0,66		3	2311	13 209 457	13 375 220
243-105-1750	3 50+1 35 ()-0,66		3	2684	14 127 964	14 305 919
243-105-1800	3, 1 31996-2012,					
243-105-1801	3 1,5 ()-1		3	160	439 379	445 153
243-105-1802	3 2,5 ()-1		3	201	664 802	673 410
243-105-1803	3 4,0 ()-1		3	288	1 029 542	1 042 800
243-105-1804	3 6,0 ()-1		3	365	1 480 355	1 499 265
243-105-1805	3 10 ()-1		3	537	2 376 696	2 406 901
243-105-1806	3 16 ()-1		3	850	3 695 561	3 742 574
243-105-1807	3 25 ()-1		3	1194	5 829 618	5 903 319
243-105-1810	3 1,5+1 1 ()-1		3	184	526 549	533 445
243-105-1811	3 1,5+1 1,5 ()-1		3	187	791 327	801 409
243-105-1812	3 2,5+1 1,5 ()-1		3	232	497 993	504 697
243-105-1813	3 4,0+1 2,5 ()-1		3	320	1 222 590	1 238 265
243-105-1814	3 6+1 2,5 ()-1		3	418	1 675 913	1 697 335
243-105-1815	3 6,0+1 4 ()-1		3	447	1 796 293	1 819 250
243-105-1816	3 10+1 4 ()-1		3	590	2 684 712	2 718 780
243-105-1817	3 10+1 6 ()-1		3	630	2 842 410	2 878 495
243-105-1818	3 16+1 6 ()-1		3	901	4 151 478	4 204 122

8.04-08-2022

243-105-1819	3 16+1 10 ()-1		3	962	4 456 648	4 513 145
243-105-1820	3 25+1 10 ()-1		3	1303	6 555 744	6 638 500
243-105-1821	3 25+1 16 ()-1		3	1442	7 049 285	7 138 400
243-105-1826	3 16 ()-1		3	842	3 788 215	3 836 315
243-105-1827	3 25 ()-1		3	1194	6 226 385	6 304 847
243-105-1828	3 35 ()-1		3	1563	8 500 050	8 606 953
243-105-1829	3 50 ()-1		3	2074	11 366 925	11 509 834
243-105-1830	3 70 ()-1		3	2569	16 160 653	16 362 639
243-105-1831	3 95 ()-1		3	3125	22 228 227	22 504 768
243-105-1832	3 120 ()-1		3	3614	28 394 849	28 746 924
243-105-1833	3 150 ()-1		3	4125	34 734 005	35 163 752
243-105-1834	3 185 ()-1		3	4658	43 213 655	43 746 831
243-105-1835	3 240 ()-1		3	5128	56 918 695	57 617 804
243-105-1836	3 300 ()-1		3	5684	69 383 250	70 233 679
243-105-1843	3 16+1 6 ()-1		3	915	4 227 878	4 281 483
243-105-1844	3 16+1 10 ()-1		3	962	4 553 003	4 610 656
243-105-1845	3 25+1 10 ()-1		3	1325	6 974 221	7 062 068
243-105-1846	3 25+1 16 ()-1		3	1442	7 418 428	7 511 973
243-105-1847	3 35+1 16 ()-1		3	1765	9 646 802	9 768 100
243-105-1848	3 35+1 25 ()-1		3	1987	10 398 162	10 529 172
243-105-1849	3 50+1 16 ()-1		3	2204	12 518 589	12 675 725
243-105-1850	3 50+1 25 ()-1		3	2344	13 236 773	13 402 967
243-105-1851	3 50+1 35 ()-1		3	2684	14 169 196	14 347 646
243-105-1852	3 70+1 25 ()-1		3	2895	18 006 378	18 231 535
243-105-1853	3 70+1 35 ()-1		3	3125	18 920 606	19 157 455
243-105-1854	3 70+1 50 ()-1		3	3485	19 917 898	20 167 845
243-105-1855	3 95+1 35 ()-1		3	3584	24 929 647	25 240 045

243-105-1856	3 95+1 50 ()-1		3	3848	25 903 659	26 226 573
243-105-1857	3 95+1 70 ()-1		3	4185	27 544 731	27 888 395
243-105-1858	3 120+1 35 ()-1		3	4215	31 136 093	31 522 947
243-105-1859	3 120+1 50 ()-1		3	4615	32 042 430	32 441 416
243-105-1860	3 120+1 70 ()-1		3	5125	33 657 851	34 077 822
243-105-1861	3 120+1 95 ()-1		3	5541	36 886 659	37 346 680
243-105-1862	3 150+1 50 ()-1		3	4854	38 364 958	38 840 564
243-105-1863	3 150+1 70 ()-1		3	5248	39 875 339	40 370 305
243-105-1864	3 150+1 95 ()-1		3	5784	42 082 387	42 605 519
243-105-1865	3 150+1 120 ()-1		3	6258	44 073 568	44 622 081
243-105-1866	3 185+1 50 ()-1		3	5128	38 663 942	39 143 995
243-105-1867	3 185+1 70 ()-1		3	5689	48 364 351	48 962 568
243-105-1868	3 185+1 95 ()-1		3	6321	50 480 521	51 106 115
243-105-1869	3 185+1 120 ()-1		3	6847	52 713 181	53 367 217
243-105-1870	3 185+1 150 ()-1		3	7241	54 727 544	55 406 988
243-105-1871	3 240+1 70 ()-1		3	5987	62 124 058	62 888 327
243-105-1872	3 240+1 95 ()-1		3	6458	64 050 700	64 839 566
243-105-1873	3 240+1 120 ()-1		3	6931	66 193 555	67 009 619
243-105-1874	3 240+1 150 ()-1		3	7651	68 205 516	69 047 982
243-105-1875	3 240+1 185 ()-1		3	7258	71 170 547	72 047 360
243-105-1900	31996-2012, 4, 0,66					
243-105-1901	4 1,5 ()-0,66		3	131,9	542 428	549 351
243-105-1902	4 2,5 ()-0,66		3	178,9	838 470	849 093
243-105-1903	4 4,0 ()-0,66		3	258,5	1 302 366	1 318 805
243-105-1904	4 6,0 ()-0,66		3	346	1 895 895	1 919 731
243-105-1905	4 10 ()-0,66		3	547,7	3 110 228	3 149 269

8.04-08-2022

243-105-1906	4 16 ()-0,66		3	807,2	4 854 652	4 915 440
243-105-1907	4 25 ()-0,66		3	1275,5	7 699 629	7 796 025
243-105-1910	4 10+1 6,0 ()-0,66		3	648	3 557 596	3 602 320
243-105-1912	4 16 ()-0,66		3	807,2	4 973 997	5 036 217
243-105-1913	4 25 ()-0,66		3	1275,5	8 232 274	8 335 062
243-105-1914	4 35 ()-0,66		3	1732,6	11 224 987	11 365 122
243-105-1915	4 50 ()-0,66		3	1275,5	15 049 217	15 233 808
243-105-2000	31996-2012, 4, 1					
243-105-2001	4 1,5 ()-1		3	187	563 101	570 445
243-105-2002	4 2,5 ()-1		3	238	860 962	872 040
243-105-2003	4 4,0 ()-1		3	345	1 340 804	1 357 976
243-105-2004	4 6,0 ()-1		3	459	1 937 789	1 962 483
243-105-2005	4 10 ()-1		3	657	3 125 894	3 165 466
243-105-2006	4 16 ()-1		3	1041	4 872 645	4 934 382
243-105-2007	4 25 ()-1		3	1508	7 721 473	7 818 861
243-105-2010	4 16 ()-1		3	1041	4 993 187	5 056 371
243-105-2011	4 25 ()-1		3	1514	8 256 522	8 360 349
243-105-2012	4 35 ()-1		3	1921	11 251 667	11 392 712
243-105-2013	4 50 ()-1		3	2451	15 080 043	15 268 692
243-105-2014	4 70 ()-1		3	2895	21 455 960	21 722 512
243-105-2015	4 95 ()-1		3	3256	29 479 478	29 843 445
243-105-2016	4 120 ()-1		3	3954	37 741 578	38 206 880
243-105-2017	4 150 ()-1		3	4562	46 090 734	46 658 133
243-105-2018	4 185 ()-1		3	5148	57 448 063	58 153 588
243-105-2019	4 240 ()-1		3	5896	75 562 102	76 487 342
243-105-2027	4 16+1 6 ()-1		3	1324	5 438 552	5 507 967

243-105-2028	4 16+1 10 ()-1		3	1654	5 772 117	5 846 571
243-105-2029	4 25+1 10 ()-1		3	1845	8 981 369	9 094 932
243-105-2030	4 25+1 16 ()-1		3	2254	9 420 213	9 540 326
243-105-2031	4 35+1 10 ()-1		3	2125	11 951 094	12 101 173
243-105-2032	4 35+1 16 ()-1		3	2412	12 375 765	12 531 840
243-105-2033	4 35+1 25 ()-1		3	2741	13 168 791	13 335 415
243-105-2034	4 50+1 16 ()-1		3	2654	16 220 496	16 423 467
243-105-2035	4 50+1 25 ()-1		3	2945	16 930 388	17 142 790
243-105-2036	4 50+1 35 ()-1		3	3254	17 907 120	18 132 213
243-105-2037	4 70+1 25 ()-1		3	3195	23 276 899	23 566 244
243-105-2038	4 70+1 35 ()-1		3	3561	24 162 288	24 463 406
243-105-2039	4 70+1 50 ()-1		3	3945	25 205 778	25 520 622
243-105-2040	4 95+1 35 ()-1		3	3521	32 178 624	32 575 812
243-105-2041	4 95+1 50 ()-1		3	3954	33 171 624	33 582 087
243-105-2042	4 95+1 70 ()-1		3	4561	34 887 033	35 319 984
243-105-2043	4 120+1 35 ()-1		3	4236	40 404 415	40 902 556
243-105-2044	4 120+1 50 ()-1		3	4689	41 324 882	41 835 489
243-105-2045	4 120+1 70 ()-1		3	5215	42 930 978	43 462 508
243-105-2046	4 120+1 95 ()-1		3	5781	47 273 374	47 858 788
243-105-2047	4 150+1 50 ()-1		3	4954	49 665 711	50 277 240
243-105-2048	4 150+1 70 ()-1		3	5697	51 139 734	51 771 281
243-105-2049	4 150+1 95 ()-1		3	6348	53 552 742	54 215 288
243-105-2050	4 150+1 120 ()-1		3	6894	55 578 540	56 267 107
243-105-2051	4 185+1 50 ()-1		3	5532	61 012 519	61 762 022
243-105-2052	4 185+1 70 ()-1		3	6123	62 457 719	63 226 418
243-105-2053	4 185+1 95 ()-1		3	6623	64 591 083	65 386 951
243-105-2054	4 185+1 120 ()-1		3	7158	66 893 365	67 718 538

8.04-08-2022

243-105-2055	4 185+1 150 ()-1		3	7651	68 950 289	69 801 692
243-105-2056	4 240+1 70 ()-1		3	6235	80 658 301	81 645 759
243-105-2057	4 240+1 95 ()-1		3	6785	82 611 104	83 623 721
243-105-2058	4 240+1 120 ()-1		3	7268	84 840 223	85 881 104
243-105-2059	4 240+1 150 ()-1		3	7741	86 892 628	87 959 621
243-105-2060	4 240+1 185 ()-1		3	8368	90 080 152	91 187 362
243-105-2100	31996-2012, 5, 0,66					
243-105-2101	5 1,5 ()-0,66		3	215	664 051	672 694
243-105-2102	5 2,5 ()-0,66		3	275	1 032 462	1 045 714
243-105-2103	5 4,0 ()-0,66		3	385	1 609 286	1 629 805
243-105-2104	5 6,0 ()-0,66		3	500	2 348 777	2 378 530
243-105-2105	5 10 ()-0,66		3	790	3 885 155	3 934 255
243-105-2106	5 16 ()-0,66		3	1135	6 052 108	6 128 294
243-105-2107	5 25 ()-0,66		3	1836	9 607 008	9 728 051
243-105-2112	5 16 ()-0,66		3	1120	6 201 517	6 279 449
243-105-2113	5 25 ()-0,66		3	1750	10 260 675	10 389 292
243-105-2114	5 35 ()-0,66		3	2301	13 999 259	14 174 468
243-105-2115	5 50 ()-0,66		3	3100	18 802 971	19 038 331
243-105-2200	31996-2012, 5, 1					
243-105-2201	5 1,5 ()-1		3	259	688 250	697 322
243-105-2202	5 2,5 ()-1		3	326	1 058 854	1 072 582
243-105-2203	5 4,0 ()-1		3	432	1 654 557	1 675 767
243-105-2204	5 6,0 ()-1		3	575	2 398 215	2 428 797
243-105-2205	5 10 ()-1		3	842	3 905 131	3 954 634
243-105-2206	5 16 ()-1		3	1259	6 074 741	6 151 587

243-105-2207	5 25 ()-1		3	1989	9 634 581	9 756 435
243-105-2210	5 16 ()-1		3	1298	6 225 679	6 304 459
243-105-2211	5 25 ()-1		3	1998	10 290 561	10 420 315
243-105-2212	5 35 ()-1		3	2388	14 032 206	14 208 083
243-105-2213	5 50 ()-1		3	2994	18 841 525	19 077 015
243-105-2214	5 70 ()-1		3	3896	26 772 510	27 106 001
243-105-2215	5 95 ()-1		3	5914	36 860 172	37 321 045
243-105-2216	5 120 ()-1		3	6896	47 112 659	47 699 642
243-105-2217	5 150 ()-1		3	7954	57 633 579	58 350 132
243-105-2218	5 185 ()-1		3	8696	71 724 901	72 612 877
243-105-2219	5 240 ()-1		3	9548	94 549 203	95 713 743

243-106.

243-106-0100	0,66 31996-2012, 1,					
243-106-0101	1 1,5 ()-0,66		3	41	117 055	118 589
243-106-0102	1 2,5 ()-0,66		3	52	181 699	184 042
243-106-0103	1 4 ()-0,66		3	72	293 720	297 470
243-106-0104	1 6 ()-0,66		3	93	424 976	430 368
243-106-0105	1 10 ()-0,66		3	137	677 001	685 555
243-106-0106	1 16 ()-0,66		3	229	1 071 937	1 085 518
243-106-0107	1 25 ()-0,66		3	327	1 686 003	1 707 261
243-106-0110	1 16 ()-0,66		3	213	976 329	988 714
243-106-0111	1 25 ()-0,66		3	358	1 522 537	1 541 931
243-106-0112	1 35 ()-0,66		3	468	2 374 468	2 404 430

8.04-08-2022

243-106-0113	1 50 ()-0,66		3	681	3 282 718	3 324 247
243-106-0200	1 31996-2012, 1,					
243-106-0201	1 1,5 ()-1		3	46	120 931	122 527
243-106-0202	1 2,5 ()-1		3	57	185 890	188 300
243-106-0203	1 4 ()-1		3	80	297 266	301 085
243-106-0204	1 6 ()-1		3	102	428 822	434 288
243-106-0205	1 10 ()-1		3	146	679 854	688 471
243-106-0206	1 16 ()-1		3	234	1 079 398	1 093 084
243-106-0207	1 25 ()-1		3	332	1 688 033	1 709 331
243-106-0210	1 16 ()-1		3	217	1 092 280	1 106 068
243-106-0211	1 25 ()-1		3	373	1 744 802	1 766 910
243-106-0212	1 35 ()-1		3	469	2 376 877	2 406 871
243-106-0213	1 50 ()-1		3	568	3 288 189	3 329 429
243-106-0214	1 70 ()-1		3	757	4 561 848	4 618 964
243-106-0215	1 95 ()-1		3	996	6 278 870	6 357 340
243-106-0216	1 120 ()-1		3	1245	7 970 401	8 069 951
243-106-0217	1 150 ()-1		3	1526	9 783 089	9 905 273
243-106-0218	1 185 ()-1		3	1877	12 508 781	12 664 774
243-106-0219	1 240 ()-1		3	2396	16 006 853	16 206 451
243-106-0220	1 300 ()-1		3	3027	19 730 327	19 976 586
243-106-0221	1 400 ()-1		3	3954	25 826 064	26 148 380
243-106-0222	1 500 ()-1		3	4919	32 342 701	32 746 243
243-106-0224	1 630 ()-1		3	6025	42 192 740	42 717 952
243-106-0300	0,66 31996-2012, 2,					
243-106-0301	2 1,5 ()-0,66		3	59	209 587	212 287

243-106-0302	2 2,5 ()-0,66		3	87	322 963	327 111
243-106-0303	2 4 ()-0,66		3	121	507 319	513 786
243-106-0304	2 6 ()-0,66		3	160	727 776	737 011
243-106-0305	2 10 ()-0,66		3	252	1 254 742	1 270 590
243-106-0306	2 16 ()-0,66		3	381	2 160 318	2 187 437
243-106-0307	2 25 ()-0,66		3	668	3 407 508	3 450 494
243-106-0310	2 16 ()-0,66		3	568	1 987 599	2 013 232
243-106-0311	2 25 ()-0,66		3	900	3 194 165	3 235 319
243-106-0312	2 35 ()-0,66		3	1169	4 179 568	4 233 390
243-106-0313	2 50 ()-0,66		3	1549	6 641 523	6 726 080
243-106-0400	1 31996-2012, 2,					
243-106-0401	2 1,5 ()-1		3	67	223 201	226 090
243-106-0402	2 2,5 ()-1		3	92	344 055	348 473
243-106-0403	2 4 ()-1		3	139	611 848	619 627
243-106-0404	2 6 ()-1		3	182	879 905	891 035
243-106-0405	2 10 ()-1		3	294	1 401 865	1 419 610
243-106-0406	2 16 ()-1		3	402	2 163 793	2 191 020
243-106-0407	2 25 ()-1		3	799	3 417 865	3 461 386
243-106-0410	2 16 ()-1		3	636	2 189 726	2 217 998
243-106-0411	2 25 ()-1		3	1145	3 532 512	3 578 494
243-106-0412	2 35 ()-1		3	1440	4 957 700	5 021 709
243-106-0413	2 50 ()-1		3	1910	6 653 109	6 738 938
243-106-0414	2 70 ()-1		3	1547	8 252 222	8 356 101
243-106-0415	2 95 ()-1		3	2034	10 640 401	10 774 466
243-106-0416	2 120 ()-1		3	2537	14 247 110	14 426 034
243-106-0417	2 150 ()-1		3	3109	16 635 799	16 845 181

8.04-08-2022

243-106-0418	2 185 ()-1		3	3813	20 623 633	20 883 077
243-106-0419	2 240 ()-1		3	4871	33 267 265	33 681 751
243-106-0500	0,66 31996-2012, , 3,					
243-106-0501	3 1,5 ()-0,66		3	86	305 997	309 939
243-106-0502	3 2,5 ()-0,66		3	128	474 588	480 684
243-106-0503	3 4 ()-0,66		3	178	750 348	759 910
243-106-0504	3 6 ()-0,66		3	236	1 092 757	1 106 610
243-106-0505	3 10 ()-0,66		3	366	1 800 528	1 823 283
243-106-0506	3 16 ()-0,66		3	575	3 219 126	3 259 559
243-106-0507	3 25 ()-0,66		3	936	5 045 652	5 109 136
243-106-0510	3 1,5+1 1 ()-0,66		3	121	397 221	402 367
243-106-0511	3 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	166	622 421	630 410
243-106-0512	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	235	915 715	927 441
243-106-0513	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	258	1 209 945	1 225 273
243-106-0514	3 6+1 4 ()-0,66		3	296	1 329 216	1 346 095
243-106-0515	3 10+1 4 ()-0,66		3	398	2 284 678	2 313 343
243-106-0516	3 10+1 6 ()-0,66		3	479	2 146 880	2 174 145
243-106-0517	3 16+1 10 ()-0,66		3	673	3 677 376	3 723 616
243-106-0518	3 16 ()-0,66		3	566	2 939 172	2 976 217
243-106-0519	3 25 ()-0,66		3	908	4 574 024	4 631 761
243-106-0520	3 35 ()-0,66		3	1201	6 129 977	6 207 304
243-106-0521	3 50 ()-0,66		3	1655	9 887 513	10 011 355
243-106-0535	3 16+1 6 ()-0,66		3	615	3 709 220	3 755 660
243-106-0536	3 16+1 10 ()-0,66		3	686	3 545 471	3 590 168
243-106-0537	3 25+1 10 ()-0,66		3	896	6 029 266	6 104 427
243-106-0538	3 25+1 16 ()-0,66		3	1126	5 574 731	5 645 160

243-106-0539	3 35+1 10 ()-0,66		3	1258	7 840 808	7 938 844
243-106-0540	3 35+1 16 ()-0,66		3	1358	7 353 866	7 446 372
243-106-0541	3 35+1 25 ()-0,66		3	1455	7 477 003	7 571 291
243-106-0542	3 50+1 16 ()-0,66		3	1741	10 899 681	11 035 939
243-106-0543	3 50+1 25 ()-0,66		3	1929	11 464 112	11 607 733
243-106-0544	3 50+1 35 ()-0,66		3	2231	12 292 075	12 446 578
243-106-0600	1 31996-2012, , 3,					
243-106-0601	3 1,5 ()-1		3	98	324 734	328 938
243-106-0602	3 2,5 ()-1		3	135	506 648	513 152
243-106-0603	3 4 ()-1		3	196	858 960	869 883
243-106-0604	3 6 ()-1		3	271	1 283 356	1 299 607
243-106-0605	3 10 ()-1		3	390	2 099 217	2 125 631
243-106-0606	3 16 ()-1		3	603	3 223 877	3 264 455
243-106-0607	3 25 ()-1		3	954	5 051 446	5 115 055
243-106-0610	3 1,5+1 1 ()-1		3	139	431 411	437 024
243-106-0611	3 2,5+1 1,5 ()-1		3	178	661 363	669 858
243-106-0612	3 4+1 2,5 ()-1		3	296	1 027 797	1 041 059
243-106-0613	3 6+1 2,5 ()-1		3	398	1 430 685	1 449 102
243-106-0614	3 6+1 4 ()-1		3	458	1 551 497	1 571 551
243-106-0615	3 10+1 6 ()-1		3	598	2 488 496	2 520 234
243-106-0616	3 16 ()-1		3	692	3 262 061	3 303 376
243-106-0617	3 25 ()-1		3	1322	5 222 047	5 288 858
243-106-0618	3 35 ()-1		3	1690	7 379 506	7 473 361
243-106-0619	3 50 ()-1		3	2268	8 420 535	8 528 696
243-106-0620	3 70 ()-1		3	2426	11 716 119	11 864 322
243-106-0621	3 95 ()-1		3	3310	16 867 928	17 080 726

243-106-0622	3 120 ()-1		3	4060	20 293 369	20 549 625
243-106-0623	3 150 ()-1		3	4964	26 339 530	26 671 175
243-106-0624	3 185 ()-1		3	6130	32 549 276	32 959 096
243-106-0625	3 240 ()-1		3	7961	41 871 798	42 399 231
243-106-0626	3 300 ()-1		3	9584	60 470 937	61 226 651
243-106-0633	3 16+1 6 ()-1		3	1048	3 724 763	3 772 748
243-106-0634	3 16+1 10 ()-1		3	1212	3 967 806	4 019 221
243-106-0635	3 25+1 10 ()-1		3	1258	6 063 508	6 140 216
243-106-0636	3 25+1 16 ()-1		3	1398	6 222 497	6 301 552
243-106-0637	3 35+1 16 ()-1		3	1467	8 255 125	8 358 788
243-106-0638	3 35+1 25 ()-1		3	1560	9 066 086	9 179 772
243-106-0639	3 50+1 16 ()-1		3	1874	10 943 612	11 080 814
243-106-0640	3 50+1 25 ()-1		3	2048	11 486 435	11 630 697
243-106-0641	3 50+1 35 ()-1		3	2235	12 347 788	12 502 972
243-106-0642	3 70+1 25 ()-1		3	2148	15 570 918	15 764 507
243-106-0643	3 70+1 35 ()-1		3	2748	16 288 625	16 492 708
243-106-0644	3 70+1 50 ()-1		3	3364	17 222 211	17 439 430
243-106-0645	3 95+1 35 ()-1		3	3105	21 331 150	21 596 864
243-106-0646	3 95+1 50 ()-1		3	3688	22 192 927	22 470 810
243-106-0647	3 95+1 70 ()-1		3	4258	23 597 884	23 894 415
243-106-0648	3 120+1 35 ()-1		3	3658	27 266 039	27 604 706
243-106-0649	3 120+1 50 ()-1		3	4125	28 096 231	28 446 325
243-106-0650	3 120+1 70 ()-1		3	4588	28 540 367	28 897 243
243-106-0651	3 120+1 95 ()-1		3	4821	31 261 193	31 651 450
243-106-0652	3 150+1 50 ()-1		3	4981	33 599 454	34 018 272
243-106-0653	3 150+1 70 ()-1		3	5533	34 296 955	34 725 874
243-106-0654	3 150+1 95 ()-1		3	6258	36 792 607	37 253 748

243-106-0655	3 150+1 120 ()-1		3	6895	38 599 603	39 084 426
243-106-0656	3 185+1 50 ()-1		3	5865	41 057 836	41 568 927
243-106-0657	3 185+1 70 ()-1		3	6312	42 424 086	42 952 974
243-106-0658	3 185+1 95 ()-1		3	6812	43 037 252	43 575 067
243-106-0659	3 185+1 120 ()-1		3	7354	46 022 013	46 597 345
243-106-0660	3 185+1 150 ()-1		3	7845	47 858 361	48 457 269
243-106-0661	3 240+1 70 ()-1		3	7484	54 450 816	55 127 702
243-106-0662	3 240+1 95 ()-1		3	8258	56 208 178	56 908 580
243-106-0663	3 240+1 120 ()-1		3	8728	55 236 809	55 927 028
243-106-0664	3 240+1 150 ()-1		3	9248	59 831 649	60 578 638
243-106-0665	3 240+1 185 ()-1		3	10248	62 333 668	63 113 818
243-106-0666	3 300+1 150 ()-1		3	11189	50 548 121	51 189 796
243-106-0680	3 50 ()-1		3	1760	9 903 725	10 028 090
243-106-0681	3 70 ()-1		3	2372	14 090 460	14 266 986
243-106-0682	3 95 ()-1		3	3198	19 016 383	19 254 611
243-106-0683	3 120 ()-1		3	3923	24 819 948	25 130 094
243-106-0684	3 150 ()-1		3	4780	29 738 591	30 110 448
243-106-0685	3 185 ()-1		3	5888	36 793 982	37 253 979
243-106-0686	3 240 ()-1		3	7607	47 326 113	47 917 888
243-106-0689	3 50+1 25 ()-1		3	2003	10 487 646	10 619 781
243-106-0690	3 70+1 35 ()-1		3	2636	14 556 092	14 739 034
243-106-0691	3 95+1 50 ()-1		3	3556	19 815 665	20 064 607
243-106-0692	3 120+1 70 ()-1		3	4439	25 441 872	25 761 099
243-106-0693	3 120+1 95 ()-1		3	4672	25 783 854	26 107 915
243-106-0694	3 150+1 70 ()-1		3	5291	30 574 447	30 957 937
243-106-0695	3 185+1 95 ()-1		3	6543	38 299 858	38 779 980
243-106-0696	3 240+1 120 ()-1		3	8353	49 180 564	49 796 932

8.04-08-2022

243-106-0697	3 300+1 150 ()-1		3	10557	46 371 329	46 960 900
243-106-0700	0,66 31996-2012, 4,					
243-106-0701	4 1,5 ()-0,66		3	132	405 388	410 666
243-106-0702	4 2,5 ()-0,66		3	175	667 301	675 858
243-106-0703	4 4 ()-0,66		3	251	990 791	1 003 468
243-106-0704	4 6 ()-0,66		3	333	1 427 475	1 445 649
243-106-0705	4 10 ()-0,66		3	526	2 455 697	2 486 815
243-106-0706	4 16 ()-0,66		3	830	3 968 142	4 018 363
243-106-0707	4 25 ()-0,66		3	1217	6 149 719	6 227 333
243-106-0708	4 35 ()-0,66		3	1625	8 259 659	8 363 872
243-106-0709	4 50 ()-0,66		3	2247	13 322 157	13 489 072
243-106-0710	4 1,5+1 1 ()-0,66		3	165	523 908	530 712
243-106-0711	4 2+1 1,5 ()-0,66		3	196	816 687	827 102
243-106-0712	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	280	1 285 153	1 301 454
243-106-0713	4 6+1 2,5 ()-0,66		3	315	1 803 661	1 826 293
243-106-0714	4 6+1 4 ()-0,66		3	374	1 905 310	1 929 347
243-106-0715	4 10+1 4 ()-0,66		3	498	2 961 762	2 998 865
243-106-0716	4 10+1 6 ()-0,66		3	569	3 092 590	3 131 486
243-106-0717	4 16 ()-0,66		3	737	3 867 688	3 916 412
243-106-0718	4 25 ()-0,66		3	1177	6 143 712	6 221 128
243-106-0719	4 35 ()-0,66		3	1535	8 453 488	8 559 745
243-106-0720	4 50 ()-0,66		3	2152	13 241 227	13 406 873
243-106-0800	1 31996-2012, 4,					
243-106-0801	4 1,5 ()-1		3	148	480 408	486 638
243-106-0802	4 2,5 ()-1		3	193	696 325	705 286

243-106-0803	4 4 ()-1		3	283	1 064 888	1 078 554
243-106-0804	4 6 ()-1		3	367	1 666 035	1 687 179
243-106-0805	4 10 ()-1		3	569	2 764 049	2 799 003
243-106-0806	4 16 ()-1		3	809	4 285 234	4 339 194
243-106-0807	4 25 ()-1		3	1312	6 673 748	6 757 949
243-106-0810	4 1,5+1 1 ()-1		3	187	540 530	547 603
243-106-0811	4 2,5+1 1,5 ()-1		3	258	834 788	845 615
243-106-0812	4 4+1 1,5 ()-1		3	284	1 311 732	1 328 364
243-106-0813	4 6+1 2,5 ()-1		3	425	1 835 315	1 858 671
243-106-0814	4 6+1 4 ()-1		3	498	1 939 485	1 964 321
243-106-0815	4 10+1 4 ()-1		3	685	2 989 010	3 027 027
243-106-0816	4 10+1 6 ()-1		3	798	3 112 742	3 152 598
243-106-0817	4 16 ()-1		3	869	4 342 082	4 396 913
243-106-0818	4 25 ()-1		3	1450	6 905 332	6 992 745
243-106-0819	4 35 ()-1		3	1826	8 543 031	8 651 275
243-106-0820	4 50 ()-1		3	2860	13 252 072	13 420 068
243-106-0821	4 70 ()-1		3	3179	18 300 764	18 530 345
243-106-0822	4 95 ()-1		3	4326	25 202 734	25 518 736
243-106-0823	4 120 ()-1		3	5288	31 883 369	32 282 556
243-106-0824	4 150 ()-1		3	6540	39 544 838	40 039 891
243-106-0825	4 185 ()-1		3	8019	49 058 055	49 671 906
243-106-0826	4 240 ()-1		3	10398	62 929 619	63 717 390
243-106-0834	4 16+1 6 ()-1		3	1012	4 759 235	4 819 521
243-106-0835	4 16+1 10 ()-1		3	1236	5 021 866	5 086 005
243-106-0836	4 25+1 10 ()-1		3	1615	7 881 363	7 981 005
243-106-0837	4 25+1 16 ()-1		3	1895	8 055 651	8 158 263
243-106-0838	4 35+1 10 ()-1		3	2035	6 943 662	7 033 369

8.04-08-2022

243-106-0839	4 35+1 16 ()-1		3	2314	10 525 336	10 658 898
243-106-0840	4 35+1 25 ()-1		3	2548	11 523 780	11 670 058
243-106-0841	4 50+1 16 ()-1		3	3160	14 242 347	14 423 167
243-106-0842	4 50+1 25 ()-1		3	3365	13 326 929	13 497 407
243-106-0843	4 50+1 35 ()-1		3	3658	15 636 688	15 835 802
243-106-0844	4 70+1 25 ()-1		3	3478	20 482 157	20 738 852
243-106-0845	4 70+1 35 ()-1		3	3874	18 358 303	18 590 754
243-106-0846	4 70+1 50 ()-1		3	4125	22 092 257	22 370 303
243-106-0847	4 95+1 35 ()-1		3	4698	28 311 904	28 666 384
243-106-0848	4 95+1 50 ()-1		3	5214	28 389 307	28 746 334
243-106-0849	4 95+1 70 ()-1		3	5684	30 541 680	30 926 010
243-106-0850	4 120+1 35 ()-1		3	5684	35 539 339	35 983 641
243-106-0851	4 120+1 50 ()-1		3	6214	36 374 569	36 830 556
243-106-0852	4 120+1 70 ()-1		3	6748	32 935 165	33 351 554
243-106-0853	4 120+1 95 ()-1		3	7245	38 585 997	39 071 755
243-106-0854	4 150+1 50 ()-1		3	7145	43 750 015	44 297 427
243-106-0855	4 150+1 70 ()-1		3	7614	45 081 032	45 645 888
243-106-0856	4 150+1 95 ()-1		3	8125	38 303 859	38 788 992
243-106-0857	4 150+1 120 ()-1		3	8658	48 724 537	49 336 390
243-106-0858	4 185+1 50 ()-1		3	8648	53 660 152	54 331 201
243-106-0859	4 185+1 70 ()-1		3	9241	54 965 550	55 654 123
243-106-0860	4 185+1 95 ()-1		3	9784	56 811 243	57 523 669
243-106-0861	4 185+1 120 ()-1		3	10245	58 661 052	59 397 121
243-106-0862	4 185+1 150 ()-1		3	10681	60 521 247	61 281 006
243-106-0876	4 50 ()-1		3	2247	11 859 545	12 008 908
243-106-0877	4 70 ()-1		3	3058	16 396 954	16 603 310
243-106-0878	4 95 ()-1		3	4143	22 436 369	22 718 602

243-106-0879	4 120 ()-1		3	5109	28 373 478	28 729 986
243-106-0880	4 150 ()-1		3	6248	35 199 515	35 641 508
243-106-0881	4 185 ()-1		3	7709	43 582 663	44 129 837
243-106-0882	4 240 ()-1		3	9998	55 988 875	56 692 103
243-106-0883	4 300 ()-1		3	11295	52 894 352	53 564 514
243-106-0900	0,66 31996-2012, 5,					
243-106-0901	5 1,5 ()-0,66		3	147	519 024	525 713
243-106-0902	5 2,5 ()-0,66		3	207	790 558	800 694
243-106-0903	5 4 ()-0,66		3	301	1 226 680	1 242 344
243-106-0904	5 6 ()-0,66		3	400	1 772 959	1 795 489
243-106-0905	5 10 ()-0,66		3	621	2 989 069	3 026 886
243-106-0906	5 16 ()-0,66		3	930	4 891 073	4 952 683
243-106-0907	5 25 ()-0,66		3	1530	7 553 414	7 648 854
243-106-0908	5 35 ()-0,66		3	1954	10 340 101	10 470 311
243-106-0909	5 50 ()-0,66		3	2726	16 594 882	16 802 571
243-106-0910	5 16 ()-0,66		3	1033	4 793 423	4 854 184
243-106-0911	5 25 ()-0,66		3	1680	7 672 192	7 769 528
243-106-0912	5 35 ()-0,66		3	2184	10 786 868	10 923 161
243-106-0913	5 50 ()-0,66		3	3063	15 431 784	15 626 574
243-106-0914	5 70 ()-0,66		3		18 306 362	18 526 038
243-106-0915	5 95 ()-0,66		3		25 493 304	25 799 223
243-106-0916	5 120 ()-0,66		3		33 041 853	33 438 355
243-106-1000	1 31996-2012, 5,					
243-106-1001	5 1,5 ()-1		3	167	544 392	551 448
243-106-1002	5 2,5 ()-1		3	217	837 036	847 762

				,	,	,
243-106-1003	5 4 ()-1		3	339	1 318 239	1 335 122
243-106-1004	5 6 ()-1		3	441	1 879 821	1 903 762
243-106-1005	5 10 ()-1		3	637	3 387 401	3 430 048
243-106-1006	5 16 ()-1		3	992	5 297 756	5 364 441
243-106-1007	5 25 ()-1		3	1612	8 307 439	8 412 185
243-106-1010	5 16 ()-1		3	1055	4 806 805	4 867 796
243-106-1011	5 25 ()-1		3	1718	8 592 979	8 701 484
243-106-1012	5 35 ()-1		3	2215	11 958 021	12 108 465
243-106-1013	5 50 ()-1		3	3197	14 607 853	14 793 175
243-106-1014	5 70 ()-1		3	4075	19 869 611	20 120 829
243-106-1015	5 95 ()-1		3	5375	26 926 512	27 266 491
243-106-1016	5 120 ()-1		3	6686	35 120 030	35 562 442
243-106-1017	5 150 ()-1		3	8134	43 246 347	43 790 818
243-106-1018	5 185 ()-1		3	10007	53 883 751	54 561 746
243-106-1019	5 240 ()-1		3	13051	66 734 492	67 576 244
243-106-1040	5 50 ()-1		3	2775,31	16 539 671	16 746 852
243-106-1041	5 70 ()-1		3	3691,45	22 855 478	23 141 323
243-106-1042	5 95 ()-1		3	4916,27	31 497 335	31 890 724
243-106-1043	5 120 ()-1		3	6119	39 961 975	40 460 713
243-106-1044	5 150 ()-1		3	7531,73	49 084 244	49 696 880
243-106-1045	5 185 ()-1		3	9190,57	61 376 534	62 141 881
243-106-1046	5 240 ()-1		3	11802,8	83 128 367	84 162 931

243-107.**LS**

				,	,	,
--	--	--	--	---	---	---

243-107-0100	- 1, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-107-0101	1 1,5 ()-0,66		3	41	121 804	123 394
243-107-0102	1 2,5 ()-0,66		3	53	188 958	191 392
243-107-0103	1 4 ()-0,66		3	72	293 848	297 600
243-107-0104	1 6 ()-0,66		3	83	428 642	434 046
243-107-0105	1 10 ()-0,66		3	155	703 407	712 334
243-107-0106	1 16 ()-0,66		3	215	1 096 993	1 110 831
243-107-0107	1 25 ()-0,66		3	332	1 751 315	1 773 372
243-107-0110	1 16 ()-0,66		3	219	1 135 634	1 149 948
243-107-0111	1 25 ()-0,66		3	335	1 868 878	1 892 355
243-107-0112	1 35 ()-0,66		3	433	2 549 025	2 580 972
243-107-0113	1 50 ()-0,66		3	567	3 409 782	3 452 478
243-107-0200	- 1, 1 31996-2012, ()-LS					
243-107-0201	1 1,5 ()-1		3	45	125 840	127 491
243-107-0202	1 2,5 ()-1		3	58	193 318	195 820
243-107-0203	1 4 ()-1		3	79	301 216	305 079
243-107-0204	1 6 ()-1		3	89	436 626	442 145
243-107-0205	1 10 ()-1		3	162	706 366	715 350
243-107-0206	1 16 ()-1		3	222	1 112 696	1 126 744
243-107-0207	1 25 ()-1		3	339	1 755 520	1 777 650
243-107-0210	1 16 ()-1		3	225	1 139 461	1 153 840
243-107-0211	1 25 ()-1		3	340	1 873 439	1 896 987
243-107-0212	1 35 ()-1		3	439	2 554 010	2 586 036

8.04-08-2022

243-107-0213	1 50 ()-1		3	573	3 415 438	3 458 221
243-107-0214	1 70 ()-1		3	764	4 855 703	4 916 367
243-107-0215	1 95 ()-1		3	1057	6 672 754	6 756 143
243-107-0216	1 120 ()-1		3	1335	8 547 940	8 654 703
243-107-0217	1 150 ()-1		3	1618	10 439 291	10 569 638
243-107-0218	1 185 ()-1		3	1997	12 990 994	13 153 150
243-107-0219	1 240 ()-1		3	2620	17 121 663	17 335 341
243-107-0220	1 300 ()-1		3	3205	20 804 324	21 064 030
243-107-0221	1 400 ()-1		3	4050	26 285 243	26 613 370
243-107-0222	1 500 ()-1		3	5155	34 206 038	34 632 681
243-107-0224	1 630 ()-1		3	6390	43 817 533	44 363 387
243-107-0300	- 2, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-107-0301	2 1,5 ()-0,66		3	83	253 820	257 126
243-107-0302	2 2,5 ()-0,66		3	111	393 786	398 860
243-107-0303	2 4 ()-0,66		3	177	628 273	636 368
243-107-0304	2 6 ()-0,66		3	231	909 897	921 540
243-107-0305	2 10 ()-0,66		3	360	1 491 986	1 511 019
243-107-0306	2 16 ()-0,66		3	670	2 354 589	2 384 946
243-107-0307	2 25 ()-0,66		3	1030	3 713 323	3 761 114
243-107-0310	2 16 ()-0,66		3	685	2 416 647	2 447 796
243-107-0311	2 25 ()-0,66		3	1050	3 968 601	4 019 517
243-107-0312	2 35 ()-0,66		3	1200	5 379 799	5 448 121
243-107-0313	2 50 ()-0,66		3	1713	7 212 177	7 304 096

243-107-0400	- 2, 1 31996-2012, ()-LS					
243-107-0401	2 1,5 ()-1		3	90	266 667	270 149
243-107-0402	2 2,5 ()-1		3	119	420 534	425 954
243-107-0403	2 4 ()-1		3	185	654 809	663 247
243-107-0404	2 6 ()-1		3	240	939 017	951 038
243-107-0405	2 10 ()-1		3	376	1 502 990	1 522 206
243-107-0406	2 16 ()-1		3	681	2 367 331	2 397 875
243-107-0407	2 25 ()-1		3	1045	3 728 628	3 776 649
243-107-0410	2 16 ()-1		3	699	2 430 067	2 461 420
243-107-0411	2 25 ()-1		3	1065	3 984 954	4 036 114
243-107-0412	2 35 ()-1		3	1234	5 420 588	5 489 505
243-107-0413	2 50 ()-1		3	1725	7 232 864	7 325 070
243-107-0414	2 70 ()-1		3	2305	10 224 538	10 354 463
243-107-0415	2 95 ()-1		3	3159	14 078 191	14 257 038
243-107-0416	2 120 ()-1		3	3676	17 939 997	18 166 808
243-107-0417	2 150 ()-1		3	4725	21 916 385	22 194 203
243-107-0418	2 185 ()-1		3	5642	27 278 702	27 623 744
243-107-0419	2 240 ()-1		3	5315	35 854 250	36 301 173
243-107-0500	- 3, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-107-0501	3 1,5 ()-0,66		3	108	401 124	406 276
243-107-0502	3 2,5 ()-0,66		3	144	580 748	588 168
243-107-0503	3 4 ()-0,66		3	219	907 865	919 447
243-107-0504	3 6 ()-0,66		3	280	1 352 469	1 369 577

8.04-08-2022

243-107-0505	3 10 ()-0,66		3	428	2 178 119	2 205 599
243-107-0506	3 16 ()-0,66		3	599	3 670 879	3 716 809
243-107-0507	3 25 ()-0,66		3	1155	5 409 946	5 478 488
243-107-0510	3 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	189	688 396	697 250
243-107-0511	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	259	1 191 574	1 206 685
243-107-0512	3 6+1 4 ()-0,66		3	319	1 749 813	1 771 811
243-107-0513	3 10+1 6 ()-0,66		3	496	2 571 436	2 603 849
243-107-0514	3 16 ()-0,66		3	706	3 720 543	3 767 404
243-107-0515	3 25 ()-0,66		3	1182	5 778 281	5 851 328
243-107-0516	3 35 ()-0,66		3	1533	8 012 582	8 113 542
243-107-0517	3 50 ()-0,66		3	2083	11 016 378	11 155 108
243-107-0532	3 10+1 4 ()-0,66		3	785	1 808 106	1 832 266
243-107-0533	3 10+1 6 ()-0,66		3	815	1 916 719	1 942 276
243-107-0600	- , 3, 1 31996-2012, ()-LS					
243-107-0601	3 1,5 ()-1		3	125	373 023	377 891
243-107-0602	3 2,5 ()-1		3	159	592 766	600 378
243-107-0603	3 4 ()-1		3	236	929 233	941 124
243-107-0604	3 6 ()-1		3	321	1 345 688	1 362 843
243-107-0605	3 10 ()-1		3	452	2 174 227	2 201 736
243-107-0606	3 16 ()-1		3	626	3 447 328	3 490 659
243-107-0607	3 25 ()-1		3	1245	5 427 509	5 496 545
243-107-0610	3 16 ()-1		3		3 534 653	3 577 069
243-107-0611	3 25 ()-1		3	968	5 797 182	5 869 785
243-107-0612	3 35 ()-1		3	1206	7 907 638	8 006 312
243-107-0613	3 50 ()-1		3	1798	10 567 202	10 699 649

243-107-0614	3 70 ()-1		3	2394	15 011 231	15 198 875
243-107-0615	3 95 ()-1		3	3165	20 639 878	20 897 484
243-107-0616	3 120 ()-1		3	3888	26 349 920	26 678 314
243-107-0617	3 150 ()-1		3	4830	32 233 073	32 635 020
243-107-0618	3 185 ()-1		3	5874	40 089 596	40 589 097
243-107-0619	3 240 ()-1		3	7582	52 795 861	53 453 195
243-107-0620	3 300 ()-1		3	9480	64 388 457	65 190 856
243-107-0627	3 2,5+1 1,5 ()-1		3	356	635 656	644 401
243-107-0628	3 4+1 2,5 ()-1		3	415	1 301 566	1 318 486
243-107-0629	3 6+1 2,5 ()-1		3	515	1 323 642	1 341 141
243-107-0630	3 6+1 4 ()-1		3	569	1 902 070	1 926 680
243-107-0631	3 10+1 4 ()-1		3	675	2 110 058	2 137 496
243-107-0632	3 10+1 6 ()-1		3	758	2 238 608	2 267 849
243-107-0700	- , 4, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-107-0701	4 1,5 ()-0,66		3	144	522 627	529 350
243-107-0702	4 2,5 ()-0,66		3	193	773 715	783 605
243-107-0703	4 4 ()-0,66		3	273	1 195 141	1 210 339
243-107-0704	4 6 ()-0,66		3	353	1 752 193	1 774 327
243-107-0705	4 10 ()-0,66		3	537	2 878 695	2 914 924
243-107-0706	4 16 ()-0,66		3	782	4 820 672	4 880 973
243-107-0707	4 25 ()-0,66		3	1282	7 405 310	7 498 195
243-107-0710	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	321	1 363 270	1 380 636
243-107-0711	4 6+1 4 ()-0,66		3	396	2 014 321	2 039 735
243-107-0712	4 10+1 6 ()-0,66		3	589	3 253 345	3 294 233
243-107-0713	4 16 ()-0,66		3	1050	4 876 691	4 938 505

8.04-08-2022

243-107-0714	4 25 ()-0,66		3	1316	7 652 968	7 748 931
243-107-0715	4 35 ()-0,66		3	1856	10 542 013	10 674 339
243-107-0716	4 50 ()-0,66		3	2741	14 625 267	14 809 368
243-107-0800	- 31996-2012, 4, 1 ()-LS					
243-107-0801	4 1,5 ()-1		3	172	573 476	580 897
243-107-0802	4 2,5 ()-1		3	224	829 096	839 748
243-107-0803	4 4 ()-1		3	301	1 288 767	1 305 177
243-107-0804	4 6 ()-1		3	389	1 905 566	1 929 653
243-107-0805	4 10 ()-1		3	612	3 083 381	3 122 301
243-107-0806	4 16 ()-1		3	836	4 829 553	4 890 130
243-107-0807	4 25 ()-1		3	1356	7 416 053	7 509 299
243-107-0810	4 16 ()-1		3	926	4 886 131	4 947 669
243-107-0811	4 25 ()-1		3	1554	7 664 829	7 761 682
243-107-0812	4 35 ()-1		3	2011	10 555 027	10 687 995
243-107-0813	4 50 ()-1		3	2766	13 221 012	13 388 341
243-107-0814	4 70 ()-1		3	3116	20 399 625	20 654 195
243-107-0815	4 95 ()-1		3	4133	27 634 821	27 979 403
243-107-0816	4 120 ()-1		3	5135	34 995 176	35 431 225
243-107-0817	4 150 ()-1		3	6337	43 151 274	43 688 967
243-107-0818	4 185 ()-1		3	7769	53 505 796	54 172 235
243-107-0819	4 240 ()-1		3	9967	68 522 144	69 375 674
243-107-0820	4 300 ()-1		3	12640	85 403 031	86 467 516
243-107-0827	4 2,5+1 1,5 ()-1		3	284	543 739	551 155
243-107-0828	4 4+1 2,5 ()-1		3	361	979 927	992 818
243-107-0829	4 6+1 2,5 ()-1		3	416	1 347 996	1 365 477

243-107-0830	4 6+1 4 ()-1		3	465	1 431 649	1 450 288
243-107-0831	4 10+1 4 ()-1		3	685	2 192 884	2 221 347
243-107-0832	4 10+1 6 ()-1		3	758	2 296 852	2 326 792
243-107-0833	4 16+1 6 ()-1		3	970	5 057 276	5 121 006
243-107-0834	4 16+1 10 ()-1		3	995	5 373 255	5 440 855
243-107-0835	4 25+1 10 ()-1		3	1576	8 342 434	8 447 487
243-107-0836	4 25+1 16 ()-1		3	1598	8 751 669	8 861 702
243-107-0837	4 35+1 10 ()-1		3	2073	11 091 523	11 231 124
243-107-0838	4 35+1 16 ()-1		3	2095	11 547 097	11 692 234
243-107-0839	4 35+1 25 ()-1		3	2120	12 343 027	12 497 793
243-107-0840	4 50+1 16 ()-1		3	2780	15 070 347	15 259 911
243-107-0841	4 50+1 25 ()-1		3	2950	15 822 560	16 021 684
243-107-0842	4 50+1 35 ()-1		3	3100	16 627 971	16 837 231
243-107-0843	4 70+1 25 ()-1		3	3678	21 579 462	21 849 953
243-107-0844	4 70+1 35 ()-1		3	3750	22 405 490	22 686 119
243-107-0845	4 70+1 50 ()-1		3	3820	23 383 827	23 676 415
243-107-0846	4 95+1 35 ()-1		3	5500	29 815 463	30 190 501
243-107-0847	4 95+1 50 ()-1		3	5610	30 749 345	31 135 934
243-107-0848	4 95+1 70 ()-1		3	5720	32 353 847	32 760 036
243-107-0849	4 120+1 35 ()-1		3	6600	37 430 592	37 900 462
243-107-0850	4 120+1 50 ()-1		3	6710	38 276 694	38 757 062
243-107-0851	4 120+1 70 ()-1		3	6820	39 773 706	40 272 384
243-107-0852	4 120+1 95 ()-1		3	6930	43 668 153	44 213 909
243-107-0853	4 150+1 50 ()-1		3	8050	45 994 526	46 571 711
243-107-0854	4 150+1 70 ()-1		3	6982	38 856 933	39 345 117
243-107-0855	4 150+1 95 ()-1		3	8160	49 646 908	50 268 267
243-107-0856	4 150+1 120 ()-1		3	8270	51 511 590	52 155 670

8.04-08-2022

243-107-0857	4 185+1 50 ()-1		3	8500	56 509 611	57 214 389
243-107-0858	4 185+1 70 ()-1		3	8600	57 840 449	58 561 510
243-107-0859	4 185+1 95 ()-1		3	8800	59 830 701	60 576 273
243-107-0860	4 185+1 120 ()-1		3	9300	61 996 907	62 770 042
243-107-0861	4 185+1 150 ()-1		3	9450	63 888 842	64 685 150
243-107-0862	4 240+1 70 ()-1		3	11178	74 675 342	75 606 510
243-107-0863	4 240+1 95 ()-1		3	11250	76 471 533	77 424 481
243-107-0864	4 240+1 120 ()-1		3	11390	78 584 888	79 563 635
243-107-0865	4 240+1 150 ()-1		3	11500	80 472 690	81 474 435
243-107-0866	4 240+1 185 ()-1		3	11620	83 473 685	84 511 818
243-107-0900	- 31996-2012, 5, 0,66 ()-LS					
243-107-0901	5 1,5 ()-0,66		3	182	641 652	649 923
243-107-0902	5 2,5 ()-0,66		3	255	994 086	1 006 815
243-107-0903	5 4 ()-0,66		3	353	1 523 503	1 542 892
243-107-0904	5 6 ()-0,66		3	445	2 194 363	2 222 091
243-107-0905	5 10 ()-0,66		3	677	3 857 712	3 906 128
243-107-0906	5 16 ()-0,66		3	998	5 983 603	6 058 537
243-107-0907	5 25 ()-0,66		3	1589	9 236 232	9 352 051
243-107-0910	5 16 ()-0,66		3	1093	5 765 473	5 838 087
243-107-0911	5 25 ()-0,66		3	1842	9 022 748	9 136 799
243-107-0912	5 35 ()-0,66		3	2269	12 395 179	12 551 039
243-107-0913	5 50 ()-0,66		3	2658	18 207 670	18 434 500
243-107-1000	- 31996-2012, 5, 1 ()-LS					

243-107-1001	5 1,5 ()-1		3	196	701 689	710 724
243-107-1002	5 2,5 ()-1		3	274	1 084 117	1 097 986
243-107-1003	5 4 ()-1		3	388	1 664 677	1 685 870
243-107-1004	5 6 ()-1		3	493	2 393 144	2 423 408
243-107-1005	5 10 ()-1		3	712	3 866 808	3 915 443
243-107-1006	5 16 ()-1		3	1069	5 994 663	6 069 953
243-107-1007	5 25 ()-1		3	1696	9 249 660	9 365 976
243-107-1010	5 16 ()-1		3	1118	6 065 338	6 141 629
243-107-1011	5 25 ()-1		3	1911	9 554 430	9 675 078
243-107-1012	5 35 ()-1		3	2467	13 152 467	13 318 035
243-107-1013	5 50 ()-1		3	2964	16 308 370	16 513 368
243-107-1014	5 70 ()-1		3	3994	22 241 601	22 521 028
243-107-1015	5 95 ()-1		3	5302	30 213 833	30 593 031
243-107-1016	5 120 ()-1		3	6577	38 449 419	38 931 443
243-107-1017	5 150 ()-1		3	8088	47 138 426	47 729 457
243-107-1018	5 185 ()-1		3	9903	58 036 261	58 763 760
243-107-1019	5 240 ()-1		3	12674	74 795 541	75 732 843
243-107-1100	- 1, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-107-1101	1 1,5 ()-0,66		3	41	121 804	123 394
243-107-1102	1 2,5 ()-0,66		3	54	188 958	191 395
243-107-1103	1 4 ()-0,66		3	75	260 598	263 960
243-107-1104	1 6 ()-0,66		3	95	372 973	377 747
243-107-1105	1 10 ()-0,66		3	139	703 407	712 284
243-107-1106	1 16 ()-0,66		3	211	1 210 470	1 225 657
243-107-1107	1 25 ()-0,66		3	318	1 863 686	1 887 048

243-107-1110	1 16 ()-0,66		3	213	993 717	1 006 310
243-107-1111	1 25 ()-0,66		3	327	1 540 145	1 559 653
243-107-1112	1 35 ()-0,66		3	424	1 797 102	1 819 997
243-107-1113	1 50 ()-0,66		3	580	2 932 578	2 969 589
243-107-1200	- 31996-2012, 1, ()-LS					
243-107-1201	1 1,5 ()-1		3	46	125 840	127 494
243-107-1202	1 2,5 ()-1		3	57	193 318	195 817
243-107-1203	1 4 ()-1		3	80	301 216	305 082
243-107-1204	1 6 ()-1		3	102	436 626	442 186
243-107-1205	1 10 ()-1		3	146	706 366	715 300
243-107-1206	1 16 ()-1		3	234	1 218 321	1 233 675
243-107-1207	1 25 ()-1		3	332	1 865 788	1 889 219
243-107-1210	1 16 ()-1		3	217	1 231 704	1 247 165
243-107-1211	1 25 ()-1		3	329	1 924 748	1 948 877
243-107-1212	1 35 ()-1		3	430	2 554 010	2 586 007
243-107-1213	1 50 ()-1		3	586	3 204 377	3 244 668
243-107-1214	1 70 ()-1		3	784	3 302 333	3 344 420
243-107-1215	1 95 ()-1		3	1044	5 141 239	5 206 209
243-107-1216	1 120 ()-1		3	1301	6 478 003	6 559 820
243-107-1217	1 150 ()-1		3	1608	7 992 658	8 093 614
243-107-1218	1 185 ()-1		3	2010	13 519 619	13 688 159
243-107-1219	1 240 ()-1		3	2593	11 237 197	11 380 177
243-107-1220	1 300 ()-1		3	3068	17 065 821	17 280 235
243-107-1221	1 400 ()-1		3	4004	21 917 996	22 193 571
243-107-1222	1 500 ()-1		3	4978	28 044 939	28 397 094

243-107-1224	1 630 ()-1		3	5897	44 734 665	45 289 979
243-107-1300	- 31996-2012, 2, 0,66 ()-LS					
243-107-1301	2 1,5 ()-0,66		3	70	226 495	229 433
243-107-1302	2 2,5 ()-0,66		3	94	390 720	395 703
243-107-1303	2 4 ()-0,66		3	133	612 082	619 844
243-107-1304	2 6 ()-0,66		3	173	883 071	894 211
243-107-1305	2 10 ()-0,66		3	263	1 437 640	1 455 717
243-107-1306	2 16 ()-0,66		3	400	2 511 452	2 542 844
243-107-1307	2 25 ()-0,66		3	764	3 890 829	3 939 915
243-107-1310	2 16 ()-0,66		3	553	2 221 982	2 250 381
243-107-1311	2 25 ()-0,66		3	951	3 560 114	3 605 818
243-107-1312	2 35 ()-0,66		3	1211	4 860 915	4 923 045
243-107-1313	2 50 ()-0,66		3	1666	7 282 030	7 374 640
243-107-1400	- 31996-2012, 2, 1 ()-LS					
243-107-1401	2 1,5 ()-1		3	79	237 966	241 070
243-107-1402	2 2,5 ()-1		3	104	403 329	408 496
243-107-1403	2 4 ()-1		3	148	715 456	724 506
243-107-1404	2 6 ()-1		3	189	1 035 189	1 048 204
243-107-1405	2 10 ()-1		3	299	1 636 482	1 657 058
243-107-1406	2 16 ()-1		3	425	2 518 474	2 550 029
243-107-1407	2 25 ()-1		3	801	3 899 257	3 948 560
243-107-1410	2 16 ()-1		3	686	2 550 884	2 583 647
243-107-1411	2 25 ()-1		3	750	4 029 558	4 080 265

8.04-08-2022

243-107-1412	2 35 ()-1		3	861	4 831 702	4 892 383
243-107-1413	2 50 ()-1		3	927	6 053 525	6 129 075
243-107-1414	2 70 ()-1		3	1998	9 826 075	9 950 255
243-107-1415	2 95 ()-1		3	2065	11 406 764	11 550 123
243-107-1416	2 120 ()-1		3	2149	14 927 360	15 113 229
243-107-1417	2 150 ()-1		3	3661	20 087 475	20 340 008
243-107-1418	2 185 ()-1		3	3863	23 810 990	24 108 840
243-107-1419	2 240 ()-1		3	5914	36 153 535	36 605 929
243-107-1500	- 3, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-107-1501	3 1,5 ()-0,66		3	98	390 023	395 011
243-107-1502	3 2,5 ()-0,66		3	134	560 524	567 670
243-107-1503	3 4 ()-0,66		3	209	857 531	868 477
243-107-1504	3 6 ()-0,66		3	270	1 278 162	1 294 347
243-107-1505	3 10 ()-0,66		3	408	2 067 549	2 093 640
243-107-1506	3 16 ()-0,66		3	585	3 683 342	3 729 377
243-107-1507	3 25 ()-0,66		3	1115	5 445 094	5 513 933
243-107-1510	3 1,5+1 1 ()-0,66		3	112	434 359	439 923
243-107-1511	3 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	173	639 734	647 953
243-107-1512	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	246	1 078 853	1 092 571
243-107-1513	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	284	1 488 928	1 507 686
243-107-1514	3 6+1 4 ()-0,66		3	325	1 567 497	1 587 326
243-107-1515	3 10+1 4 ()-0,66		3	398	2 428 578	2 458 970
243-107-1516	3 10+1 6 ()-0,66		3	486	2 236 461	2 264 823
243-107-1517	3 16 ()-0,66		3	706	3 263 920	3 305 302
243-107-1518	3 25 ()-0,66		3	1185	4 846 033	4 907 902

243-107-1519	3 35 ()-0,66		3	1551	7 114 205	7 204 441
243-107-1520	3 50 ()-0,66		3	2093	11 046 657	11 185 783
243-107-1534	3 16+1 6 ()-0,66		3	784	3 947 024	3 996 847
243-107-1535	3 16+1 10 ()-0,66		3	984	3 560 194	3 606 003
243-107-1536	3 25+1 10 ()-0,66		3	1398	6 482 508	6 564 683
243-107-1537	3 25+1 16 ()-0,66		3	1698	6 164 314	6 243 612
243-107-1538	3 35+1 10 ()-0,66		3	1874	8 602 892	8 712 005
243-107-1539	3 35+1 16 ()-0,66		3	2247	8 039 350	8 142 871
243-107-1540	3 35+1 25 ()-0,66		3	2574	8 007 394	8 111 557
243-107-1541	3 50+1 16 ()-0,66		3	2368	11 660 028	11 807 376
243-107-1542	3 50+1 25 ()-0,66		3	2649	12 811 232	12 973 276
243-107-1543	3 50+1 35 ()-0,66		3	3014	13 628 238	13 801 231
243-107-1600	- , 3, 1 31996-2012, ()-LS					
243-107-1601	3 1,5 ()-1		3	111	448 568	454 299
243-107-1602	3 2,5 ()-1		3	149	577 099	584 492
243-107-1603	3 4 ()-1		3	223	973 456	985 837
243-107-1604	3 6 ()-1		3	292	1 471 285	1 489 856
243-107-1605	3 10 ()-1		3	432	2 323 327	2 352 562
243-107-1606	3 16 ()-1		3	601	3 697 775	3 744 034
243-107-1607	3 25 ()-1		3	1183	5 463 969	5 533 248
243-107-1610	3 1,5+1 1 ()-1		3	186	464 341	470 496
243-107-1611	3 2,5+1 1,5 ()-1		3	296	708 504	717 935
243-107-1612	3 4+1 2,5 ()-1		3	358	1 203 358	1 218 921
243-107-1613	3 6+1 2,5 ()-1		3	541	1 524 583	1 544 575
243-107-1614	3 6+1 4 ()-1		3	612	1 769 080	1 792 228

8.04-08-2022

243-107-1615	3 10+1 4 ()-1		3	598	2 455 694	2 487 038
243-107-1616	3 10+1 6 ()-1		3	674	2 603 723	2 637 081
243-107-1617	3 16 ()-1		3	846	3 742 329	3 789 891
243-107-1618	3 25 ()-1		3	1221	5 837 251	5 911 128
243-107-1619	3 35 ()-1		3	1600	7 134 538	7 225 171
243-107-1620	3 50 ()-1		3	2128	9 849 597	9 974 467
243-107-1621	3 70 ()-1		3	2610	13 587 656	13 758 895
243-107-1622	3 95 ()-1		3	3475	16 995 643	17 210 492
243-107-1623	3 120 ()-1		3	4216	21 546 042	21 817 819
243-107-1624	3 150 ()-1		3	5104	28 741 940	29 102 854
243-107-1625	3 185 ()-1		3	6253	32 769 059	33 181 902
243-107-1626	3 240 ()-1		3	8027	42 774 324	43 312 795
243-107-1627	3 300 ()-1		3	8971	64 720 361	65 525 146
243-107-1634	3 16+1 6 ()-1		3	984	3 964 203	4 014 860
243-107-1635	3 16+1 10 ()-1		3	1125	4 277 240	4 332 095
243-107-1636	3 25+1 10 ()-1		3	1325	6 526 063	6 608 532
243-107-1637	3 25+1 16 ()-1		3	1487	7 001 673	7 090 357
243-107-1638	3 35+1 10 ()-1		3	1784	8 626 079	8 735 188
243-107-1639	3 35+1 16 ()-1		3	1987	9 126 091	9 241 837
243-107-1640	3 35+1 25 ()-1		3	2135	9 722 342	9 845 707
243-107-1641	3 50+1 16 ()-1		3	2351	11 686 367	11 833 978
243-107-1642	3 50+1 25 ()-1		3	2598	12 825 301	12 987 354
243-107-1643	3 50+1 35 ()-1		3	2810	13 648 997	13 821 600
243-107-1644	3 70+1 25 ()-1		3	2901	16 787 356	16 997 904
243-107-1645	3 70+1 35 ()-1		3	3154	17 979 935	18 205 588
243-107-1646	3 70+1 50 ()-1		3	3421	18 590 873	18 824 695
243-107-1647	3 95+1 35 ()-1		3	3647	23 225 171	23 515 313

243-107-1648	3 95+1 50 ()-1		3	3987	24 582 384	24 889 879
243-107-1649	3 95+1 70 ()-1		3	4251	25 943 941	26 268 603
243-107-1650	3 120+1 35 ()-1		3	4285	29 006 867	29 368 391
243-107-1651	3 120+1 50 ()-1		3	4489	29 831 727	30 203 789
243-107-1652	3 120+1 70 ()-1		3	4785	31 383 315	31 774 924
243-107-1653	3 120+1 95 ()-1		3	5023	33 976 135	34 399 604
243-107-1654	3 185+1 50 ()-1		3	6521	35 723 446	36 172 582
243-107-1655	3 185+1 70 ()-1		3	6896	45 008 370	45 570 102
243-107-1656	3 185+1 95 ()-1		3	7215	47 251 616	47 841 268
243-107-1657	3 185+1 120 ()-1		3	7515	49 144 535	49 757 843
243-107-1658	3 185+1 150 ()-1		3	7845	50 981 995	51 618 387
243-107-1659	3 240+1 70 ()-1		3	8410	57 829 808	58 550 146
243-107-1660	3 240+1 95 ()-1		3	8796	59 586 846	60 329 479
243-107-1661	3 240+1 120 ()-1		3	9101	60 435 361	61 189 133
243-107-1662	3 240+1 150 ()-1		3	9541	63 459 318	64 250 758
243-107-1663	3 240+1 185 ()-1		3	9978	66 264 470	67 090 943
243-107-1666	3 50 ()-1		3	1690	10 629 462	10 762 317
243-107-1667	3 70 ()-1		3	2311	15 095 332	15 283 725
243-107-1668	3 95 ()-1		3	3163	20 749 154	21 008 065
243-107-1669	3 120 ()-1		3	4100	26 479 532	26 810 148
243-107-1670	3 150 ()-1		3	5120	32 394 737	32 799 534
243-107-1671	3 185 ()-1		3	6150	40 286 246	40 788 972
243-107-1672	3 240 ()-1		3	7210	53 050 381	53 709 602
243-107-1675	3 35+1 16 ()-1		3	1400	7 641 484	7 737 574
243-107-1676	3 35+1 25 ()-1		3	1495	6 467 379	6 549 677
243-107-1677	3 50+1 25 ()-1		3	2031	11 485 089	11 629 281
243-107-1678	3 50+1 35 ()-1		3	2121	12 145 065	12 297 459

8.04-08-2022

243-107-1679	3 70+1 35 ()-1		3	2664	15 823 756	16 021 998
243-107-1680	3 70+1 50 ()-1		3	2809	15 376 689	15 570 020
243-107-1681	3 95+1 50 ()-1		3	3587	21 590 160	21 860 493
243-107-1682	3 120+1 50 ()-1		3	4297	24 437 184	24 743 909
243-107-1683	3 120+1 70 ()-1		3	4482	27 573 167	27 918 104
243-107-1684	3 120+1 95 ()-1		3	4714	27 515 784	27 860 760
243-107-1685	3 150+1 70 ()-1		3	5327	33 108 216	33 522 224
243-107-1686	3 185+1 95 ()-1		3	6589	41 442 273	41 960 249
243-107-1687	3 240+1 120 ()-1		3	8413	53 081 633	53 745 002
243-107-1700	- 31996-2012, 4, 0,66 ()-LS					
243-107-1701	4 1,5 ()-0,66		3	134	520 291	526 954
243-107-1702	4 2,5 ()-0,66		3	183	758 882	768 563
243-107-1703	4 4 ()-0,66		3	263	1 153 644	1 168 312
243-107-1704	4 6 ()-0,66		3	343	1 688 213	1 709 547
243-107-1705	4 10 ()-0,66		3	527	2 748 533	2 783 168
243-107-1706	4 16 ()-0,66		3	772	4 833 686	4 894 112
243-107-1707	4 25 ()-0,66		3	1262	7 423 531	7 516 572
243-107-1708	4 35 ()-0,66		3	1634	10 658 811	10 791 843
243-107-1709	4 50 ()-0,66		3	2606	15 278 001	15 469 512
243-107-1710	4 1,5+1 1 ()-0,66		3	189	557 592	564 876
243-107-1711	4 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	269	866 403	877 643
243-107-1712	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	309	1 212 062	1 227 576
243-107-1713	4 6+1 2,5 ()-0,66		3	347	1 899 389	1 923 270
243-107-1714	4 6+1 4 ()-0,66		3	414	1 756 339	1 778 714
243-107-1715	4 10+1 4 ()-0,66		3	610	3 107 812	3 147 019

243-107-1716	4 10+1 6 ()-0,66		3	728	2 835 948	2 872 263
243-107-1717	4 16 ()-0,66		3	905	3 909 898	3 959 656
243-107-1718	4 25 ()-0,66		3	1506	6 093 825	6 171 675
243-107-1719	4 35 ()-0,66		3	1948	8 391 883	8 498 696
243-107-1720	4 50 ()-0,66		3	2629	11 720 361	11 869 252
243-107-1734	4 10+1 6 ()-0,66		3	854	2 376 623	2 407 821
243-107-1735	4 16+1 6 ()-0,66		3	1125	5 057 518	5 121 737
243-107-1736	4 16+1 10 ()-0,66		3	1264	4 510 168	4 568 255
243-107-1737	4 25+1 10 ()-0,66		3	1784	8 349 700	8 455 493
243-107-1738	4 25+1 16 ()-0,66		3	1984	7 252 091	7 345 340
243-107-1739	4 35+1 10 ()-0,66		3	2264	11 124 288	11 264 881
243-107-1740	4 35+1 16 ()-0,66		3	2487	9 509 788	9 631 707
243-107-1741	4 35+1 25 ()-0,66		3	2698	12 253 101	12 408 601
243-107-1742	4 50+1 16 ()-0,66		3	2895	15 070 711	15 260 641
243-107-1743	4 50+1 25 ()-0,66		3	3154	15 738 609	15 937 365
243-107-1744	4 50+1 35 ()-0,66		3	3369	16 668 184	16 878 770
243-107-1800	- 31996-2012, 4, 1 ()-LS					
243-107-1801	4 1,5 ()-1		3	152	573 476	580 835
243-107-1802	4 2,5 ()-1		3	204	829 096	839 685
243-107-1803	4 4 ()-1		3	281	1 288 767	1 305 114
243-107-1804	4 6 ()-1		3	370	1 905 566	1 929 594
243-107-1805	4 10 ()-1		3	586	3 083 381	3 122 220
243-107-1806	4 16 ()-1		3	801	4 843 137	4 903 768
243-107-1807	4 25 ()-1		3	1314	7 434 939	7 528 280
243-107-1810	4 1,5+1 1 ()-1		3	201	579 355	586 938

8.04-08-2022

243-107-1811	4 2,5+1 1,5 ()-1		3	283	890 412	901 984
243-107-1812	4 4+1 2,5 ()-1		3	394	1 388 372	1 406 269
243-107-1813	4 6+1 2,5 ()-1		3	465	1 940 687	1 965 434
243-107-1814	4 6+1 4 ()-1		3	573	2 060 624	2 087 149
243-107-1815	4 10+1 4 ()-1		3	794	3 149 390	3 189 673
243-107-1816	4 10+1 6 ()-1		3	984	3 297 535	3 340 192
243-107-1817	4 16 ()-1		3	1050	4 900 625	4 962 727
243-107-1818	4 25 ()-1		3	1534	7 685 545	7 782 584
243-107-1819	4 35 ()-1		3	2011	10 579 811	10 713 077
243-107-1820	4 50 ()-1		3	2766	11 730 959	11 880 406
243-107-1821	4 70 ()-1		3	3386	16 214 239	16 419 431
243-107-1822	4 95 ()-1		3	4472	21 939 745	22 217 050
243-107-1823	4 120 ()-1		3	5460	27 706 967	28 056 577
243-107-1824	4 150 ()-1		3	6675	34 104 520	34 534 712
243-107-1825	4 185 ()-1		3	8126	42 263 705	42 796 359
243-107-1826	4 240 ()-1		3	10526	54 217 520	54 901 148
243-107-1827	4 300 ()-1		3	12400	85 751 211	86 819 122
243-107-1834	4 25+1 10 ()-1		3	1871	8 375 296	8 481 668
243-107-1835	4 25+1 16 ()-1		3	2054	8 789 541	8 901 458
243-107-1836	4 35+1 10 ()-1		3	2214	11 131 327	11 271 848
243-107-1837	4 35+1 16 ()-1		3	2487	11 593 004	11 739 921
243-107-1838	4 35+1 25 ()-1		3	2647	12 285 952	12 441 687
243-107-1839	4 50+1 16 ()-1		3	2551	12 735 254	12 896 079
243-107-1840	4 50+1 25 ()-1		3	2874	15 772 674	15 970 962
243-107-1841	4 50+1 35 ()-1		3	3014	16 706 813	16 916 749
243-107-1842	4 70+1 25 ()-1		3	3324	21 646 415	21 916 599
243-107-1843	4 70+1 35 ()-1		3	3525	18 424 707	18 656 861

243-107-1844	4 70+1 50 ()-1		3	3784	23 482 246	23 775 903
243-107-1845	4 95+1 35 ()-1		3	4458	29 906 766	30 279 631
243-107-1846	4 95+1 50 ()-1		3	4719	25 131 597	25 447 979
243-107-1847	4 95+1 70 ()-1		3	5025	32 489 597	32 895 235
243-107-1848	4 120+1 35 ()-1		3	5214	37 539 643	38 006 474
243-107-1849	4 120+1 50 ()-1		3	5598	38 380 803	38 858 932
243-107-1850	4 120+1 70 ()-1		3	5866	32 317 182	32 723 389
243-107-1851	4 120+1 95 ()-1		3	6154	43 667 056	44 210 364
243-107-1852	4 150+1 50 ()-1		3	6589	46 119 987	46 694 096
243-107-1853	4 150+1 70 ()-1		3	6987	47 471 168	48 062 739
243-107-1854	4 150+1 95 ()-1		3	7268	40 377 057	40 884 380
243-107-1855	4 150+1 120 ()-1		3	7598	51 705 978	52 350 283
243-107-1856	4 185+1 50 ()-1		3	8246	56 673 783	57 379 734
243-107-1857	4 185+1 70 ()-1		3	8647	57 998 620	58 721 728
243-107-1858	4 185+1 95 ()-1		3	8929	49 077 420	49 694 358
243-107-1859	4 185+1 120 ()-1		3	10235	50 159 021	50 793 035
243-107-1860	4 185+1 150 ()-1		3	10648	64 125 047	64 927 949
243-107-1861	4 240+1 70 ()-1		3	10987	74 874 984	75 807 948
243-107-1862	4 240+1 95 ()-1		3	11247	76 662 162	77 617 388
243-107-1863	4 240+1 120 ()-1		3	11557	63 929 810	64 733 220
243-107-1864	4 240+1 150 ()-1		3	12045	80 696 143	81 702 280
243-107-1865	4 240+1 185 ()-1		3	12654	83 779 416	84 824 462
243-107-1867	4 35 ()-1		3	1602	8 809 575	8 920 315
243-107-1868	4 50 ()-1		3	2512	13 072 822	13 237 576
243-107-1869	4 70 ()-1		3	3386	17 994 050	18 220 600
243-107-1870	4 95 ()-1		3	4472	24 320 410	24 626 283
243-107-1871	4 120 ()-1		3	5460	30 731 498	31 117 403

8.04-08-2022

243-107-1872	4 150 ()-1		3	6675	38 008 922	38 485 968
243-107-1873	4 185 ()-1		3	8126	47 047 073	47 637 127
243-107-1874	4 240 ()-1		3	10526	60 356 152	61 113 444
243-107-1875	4 300 ()-1		3	12254	54 974 437	55 672 569
243-107-1900	- 31996-2012, 5, 0,66 ()-LS					
243-107-1901	5 1,5 ()-0,66		3	162	635 904	644 043
243-107-1902	5 2,5 ()-0,66		3	235	845 211	856 091
243-107-1903	5 4 ()-0,66		3	323	1 342 450	1 359 573
243-107-1904	5 6 ()-0,66		3	425	1 822 617	1 845 822
243-107-1905	5 10 ()-0,66		3	657	2 966 773	3 004 435
243-107-1906	5 16 ()-0,66		3	979	4 808 862	4 869 640
243-107-1907	5 25 ()-0,66		3	1570	9 255 835	9 371 830
243-107-1908	5 35 ()-0,66		3	2031	13 281 813	13 447 566
243-107-1909	5 50 ()-0,66		3	2839	13 101 856	13 267 983
243-107-1910	5 16 ()-0,66		3	1093	5 351 635	5 419 283
243-107-1911	5 25 ()-0,66		3	1842	7 241 885	7 334 566
243-107-1912	5 35 ()-0,66		3	2158	9 940 673	10 066 731
243-107-1913	5 50 ()-0,66		3	2547	18 243 670	18 470 583
243-107-2000	- 31996-2012, 5, 1 ()-LS					
243-107-2001	5 1,5 ()-1		3	185	701 689	710 689
243-107-2002	5 2,5 ()-1		3	254	1 084 117	1 097 923
243-107-2003	5 4 ()-1		3	368	1 501 814	1 520 990
243-107-2004	5 6 ()-1		3	473	2 144 643	2 171 862

243-107-2005	5 10 ()-1		3	692	3 567 197	3 612 174
243-107-2006	5 16 ()-1		3	1038	5 678 368	5 749 764
243-107-2007	5 25 ()-1		3	1617	8 991 505	9 104 475
243-107-2010	5 16 ()-1		3	1264	6 080 967	6 157 904
243-107-2011	5 25 ()-1		3	1911	9 576 690	9 697 604
243-107-2012	5 35 ()-1		3	2467	13 179 050	13 344 937
243-107-2013	5 50 ()-1		3	2964	16 118 541	16 321 261
243-107-2014	5 70 ()-1		3	3994	19 125 654	19 367 690
243-107-2015	5 95 ()-1		3	5302	25 961 068	26 289 232
243-107-2016	5 120 ()-1		3	6577	32 972 166	33 388 463
243-107-2017	5 150 ()-1		3	8088	40 377 246	40 887 144
243-107-2018	5 185 ()-1		3	9903	49 716 856	50 344 522
243-107-2019	5 240 ()-1		3	12674	64 146 817	64 956 335
243-107-2029	5 50 ()-1		3	2720	17 560 868	17 780 131
243-107-2030	5 70 ()-1		3	3900	24 918 261	25 229 514
243-107-2031	5 95 ()-1		3	5500	34 299 855	34 728 706
243-107-2032	5 120 ()-1		3	6700	43 806 398	44 353 092
243-107-2033	5 150 ()-1		3	8100	53 593 256	54 261 783
243-107-2034	5 185 ()-1		3	9500	66 671 725	67 501 585
243-107-2035	5 240 ()-1		3	10700	87 883 018	88 971 178

243-108.**(A)-FRLS,****()-FRLS**

243-108-0300	- 31996-2012, 2, 0,66 ()-FRLS					

8.04-08-2022

243-108-0301	2 1,5 ()-0,66		3	250	412 991	418 731
243-108-0302	2 2,5 ()-0,66		3	300	588 589	596 593
243-108-0303	2 4 ()-0,66		3	380	864 719	876 288
243-108-0304	2 6 ()-0,66		3	470	1 206 797	1 222 753
243-108-0305	2 10 ()-0,66		3	570	1 911 409	1 936 134
243-108-0306	2 16 ()-0,66		3	675	2 906 136	2 943 127
243-108-0307	2 25 ()-0,66		3	780	4 507 287	4 563 821
243-108-0310	2 16 ()-0,66		3	689	2 985 918	3 023 910
243-108-0311	2 25 ()-0,66		3	799	4 816 750	4 877 057
243-108-0312	2 35 ()-0,66		3	890	6 514 852	6 595 822
243-108-0313	2 50 ()-0,66		3	995	8 657 812	8 764 826
243-108-0500	- 31996-2012, 3, 0,66 ()-FRLS					
243-108-0501	3 1,5 ()-0,66		3	273	554 005	561 509
243-108-0502	3 2,5 ()-0,66		3	327	809 323	820 061
243-108-0503	3 4 ()-0,66		3	416	1 208 395	1 224 201
243-108-0504	3 6 ()-0,66		3	506	1 709 385	1 731 485
243-108-0505	3 10 ()-0,66		3	714	2 734 543	2 769 597
243-108-0506	3 16 ()-0,66		3	957	4 191 972	4 245 278
243-108-0507	3 25 ()-0,66		3	1362	6 566 298	6 649 365
243-108-0512	3 6+1 4 ()-0,66		3	713	1 512 271	1 532 654
243-108-0513	3 10+1 6 ()-0,66		3	987	2 405 342	2 437 302
243-108-0514	3 16 ()-0,66		3	3248	4 302 328	4 364 144
243-108-0515	3 25 ()-0,66		3	3641	7 013 208	7 108 787
243-108-0516	3 35 ()-0,66		3	3985	9 479 259	9 605 510
243-108-0517	3 50 ()-0,66		3	4258	12 621 164	12 785 975

243-108-0532	3 10+1 4 ()-0,66		3	2847	1 547 993	1 575 499
243-108-0533	3 10+1 6 ()-0,66		3	2989	2 500 604	2 539 987
243-108-0600	- 31996-2012, 3, 1 ()-FRLS					
243-108-0631	3 10+1 4 ()-1		3	1058	1 746 140	1 770 413
243-108-0632	3 10+1 6 ()-1		3	1268	2 701 847	2 738 247
243-108-0700	- 31996-2012, 4, 0,66 ()-FRLS					
243-108-0701	4 1,5 ()-0,66		3	311	749 959	759 934
243-108-0702	4 2,5 ()-0,66		3	378	1 081 107	1 095 266
243-108-0703	4 4 ()-0,66		3	486	1 608 056	1 628 877
243-108-0704	4 6 ()-0,66		3	598	2 238 409	2 267 145
243-108-0705	4 10 ()-0,66		3	855	3 586 874	3 632 598
243-108-0706	4 16 ()-0,66		3	1161	5 343 893	5 411 662
243-108-0707	4 25 ()-0,66		3	1681	8 332 004	8 437 261
243-108-0713	4 16 ()-0,66		3	1225	5 415 955	5 484 789
243-108-0714	4 25 ()-0,66		3	1736	9 267 714	9 384 372
243-108-0715	4 35 ()-0,66		3	2175	11 782 375	11 930 586
243-108-0716	4 50 ()-0,66		3	3110	16 256 023	16 460 850
243-108-0800	- 31996-2012, 4, 1 ()-FRLS					
243-108-0801	4 1,5 ()-1		3	349	792 780	803 388
243-108-0802	4 2,5 ()-1		3	418	1 117 682	1 132 405
243-108-0803	4 4 ()-1		3	553	1 644 933	1 666 407
243-108-0804	4 6 ()-1		3	670	2 241 953	2 270 958

8.04-08-2022

243-108-0805	4 10 ()-1		3	882	3 599 986	3 645 953
243-108-0806	4 16 ()-1		3	1190	5 166 702	5 232 435
243-108-0807	4 25 ()-1		3	1715	7 988 004	8 089 239
243-108-0810	4 16 ()-1		3	1256	5 166 702	5 232 642
243-108-0811	4 25 ()-1		3	1772	7 988 004	8 089 418
243-108-0812	4 35 ()-1		3	2213	11 018 049	11 157 207
243-108-0813	4 50 ()-1		3	3155	15 721 872	15 920 431
243-108-0814	4 70 ()-1		3	4054	15 056 879	15 370 833
243-108-0815	4 95 ()-1		3	5169	23 604 743	24 093 180
243-108-0816	4 120 ()-1		3	6238	29 280 454	29 885 785
243-108-0817	4 150 ()-1		3	7365	36 230 689	36 978 588
243-108-0818	4 185 ()-1		3	8458	46 116 331	47 065 398
243-108-0819	4 240 ()-1		3	9687	60 016 397	61 247 351
243-108-0900	- 31996-2012, 5, 0,66 ()-FRLS					
243-108-0901	5 1,5 ()-0,66		3	359	1 213 434	1 229 121
243-108-0902	5 2,5 ()-0,66		3	438	1 316 093	1 333 260
243-108-0903	5 4 ()-0,66		3	570	1 954 898	1 980 145
243-108-0904	5 6 ()-0,66		3	713	2 782 251	2 817 874
243-108-0905	5 10 ()-0,66		3	1021	4 461 325	4 518 064
243-108-0906	5 16 ()-0,66		3	1407	6 826 065	6 912 392
243-108-0907	5 25 ()-0,66		3	2017	10 498 247	10 630 553
243-108-0910	5 16 ()-0,66		3	1465	6 915 979	7 003 566
243-108-0911	5 25 ()-0,66		3	2082	10 865 794	11 002 715
243-108-0912	5 35 ()-0,66		3	2669	14 684 475	14 869 061
243-108-0913	5 50 ()-0,66		3	3769	20 179 570	20 433 547

243-108-1000	- 31996-2012, 5, 1 ()-FRLS					
243-108-1001	5 1,5 ()-1		3	403	1 569 640	1 589 739
243-108-1002	5 2,5 ()-1		3	484	1 356 374	1 374 169
243-108-1003	5 4 ()-1		3	648	1 972 373	1 998 074
243-108-1004	5 6 ()-1		3	796	2 784 079	2 819 985
243-108-1005	5 10 ()-1		3	1053	4 448 873	4 505 563
243-108-1006	5 16 ()-1		3	1442	6 763 044	6 848 723
243-108-1007	5 25 ()-1		3	2057	10 217 833	10 346 899
243-108-1010	5 16 ()-1		3	1502	6 763 044	6 848 912
243-108-1011	5 25 ()-1		3	2123	10 217 833	10 347 106
243-108-1012	5 35 ()-1		3	2715	13 736 732	13 910 090
243-108-1013	5 50 ()-1		3	3821	19 479 513	19 725 253
243-108-1014	5 70 ()-1		3	4978	26 661 203	26 996 752
243-108-1015	5 95 ()-1		3	6025	35 466 213	35 910 706
243-108-1016	5 120 ()-1		3	7254	44 603 435	45 161 431
243-108-1017	5 150 ()-1		3	8365	55 301 211	55 991 065
243-108-1018	5 185 ()-1		3	9485	68 007 251	68 853 090
243-108-1019	5 240 ()-1		3	13804	61 185 659	62 453 014
243-108-1100	- 31996-2012, 1, 0,66 ()-FRLS					
243-108-1101	1 1,5 ()-0,66		3	51,25	163 283	165 403
243-108-1102	1 2,5 ()-0,66		3	67,5	244 597	247 744
243-108-1103	1 4 ()-0,66		3	93,75	370 897	375 642
243-108-1104	1 6 ()-0,66		3	118,75	531 495	538 245

8.04-08-2022

243-108-1105	1 10 ()-0,66		3	173,75	872 133	883 144
243-108-1106	1 16 ()-0,66		3	263,75	1 337 513	1 354 391
243-108-1107	1 25 ()-0,66		3	397,5	2 044 863	2 070 648
243-108-1110	1 16 ()-0,66		3	266,25	1 371 137	1 388 426
243-108-1111	1 25 ()-0,66		3	408,75	2 115 324	2 141 990
243-108-1112	1 35 ()-0,66		3	530	3 029 660	3 067 679
243-108-1113	1 50 ()-0,66		3	725	4 038 073	4 088 804
243-108-1200	- 31996-2012, 1, ()-FRLS 1					
243-108-1201	1 1,5 ()-1		3	57,5	169 025	171 234
243-108-1202	1 2,5 ()-1		3	71,25	250 726	253 958
243-108-1203	1 4 ()-1		3	100	381 053	385 940
243-108-1204	1 6 ()-1		3	127,5	542 385	549 294
243-108-1205	1 10 ()-1		3	182,5	876 410	887 499
243-108-1206	1 16 ()-1		3	292,5	1 342 224	1 359 248
243-108-1207	1 25 ()-1		3	415	2 047 587	2 073 460
243-108-1210	1 16 ()-1		3	271,25	1 129 885	1 144 294
243-108-1211	1 25 ()-1		3	411,25	1 645 342	1 666 376
243-108-1212	1 35 ()-1		3	537,5	2 038 998	2 065 152
243-108-1213	1 50 ()-1		3	732,5	2 769 088	2 804 615
243-108-1214	1 70 ()-1		3	980	3 756 353	3 804 504
243-108-1215	1 95 ()-1		3	1305	5 071 047	5 135 993
243-108-1216	1 120 ()-1		3	1626,25	6 381 728	6 463 410
243-108-1217	1 150 ()-1		3	2010	7 843 450	7 943 877
243-108-1218	1 185 ()-1		3	2512,5	9 686 633	9 810 753
243-108-1219	1 240 ()-1		3	3241,25	12 944 031	13 109 527

243-108-1220	1 300 ()-1		3	3987	18 657 494	18 893 890
243-108-1221	1 400 ()-1		3	4687	23 905 561	24 207 130
243-108-1222	1 500 ()-1		3	5698	30 587 472	30 972 395
243-108-1224	1 630 ()-1		3	6891	51 018 466	51 652 303
243-108-1300	- 31996-2012, 2, 0,66 ()-FRLS					
243-108-1301	2 1,5 ()-0,66		3	87,5	459 707	465 498
243-108-1302	2 2,5 ()-0,66		3	117,5	640 563	648 618
243-108-1303	2 4 ()-0,66		3	166,25	920 929	932 502
243-108-1304	2 6 ()-0,66		3	216,25	1 273 838	1 289 802
243-108-1305	2 10 ()-0,66		3	328,75	2 024 089	2 049 409
243-108-1306	2 16 ()-0,66		3	500	3 030 982	3 068 922
243-108-1307	2 25 ()-0,66		3	955	4 713 147	4 772 700
243-108-1310	2 16 ()-0,66		3	691,25	3 045 798	3 084 516
243-108-1311	2 25 ()-0,66		3	1188,75	4 932 027	4 994 940
243-108-1312	2 35 ()-0,66		3	1513,75	6 622 236	6 706 452
243-108-1313	2 50 ()-0,66		3	2082,5	8 749 908	8 861 440
243-108-1400	- 31996-2012, 2, 1 ()-FRLS					
243-108-1410	2 16 ()-1		3	857,5	1 885 167	1 910 479
243-108-1411	2 25 ()-1		3	1221,25	2 760 863	2 797 824
243-108-1412	2 35 ()-1		3	1583,75	3 724 041	3 773 697
243-108-1413	2 50 ()-1		3	2151,25	5 074 482	5 142 123
243-108-1414	2 70 ()-1		3	2816,25	6 788 023	6 878 313
243-108-1415	2 95 ()-1		3	3793,75	9 034 669	9 154 985

8.04-08-2022

243-108-1416	2 120 ()-1		3	4598,75	11 194 672	11 343 434
243-108-1417	2 150 ()-1		3	5881,25	13 904 712	14 090 017
243-108-1418	2 185 ()-1		3	7271,25	16 934 559	17 160 582
243-108-1419	2 240 ()-1		3	7392,5	21 789 530	22 074 194
243-108-1500	- 31996-2012, 3, 0,66 ()-FRLS					
243-108-1501	3 1,5 ()-0,66		3	122,5	545 212	552 139
243-108-1502	3 2,5 ()-0,66		3	167,5	688 266	697 050
243-108-1503	3 4 ()-0,66		3	261,25	1 053 356	1 066 816
243-108-1504	3 6 ()-0,66		3	337,5	1 344 303	1 361 493
243-108-1505	3 10 ()-0,66		3	510	2 290 985	2 320 077
243-108-1506	3 16 ()-0,66		3	731,25	4 211 280	4 264 109
243-108-1507	3 25 ()-0,66		3	1393,75	6 589 192	6 672 634
243-108-1513	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	351	1 959 067	1 983 677
243-108-1514	3 6+1 4 ()-0,66		3	406,25	2 093 827	2 120 227
243-108-1515	3 10+1 4 ()-0,66		3	498	3 137 264	3 176 473
243-108-1516	3 10+1 6 ()-0,66		3	607,5	3 284 650	3 325 972
243-108-1517	3 16 ()-0,66		3	882,5	4 322 730	4 377 371
243-108-1518	3 25 ()-0,66		3	1481,25	7 037 730	7 126 829
243-108-1519	3 35 ()-0,66		3	1938,75	9 505 908	9 626 060
243-108-1520	3 50 ()-0,66		3	2616,25	12 679 315	12 839 674
243-108-1534	3 16+1 6 ()-0,66		3	1058	4 824 225	4 885 435
243-108-1535	3 16+1 10 ()-0,66		3	1247	5 194 151	5 260 393
243-108-1536	3 25+1 10 ()-0,66		3	1598	7 869 774	7 969 224
243-108-1537	3 25+1 16 ()-0,66		3	1712	7 844 852	7 944 360
243-108-1538	3 35+1 10 ()-0,66		3	2198	10 358 344	10 489 539

243-108-1539	3 35+1 16 ()-0,66		3	2368	10 169 642	10 299 106
243-108-1541	3 50+1 16 ()-0,66		3	2871	13 988 894	14 165 767
243-108-1542	3 50+1 25 ()-0,66		3	3105	14 218 065	14 398 421
243-108-1600	- 31996-2012, 3, 1 ()-FRLS					
243-108-1601	3 1,5 ()-1		3	138,75	608 719	616 459
243-108-1602	3 2,5 ()-1		3	186,25	836 713	847 338
243-108-1603	3 4 ()-1		3	278,75	1 214 017	1 229 460
243-108-1604	3 6 ()-1		3	365	1 757 867	1 780 107
243-108-1605	3 10 ()-1		3	540	2 756 515	2 791 287
243-108-1606	3 16 ()-1		3	751,25	4 213 205	4 266 120
243-108-1607	3 25 ()-1		3	1478,75	6 598 574	6 682 395
243-108-1613	3 6+1 2,5 ()-1		3	487	2 021 434	2 047 218
243-108-1614	3 6+1 4 ()-1		3	512	2 164 735	2 192 318
243-108-1615	3 10+1 4 ()-1		3	654	3 173 851	3 213 989
243-108-1616	3 10+1 6 ()-1		3	810	3 344 997	3 387 678
243-108-1617	3 16 ()-1		3	1057,5	3 509 399	3 554 829
243-108-1618	3 25 ()-1		3	1526,25	5 513 529	5 584 479
243-108-1619	3 35 ()-1		3	2000	9 509 483	9 629 871
243-108-1620	3 50 ()-1		3	2660	12 684 173	12 844 727
243-108-1621	3 70 ()-1		3	3262,5	17 935 282	18 160 739
243-108-1622	3 95 ()-1		3	4343,75	24 526 735	24 834 681
243-108-1623	3 120 ()-1		3	5270	31 277 749	31 919 965
243-108-1624	3 150 ()-1		3	6380	38 155 092	38 938 364
243-108-1625	3 185 ()-1		3	7816,25	47 385 103	47 978 242
243-108-1626	3 240 ()-1		3	10033,8	62 295 524	63 074 545

8.04-08-2022

243-108-1634	3 16+1 6 ()-1		3	1254	5 223 528	5 290 144
243-108-1635	3 16+1 10 ()-1		3	1487	5 232 605	5 300 060
243-108-1636	3 25+1 10 ()-1		3	1784	7 901 649	8 002 064
243-108-1637	3 25+1 16 ()-1		3	1987	7 862 078	7 962 655
243-108-1638	3 35+1 10 ()-1		3	2254	10 392 725	10 524 508
243-108-1639	3 35+1 16 ()-1		3	2487	10 213 445	10 343 808
243-108-1641	3 50+1 16 ()-1		3	2895	14 028 408	14 205 830
243-108-1642	3 50+1 25 ()-1		3	3147	12 376 244	12 534 631
243-108-1643	3 50+1 35 ()-1		3	3342	9 070 578	9 189 908
243-108-1644	3 70+1 25 ()-1		3	3568	20 059 480	20 311 386
243-108-1645	3 70+1 35 ()-1		3	3895	19 848 405	20 098 804
243-108-1647	3 95+1 35 ()-1		3	4612	27 604 097	27 949 813
243-108-1648	3 95+1 50 ()-1		3	4987	27 001 473	27 341 134
243-108-1649	3 95+1 70 ()-1		3	5235	30 639 332	31 023 425
243-108-1650	3 120+1 35 ()-1		3	5687	34 406 324	34 837 039
243-108-1651	3 120+1 50 ()-1		3	6148	35 428 060	35 872 482
243-108-1652	3 120+1 70 ()-1		3	6647	34 509 549	34 944 514
243-108-1700	- 31996-2012, 4, 0,66 ()-FRLS					
243-108-1701	4 1,5 ()-0,66		3	167,5	672 981	681 582
243-108-1702	4 2,5 ()-0,66		3	228,75	919 101	930 847
243-108-1703	4 4 ()-0,66		3	328,75	1 373 323	1 390 834
243-108-1704	4 6 ()-0,66		3	428,75	1 888 475	1 912 481
243-108-1705	4 10 ()-0,66		3	658,75	2 985 668	3 023 563
243-108-1706	4 16 ()-0,66		3	965	4 499 278	4 556 297
243-108-1707	4 25 ()-0,66		3	1577,5	6 845 211	6 932 302

				,	,	,
243-108-1708	4 35 ()-0,66		3	2042,5	5 331 321	5 401 704
243-108-1709	4 50 ()-0,66		3	3257,5	7 224 107	7 321 015
243-108-1717	4 16 ()-0,66		3	1131,25	5 409 636	5 478 101
243-108-1718	4 25 ()-0,66		3	1882,5	8 618 110	8 727 432
243-108-1719	4 35 ()-0,66		3	2435	11 770 305	11 919 187
243-108-1720	4 50 ()-0,66		3	3286,25	16 239 782	16 444 967
243-108-1800	- 31996-2012, 4, 1 ()-FRLS					
243-108-1801	4 1,5 ()-1		3	190	763 945	773 709
243-108-1802	4 2,5 ()-1		3	255	1 095 847	1 109 797
243-108-1803	4 4 ()-1		3	351,25	1 632 892	1 653 589
243-108-1804	4 6 ()-1		3	462,5	2 272 346	2 301 064
243-108-1805	4 10 ()-1		3	732,5	3 610 939	3 656 568
243-108-1806	4 16 ()-1		3	1001,25	5 350 986	5 418 339
243-108-1807	4 25 ()-1		3	1642,5	8 332 646	8 437 790
243-108-1817	4 16 ()-1		3	1312,5	4 789 549	4 851 140
243-108-1818	4 25 ()-1		3	1917,5	7 505 614	7 601 696
243-108-1819	4 35 ()-1		3	2513,75	11 779 524	11 928 764
243-108-1820	4 50 ()-1		3	3457,5	14 127 407	14 307 782
243-108-1821	4 70 ()-1		3	4232,5	15 232 956	15 429 028
243-108-1822	4 95 ()-1		3	5590	20 677 365	20 943 028
243-108-1823	4 120 ()-1		3	6825	26 011 861	26 345 411
243-108-1824	4 150 ()-1		3	8343,75	31 986 685	32 396 697
243-108-1825	4 185 ()-1		3	10157,5	40 833 011	41 354 869
243-108-1826	4 240 ()-1		3	13157,5	51 813 857	52 476 896

243-108-1900	- 31996-2012, 5, 0,66 ()-FRLS					
243-108-1901	5 1,5 ()-0,66		3	202,5	1 017 742	1 030 590
243-108-1902	5 2,5 ()-0,66		3	293,75	1 152 288	1 167 037
243-108-1903	5 4 ()-0,66		3	403,75	1 684 408	1 705 888
243-108-1904	5 6 ()-0,66		3	531,25	2 363 405	2 393 433
243-108-1905	5 10 ()-0,66		3	821,25	3 726 181	3 773 471
243-108-1906	5 16 ()-0,66		3	1223,75	5 638 067	5 709 563
243-108-1907	5 25 ()-0,66		3	1962,5	8 603 474	8 712 872
243-108-1908	5 35 ()-0,66		3	2538,75	6 995 571	7 087 482
243-108-1910	5 16 ()-0,66		3	1366,25	6 915 979	7 003 256
243-108-1911	5 25 ()-0,66		3	2302,5	10 865 794	11 003 406
243-108-1912	5 35 ()-0,66		3	2915	14 684 475	14 869 833
243-108-1913	5 50 ()-0,66		3	3871	20 179 570	20 433 867
243-108-2000	- 31996-2012, 5, 1 ()-FRLS					
243-108-2001	5 1,5 ()-1		3	231,25	1 231 403	1 246 905
243-108-2002	5 2,5 ()-1		3	317,5	1 335 358	1 352 378
243-108-2003	5 4 ()-1		3	460	1 996 401	2 021 801
243-108-2004	5 6 ()-1		3	591,25	2 819 334	2 855 021
243-108-2005	5 10 ()-1		3	865	4 476 022	4 532 447
243-108-2006	5 16 ()-1		3	1297,5	6 842 832	6 929 016
243-108-2007	5 25 ()-1		3	2021,25	10 518 462	10 651 024
243-108-2010	5 16 ()-1		3	1580	6 092 682	6 170 750
243-108-2011	5 25 ()-1		3	2388,75	9 439 493	9 560 260

				,	,	,
243-108-2012	5 35 ()-1		3	3083,75	11 143 619	11 287 016
243-108-2013	5 50 ()-1		3	3705	15 538 355	15 736 437
243-108-2014	5 70 ()-1		3	4992,5	20 959 265	21 226 437
243-108-2015	5 95 ()-1		3	6627,5	28 325 232	28 685 924
243-108-2016	5 120 ()-1		3	8221,25	35 582 543	36 035 322
243-108-2017	5 150 ()-1		3	10110	43 883 455	44 441 770
243-108-2018	5 185 ()-1		3	12378,8	54 072 270	54 759 967
243-108-2019	5 240 ()-1		3	15842,5	64 395 885	65 218 331

243-109.

				,	,	,
243-109-0100	31996-2012, 1, 0,66					
243-109-0104	1 6,0 ()-0,66		3	166	546 380	557 833
243-109-0105	1 10 ()-0,66		3	224	738 236	753 709
243-109-0106	1 16 ()-0,66		3	298	1 019 651	1 040 986
243-109-0107	1 25 ()-0,66		3	386	1 473 112	1 503 794
243-109-0110	1 16 ()-0,66		3	312	1 034 914	1 056 599
243-109-0111	1 25 ()-0,66		3	405	1 552 057	1 584 378
243-109-0112	1 35 ()-0,66		3	496	2 075 952	2 119 039
243-109-0113	1 50 ()-0,66		3	581	2 745 068	2 801 806
243-109-0200	31996-2012, 1, 1					
243-109-0204	1 6 ()-1		3	214	546 987	558 603
243-109-0205	1 10 ()-1		3	275	738 281	753 917
243-109-0206	1 16 ()-1		3	346	1 019 709	1 041 197

243-109-0207	1 25 ()-1		3	435	1 473 190	1 504 029
243-109-0210	1 16 ()-1		3	385	1 035 102	1 057 022
243-109-0211	1 25 ()-1		3	486	1 559 474	1 592 200
243-109-0212	1 35 ()-1		3	591	2 083 080	2 126 610
243-109-0213	1 50 ()-1		3	697	2 753 366	2 810 637
243-109-0214	1 70 ()-1		3	854	3 844 405	3 923 993
243-109-0215	1 95 ()-1		3	1154	5 236 372	5 344 748
243-109-0216	1 120 ()-1		3	1488	6 651 390	6 789 123
243-109-0217	1 150 ()-1		3	1785	8 093 227	8 260 735
243-109-0218	1 185 ()-1		3	2154	10 036 383	10 243 921
243-109-0219	1 240 ()-1		3	2641	13 149 925	13 421 273
243-109-0220	1 300 ()-1		3	3268	16 002 075	16 332 449
243-109-0221	1 400 ()-1		3	4214	20 144 276	20 560 485
243-109-0222	1 500 ()-1		3	5265	26 104 784	26 643 525
243-109-0224	1 630 ()-1		3	6641	33 387 158	34 075 897
243-109-0225	1 800 ()-1		3	8014	42 356 821	43 229 295
243-109-0300	31996-2012, 2, 0,66					
243-109-0301	2 1,5 ()-0,66		3	157	407 526	416 173
243-109-0303	2 2,5 ()-0,66		3	175	502 549	513 153
243-109-0304	2 4,0 ()-0,66		3	206	648 565	662 188
243-109-0305	2 6,0 ()-0,66		3	248	835 127	852 614
243-109-0306	2 10 ()-0,66		3	357	1 309 595	1 336 916
243-109-0307	2 16 ()-0,66		3	492	1 941 576	1 981 963
243-109-0308	2 25 ()-0,66		3	708	2 999 025	3 061 244
243-109-0312	2 16 ()-0,66		3	506	1 997 601	2 039 153
243-109-0313	2 25 ()-0,66		3	725	3 206 762	3 273 189

243-109-0314	2 35 ()-0,66		3	927	4 295 940	4 384 789
243-109-0315	2 50 ()-0,66		3	1213	5 707 589	5 825 576
243-109-0400	31996-2012, 2, 1					
243-109-0404	2 6,0 ()-1		3	268	876 902	895 287
243-109-0405	2 10 ()-1		3	377	1 324 399	1 352 079
243-109-0406	2 16 ()-1		3	522	1 958 050	1 998 861
243-109-0407	2 25 ()-1		3	758	3 017 419	3 080 164
243-109-0410	2 16 ()-1		3	484	2 014 267	2 056 082
243-109-0411	2 25 ()-1		3	751	3 226 244	3 293 143
243-109-0412	2 35 ()-1		3	1054	4 317 046	4 406 719
243-109-0413	2 50 ()-1		3	1348	5 731 771	5 850 668
243-109-0414	2 70 ()-1		3	1646	8 030 916	8 196 739
243-109-0415	2 95 ()-1		3	2182	10 992 137	11 218 878
243-109-0416	2 120 ()-1		3	2662	13 946 858	14 234 212
243-109-0417	2 150 ()-1		3	3149	17 018 352	17 368 675
243-109-0418	2 185 ()-1		3	3842	21 116 952	21 551 438
243-109-0419	2 240 ()-1		3	4974	27 695 482	28 265 117
243-109-0500	31996-2012, 3, 0,66					
243-109-0501	3 1,5 ()-0,66		3	185	564 500	576 375
243-109-0503	3 2,5 ()-0,66		3	248	731 178	746 585
243-109-0504	3 4,0 ()-0,66		3	287	1 064 379	1 078 052
243-109-0505	3 6,0 ()-0,66		3	401	1 343 717	1 371 859
243-109-0506	3 10 ()-0,66		3	467	2 137 327	2 181 550
243-109-0507	3 16 ()-0,66		3	660	3 219 305	3 285 777
243-109-0508	3 25 ()-0,66		3	969	5 013 632	5 116 968

8.04-08-2022

243-109-0511	3 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	220	849 051	866 728
243-109-0512	3 4,0+1 2,5 ()-0,66		3	287	1 210 475	1 235 592
243-109-0513	3 6,0+1 2,5 ()-0,66		3	349	1 605 321	1 638 531
243-109-0514	3 6,0+1 4,0 ()-0,66		3	369	1 901 333	1 925 306
243-109-0515	3 10+1 4,0 ()-0,66		3	514	2 516 902	2 568 865
243-109-0516	3 10+1 6,0 ()-0,66		3	659	2 658 176	2 713 423
243-109-0517	3 16+1 6,0 ()-0,66		3	726	3 803 919	3 882 293
243-109-0518	3 16+1 10 ()-0,66		3	780	4 699 541	4 758 382
243-109-0519	3 25+1 10 ()-0,66		3	1130	6 543 383	6 625 448
243-109-0520	3 25+1 16 ()-0,66		3	1150	6 904 200	6 990 658
243-109-0527	3 16 ()-0,66		3	679	3 016 796	3 079 278
243-109-0528	3 25 ()-0,66		3	990	4 886 992	4 987 862
243-109-0529	3 35 ()-0,66		3	1285	6 590 665	6 726 541
243-109-0530	3 50 ()-0,66		3	1697	8 779 174	8 960 123
243-109-0544	3 10+1 6 ()-0,66		3	577	2 996 888	3 034 661
243-109-0545	3 16+1 6 ()-0,66		3	745	3 905 389	3 985 852
243-109-0546	3 16+1 10 ()-0,66		3	987	4 699 541	4 759 031
243-109-0547	3 25+1 10 ()-0,66		3	1099	6 543 383	6 625 351
243-109-0548	3 25+1 16 ()-0,66		3	1176	6 904 200	6 990 739
243-109-0549	3 35+1 10 ()-0,66		3	1465	8 032 026	8 197 299
243-109-0550	3 35+1 16 ()-0,66		3	1698	9 170 222	9 285 591
243-109-0551	3 35+1 25 ()-0,66		3	1965	9 140 060	9 329 074
243-109-0552	3 50+1 16 ()-0,66		3	1868	11 024 310	11 250 702
243-109-0553	3 50+1 25 ()-0,66		3	2324	11 655 375	11 895 830
243-109-0554	3 50+1 35 ()-0,66		3	2848	13 866 182	14 041 510
243-109-0569	3 50+1 16 ()-0,66		3	2500	10 670 227	10 806 112
243-109-0570	3 50+1 25 ()-0,66		3	2650	11 128 272	11 270 124

243-109-0571	3 50+1 35 ()-0,66		3	2770	11 698 292	11 847 360
243-109-0600	31996-2012, 3, 1					
243-109-0601	3 1,5 ()-1		3	215	541 109	552 611
243-109-0602	3 2,5 ()-1		3	268	700 692	715 554
243-109-0603	3 4,0 ()-1		3	317	1 064 379	1 078 146
243-109-0604	3 6,0 ()-1		3	421	1 338 430	1 366 529
243-109-0605	3 10 ()-1		3	497	2 053 201	2 095 836
243-109-0606	3 16 ()-1		3	696	3 101 905	3 166 144
243-109-0607	3 25 ()-1		3	1095	4 822 741	4 922 658
243-109-0612	3 6,0+1 4 ()-1		3	455	1 901 333	1 925 576
243-109-0613	3 10+1 4 ()-1		3	526	2 383 050	2 432 374
243-109-0614	3 10+1 6 ()-1		3	558	2 996 888	3 034 601
243-109-0615	3 16+1 10 ()-1		3	755	4 699 541	4 758 303
243-109-0616	3 25+1 10 ()-1		3	1125	6 543 383	6 625 432
243-109-0617	3 25+1 16 ()-1		3	1265	6 904 200	6 991 018
243-109-0621	3 16 ()-1		3	897	2 884 828	2 945 361
243-109-0622	3 25 ()-1		3	1158	4 665 211	4 762 177
243-109-0623	3 35 ()-1		3	1486	6 284 982	6 415 380
243-109-0624	3 50 ()-1		3	1947	8 366 940	8 540 434
243-109-0625	3 70 ()-1		3	2329	11 818 729	12 062 467
243-109-0626	3 95 ()-1		3	3116	16 160 649	16 493 714
243-109-0627	3 120 ()-1		3	3819	20 563 573	20 986 919
243-109-0628	3 150 ()-1		3	4525	25 107 443	25 623 898
243-109-0629	3 185 ()-1		3	5545	31 187 212	31 828 487
243-109-0630	3 240 ()-1		3	7214	40 962 718	41 804 780
243-109-0638	3 16+1 6 ()-1		3	948	3 720 084	3 797 483

8.04-08-2022

243-109-0639	3 16+1 10 ()-1		3	1048	4 699 541	4 759 222
243-109-0640	3 25+1 10 ()-1		3	1118	6 543 383	6 625 410
243-109-0641	3 25+1 16 ()-1		3	1324	6 904 200	6 991 204
243-109-0642	3 35+1 10 ()-1		3	1587	7 643 380	7 801 265
243-109-0643	3 35+1 16 ()-1		3	1689	9 170 222	9 285 563
243-109-0645	3 50+1 16 ()-1		3	2145	9 178 325	9 368 673
243-109-0646	3 50+1 25 ()-1		3	2348	9 703 369	9 904 860
243-109-0648	3 70+1 25 ()-1		3	2596	14 909 419	15 215 815
243-109-0649	3 70+1 35 ()-1		3	2699	15 641 374	15 962 734
243-109-0650	3 70+1 50 ()-1		3	3368	19 204 065	19 445 078
243-109-0651	3 95+1 35 ()-1		3	3475	18 055 529	18 427 626
243-109-0652	3 95+1 50 ()-1		3	3612	18 773 666	19 160 559
243-109-0653	3 95+1 70 ()-1		3	3820	20 012 296	20 424 620
243-109-0654	3 120+1 35 ()-1		3	4180	22 508 058	22 971 435
243-109-0655	3 120+1 50 ()-1		3	4303	23 133 315	23 609 586
243-109-0656	3 120+1 70 ()-1		3	4508	24 306 255	24 806 633
243-109-0657	3 120+1 95 ()-1		3	4855	25 808 884	26 340 411
243-109-0658	3 150+1 50 ()-1		3	5011	27 653 314	28 222 223
243-109-0659	3 150+1 70 ()-1		3	5202	28 692 780	29 283 083
243-109-0660	3 150+1 95 ()-1		3	5568	30 382 479	31 007 733
243-109-0661	3 150+1 120 ()-1		3	5896	31 761 187	32 415 052
243-109-0662	3 185+1 50 ()-1		3	6034	33 752 367	34 446 492
243-109-0663	3 185+1 70 ()-1		3	6225	34 785 472	35 500 863
243-109-0664	3 185+1 95 ()-1		3	6489	36 358 298	37 105 979
243-109-0665	3 185+1 120 ()-1		3	6984	37 983 900	38 765 658
243-109-0666	3 185+1 150 ()-1		3	7485	39 377 652	40 188 870
243-109-0667	3 240+1 70 ()-1		3	7641	44 617 260	45 533 762

243-109-0668	3 240+1 95 ()-1		3	7994	45 948 272	46 892 511
243-109-0669	3 240+1 120 ()-1		3	8370	66 379 536	67 202 346
243-109-0670	3 240+1 150 ()-1		3	8841	68 390 331	69 238 748
243-109-0671	3 240+1 185 ()-1		3	9037	71 366 137	72 250 877
243-109-0677	3 50 ()-1		3	1500	9 558 160	9 677 563
243-109-0678	3 70 ()-1		3	1620	13 231 261	13 395 117
243-109-0679	3 95 ()-1		3	1725	17 617 317	17 834 136
243-109-0680	3 120 ()-1		3	1850	22 102 747	22 373 783
243-109-0681	3 150 ()-1		3	1980	28 253 674	28 598 929
243-109-0682	3 185 ()-1		3	2100	33 919 635	34 333 258
243-109-0683	3 240 ()-1		3	2240	44 699 289	45 242 707
243-109-0689	3 50+1 16 ()-1		3	2550	10 696 538	10 832 895
243-109-0690	3 50+1 25 ()-1		3	2690	11 155 271	11 297 573
243-109-0691	3 50+1 35 ()-1		3	2840	11 725 809	11 875 427
243-109-0692	3 70+1 35 ()-1		3	2900	15 444 650	15 639 083
243-109-0693	3 70+1 50 ()-1		3	2990	16 168 536	16 371 937
243-109-0694	3 95+1 50 ()-1		3	3500	20 543 992	20 801 499
243-109-0695	3 120+1 50 ()-1		3	5025	25 036 804	25 353 008
243-109-0696	3 120+1 70 ()-1		3	5150	26 246 383	26 577 494
243-109-0697	3 120+1 95 ()-1		3	5270	27 776 217	28 126 062
243-109-0698	3 150+1 70 ()-1		3	6600	32 450 935	32 861 049
243-109-0699	3 185+1 95 ()-1		3	7850	39 619 149	40 119 203
243-109-0700	31996-2012, 4, 0,66					
243-109-0701	4 1,5 ()-0,66		3	194	669 545	678 188
243-109-0702	4 2,5 ()-0,66		3	229	947 515	959 604
243-109-0703	4 4,0 ()-0,66		3	359	1 375 441	1 393 072

8.04-08-2022

243-109-0704	4 6,0 ()-0,66		3	387	1 986 834	2 011 890
243-109-0705	4 10 ()-0,66		3	711	3 213 315	3 254 105
243-109-0706	4 16 ()-0,66		3	836	4 960 772	5 022 923
243-109-0707	4 25 ()-0,66		3	1240	7 810 153	7 907 764
243-109-0710	4 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	247	1 037 475	1 050 700
243-109-0711	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	341	1 589 976	1 610 125
243-109-0712	4 6+1 2,5 ()-0,66		3	422	2 179 961	2 207 445
243-109-0713	4 6+1 4 ()-0,66		3	443	2 306 180	2 335 244
243-109-0714	4 10+1 6,0 ()-0,66		3	654	3 502 338	3 546 417
243-109-0716	4 16 ()-0,66		3	859	5 084 812	5 148 524
243-109-0717	4 25 ()-0,66		3	1500	8 349 600	8 454 501
243-109-0718	4 35 ()-0,66		3	1656	11 356 497	11 497 970
243-109-0719	4 50 ()-0,66		3	2194	15 205 749	15 395 101
243-109-0733	4 10+1 6 ()-0,66		3	802	2 608 235	2 662 936
243-109-0734	4 16+1 6 ()-0,66		3	985	3 951 716	4 033 865
243-109-0736	4 25+1 10 ()-0,66		3	1689	7 426 619	7 580 491
243-109-0737	4 25+1 16 ()-0,66		3	1796	9 516 761	9 636 595
243-109-0738	4 35+1 10 ()-0,66		3	1765	12 079 775	12 230 269
243-109-0739	4 35+1 16 ()-0,66		3	1834	12 481 508	12 637 039
243-109-0740	4 35+1 25 ()-0,66		3	1965	13 407 650	13 574 705
243-109-0741	4 50+1 16 ()-0,66		3	2365	16 347 193	16 550 778
243-109-0742	4 50+1 25 ()-0,66		3	2465	17 062 255	17 274 734
243-109-0743	4 50+1 35 ()-0,66		3	2648	18 015 004	18 239 490
243-109-0746	4 50 ()-0,66		3	2900	15 205 749	15 397 315
243-109-0755	4 50+1 16 ()-0,66		3	2620	16 373 252	16 577 950
243-109-0800	31996-2012, 4, 1					

243-109-0801	4 1,5 ()-1		3	224	671 660	680 423
243-109-0802	4 2,5 ()-1		3	259	942 454	954 576
243-109-0803	4 4,0 ()-1		3	379	1 400 028	1 418 017
243-109-0804	4 6,0 ()-1		3	427	2 039 481	2 065 295
243-109-0805	4 10 ()-1		3	747	3 232 027	3 273 155
243-109-0806	4 16 ()-1		3	869	4 981 921	5 044 430
243-109-0807	4 25 ()-1		3	1296	7 834 402	7 932 480
243-109-0810	4 2,5+1 1,5()-1		3	295	1 071 966	1 085 755
243-109-0811	4 4+1 2,5()-1		3	415	1 654 288	1 675 442
243-109-0812	4 6+1 2,5()-1		3	469	2 226 255	2 254 441
243-109-0813	4 6+1 4()-1		3	499	2 357 724	2 387 582
243-109-0814	4 10+1 4()-1		3	796	3 550 972	3 596 081
243-109-0815	4 10+1 6()-1		3	851	3 710 812	3 758 011
243-109-0817	4 16 ()-1		3	1158	5 106 776	5 171 690
243-109-0818	4 25 ()-1		3	1548	8 376 258	8 481 629
243-109-0819	4 35 ()-1		3	1989	11 385 598	11 528 464
243-109-0820	4 50 ()-1		3	2485	15 239 019	15 429 682
243-109-0821	4 70 ()-1		3	3030	21 608 948	21 877 760
243-109-0822	4 95 ()-1		3	4065	29 691 027	30 060 071
243-109-0823	4 120 ()-1		3	4996	37 912 650	38 383 274
243-109-0824	4 150 ()-1		3	5983	44 877 810	45 435 111
243-109-0825	4 185 ()-1		3	7347	57 616 465	58 330 909
243-109-0826	4 240 ()-1		3	9584	75 755 383	76 694 511
243-109-0834	4 25+1 10 ()-1		3	1854	7 402 174	7 556 079
243-109-0835	4 25+1 16 ()-1		3	2158	9 546 100	9 667 423
243-109-0836	4 35+1 10 ()-1		3	2265	12 087 847	12 240 006
243-109-0837	4 35+1 16 ()-1		3	2548	12 512 184	12 670 323

8.04-08-2022

243-109-0839	4 50+1 16 ()-1		3	2685	16 384 261	16 589 294
243-109-0840	4 50+1 25 ()-1		3	2985	17 098 808	17 313 357
243-109-0842	4 70+1 25 ()-1		3	3354	23 431 440	23 723 138
243-109-0843	4 70+1 35 ()-1		3	3548	24 323 919	24 626 935
243-109-0844	4 70+1 50 ()-1		3	3896	25 377 134	25 693 880
243-109-0846	4 95+1 35 ()-1		3	4486	32 359 185	32 761 566
243-109-0847	4 95+1 50 ()-1		3	4785	33 330 304	33 745 277
243-109-0848	4 95+1 70 ()-1		3	5085	35 055 241	35 491 854
243-109-0849	4 120+1 35 ()-1		3	5214	40 573 960	41 077 202
243-109-0850	4 120+1 50 ()-1		3	5548	41 493 815	42 009 144
243-109-0851	4 120+1 70 ()-1		3	5865	43 106 318	43 641 991
243-109-0852	4 120+1 95 ()-1		3	6125	45 275 389	45 837 907
243-109-0853	4 150+1 50 ()-1		3	6258	49 852 460	50 470 319
243-109-0854	4 150+1 70 ()-1		3	6587	51 325 842	51 962 414
243-109-0855	4 150+1 95 ()-1		3	6896	53 714 175	54 380 377
243-109-0856	4 150+1 120 ()-1		3	7125	55 739 197	56 430 417
243-109-0857	4 185+1 50 ()-1		3	7547	61 174 553	61 932 321
243-109-0858	4 185+1 70 ()-1		3	7854	62 619 112	63 395 178
243-109-0859	4 185+1 95 ()-1		3	8154	64 760 195	65 562 895
243-109-0860	4 185+1 120 ()-1		3	8569	67 075 685	67 907 472
243-109-0861	4 185+1 150 ()-1		3	8968	69 131 522	69 989 231
243-109-0863	4 240+1 70 ()-1		3	10896	80 843 552	81 847 854
243-109-0864	4 240+1 95 ()-1		3	11548	82 795 303	83 825 070
243-109-0865	4 240+1 120 ()-1		3	11965	84 901 770	85 958 123
243-109-0866	4 240+1 150 ()-1		3	12652	86 953 087	88 036 211
243-109-0867	4 240+1 185 ()-1		3	13252	90 152 053	91 275 447
243-109-0870	4 50 ()-1		3	2600	15 239 019	15 430 043

243-109-0871	4 70 ()-1		3	2720	21 608 948	21 876 787
243-109-0872	4 95 ()-1		3	2810	29 691 027	30 056 134
243-109-0873	4 120 ()-1		3	2930	37 912 650	38 376 793
243-109-0874	4 150 ()-1		3	3050	46 281 286	46 846 228
243-109-0875	4 185 ()-1		3	4120	57 616 465	58 320 786
243-109-0876	4 240 ()-1		3	4240	75 755 383	76 677 748
243-109-0879	4 50+1 16 ()-1		3	2650	16 384 261	16 589 184
243-109-0880	4 70+1 35 ()-1		3	3920	24 323 919	24 628 102
243-109-0881	4 95+1 50 ()-1		3	4040	33 330 304	33 742 940
243-109-0882	4 120+1 70 ()-1		3	4160	43 106 318	43 636 643
243-109-0883	4 150+1 95 ()-1		3	4280	53 714 175	54 372 171
243-109-0884	4 185+1 95 ()-1		3	4390	64 760 195	65 551 088
243-109-0886	4 240+1 120 ()-1		3	4500	84 901 770	85 934 707
243-109-0900	5, 0,66 31996-2012,					
243-109-0901	5 1,5 ()-0,66		3	201	777 459	787 419
243-109-0902	5 2,5 ()-0,66		3	259	1 124 103	1 138 404
243-109-0903	5 4,0 ()-0,66		3	442	1 698 347	1 720 113
243-109-0904	5 6,0 ()-0,66		3	461	2 448 372	2 479 199
243-109-0905	5 10 ()-0,66		3	703	4 144 212	4 196 148
243-109-0906	5 16 ()-0,66		3	1014	6 169 940	6 247 160
243-109-0907	5 25 ()-0,66		3	1516	9 730 160	9 851 678
243-109-0910	5 16 ()-0,66		3	1042	6 324 174	6 403 333
243-109-0911	5 25 ()-0,66		3	1547	10 391 396	10 520 945
243-109-0912	5 35 ()-0,66		3	2029	14 145 760	14 321 874
243-109-0913	5 50 ()-0,66		3	2753	18 948 183	19 184 196
243-109-0929	5 50 ()-0,66		3	2700	18 948 183	19 184 030

243-109-1000	31996-2012, 5, 1					
243-109-1001	5 1,5 ()-1		3	215	763 280	773 114
243-109-1002	5 2,5 ()-1		3	285	1 142 123	1 156 722
243-109-1003	5 4,0 ()-1		3	401	1 755 990	1 778 319
243-109-1004	5 6,0 ()-1		3	508	2 500 184	2 531 780
243-109-1005	5 10 ()-1		3	847	4 155 746	4 208 272
243-109-1006	5 16 ()-1		3	994	6 195 674	6 273 140
243-109-1007	5 25 ()-1		3	1248	9 760 425	9 881 465
243-109-1010	5 16 ()-1		3	1930	6 351 827	6 434 103
243-109-1011	5 25 ()-1		3	2020	10 423 978	10 555 402
243-109-1012	5 35 ()-1		3	2125	14 181 415	14 358 258
243-109-1013	5 50 ()-1		3	2787	18 989 060	19 225 671
243-109-1014	5 70 ()-1		3	3813	26 942 979	27 278 256
243-109-1015	5 95 ()-1		3	4858	37 032 242	37 491 867
243-109-1016	5 120 ()-1		3	5678	47 304 030	47 889 489
243-109-1017	5 150 ()-1		3	6235	57 800 024	58 513 183
243-109-1018	5 185 ()-1		3	7314	71 913 263	72 799 164
243-109-1019	5 240 ()-1		3	8514	94 629 894	95 792 159
243-109-1029	5 50 ()-1		3	2230	18 989 060	19 223 923
243-109-1030	5 70 ()-1		3	2340	26 942 979	27 273 635
243-109-1031	5 95 ()-1		3	2455	37 032 242	37 484 329
243-109-1032	5 120 ()-1		3	2560	47 304 030	47 879 708
243-109-1033	5 150 ()-1		3	2670	57 800 024	58 502 000
243-109-1034	5 185 ()-1		3	2790	71 913 263	72 784 974
243-109-1035	5 240 ()-1		3	2900	94 629 894	95 774 549

243-110.

, , - 0,66 , 1 , 3 , 6

243-110-0100	1, 0,66 31996-2012,					
243-110-0101	1 2,5 ()-0,66		3	33	46 003	46 658
243-110-0102	1 4,0 ()-0,66		3	39	63 210	64 091
243-110-0103	1 6,0 ()-0,66		3	49	79 305	80 411
243-110-0104	1 10 ()-0,66		3	72	119 973	121 638
243-110-0105	1 16 ()-0,66		3	106	194 926	197 598
243-110-0106	1 25 ()-0,66		3	150	262 049	265 664
243-110-0107	1 35 ()-0,66		3	186	336 865	341 490
243-110-0108	1 50 ()-0,66		3	250	522 945	530 004
243-110-0116	1 25 ()-0,66		3	160	267 971	271 689
243-110-0117	1 35 ()-0,66		3	197	347 253	352 038
243-110-0118	1 50 ()-0,66		3	252	522 945	530 011
243-110-0200	1, 1 31996-2012,					
243-110-0201	1 2,5 ()-1		3	76	50 373	51 216
243-110-0202	1 4,0 ()-1		3	116	71 764	72 989
243-110-0203	1 6,0 ()-1		3	127	90 493	91 978
243-110-0204	1 10 ()-1		3	147	133 378	135 440
243-110-0205	1 16 ()-1		3	164	202 207	205 148
243-110-0206	1 25 ()-1		3	228	294 504	298 753
243-110-0207	1 35 ()-1		3	315	381 643	387 211
243-110-0208	1 50 ()-1		3	384	470 219	477 066
243-110-0209	1 70 ()-1		3	471	624 643	633 616
243-110-0210	1 95 ()-1		3	689	832 202	844 350
243-110-0216	1 25 ()-1		3	258	300 753	305 172
243-110-0217	1 35 ()-1		3	344	390 068	395 828

8.04-08-2022

243-110-0218	1 50 ()-1		3	414	476 750	483 770
243-110-0219	1 70 ()-1		3	539	635 246	644 559
243-110-0220	1 95 ()-1		3	723	847 444	859 881
243-110-0221	1 120 ()-1		3	816	1 047 964	1 063 100
243-110-0222	1 150 ()-1		3	1007	1 268 007	1 286 382
243-110-0223	1 185 ()-1		3	1244	1 424 659	1 445 657
243-110-0224	1 240 ()-1		3	1554	1 802 018	1 828 516
243-110-0225	1 300 ()-1		3	1595	2 295 420	2 327 968
243-110-0226	1 400 ()-1		3	1601	2 897 947	2 937 744
243-110-0227	1 500 ()-1		3	1970	3 669 887	3 720 105
243-110-0229	1 630 ()-1		3	2950	5 616 808	5 693 463
243-110-0230	1 800 ()-1		3	3250	7 109 902	7 205 416
243-110-0300	2, 0,66 31996-2012,					
243-110-0301	2 2,5 ()-0,66		3	61	79 909	81 059
243-110-0302	2 4,0 ()-0,66		3	87	116 565	118 237
243-110-0303	2 6,0 ()-0,66		3	106	148 893	151 012
243-110-0304	2 10 ()-0,66		3	155	230 658	233 912
243-110-0305	2 16 ()-0,66		3	217	353 899	358 827
243-110-0306	2 25 ()-0,66		3	313	563 162	570 902
243-110-0307	2 35 ()-0,66		3	389	731 689	741 689
243-110-0308	2 50 ()-0,66		3	541	1 059 559	1 073 971
243-110-0316	2 25 ()-0,66		3	313	585 314	593 319
243-110-0317	2 35 ()-0,66		3	389	754 320	764 592
243-110-0318	2 50 ()-0,66		3	541	1 090 150	1 104 928
243-110-0400	2, 1 31996-2012,					

243-110-0401	2 2,5 ()-1		3	195	96 987	98 763
243-110-0402	2 4,0 ()-1		3	275	139 279	141 813
243-110-0403	2 6,0 ()-1		3	299	177 431	180 498
243-110-0404	2 10 ()-1		3	369	265 841	270 189
243-110-0405	2 16 ()-1		3	431	384 916	390 887
243-110-0406	2 25 ()-1		3	489	596 684	605 379
243-110-0407	2 35 ()-1		3	551	776 348	787 392
243-110-0408	2 50 ()-1		3	615	1 075 329	1 090 162
243-110-0409	2 70 ()-1		3	701	1 321 599	1 339 657
243-110-0410	2 95 ()-1		3	789	1 803 438	1 827 554
243-110-0416	2 25 ()-1		3	644	609 729	619 066
243-110-0417	2 35 ()-1		3	818	793 867	805 959
243-110-0418	2 50 ()-1		3	1037	1 096 576	1 112 988
243-110-0419	2 70 ()-1		3	1134	1 215 501	1 233 645
243-110-0420	2 95 ()-1		3	1237	1 621 303	1 644 639
243-110-0421	2 120 ()-1		3	1388	2 202 885	2 233 674
243-110-0422	2 150 ()-1		3	1457	2 411 082	2 444 585
243-110-0423	2 185 ()-1		3	1588,7	2 978 319	3 019 042
243-110-0424	2 240 ()-1		3	1997,5	3 788 412	3 840 139
243-110-0500	3, 0,66 31996-2012,					
243-110-0501	3 2,5 ()-0,66		3	86	112 838	114 462
243-110-0502	3 4,0 ()-0,66		3	108	165 779	168 107
243-110-0503	3 6,0 ()-0,66		3	135	215 793	218 806
243-110-0504	3 10 ()-0,66		3	201	349 403	354 226
243-110-0505	3 16 ()-0,66		3	274	496 567	503 386
243-110-0506	3 25 ()-0,66		3	419	765 928	776 433

8.04-08-2022

243-110-0507	3 35 ()-0,66		3	527	994 462	1 008 049
243-110-0508	3 50 ()-0,66		3	737	1 439 802	1 459 392
243-110-0517	3 4,0+1 2,5 ()-0,66		3	125	212 991	215 939
243-110-0518	3 6,0+1 2,5 ()-0,66		3	134	275 900	279 631
243-110-0519	3 6,0+1 4 ()-0,66		3	155	273 987	277 761
243-110-0520	3 10+1 6 ()-0,66		3	223	407 635	413 226
243-110-0521	3 16+1 10 ()-0,66		3	311	585 762	593 766
243-110-0522	3 25+1 10 ()-0,66		3	465	854 090	865 798
243-110-0523	3 25+1 16 ()-0,66		3	485	881 176	893 271
243-110-0524	3 35+1 16 ()-0,66		3	592	1 108 655	1 123 815
243-110-0525	3 35+1 25 ()-0,66		3	627	1 250 989	1 267 967
243-110-0526	3 50+1 16 ()-0,66		3	788	1 650 915	1 673 198
243-110-0527	3 50+1 25 ()-0,66		3	839	1 578 989	1 600 568
243-110-0528	3 50+1 35 ()-0,66		3	868	1 728 396	1 751 859
243-110-0529	3 25 ()-0,66		3	419	844 300	855 746
243-110-0530	3 35 ()-0,66		3	527	1 122 297	1 137 418
243-110-0531	3 50 ()-0,66		3	737	1 467 515	1 487 437
243-110-0545	3 16+1 10 ()-0,66		3	755	689 401	700 042
243-110-0546	3 25+1 10 ()-0,66		3	783	938 041	951 754
243-110-0547	3 25+1 16 ()-0,66		3	867	934 688	948 624
243-110-0548	3 35+1 16 ()-0,66		3	1002	1 197 982	1 215 501
243-110-0549	3 35+1 25 ()-0,66		3	1156	1 281 972	1 300 982
243-110-0550	3 50+1 16 ()-0,66		3	1249	1 504 515	1 526 487
243-110-0551	3 50+1 25 ()-0,66		3	1339	1 779 104	1 804 654
243-110-0552	3 50+1 35 ()-0,66		3	1408	1 885 174	1 912 212
243-110-0600	31996-2012, 3, 1					

243-110-0601	3 2,5 ()-1		3	106	127 019	128 875
243-110-0602	3 4,0 ()-1		3	145	181 696	184 331
243-110-0603	3 6,0 ()-1		3	175	230 693	234 010
243-110-0604	3 10 ()-1		3	228	380 003	385 279
243-110-0605	3 16 ()-1		3	299	546 119	553 610
243-110-0606	3 25 ()-1		3	492	833 789	845 338
243-110-0607	3 35 ()-1		3	631	1 096 085	1 111 217
243-110-0608	3 50 ()-1		3	829	1 447 847	1 467 821
243-110-0609	3 70 ()-1		3	1056	2 084 282	2 112 606
243-110-0610	3 95 ()-1		3	1309	2 837 372	2 875 527
243-110-0616	3 10+1 6 ()-1		3	266	474 025	480 547
243-110-0617	3 16+1 10 ()-1		3	369	676 475	685 750
243-110-0618	3 25+1 10 ()-1		3	481	928 526	941 177
243-110-0619	3 25+1 16 ()-1		3	524	991 648	1 005 191
243-110-0620	3 35+1 16 ()-1		3	653	1 315 089	1 332 919
243-110-0621	3 35+1 25 ()-1		3	699	1 395 060	1 413 993
243-110-0622	3 50+1 25 ()-1		3	859	1 763 790	1 787 650
243-110-0623	3 50+1 35 ()-1		3	897	1 870 560	1 895 821
243-110-0624	3 70+1 35 ()-1		3	1116	2 172 540	2 202 111
243-110-0625	3 70+1 50 ()-1		3	1172	2 539 122	2 573 267
243-110-0626	3 95+1 35 ()-1		3	1409	3 161 846	3 204 208
243-110-0627	3 95+1 50 ()-1		3	1474	3 294 905	3 339 068
243-110-0628	3 95+1 70 ()-1		3	1561	3 486 323	3 533 055
243-110-0633	3 25 ()-1		3	461	800 646	811 700
243-110-0634	3 35 ()-1		3	567	1 130 295	1 145 637
243-110-0635	3 50 ()-1		3	711,5	1 417 538	1 436 781
243-110-0636	3 70 ()-1		3	940,6	1 961 053	1 987 536

8.04-08-2022

243-110-0637	3 95 ()-1		3	1239,6	2 646 157	2 681 799
243-110-0638	3 120 ()-1		3	1513,5	2 982 691	3 023 231
243-110-0639	3 150 ()-1		3	1854,8	3 613 027	3 662 201
243-110-0640	3 185 ()-1		3	2250	4 456 539	4 517 075
243-110-0641	3 240 ()-1		3	2912	5 716 019	5 793 746
243-110-0649	3 25+1 10 ()-1		3	501	946 274	959 201
243-110-0650	3 25+1 16 ()-1		3	534	1 009 585	1 023 375
243-110-0651	3 35+1 16 ()-1		3	598	1 347 666	1 365 714
243-110-0652	3 35+1 25 ()-1		3	651	1 420 607	1 439 696
243-110-0653	3 50+1 25 ()-1		3	750	1 618 938	1 640 718
243-110-0654	3 50+1 35 ()-1		3	781	1 703 283	1 726 172
243-110-0655	3 70+1 35 ()-1		3	992	2 448 222	2 480 712
243-110-0656	3 70+1 50 ()-1		3	1125	2 581 612	2 616 120
243-110-0657	3 95+1 35 ()-1		3	1081	3 214 923	3 256 893
243-110-0658	3 95+1 50 ()-1		3	1109	3 127 658	3 168 669
243-110-0659	3 95+1 70 ()-1		3	1203	3 531 924	3 578 081
243-110-0660	3 120+1 70 ()-1		3	1445	3 900 611	3 951 951
243-110-0661	3 150+1 70 ()-1		3	1952	4 632 707	4 694 423
243-110-0662	3 185+1 95 ()-1		3	2410	6 215 977	6 298 129
243-110-0663	3 240+1 120 ()-1		3	3077	7 439 053	7 537 973
243-110-0700	31996-2012, , 3, 1					
243-110-0729	3 50 ()-1		3	630	1 439 094	1 458 340
243-110-0730	3 70 ()-1		3	955	1 998 991	2 025 975
243-110-0731	3 95 ()-1		3	1271	2 746 971	2 783 922
243-110-0732	3 120 ()-1		3	1457	3 376 235	3 421 321
243-110-0733	3 150 ()-1		3	1875	4 097 893	4 152 949

243-110-0734	3 185 ()-1		3	2359	5 079 713	5 148 069
243-110-0735	3 240 ()-1		3	3001	6 628 212	6 717 164
243-110-0742	3 50+1 25 ()-1		3	722	1 682 562	1 705 017
243-110-0743	3 50+1 35 ()-1		3	753	1 782 989	1 806 747
243-110-0744	3 70+1 35 ()-1		3	927	2 227 014	2 256 646
243-110-0745	3 70+1 50 ()-1		3	1340	2 489 887	2 523 969
243-110-0746	3 95+1 35 ()-1		3	1105	3 091 795	3 132 363
243-110-0747	3 95+1 50 ()-1		3	1242	3 018 200	3 058 315
243-110-0748	3 95+1 70 ()-1		3	1304	3 072 192	3 113 149
243-110-0749	3 120+1 70 ()-1		3	1526	3 768 290	3 818 296
243-110-0750	3 120+1 95 ()-1		3	1613	3 951 219	4 003 694
243-110-0751	3 150+1 70 ()-1		3	1821	4 457 220	4 516 419
243-110-0752	3 150+1 95 ()-1		3	1902	4 699 697	4 762 059
243-110-0753	3 185+1 95 ()-1		3	2233	5 565 353	5 639 142
243-110-0754	3 240+1 120 ()-1		3	2858	7 059 347	7 153 024
243-110-0755	3 300+1 150 ()-1		3	3686	6 650 589	6 741 958
243-110-0756	3 400+1 240 ()-1		3	4646	8 662 627	8 781 152
243-110-0757	3 500+1 300 ()-1		3	6175	10 778 062	10 926 768
243-110-0800	31996-2012, 4, 0,66					
243-110-0801	4 2,5 ()-0,66		3	103	155 498	157 687
243-110-0802	4 4,0 ()-0,66		3	132	217 931	220 960
243-110-0803	4 6,0 ()-0,66		3	166	279 603	283 479
243-110-0804	4 10 ()-0,66		3	251	417 248	423 042
243-110-0805	4 16 ()-0,66		3	345	594 364	602 578
243-110-0806	4 25 ()-0,66		3	530	906 786	919 330
243-110-0807	4 35 ()-0,66		3	671	1 191 558	1 207 962

8.04-08-2022

243-110-0808	4 50 ()-0,66		3	942	1 685 240	1 708 418
243-110-0816	4 4,0+1 2,5 ()-0,66		3	164	250 329	253 848
243-110-0817	4 6,0+1 2,5 ()-0,66		3	187	305 870	310 127
243-110-0818	4 6,0+1 4 ()-0,66		3	204	322 038	326 542
243-110-0819	4 16+1 10 ()-0,66		3	280	710 524	719 929
243-110-0820	4 25 ()-0,66		3	530	1 023 315	1 037 257
243-110-0821	4 35 ()-0,66		3	671	1 349 840	1 368 143
243-110-0822	4 50 ()-0,66		3	942	2 005 861	2 032 887
243-110-0900	31996-2012, 4, 1					
243-110-0901	4 2,5 ()-1		3	237	158 729	161 377
243-110-0902	4 4,0 ()-1		3	338	253 059	257 156
243-110-0903	4 6,0 ()-1		3	404	336 556	341 862
243-110-0904	4 10 ()-1		3	551	474 586	482 009
243-110-0905	4 16 ()-1		3	655	726 251	737 021
243-110-0906	4 25 ()-1		3	698	1 082 402	1 097 580
243-110-0907	4 35 ()-1		3	709	1 452 488	1 472 141
243-110-0908	4 50 ()-1		3	921	1 979 224	2 005 863
243-110-0909	4 70 ()-1		3	1212	2 284 731	2 315 949
243-110-0910	4 95 ()-1		3	1612	3 051 236	3 092 907
243-110-0912	4 150 ()-1		3	2015	2 719 714	2 758 672
243-110-0913	4 185 ()-1		3	2247	3 309 536	3 356 299
243-110-0914	4 240 ()-1		3	2485	4 229 357	4 287 904
243-110-0916	4 25 ()-1		3	893	1 040 840	1 056 131
243-110-0917	4 35 ()-1		3	1140	1 485 616	1 507 020
243-110-0918	4 50 ()-1		3	1311	1 838 022	1 864 190
243-110-0919	4 70 ()-1		3	1540	2 800 836	2 839 276

243-110-0920	4 95 ()-1		3	1615	3 768 534	3 818 822
243-110-0921	4 120 ()-1		3	1858	4 742 660	4 805 400
243-110-0922	4 150 ()-1		3	2463	4 647 490	4 710 986
243-110-0923	4 185 ()-1		3	3044	7 085 800	7 180 378
243-110-0924	4 240 ()-1		3	3456	8 851 678	8 968 739
243-110-0945	4 50 ()-1		3	822	1 900 581	1 925 966
243-110-0946	4 70 ()-1		3	1056	2 523 727	2 557 324
243-110-0947	4 95 ()-1		3	1393	3 374 658	3 419 523
243-110-0948	4 120 ()-1		3	1699	3 695 185	3 744 856
243-110-0949	4 150 ()-1		3	2077	5 057 388	5 124 591
243-110-0950	4 185 ()-1		3	2516	6 290 442	6 373 820
243-110-0951	4 240 ()-1		3	3267	6 952 782	7 046 463
243-110-0952	4 300 ()-1		3	4243	7 511 819	7 615 270
243-110-0953	4 400 ()-1		3	5537	9 676 687	9 810 176
243-110-1000	5, 0,66 31996-2012,					
243-110-1001	5 2,5 ()-0,66		3	121	191 583	194 261
243-110-1002	5 4,0 ()-0,66		3	156	258 600	262 193
243-110-1003	5 6,0 ()-0,66		3	198	334 833	339 472
243-110-1004	5 10 ()-0,66		3	302	514 025	521 141
243-110-1005	5 16 ()-0,66		3	435	738 335	748 560
243-110-1006	5 25 ()-0,66		3	659	1 125 698	1 141 274
243-110-1007	5 35 ()-0,66		3	835	1 495 257	1 515 820
243-110-1008	5 50 ()-0,66		3	1149	2 050 620	2 078 831
243-110-1016	5 25 ()-0,66		3	659	1 392 645	1 411 424
243-110-1017	5 35 ()-0,66		3	835	1 844 398	1 869 150
243-110-1018	5 50 ()-0,66		3	1149	2 570 823	2 605 278

243-110-1100	31996-2012, 5, 1					
243-110-1101	5 2,5 ()-1		3	238	211 871	215 160
243-110-1102	5 4,0 ()-1		3	352	307 233	312 024
243-110-1103	5 6,0 ()-1		3	396	389 514	395 430
243-110-1104	5 10 ()-1		3	508	579 594	588 143
243-110-1105	5 16 ()-1		3	714	837 289	849 576
243-110-1106	5 25 ()-1		3	1094	1 280 953	1 299 756
243-110-1107	5 35 ()-1		3	1327	1 666 998	1 691 165
243-110-1108	5 50 ()-1		3	1441	2 534 302	2 569 233
243-110-1109	5 70 ()-1		3	1528	2 927 283	2 967 203
243-110-1110	5 95 ()-1		3	2034	3 911 276	3 964 591
243-110-1111	5 120 ()-1		3	2338	3 184 071	3 229 614
243-110-1116	5 25 ()-1		3	1158	1 404 100	1 424 582
243-110-1117	5 35 ()-1		3	1354	1 857 151	1 883 684
243-110-1118	5 50 ()-1		3	1484	2 354 801	2 387 714
243-110-1119	5 70 ()-1		3	1528	3 143 894	3 186 414
243-110-1120	5 95 ()-1		3	2034	4 216 377	4 273 354
243-110-1121	5 120 ()-1		3	2338	5 171 502	5 240 894
243-110-1122	5 150 ()-1		3	3017	5 556 217	5 632 355
243-110-1123	5 185 ()-1		3	3762	6 914 551	7 009 327
243-110-1124	5 240 ()-1		3	4810	8 044 906	8 156 532
243-110-1145	5 50 ()-1		3	1270	2 390 262	2 422 929
243-110-1146	5 70 ()-1		3	1528	2 547 478	2 582 841
243-110-1147	5 95 ()-1		3	2034	3 435 064	3 482 665
243-110-1148	5 120 ()-1		3	2338	4 194 305	4 251 971
243-110-1149	5 150 ()-1		3	3017	5 169 260	5 240 754

243-110-1150	5 185 ()-1		3	3762	8 600 722	8 715 731
243-110-1151	5 240 ()-1		3	4810	11 297 701	11 448 361
243-110-1400	2, 0,66 31996-2012, -					
243-110-1401	2 2,5 ()-0,66		3	59	88 635	89 884
243-110-1402	2 4,0 ()-0,66		3	79	124 249	125 988
243-110-1403	2 6,0 ()-0,66		3	96	159 236	161 448
243-110-1404	2 10 ()-0,66		3	139	239 145	242 451
243-110-1405	2 16 ()-0,66		3	202	347 762	352 569
243-110-1406	2 25 ()-0,66		3	290	497 481	504 360
243-110-1416	2 25 ()-0,66		3	280	509 373	516 364
243-110-1500	2, 1 31996-2012, -					
243-110-1501	2 2,5 ()-1		3	72	95 766	97 141
243-110-1502	2 4,0 ()-1		3	98	137 328	139 284
243-110-1503	2 6,0 ()-1		3	126	176 276	178 786
243-110-1504	2 10 ()-1		3	158	261 034	264 662
243-110-1505	2 16 ()-1		3	176	385 365	390 541
243-110-1506	2 25 ()-1		3	295	505 454	512 445
243-110-1516	2 25 ()-1		3	285	518 368	525 483
243-110-1600	3, 0,66 31996-2012, -					
243-110-1602	3 2,5 ()-0,66		3	83	129 411	131 224
243-110-1603	3 4,0 ()-0,66		3	112	186 189	188 775
243-110-1604	3 6,0 ()-0,66		3	136	238 946	242 240
243-110-1605	3 10 ()-0,66		3	163	380 748	385 828
243-110-1606	3 16 ()-0,66		3	196	544 438	551 586

243-110-1700	31996-2012, 3, 1 -					
243-110-1701	3 2,5 ()-1		3	96	140 613	142 602
243-110-1702	3 4,0 ()-1		3	126	201 766	204 583
243-110-1703	3 6,0 ()-1		3	157	259 577	263 184
243-110-1704	3 10 ()-1		3	181	385 530	390 724
243-110-1705	3 16 ()-1		3	203	553 655	560 935
243-110-2400	31996-2012, 2, 0,66					
243-110-2401	2 2,5 ()-0,66		3	110	173 550	175 977
243-110-2402	2 4,0 ()-0,66		3	162	229 159	232 418
243-110-2403	2 6,0 ()-0,66		3	194	277 085	281 019
243-110-2404	2 10 ()-0,66		3	298	395 824	401 509
243-110-2405	2 16 ()-0,66		3	390	463 134	469 915
243-110-2406	2 25 ()-0,66		3	600	700 417	710 704
243-110-2407	2 35 ()-0,66		3	761	896 643	909 790
243-110-2408	2 50 ()-0,66		3	1036	1 199 055	1 216 693
243-110-2417	2 25 ()-0,66		3	600	749 599	760 476
243-110-2418	2 35 ()-0,66		3	761	983 632	997 823
243-110-2419	2 50 ()-0,66		3	1036	1 281 683	1 300 313
243-110-2500	31996-2012, 2, 1					
243-110-2501	2 2,5 ()-1		3	143	158 059	160 405
243-110-2502	2 4,0 ()-1		3	197	220 014	223 273
243-110-2503	2 6,0 ()-1		3	232	266 730	270 659
243-110-2504	2 10 ()-1		3	313	358 649	363 935
243-110-2505	2 16 ()-1		3	407	474 888	481 863

243-110-2506	2 25 ()-1		3	621	714 549	725 072
243-110-2507	2 35 ()-1		3	784	912 120	925 524
243-110-2508	2 50 ()-1		3	1065	1 216 851	1 234 793
243-110-2509	2 70 ()-1		3	670	1 638 382	1 660 145
243-110-2510	2 95 ()-1		3	780	2 242 148	2 271 500
243-110-2516	2 25 ()-1		3	621	765 085	776 214
243-110-2517	2 35 ()-1		3	784	1 001 032	1 015 503
243-110-2518	2 50 ()-1		3	1065	1 301 312	1 320 268
243-110-2519	2 70 ()-1		3	680	1 789 592	1 813 200
243-110-2520	2 95 ()-1		3	785	2 427 735	2 459 330
243-110-2521	2 120 ()-1		3	892	2 957 568	2 995 856
243-110-2522	2 150 ()-1		3	1020	3 599 165	3 645 555
243-110-2523	2 185 ()-1		3	1150	4 432 117	4 488 909
243-110-2524	2 240 ()-1		3	1270	5 772 835	5 846 092
243-110-2600	3, 0,66 31996-2012,					
243-110-2601	3 2,5 ()-0,66		3	134	199 931	202 750
243-110-2602	3 4,0 ()-0,66		3	178	269 883	273 680
243-110-2603	3 6,0 ()-0,66		3	215	332 346	337 008
243-110-2604	3 10 ()-0,66		3	331	484 298	491 148
243-110-2605	3 16 ()-0,66		3	457	592 666	601 211
243-110-2606	3 25 ()-0,66		3	673	905 041	918 013
243-110-2607	3 35 ()-0,66		3	857	1 192 549	1 209 548
243-110-2608	3 50 ()-0,66		3	1172	1 571 218	1 593 749
243-110-2617	3 4,0+1 2,5 ()-0,66		3	205	299 486	303 723
243-110-2618	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	248	364 368	369 518
243-110-2619	3 6,0+1 4,0 ()-0,66		3	264	386 758	392 227

8.04-08-2022

243-110-2620	3 10+1 4 ()-0,66		3	340	520 394	527 706
243-110-2621	3 10+1 6,0 ()-0,66		3	360	545 954	553 635
243-110-2622	3 16+1 6 ()-0,66		3	470	652 543	661 848
243-110-2623	3 16+1 10 ()-0,66		3	549	714 719	725 018
243-110-2624	3 25+1 10 ()-0,66		3	719	982 639	996 686
243-110-2625	3 25+1 16 ()-0,66		3	763	1 044 579	1 059 507
243-110-2626	3 35+1 16 ()-0,66		3	959	1 341 393	1 360 498
243-110-2627	3 35+1 25 ()-0,66		3	1105	1 441 865	1 462 634
243-110-2628	3 50+1 16 ()-0,66		3	1207	1 694 317	1 718 435
243-110-2629	3 50+1 25 ()-0,66		3	1282	1 795 769	1 821 340
243-110-2630	3 50+1 35 ()-0,66		3	1354	1 908 472	1 935 621
243-110-2631	3 25 ()-0,66		3	673	958 007	971 614
243-110-2632	3 35 ()-0,66		3	857	1 266 050	1 283 931
243-110-2633	3 50 ()-0,66		3	1172	1 659 590	1 683 181
243-110-2647	3 16+1 10 ()-0,66		3	549	743 324	753 966
243-110-2648	3 25+1 16 ()-0,66		3	763	1 124 900	1 140 792
243-110-2649	3 35+1 16 ()-0,66		3	959	1 387 512	1 407 170
243-110-2650	3 35+1 25 ()-0,66		3	1074	1 531 251	1 552 995
243-110-2651	3 50+1 16 ()-0,66		3	1207	1 785 925	1 811 142
243-110-2652	3 50+1 25 ()-0,66		3	1282	1 847 855	1 874 051
243-110-2653	3 50+1 35 ()-0,66		3	1385	1 978 824	2 006 914
243-110-2700	31996-2012, 3, 1					
243-110-2701	3 2,5 ()-1		3	155	185 108	187 815
243-110-2702	3 4,0 ()-1		3	216	262 642	266 471
243-110-2703	3 6,0 ()-1		3	255	324 004	328 692
243-110-2704	3 10 ()-1		3	347	446 011	452 451

243-110-2705	3 16 ()-1		3	476	617 967	626 875
243-110-2706	3 25 ()-1		3	696	921 306	934 545
243-110-2707	3 35 ()-1		3	882	1 210 736	1 228 031
243-110-2708	3 50 ()-1		3	1203	1 591 760	1 614 635
243-110-2709	3 70 ()-1		3	990	2 168 478	2 197 606
243-110-2710	3 95 ()-1		3	1095	3 011 427	3 050 999
243-110-2717	3 4,0+1 2,5 ()-1		3	233	338 579	343 373
243-110-2718	3 6+1 2,5 ()-1		3	294	405 985	411 779
243-110-2719	3 6,0+1 4 ()-1		3	324	431 438	437 632
243-110-2720	3 10+1 4 ()-1		3	375	549 723	557 496
243-110-2721	3 10+1 6 ()-1		3	458	580 191	588 589
243-110-2722	3 16+1 6 ()-1		3	515	684 309	694 136
243-110-2723	3 16+1 10 ()-1		3	571	731 105	741 669
243-110-2724	3 25+1 10 ()-1		3	741	999 691	1 014 012
243-110-2725	3 25+1 16 ()-1		3	788	1 062 703	1 077 927
243-110-2726	3 35+1 16 ()-1		3	986	1 361 614	1 381 046
243-110-2728	3 50+1 16 ()-1		3	1237	1 715 815	1 740 285
243-110-2729	3 50+1 25 ()-1		3	1315	1 818 669	1 844 618
243-110-2730	3 25 ()-1		3	696	996 319	1 010 458
243-110-2731	3 35 ()-1		3	882	1 286 242	1 304 444
243-110-2732	3 50 ()-1		3	1203	1 682 423	1 706 386
243-110-2733	3 70 ()-1		3	995	2 334 355	2 365 488
243-110-2734	3 95 ()-1		3	1100	3 178 590	3 220 184
243-110-2735	3 120 ()-1		3	1616	3 920 468	3 972 582
243-110-2736	3 150 ()-1		3	1720	4 769 202	4 831 828
243-110-2737	3 185 ()-1		3	1830	5 845 463	5 921 349
243-110-2738	3 240 ()-1		3	1940	7 625 001	7 722 586

8.04-08-2022

243-110-2746	3 16+1 10 ()-1		3	541	760 148	770 967
243-110-2747	3 25+1 10 ()-1		3	741	1 077 221	1 092 472
243-110-2748	3 25+1 16 ()-1		3	788	1 145 201	1 161 415
243-110-2749	3 35+1 16 ()-1		3	986	1 408 640	1 428 636
243-110-2751	3 50+1 16 ()-1		3	1237	1 809 757	1 835 354
243-110-2752	3 50+1 25 ()-1		3	1315	1 871 787	1 898 373
243-110-2753	3 50+1 35 ()-1		3	1489	2 004 528	2 033 253
243-110-2772	3 50 ()-1		3	1203	1 682 423	1 706 386
243-110-2773	3 70 ()-1		3	1000	2 334 355	2 365 504
243-110-2774	3 95 ()-1		3	1120	3 178 590	3 220 246
243-110-2775	3 120 ()-1		3	1680	3 920 468	3 972 783
243-110-2776	3 150 ()-1		3	1760	4 769 202	4 831 953
243-110-2777	3 185 ()-1		3	1870	5 845 463	5 921 474
243-110-2778	3 240 ()-1		3	1980	7 625 001	7 722 712
243-110-2784	3 50+1 16 ()-1		3	1237	1 819 698	1 845 415
243-110-2785	3 50+1 25 ()-1		3	1315	1 939 767	1 967 169
243-110-2786	3 50+1 35 ()-1		3	790	2 075 412	2 102 795
243-110-2800	31996-2012, 4, 0,66					
243-110-2801	4 2,5 ()-0,66		3	153	233 072	236 349
243-110-2802	4 4,0 ()-0,66		3	205	319 887	324 368
243-110-2803	4 6,0 ()-0,66		3	265	398 708	404 324
243-110-2804	4 10 ()-0,66		3	385	589 112	597 389
243-110-2805	4 16 ()-0,66		3	552	752 952	763 719
243-110-2806	4 25 ()-0,66		3	820	1 137 024	1 153 240
243-110-2807	4 35 ()-0,66		3	1035	1 513 908	1 535 322
243-110-2808	4 50 ()-0,66		3	1422	2 003 547	2 032 050

243-110-2816	4 10+1 6,0 ()-0,66		3	501	618 828	632 788
243-110-2817	4 50+1 16 ()-0,66		3	1625	1 859 229	1 901 552
243-110-2818	4 25 ()-0,66		3	820	1 230 101	1 247 434
243-110-2819	4 35 ()-0,66		3	1035	1 602 568	1 625 045
243-110-2820	4 50 ()-0,66		3	1422	2 132 716	2 162 770
243-110-2834	4 50+1 16 ()-0,66		3	1584	2 245 428	2 277 341
243-110-2900	31996-2012, 4, 1					
243-110-2901	4 2,5 ()-1		3	178	258 214	261 871
243-110-2902	4 4,0 ()-1		3	249	361 834	366 957
243-110-2903	4 6,0 ()-1		3	314	443 480	449 787
243-110-2904	4 10 ()-1		3	405	605 421	613 956
243-110-2905	4 16 ()-1		3	575	769 398	780 434
243-110-2906	4 25 ()-1		3	847	1 177 257	1 194 041
243-110-2907	4 35 ()-1		3	1064	1 536 308	1 558 081
243-110-2908	4 50 ()-1		3	1459	2 028 924	2 057 848
243-110-2909	4 70 ()-1		3	1200	2 833 765	2 871 534
243-110-2910	4 95 ()-1		3	1310	3 864 659	3 915 144
243-110-2916	4 50+1 16 ()-1		3	1647	1 857 099	1 899 448
243-110-2917	4 25 ()-1		3	847	1 252 678	1 270 367
243-110-2918	4 35 ()-1		3	1064	1 627 540	1 650 408
243-110-2919	4 50 ()-1		3	1459	2 161 341	2 191 854
243-110-2920	4 70 ()-1		3	1210	3 011 837	3 051 774
243-110-2921	4 95 ()-1		3	1325	4 096 931	4 150 251
243-110-2922	4 120 ()-1		3	2100	5 053 578	5 120 808
243-110-2923	4 150 ()-1		3	2210	6 116 018	6 196 343
243-110-2924	4 185 ()-1		3	2320	7 602 492	7 700 999

8.04-08-2022

243-110-2925	4 240 ()-1		3	2430	9 804 996	9 930 278
243-110-2933	4 50+1 16 ()-1		3	1698	2 270 605	2 303 179
243-110-2948	4 50 ()-1		3	1459	2 161 341	2 191 854
243-110-2949	4 70 ()-1		3	1220	3 011 837	3 051 806
243-110-2950	4 95 ()-1		3	1330	4 096 931	4 150 266
243-110-2951	4 120 ()-1		3	2110	5 053 578	5 120 840
243-110-2952	4 150 ()-1		3	2220	6 116 018	6 196 374
243-110-2953	4 185 ()-1		3	2330	7 602 492	7 701 030
243-110-2954	4 240 ()-1		3	2450	9 804 996	9 930 341
243-110-2957	4 50+1 16 ()-1		3	990	2 275 210	2 305 617
243-110-3000	31996-2012, 5, 0,66					
243-110-3001	5 2,5 ()-0,66		3	114	268 017	271 591
243-110-3002	5 4,0 ()-0,66		3	150	372 358	377 297
243-110-3003	5 6,0 ()-0,66		3	201	468 016	474 263
243-110-3004	5 10 ()-0,66		3	266	730 742	740 345
243-110-3005	5 16 ()-0,66		3	310	922 502	934 545
243-110-3006	5 25 ()-0,66		3	450	1 425 000	1 443 511
243-110-3007	5 35 ()-0,66		3	600	1 858 280	1 882 462
243-110-3008	5 50 ()-0,66		3	710	2 489 132	2 521 229
243-110-3016	5 25 ()-0,66		3	455	1 504 202	1 523 679
243-110-3017	5 35 ()-0,66		3	610	1 988 527	2 014 303
243-110-3018	5 50 ()-0,66		3	720	2 651 856	2 685 937
243-110-3100	31996-2012, 5, 1					
243-110-3101	5 2,5 ()-1		3	120	297 177	301 119
243-110-3102	5 4,0 ()-1		3	160	421 205	426 762

				,	,	,
243-110-3103	5 6,0 ()-1		3	215	520 254	527 172
243-110-3104	5 10 ()-1		3	277	751 369	761 254
243-110-3105	5 16 ()-1		3	320	943 023	955 343
243-110-3106	5 25 ()-1		3	462	1 449 939	1 468 787
243-110-3107	5 35 ()-1		3	615	1 885 724	1 910 282
243-110-3108	5 50 ()-1		3	725	2 520 649	2 553 171
243-110-3109	5 70 ()-1		3	1560	3 490 427	3 537 206
243-110-3110	5 95 ()-1		3	1620	4 802 966	4 865 684
243-110-3116	5 25 ()-1		3	470	1 531 865	1 551 721
243-110-3117	5 35 ()-1		3	625	2 019 536	2 045 731
243-110-3118	5 50 ()-1		3	733	2 687 485	2 722 034
243-110-3119	5 70 ()-1		3	1590	3 708 590	3 758 081
243-110-3120	5 95 ()-1		3	1640	5 084 081	5 150 234
243-110-3121	5 120 ()-1		3	2500	6 275 649	6 358 798
243-110-3122	5 150 ()-1		3	2650	7 650 963	7 751 087
243-110-3123	5 185 ()-1		3	2770	9 396 600	9 518 048

243-111.

,

				,	,	,
243-111-0100	0,66 31996-2012, 1,					
243-111-0101	1 2,5 ()-0,66		3	29	45 307	45 941
243-111-0102	1 4 ()-0,66		3	48	64 427	65 350
243-111-0103	1 6 ()-0,66		3	57	82 364	83 531
243-111-0104	1 10 ()-0,66		3	80	125 278	127 032
243-111-0105	1 16 ()-0,66		3	116	199 706	202 467

8.04-08-2022

243-111-0106	1 25 ()-0,66		3	154	301 081	305 177
243-111-0107	1 35 ()-0,66		3	178	394 875	400 172
243-111-0108	1 50 ()-0,66		3	247	525 058	532 134
243-111-0116	1 25 ()-0,66		3	172	286 252	290 226
243-111-0117	1 35 ()-0,66		3	211	368 197	373 277
243-111-0118	1 50 ()-0,66		3	279	535 426	542 726
243-111-0200	1 31996-2012, , 1,					
243-111-0201	1 2,5 ()-1		3	51	50 204	50 966
243-111-0202	1 4 ()-1		3	55	72 756	73 802
243-111-0203	1 6 ()-1		3	61	91 337	92 625
243-111-0204	1 10 ()-1		3	83	128 598	130 402
243-111-0205	1 16 ()-1		3	138	208 401	211 335
243-111-0206	1 25 ()-1		3	182	303 447	307 660
243-111-0207	1 35 ()-1		3	210	397 462	402 891
243-111-0208	1 50 ()-1		3	250	527 974	535 094
243-111-0209	1 70 ()-1		3	353	726 218	736 040
243-111-0210	1 95 ()-1		3	447	989 115	1 002 387
243-111-0216	1 25 ()-1		3	217	310 340	314 745
243-111-0217	1 35 ()-1		3	255	406 696	412 377
243-111-0218	1 50 ()-1		3	276	495 275	502 084
243-111-0219	1 70 ()-1		3	349	664 519	673 588
243-111-0220	1 95 ()-1		3	442	893 044	905 147
243-111-0221	1 120 ()-1		3	545	1 094 016	1 108 854
243-111-0222	1 150 ()-1		3	651	1 328 336	1 346 318
243-111-0223	1 185 ()-1		3	794	1 636 089	1 658 212
243-111-0224	1 240 ()-1		3	996	1 911 427	1 937 488

243-111-0225	1 300 ()-1		3	1277	2 413 172	2 446 136
243-111-0226	1 400 ()-1		3	1628	3 439 251	3 485 628
243-111-0227	1 500 ()-1		3	2002	3 845 918	3 898 349
243-111-0229	1 630 ()-1		3	2415	5 893 557	5 971 855
243-111-0230	1 800 ()-1		3	3100	7 459 235	7 558 470
243-111-0300	0,66 31996-2012, , 2,					
243-111-0301	2 2,5 ()-0,66		3	57	92 433	93 721
243-111-0302	2 4 ()-0,66		3	72	142 419	144 354
243-111-0303	2 6 ()-0,66		3	89	164 618	166 873
243-111-0304	2 10 ()-0,66		3	134	266 405	270 022
243-111-0305	2 16 ()-0,66		3	203	362 590	367 578
243-111-0306	2 25 ()-0,66		3	342	605 654	613 995
243-111-0307	2 35 ()-0,66		3	420	783 673	794 395
243-111-0308	2 50 ()-0,66		3	582	1 053 287	1 067 752
243-111-0316	2 25 ()-0,66		3	689	629 015	638 725
243-111-0317	2 35 ()-0,66		3	848	822 819	835 353
243-111-0318	2 50 ()-0,66		3	1114	1 088 367	1 104 922
243-111-0400	1 31996-2012, , 2,					
243-111-0401	2 2,5 ()-1		3	62	102 228	103 649
243-111-0402	2 4 ()-1		3	88	154 896	157 031
243-111-0403	2 6 ()-1		3	106	177 977	180 445
243-111-0404	2 10 ()-1		3	161	300 428	304 538
243-111-0405	2 16 ()-1		3	226	386 040	391 381
243-111-0406	2 25 ()-1		3	407	620 005	628 722
243-111-0407	2 35 ()-1		3	494	809 518	820 782

8.04-08-2022

243-111-0408	2 50 ()-1		3	670	1 071 827	1 086 791
243-111-0409	2 70 ()-1		3	733	1 406 746	1 425 926
243-111-0410	2 95 ()-1		3	964	1 912 769	1 938 746
243-111-0416	2 25 ()-1		3	286	634 452	642 963
243-111-0417	2 35 ()-1		3	520	828 795	840 372
243-111-0418	2 50 ()-1		3	640	1 095 291	1 110 442
243-111-0419	2 70 ()-1		3	718	1 292 194	1 309 953
243-111-0420	2 95 ()-1		3	910	1 718 727	1 742 207
243-111-0421	2 120 ()-1		3	1117	2 294 645	2 325 685
243-111-0422	2 150 ()-1		3	1334	2 544 830	2 579 552
243-111-0423	2 185 ()-1		3	1623	3 143 187	3 185 996
243-111-0424	2 240 ()-1		3	2037	3 985 639	4 039 856
243-111-0500	0,66 31996-2012, , 3,					
243-111-0501	3 2,5 ()-0,66		3	77	126 266	128 023
243-111-0502	3 4 ()-0,66		3	106	181 563	184 074
243-111-0503	3 6 ()-0,66		3	131	231 530	234 719
243-111-0504	3 10 ()-0,66		3	195	380 443	385 620
243-111-0505	3 16 ()-0,66		3	289	539 874	547 259
243-111-0506	3 25 ()-0,66		3	451	765 750	776 354
243-111-0507	3 35 ()-0,66		3	560	978 461	991 959
243-111-0508	3 50 ()-0,66		3	781	1 449 643	1 469 489
243-111-0516	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	147	236 794	240 097
243-111-0517	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	154	266 490	270 171
243-111-0518	3 6+1 4 ()-0,66		3	181	305 680	309 916
243-111-0519	3 10+1 4 ()-0,66		3	214	408 689	414 265
243-111-0520	3 10+1 6 ()-0,66		3	243	449 750	455 910

243-111-0521	3 16+1 6 ()-0,66		3	301	586 570	594 553
243-111-0522	3 16+1 10 ()-0,66		3	333	638 001	646 702
243-111-0523	3 25+1 10 ()-0,66		3	498	917 378	929 949
243-111-0524	3 25+1 16 ()-0,66		3	517	951 486	964 526
243-111-0525	3 35+1 16 ()-0,66		3	653	1 231 958	1 248 789
243-111-0526	3 35+1 25 ()-0,66		3	682	1 208 287	1 224 926
243-111-0527	3 50+1 16 ()-0,66		3	789	1 599 363	1 621 030
243-111-0528	3 50+1 25 ()-0,66		3	887	1 622 056	1 644 303
243-111-0529	3 50+1 35 ()-0,66		3	934	1 778 635	1 802 909
243-111-0530	3 25 ()-0,66		3	782	856 147	868 874
243-111-0531	3 35 ()-0,66		3	1034	1 146 816	1 163 822
243-111-0532	3 50 ()-0,66		3	1338	1 510 209	1 532 528
243-111-0546	3 25+1 16 ()-0,66		3	676	1 034 208	1 048 739
243-111-0547	3 35+1 16 ()-0,66		3	957	1 371 945	1 391 410
243-111-0548	3 35+1 25 ()-0,66		3	1115	1 395 804	1 416 051
243-111-0549	3 50+1 25 ()-0,66		3	1501	1 640 140	1 664 530
243-111-0550	3 50+1 35 ()-0,66		3	1784	1 589 012	1 613 676
243-111-0600	1 31996-2012, 3,					
243-111-0601	3 2,5 ()-1		3	90	140 911	142 884
243-111-0602	3 4 ()-1		3	129	198 937	201 729
243-111-0603	3 6 ()-1		3	156	250 233	253 725
243-111-0604	3 10 ()-1		3	221	405 213	410 769
243-111-0605	3 16 ()-1		3	307	573 818	581 667
243-111-0606	3 25 ()-1		3	406	832 853	844 120
243-111-0607	3 35 ()-1		3	681	1 086 633	1 101 809
243-111-0608	3 50 ()-1		3	888	1 466 887	1 487 276

243-111-0609	3 70 ()-1		3	1028	2 015 026	2 042 431
243-111-0610	3 95 ()-1		3	1382	2 953 462	2 993 238
243-111-0616	3 4+1 2,5 ()-1		3	159	249 747	253 243
243-111-0617	3 6+1 2,5 ()-1		3	194	296 404	300 569
243-111-0618	3 6+1 4 ()-1		3	214	317 497	321 979
243-111-0619	3 10+1 4 ()-1		3	285	426 865	432 881
243-111-0620	3 10+1 6 ()-1		3	324	478 198	484 953
243-111-0621	3 16+1 6 ()-1		3	374	607 168	615 627
243-111-0622	3 16+1 10 ()-1		3	414	687 727	697 278
243-111-0623	3 25+1 10 ()-1		3	474	933 364	946 051
243-111-0624	3 25+1 16 ()-1		3	546	1 023 601	1 037 597
243-111-0625	3 35+1 16 ()-1		3	680	1 345 318	1 363 595
243-111-0626	3 35+1 25 ()-1		3	727	1 360 828	1 379 438
243-111-0627	3 50+1 16 ()-1		3	748	1 619 520	1 641 301
243-111-0628	3 50+1 25 ()-1		3	890	1 629 053	1 651 393
243-111-0629	3 50+1 35 ()-1		3	1048	1 573 204	1 595 369
243-111-0630	3 70+1 25 ()-1		3	1113	2 268 931	2 299 650
243-111-0631	3 70+1 35 ()-1		3	1152	2 518 198	2 552 030
243-111-0632	3 70+1 50 ()-1		3	1210	2 476 995	2 510 515
243-111-0633	3 95+1 35 ()-1		3	1470	3 135 461	3 177 698
243-111-0634	3 95+1 50 ()-1		3	1528	3 463 649	3 510 006
243-111-0635	3 95+1 70 ()-1		3	1609	3 442 812	3 489 173
243-111-0636	3 25 ()-1		3	350	871 259	882 812
243-111-0637	3 35 ()-1		3	615	1 163 964	1 179 860
243-111-0638	3 50 ()-1		3	930,4	1 449 788	1 470 104
243-111-0639	3 70 ()-1		3	1210	1 915 137	1 941 914
243-111-0640	3 95 ()-1		3	1579	2 768 746	2 806 924

243-111-0641	3 120 ()-1		3	1885	3 364 468	3 410 755
243-111-0642	3 150 ()-1		3	2260	3 797 624	3 850 285
243-111-0643	3 185 ()-1		3	2758	4 682 684	4 747 527
243-111-0644	3 240 ()-1		3	3462	5 994 500	6 077 293
243-111-0652	3 50+1 25 ()-1		3	1012	1 647 814	1 670 763
243-111-0653	3 50+1 35 ()-1		3	1044	1 600 811	1 623 295
243-111-0654	3 70+1 25 ()-1		3	1145	2 373 075	2 405 143
243-111-0655	3 70+1 35 ()-1		3	1324	2 565 217	2 600 152
243-111-0656	3 70+1 50 ()-1		3	1548	2 567 739	2 603 408
243-111-0657	3 95+1 35 ()-1		3	1614	3 250 719	3 294 790
243-111-0658	3 95+1 50 ()-1		3	1701	3 508 590	3 556 029
243-111-0659	3 120+1 25 ()-1		3	1785	3 831 822	3 883 403
243-111-0660	3 120+1 35 ()-1		3	1839	3 913 961	3 966 697
243-111-0661	3 120+1 50 ()-1		3	1914	4 028 423	4 082 768
243-111-0662	3 120+1 70 ()-1		3	2037	4 274 947	4 332 636
243-111-0663	3 120+1 95 ()-1		3	2119	4 499 595	4 560 237
243-111-0664	3 150+1 50 ()-1		3	2276	4 825 826	4 890 876
243-111-0665	3 150+1 70 ()-1		3	2448	5 187 472	5 257 400
243-111-0666	3 150+1 95 ()-1		3	2463	5 239 996	5 310 602
243-111-0667	3 150+1 120 ()-1		3	2587	5 519 829	5 594 182
243-111-0668	3 185+1 50 ()-1		3	2677	5 829 516	5 907 867
243-111-0669	3 185+1 70 ()-1		3	2737	6 008 314	6 088 999
243-111-0670	3 185+1 95 ()-1		3	2957	6 406 859	6 493 017
243-111-0671	3 185+1 120 ()-1		3	3154	6 516 635	6 604 728
243-111-0672	3 185+1 150 ()-1		3	3357	6 773 576	6 865 389
243-111-0673	3 240+1 70 ()-1		3	3459	7 678 846	7 781 842
243-111-0674	3 240+1 95 ()-1		3	3527	7 891 598	7 997 360

8.04-08-2022

243-111-0675	3 240+1 120 ()-1		3	3746	8 030 646	8 138 765
243-111-0676	3 240+1 150 ()-1		3	3805	8 378 699	8 491 179
243-111-0677	3 240+1 185 ()-1		3	3915	8 745 384	8 862 609
243-111-0700	3, 1 31996-2012,					
243-111-0714	3 50 ()-1		3	850	1 529 614	1 550 635
243-111-0715	3 70 ()-1		3	1075	2 116 406	2 145 175
243-111-0716	3 95 ()-1		3	1408	2 905 759	2 945 045
243-111-0717	3 120 ()-1		3	1672	3 564 736	3 612 757
243-111-0718	3 150 ()-1		3	1982	4 320 261	4 378 321
243-111-0719	3 185 ()-1		3	2373	5 353 035	5 424 715
243-111-0720	3 240 ()-1		3	3075	6 980 694	7 074 108
243-111-0723	3 70+1 35 ()-1		3	1183	2 334 519	2 366 244
243-111-0724	3 95+1 50 ()-1		3	1568	3 170 875	3 213 844
243-111-0725	3 95+1 70 ()-1		3	1631	2 545 290	2 580 949
243-111-0726	3 120+1 70 ()-1		3	1888	3 880 165	3 932 649
243-111-0727	3 120+1 95 ()-1		3	1976	3 853 704	3 906 147
243-111-0728	3 150+1 70 ()-1		3	2207	4 655 833	4 718 626
243-111-0729	3 185+1 95 ()-1		3	2687	5 745 916	5 823 296
243-111-0730	3 240+1 120 ()-1		3	3371	7 182 968	7 279 737
243-111-0731	3 300+1 150 ()-1		3	4326	6 870 257	6 966 270
243-111-0732	3 400+1 240 ()-1		3	5696	8 918 979	9 043 874
243-111-0733	3 500+1 300 ()-1		3	7167	11 106 971	11 262 736
243-111-0800	0,66 31996-2012, 4,					
243-111-0801	4 2,5 ()-0,66		3	122	181 009	183 564

243-111-0802	4 4 ()-0,66		3	152	233 286	236 562
243-111-0803	4 6 ()-0,66		3	186	297 962	302 121
243-111-0804	4 10 ()-0,66		3	272	442 225	448 385
243-111-0805	4 16 ()-0,66		3	380	626 749	635 462
243-111-0806	4 25 ()-0,66		3	567	935 937	948 946
243-111-0807	4 35 ()-0,66		3	733	1 244 175	1 261 404
243-111-0808	4 50 ()-0,66		3	991	1 762 227	1 786 482
243-111-0816	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	169	259 355	262 997
243-111-0817	4 6+1 2,5 ()-0,66		3	189	329 938	334 490
243-111-0818	4 6+1 4 ()-0,66		3	209	348 979	353 822
243-111-0819	4 16+1 6 ()-0,66		3	375	753 397	763 614
243-111-0820	4 16+1 10 ()-0,66		3	440	801 090	812 083
243-111-0821	4 25+1 10 ()-0,66		3	587	1 183 047	1 199 084
243-111-0822	4 25+1 16 ()-0,66		3	681	1 165 108	1 181 225
243-111-0823	4 35+1 16 ()-0,66		3	831	1 502 406	1 523 042
243-111-0824	4 35+1 25 ()-0,66		3	867	1 698 350	1 721 450
243-111-0825	4 50+1 16 ()-0,66		3	989	2 076 957	2 104 982
243-111-0826	4 50+1 25 ()-0,66		3	1121	2 279 135	2 310 001
243-111-0827	4 50+1 35 ()-0,66		3	1151	2 255 696	2 286 375
243-111-0828	4 25()-0,66		3	991	1 134 050	1 150 767
243-111-0829	4 35()-0,66		3	1233	1 531 557	1 553 803
243-111-0830	4 50 ()-0,66		3	1590	2 108 116	2 138 401
243-111-0900	1 31996-2012, 4,					
243-111-0901	4 2,5 ()-1		3	129	183 472	186 078
243-111-0902	4 4 ()-1		3	161	265 011	268 696
243-111-0903	4 6 ()-1		3	199	350 871	355 705

8.04-08-2022

243-111-0904	4 10 ()-1		3	290	518 926	526 063
243-111-0905	4 16 ()-1		3	384	725 590	735 502
243-111-0906	4 25 ()-1		3	609	1 113 749	1 129 025
243-111-0907	4 35 ()-1		3	781	1 507 095	1 527 630
243-111-0908	4 50 ()-1		3	1092	2 079 068	2 107 442
243-111-0909	4 70 ()-1		3	1354	2 337 041	2 369 333
243-111-0910	4 95 ()-1		3	1736	3 151 858	3 195 125
243-111-0911	4 120 ()-1		3	2097	2 303 464	2 337 684
243-111-0912	4 150 ()-1		3	2516	2 734 286	2 774 989
243-111-0913	4 185 ()-1		3	3021	3 324 429	3 373 798
243-111-0914	4 240 ()-1		3	3845	4 252 071	4 315 157
243-111-0916	4 4+1 2,5 ()-1		3	191	293 688	297 812
243-111-0917	4 6+1 2,5 ()-1		3	231	366 860	371 987
243-111-0918	4 6+1 4 ()-1		3	221	425 930	431 734
243-111-0919	4 10+1 4 ()-1		3	325	543 028	550 564
243-111-0920	4 10+1 6 ()-1		3	354	553 106	560 854
243-111-0921	4 16+1 6 ()-1		3	415	794 240	805 073
243-111-0922	4 16+1 10 ()-1		3	485	830 450	841 937
243-111-0923	4 25+1 10 ()-1		3	653	1 204 409	1 220 910
243-111-0924	4 25+1 16 ()-1		3	712	1 251 095	1 268 341
243-111-0925	4 35+1 10 ()-1		3	812	1 541 882	1 562 932
243-111-0926	4 35+1 16 ()-1		3	865	1 612 941	1 635 009
243-111-0927	4 35+1 25 ()-1		3	941	1 723 464	1 747 097
243-111-0928	4 50+1 16 ()-1		3	1142	2 103 909	2 132 738
243-111-0929	4 50+1 25 ()-1		3	1263	2 114 227	2 143 559
243-111-0930	4 50+1 35 ()-1		3	1396	2 284 070	2 315 858
243-111-0931	4 70+1 25 ()-1		3	1485	3 114 879	3 156 916

243-111-0932	4 70+1 35 ()-1		3	1548	2 561 317	2 596 909
243-111-0933	4 70+1 50 ()-1		3	1685	3 175 399	3 218 789
243-111-0934	4 95+1 35 ()-1		3	1833	4 058 159	4 112 606
243-111-0935	4 95+1 50 ()-1		3	1913	3 578 951	3 627 899
243-111-0936	4 95+1 70 ()-1		3	2089	4 535 461	4 596 439
243-111-0937	4 25 ()-1		3	1027	1 156 727	1 173 829
243-111-0938	4 35 ()-1		3	1273	1 542 984	1 565 493
243-111-0939	4 50 ()-1		3	1604	2 121 108	2 151 593
243-111-0940	4 70 ()-1		3	1636	2 430 802	2 465 104
243-111-0941	4 95 ()-1		3	2064	3 874 496	3 927 464
243-111-0942	4 120 ()-1		3	2477	3 963 713	4 019 048
243-111-0943	4 150 ()-1		3	2967	4 868 792	4 936 524
243-111-0944	4 185 ()-1		3	3641	5 983 117	6 066 335
243-111-0945	4 240 ()-1		3	4547	9 179 788	9 304 208
243-111-0953	4 120+1 25 ()-1		3	2147	4 281 324	4 339 434
243-111-0954	4 120+1 35 ()-1		3	2357	5 139 182	5 208 245
243-111-0955	4 120+1 50 ()-1		3	2481	5 313 910	5 385 459
243-111-0956	4 120+1 70 ()-1		3	2530	4 635 185	4 698 743
243-111-0957	4 120+1 95 ()-1		3	2641	5 681 950	5 758 418
243-111-0958	4 150+1 50 ()-1		3	2845	6 282 784	6 367 102
243-111-0959	4 150+1 70 ()-1		3	2924	6 528 361	6 615 874
243-111-0960	4 150+1 95 ()-1		3	3120	6 657 160	6 746 833
243-111-0961	4 150+1 120 ()-1		3	3264	7 045 367	7 140 150
243-111-0962	4 185+1 50 ()-1		3	3432	7 688 362	7 791 388
243-111-0963	4 185+1 70 ()-1		3	3496	7 874 307	7 979 764
243-111-0964	4 185+1 95 ()-1		3	3532	6 718 245	6 809 943
243-111-0965	4 185+1 120 ()-1		3	3648	8 364 891	8 476 713

8.04-08-2022

243-111-0966	4 185+1 150 ()-1		3	3841	8 652 685	8 768 566
243-111-0967	4 240+1 70 ()-1		3	4785	9 998 809	10 133 804
243-111-0968	4 240+1 95 ()-1		3	4896	10 262 833	10 401 345
243-111-0969	4 240+1 120 ()-1		3	5106	10 569 042	10 711 887
243-111-0970	4 240+1 150 ()-1		3	5305	10 851 468	10 998 326
243-111-0971	4 240+1 185 ()-1		3	5541	11 273 211	11 425 871
243-111-0985	4 50 ()-1		3	1036	2 012 827	2 040 230
243-111-0986	4 70 ()-1		3	1331	2 608 557	2 644 035
243-111-0987	4 95 ()-1		3	1763	3 468 526	3 515 678
243-111-0988	4 120 ()-1		3	2117	4 267 345	4 325 194
243-111-0989	4 150 ()-1		3	2526	5 262 563	5 333 637
243-111-0990	4 185 ()-1		3	3085	6 465 200	6 552 459
243-111-0991	4 240 ()-1		3	3965	8 162 844	8 273 235
243-111-0992	4 300 ()-1		3	5040	7 776 070	7 885 193
243-111-1000	0,66 31996-2012, 5,					
243-111-1001	5 2,5 ()-0,66		3	130	167 702	170 123
243-111-1002	5 4 ()-0,66		3	177	279 642	283 553
243-111-1003	5 6 ()-0,66		3	219	354 908	359 854
243-111-1004	5 10 ()-0,66		3	326	540 753	548 264
243-111-1005	5 16 ()-0,66		3	468	787 585	798 504
243-111-1006	5 25 ()-0,66		3	746	1 188 587	1 205 190
243-111-1007	5 35 ()-0,66		3	919	1 570 687	1 592 417
243-111-1008	5 50 ()-0,66		3	1235	2 185 382	2 215 480
243-111-1016	5 25 ()-0,66		3	1187	1 438 889	1 459 879
243-111-1017	5 35 ()-0,66		3	1483	1 920 602	1 948 301
243-111-1018	5 50 ()-0,66		3	2005	2 612 873	2 650 516

243-111-1100	1 31996-2012, 5,					
243-111-1101	5 2,5 ()-1		3	156	222 174	225 330
243-111-1102	5 4 ()-1		3	214	319 371	323 875
243-111-1103	5 6 ()-1		3	260	420 509	426 371
243-111-1104	5 10 ()-1		3	342	627 054	635 651
243-111-1105	5 16 ()-1		3	486	926 643	939 287
243-111-1106	5 25 ()-1		3	770	1 416 894	1 436 312
243-111-1107	5 35 ()-1		3	946	1 887 688	1 913 307
243-111-1108	5 50 ()-1		3	1322	2 380 995	2 413 714
243-111-1109	5 70 ()-1		3	1637	3 027 129	3 068 589
243-111-1110	5 95 ()-1		3	2125	4 054 310	4 109 627
243-111-1111	5 120 ()-1		3	2591	3 028 607	3 073 078
243-111-1112	5 150 ()-1		3	3118	3 579 321	3 632 054
243-111-1113	5 185 ()-1		3	3733	4 333 286	4 396 995
243-111-1114	5 240 ()-1		3	4720	5 477 143	5 557 674
243-111-1116	5 25 ()-1		3	1232	1 451 121	1 472 399
243-111-1117	5 35 ()-1		3	1532	1 934 181	1 962 197
243-111-1118	5 50 ()-1		3	1899	2 417 622	2 452 590
243-111-1119	5 70 ()-1		3	2063	3 679 581	3 730 207
243-111-1120	5 95 ()-1		3	2609	4 132 808	4 190 586
243-111-1121	5 120 ()-1		3	3070	4 510 492	4 574 248
243-111-1122	5 150 ()-1		3	3751	5 458 859	5 536 131
243-111-1123	5 185 ()-1		3	4455	6 685 954	6 780 160
243-111-1124	5 240 ()-1		3	5706	8 678 343	8 800 381
243-111-1145	5 50 ()-1		3	1295,78	2 525 777	2 560 151
243-111-1146	5 70 ()-1		3	1605,77	3 557 741	3 605 470

243-111-1147	5 95 ()-1		3	2086,05	4 872 313	4 937 324
243-111-1148	5 120 ()-1		3	2544,24	5 992 376	6 072 266
243-111-1149	5 150 ()-1		3	3063,53	7 338 397	7 436 067
243-111-1150	5 185 ()-1		3	3680,01	9 038 623	9 158 630
243-111-1151	5 240 ()-1		3	4654,22	11 879 542	12 036 696
243-111-1400	0,66 31996-2012, , 2,					
243-111-1401	2 2,5 ()-0,66		3	133	184 331	186 960
243-111-1402	2 4 ()-0,66		3	192	242 193	245 701
243-111-1403	2 6 ()-0,66		3	225	291 438	295 641
243-111-1404	2 10 ()-0,66		3	315	414 479	420 440
243-111-1405	2 16 ()-0,66		3	401	484 698	491 772
243-111-1406	2 25 ()-0,66		3	597	730 757	741 399
243-111-1407	2 35 ()-0,66		3	722	930 539	943 970
243-111-1408	2 50 ()-0,66		3	953	1 244 287	1 262 207
243-111-1416	2 25 ()-0,66		3	671	783 171	794 674
243-111-1417	2 35 ()-0,66		3	849	1 025 227	1 040 193
243-111-1418	2 50 ()-0,66		3	1130	1 332 034	1 351 563
243-111-1500	1 31996-2012, , 2,					
243-111-1501	2 2,5 ()-1		3	186	170 412	173 040
243-111-1502	2 4 ()-1		3	215	235 666	239 168
243-111-1503	2 6 ()-1		3	248	283 876	288 061
243-111-1504	2 10 ()-1		3	345	378 320	383 942
243-111-1505	2 16 ()-1		3	441	497 582	504 937
243-111-1506	2 25 ()-1		3	635	746 255	757 202
243-111-1507	2 35 ()-1		3	758	947 500	961 248

243-111-1508	2 50 ()-1		3	998	1 263 803	1 282 099
243-111-1509	2 70 ()-1		3	1084	1 692 090	1 715 795
243-111-1510	2 95 ()-1		3	1254	2 308 265	2 339 898
243-111-1516	2 25 ()-1		3	705	800 166	811 980
243-111-1517	2 35 ()-1		3	894	1 044 339	1 059 675
243-111-1518	2 50 ()-1		3	1201	1 353 578	1 373 588
243-111-1519	2 70 ()-1		3	1348	1 850 496	1 876 930
243-111-1520	2 95 ()-1		3	1494	2 507 824	2 542 604
243-111-1521	2 120 ()-1		3	1685	3 046 076	3 087 915
243-111-1522	2 150 ()-1		3	1848	3 701 881	3 752 100
243-111-1523	2 185 ()-1		3	2054	4 556 863	4 617 988
243-111-1524	2 240 ()-1		3	2487	5 929 471	6 008 426
243-111-1600	0,66 31996-2012, 3,					
243-111-1601	3 2,5 ()-0,66		3	162	211 921	214 972
243-111-1602	3 4 ()-0,66		3	210	284 634	288 708
243-111-1603	3 6 ()-0,66		3	248	348 675	353 637
243-111-1604	3 10 ()-0,66		3	350	506 061	513 232
243-111-1605	3 16 ()-0,66		3	451	617 980	626 811
243-111-1606	3 25 ()-0,66		3	673	941 097	954 501
243-111-1607	3 35 ()-0,66		3	845	1 236 733	1 254 224
243-111-1608	3 50 ()-0,66		3	1084	1 625 461	1 648 367
243-111-1616	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	268	382 127	387 553
243-111-1617	3 6+1 4 ()-0,66		3	285	405 325	411 083
243-111-1618	3 10+1 4 ()-0,66		3	362	543 757	551 417
243-111-1619	3 10+1 6 ()-0,66		3	382	569 926	577 964
243-111-1620	3 16+1 6 ()-0,66		3	486	681 901	691 608

8.04-08-2022

243-111-1621	3 16+1 10 ()-0,66		3	545	746 280	756 945
243-111-1622	3 25+1 10 ()-0,66		3	697	1 021 711	1 036 158
243-111-1623	3 25+1 16 ()-0,66		3	740	1 084 849	1 100 189
243-111-1624	3 35+1 10 ()-0,66		3	815	1 320 625	1 339 029
243-111-1625	3 35+1 16 ()-0,66		3	925	1 390 190	1 409 773
243-111-1626	3 50+1 16 ()-0,66		3	1124	1 752 426	1 776 981
243-111-1627	3 50+1 25 ()-0,66		3	1193	1 856 518	1 882 539
243-111-1628	3 25 ()-0,66		3	774	998 172	1 012 578
243-111-1629	3 35 ()-0,66		3	951	1 315 450	1 334 218
243-111-1630	3 50 ()-0,66		3	1271	1 720 367	1 744 998
243-111-1700	1 31996-2012, 3,					
243-111-1701	3 2,5 ()-1		3	199	199 114	202 128
243-111-1702	3 4 ()-1		3	254	280 820	284 986
243-111-1703	3 6 ()-1		3	305	344 021	349 106
243-111-1704	3 10 ()-1		3	405	469 137	476 037
243-111-1705	3 16 ()-1		3	506	646 985	656 336
243-111-1706	3 25 ()-1		3	735	959 229	973 045
243-111-1707	3 35 ()-1		3	945	1 257 029	1 275 077
243-111-1708	3 50 ()-1		3	1154	1 648 380	1 671 780
243-111-1709	3 70 ()-1		3	1296	2 233 496	2 264 364
243-111-1710	3 95 ()-1		3	1415	3 098 161	3 139 778
243-111-1716	3 6+1 2,5 ()-1		3	298	427 912	433 982
243-111-1717	3 10+1 4 ()-1		3	392	575 622	583 759
243-111-1718	3 10+1 6 ()-1		3	441	606 910	615 576
243-111-1720	3 16+1 6 ()-1		3	571	716 645	727 036
243-111-1721	3 16+1 10 ()-1		3	604	764 620	775 690

243-111-1722	3 25+1 10 ()-1		3	750	1 040 967	1 055 811
243-111-1723	3 25+1 16 ()-1		3	806	1 105 250	1 121 041
243-111-1724	3 35+1 10 ()-1		3	865	1 342 097	1 360 915
243-111-1725	3 35+1 16 ()-1		3	948	1 412 934	1 432 863
243-111-1726	3 50+1 16 ()-1		3	1198	1 776 696	1 801 774
243-111-1727	3 50+1 25 ()-1		3	1268	1 882 303	1 908 869
243-111-1728	3 70+1 25 ()-1		3	1384	2 468 126	2 502 085
243-111-1729	3 70+1 35 ()-1		3	1547	2 571 019	2 606 724
243-111-1730	3 70+1 50 ()-1		3	1689	2 773 541	2 812 122
243-111-1731	3 95+1 35 ()-1		3	1789	3 387 368	3 433 628
243-111-1732	3 95+1 50 ()-1		3	1948	3 535 839	3 584 379
243-111-1733	3 95+1 70 ()-1		3	2154	3 777 149	3 829 232
243-111-1734	3 25 ()-1		3	420	1 042 305	1 056 131
243-111-1735	3 35 ()-1		3	500	1 338 006	1 355 631
243-111-1736	3 50 ()-1		3	590	1 745 868	1 768 669
243-111-1737	3 70 ()-1		3	695	2 408 450	2 439 532
243-111-1738	3 95 ()-1		3	800	3 276 411	3 318 238
243-111-1739	3 120 ()-1		3	920	4 029 418	4 080 657
243-111-1740	3 150 ()-1		3	1040	4 901 878	4 963 963
243-111-1741	3 185 ()-1		3	1160	6 000 305	6 075 947
243-111-1742	3 240 ()-1		3	1280	7 819 562	7 917 412
243-111-1750	3 120+1 35 ()-1		3	2151	4 373 029	4 432 253
243-111-1751	3 120+1 50 ()-1		3	2301	4 144 806	4 201 762
243-111-1752	3 120+1 70 ()-1		3	2487	4 582 989	4 645 786
243-111-1753	3 120+1 95 ()-1		3	2684	5 027 028	5 095 772
243-111-1754	3 150+1 50 ()-1		3	2385	5 312 147	5 383 374
243-111-1755	3 150+1 70 ()-1		3	2641	5 429 906	5 503 349

8.04-08-2022

243-111-1756	3 150+1 95 ()-1		3	2874	5 753 810	5 831 871
243-111-1757	3 185+1 50 ()-1		3	2487	6 465 726	6 551 115
243-111-1758	3 185+1 70 ()-1		3	2684	6 608 819	6 696 544
243-111-1759	3 185+1 95 ()-1		3	2895	6 767 485	6 857 776
243-111-1760	3 185+1 120 ()-1		3	3254	7 364 845	7 463 431
243-111-1761	3 240+1 70 ()-1		3	2984	8 417 401	8 527 770
243-111-1762	3 240+1 95 ()-1		3	3324	8 607 175	8 720 888
243-111-1763	3 240+1 120 ()-1		3	3615	8 936 832	9 055 414
243-111-1764	3 240+1 150 ()-1		3	3954	9 124 580	9 246 478
243-111-1765	3 240+1 185 ()-1		3	4150	9 647 730	9 776 521
243-111-1800	3, 1 31996-2012,					
243-111-1814	3 50 ()-1		3	590	1 745 868	1 768 669
243-111-1815	3 70 ()-1		3	695	2 408 450	2 439 532
243-111-1816	3 95 ()-1		3	800	3 276 411	3 318 238
243-111-1817	3 120 ()-1		3	920	4 029 418	4 080 657
243-111-1818	3 150 ()-1		3	1040	4 901 878	4 963 963
243-111-1819	3 185 ()-1		3	1160	6 000 305	6 075 947
243-111-1820	3 240 ()-1		3	1280	7 819 562	7 917 412
243-111-1823	3 50+1 25 ()-1		3	890	1 941 284	1 967 371
243-111-1824	3 50+1 35 ()-1		3	900	2 076 449	2 104 190
243-111-1825	3 70+1 35 ()-1		3	950	2 709 720	2 745 217
243-111-1826	3 95+1 50 ()-1		3	990	3 644 609	3 691 450
243-111-1827	3 95+1 70 ()-1		3	1050	4 029 606	4 081 255
243-111-1829	3 120+1 95 ()-1		3	1100	5 027 609	5 091 390
243-111-1830	3 150+1 70 ()-1		3	2100	5 433 138	5 504 923

243-111-1831	3 185+1 95 ()-1		3	3200	6 985 850	7 079 718
243-111-1832	3 240+1 120 ()-1		3	3900	8 936 832	9 056 308
243-111-1900	0,66 31996-2012, , 4,					
243-111-1901	4 2,5 ()-0,66		3	183	246 588	250 121
243-111-1902	4 4 ()-0,66		3	241	336 752	341 549
243-111-1903	4 6 ()-0,66		3	286	417 463	423 369
243-111-1904	4 10 ()-0,66		3	407	614 564	623 215
243-111-1905	4 16 ()-0,66		3	549	785 012	796 154
243-111-1906	4 25 ()-0,66		3	818	1 179 756	1 196 479
243-111-1907	4 35 ()-0,66		3	998	1 567 744	1 589 688
243-111-1908	4 50 ()-0,66		3	1287	2 070 685	2 099 570
243-111-1916	4 6+1 2,5 ()-0,66		3	315	447 434	453 791
243-111-1917	4 6+1 4 ()-0,66		3	384	476 312	483 232
243-111-1918	4 10+1 4 ()-0,66		3	485	645 299	654 564
243-111-1919	4 10+1 6 ()-0,66		3	552	673 259	683 070
243-111-1920	4 16+1 6 ()-0,66		3	615	837 984	849 969
243-111-1921	4 16+1 10 ()-0,66		3	710	902 097	915 149
243-111-1922	4 25+1 10 ()-0,66		3	898	1 291 683	1 310 000
243-111-1923	4 25+1 16 ()-0,66		3	996	1 352 866	1 372 225
243-111-1924	4 35+1 10 ()-0,66		3	1085	1 644 855	1 667 997
243-111-1925	4 35+1 16 ()-0,66		3	1258	1 706 312	1 730 734
243-111-1926	4 50+1 16 ()-0,66		3	1415	2 188 770	2 219 474
243-111-1927	4 50+1 25 ()-0,66		3	1684	2 311 026	2 344 041
243-111-1928	4 25 ()-0,66		3	906	1 283 506	1 301 750
243-111-1929	4 35 ()-0,66		3	1119	1 663 274	1 686 744
243-111-1930	4 50 ()-0,66		3	1502	2 209 092	2 240 313

8.04-08-2022

243-111-2000	1 31996-2012, 4,					
243-111-2001	4 2,5 ()-1		3	215	274 236	278 201
243-111-2002	4 4 ()-1		3	275	382 999	388 458
243-111-2003	4 6 ()-1		3	314	466 884	473 471
243-111-2004	4 10 ()-1		3	441	632 604	641 578
243-111-2005	4 16 ()-1		3	578	803 468	814 923
243-111-2006	4 25 ()-1		3	857	1 226 185	1 243 587
243-111-2007	4 35 ()-1		3	1041	1 592 936	1 615 316
243-111-2008	4 50 ()-1		3	1341	2 099 226	2 128 623
243-111-2009	4 70 ()-1		3	1541	2 921 286	2 961 175
243-111-2010	4 95 ()-1		3	1785	3 973 895	4 027 181
243-111-2016	4 6+1 2,5 ()-1		3	345	499 896	506 977
243-111-2017	4 6+1 4 ()-1		3	414	533 864	541 569
243-111-2018	4 10+1 4 ()-1		3	515	715 687	725 890
243-111-2019	4 10+1 6 ()-1		3	586	745 723	756 510
243-111-2020	4 16+1 6 ()-1		3	645	879 666	892 246
243-111-2021	4 16+1 10 ()-1		3	748	935 335	948 905
243-111-2022	4 25+1 10 ()-1		3	951	1 316 060	1 334 836
243-111-2023	4 25+1 16 ()-1		3	1054	1 378 267	1 398 112
243-111-2024	4 35+1 10 ()-1		3	1124	1 671 314	1 694 895
243-111-2025	4 35+1 16 ()-1		3	1304	1 733 866	1 758 762
243-111-2026	4 50+1 16 ()-1		3	1450	2 218 778	2 249 952
243-111-2027	4 50+1 25 ()-1		3	1702	2 342 838	2 376 291
243-111-2028	4 70+1 25 ()-1		3	1758	3 113 909	3 156 791
243-111-2029	4 70+1 35 ()-1		3	1841	3 217 064	3 261 444
243-111-2030	4 70+1 50 ()-1		3	1986	3 426 437	3 473 783

243-111-2031	4 95+1 35 ()-1		3	2017	4 230 553	4 287 647
243-111-2032	4 95+1 50 ()-1		3	2214	4 369 027	4 428 400
243-111-2033	4 95+1 70 ()-1		3	2541	4 705 442	4 769 878
243-111-2034	4 25 ()-1		3	947	1 308 920	1 327 598
243-111-2035	4 35 ()-1		3	1194	1 691 388	1 715 430
243-111-2036	4 50 ()-1		3	1584	2 241 281	2 273 145
243-111-2037	4 70 ()-1		3	1894	3 111 378	3 154 656
243-111-2038	4 95 ()-1		3	2284	4 221 768	4 279 594
243-111-2039	4 120 ()-1		3	2748	5 198 543	5 269 545
243-111-2040	4 150 ()-1		3	3210	6 286 261	6 371 765
243-111-2041	4 185 ()-1		3	3710	7 813 043	7 918 437
243-111-2042	4 240 ()-1		3	4254	10 057 841	10 191 879
243-111-2050	4 120+1 35 ()-1		3	2914	5 441 349	5 515 785
243-111-2051	4 120+1 50 ()-1		3	3214	5 220 683	5 293 413
243-111-2052	4 120+1 70 ()-1		3	3412	5 630 908	5 709 182
243-111-2053	4 120+1 95 ()-1		3	3618	6 218 552	6 304 523
243-111-2054	4 150+1 50 ()-1		3	3485	6 656 076	6 746 881
243-111-2055	4 150+1 70 ()-1		3	3684	6 723 858	6 816 100
243-111-2056	4 150+1 95 ()-1		3	3894	7 152 661	7 250 707
243-111-2057	4 185+1 50 ()-1		3	3941	8 131 707	8 241 649
243-111-2058	4 185+1 70 ()-1		3	4254	8 290 406	8 403 235
243-111-2059	4 185+1 95 ()-1		3	4512	8 395 255	8 510 151
243-111-2060	4 185+1 120 ()-1		3	4794	9 107 327	9 231 653
243-111-2085	4 50 ()-1		3	920	2 241 281	2 271 062
243-111-2086	4 70 ()-1		3	1030	3 111 378	3 151 946
243-111-2087	4 95 ()-1		3	1150	4 221 768	4 276 036
243-111-2088	4 120 ()-1		3	1260	5 198 543	5 264 878

8.04-08-2022

243-111-2089	4 150 ()-1		3	2380	6 286 261	6 369 162
243-111-2090	4 185 ()-1		3	3500	7 813 043	7 917 778
243-111-2091	4 240 ()-1		3	4100	10 057 841	10 191 396
243-111-2100	0,66 31996-2012, 5,					
243-111-2101	5 2,5 ()-0,66		3	213	283 144	287 210
243-111-2102	5 4 ()-0,66		3	251	391 446	396 931
243-111-2103	5 6 ()-0,66		3	301	489 319	496 135
243-111-2104	5 10 ()-0,66		3	485	764 011	774 700
243-111-2105	5 16 ()-0,66		3	568	961 990	975 315
243-111-2106	5 25 ()-0,66		3	684	1 483 089	1 503 032
243-111-2107	5 35 ()-0,66		3	818	1 924 383	1 950 041
243-111-2108	5 50 ()-0,66		3	987	2 573 067	2 607 040
243-111-2116	5 25 ()-0,66		3	789	1 569 681	1 590 992
243-111-2117	5 35 ()-0,66		3	905	2 064 148	2 091 757
243-111-2118	5 50 ()-0,66		3	1186	2 752 962	2 789 718
243-111-2200	1 31996-2012, 5,					
243-111-2202	5 2,5 ()-1		3	243	315 311	319 857
243-111-2203	5 4 ()-1		3	283	445 485	451 718
243-111-2204	5 6 ()-1		3	331	547 183	554 788
243-111-2205	5 10 ()-1		3	515	786 958	798 017
243-111-2206	5 16 ()-1		3	598	985 142	998 839
243-111-2207	5 25 ()-1		3	715	1 511 263	1 531 641
243-111-2208	5 35 ()-1		3	848	1 955 391	1 981 515
243-111-2209	5 50 ()-1		3	1041	2 608 638	2 643 207
243-111-2210	5 70 ()-1		3	1241	3 599 416	3 646 502

243-111-2211	5 95 ()-1		3	1598	4 941 233	5 005 541
243-111-2217	5 25 ()-1		3	819	1 600 961	1 622 742
243-111-2218	5 35 ()-1		3	945	2 099 171	2 127 325
243-111-2219	5 50 ()-1		3	1248	2 793 240	2 830 673
243-111-2220	5 70 ()-1		3	1384	3 833 519	3 883 863
243-111-2221	5 95 ()-1		3	1596	5 248 172	5 316 156
243-111-2222	5 120 ()-1		3	1847	6 460 747	6 544 070
243-111-2223	5 150 ()-1		3	2045	7 879 148	7 980 113
243-111-2224	5 185 ()-1		3	2481	9 666 706	9 790 489
243-111-2246	5 50 ()-1		3	1130	2 793 240	2 830 303
243-111-2247	5 70 ()-1		3	1200	3 833 519	3 883 286
243-111-2248	5 95 ()-1		3	1280	5 248 172	5 315 165
243-111-2249	5 120 ()-1		3	2500	6 460 747	6 546 118
243-111-2250	5 150 ()-1		3	2650	7 879 148	7 982 011
243-111-2251	5 185 ()-1		3	2800	9 666 706	9 791 490
243-111-2252	5 240 ()-1		3	3000	9 499 730	9 623 138

243-112.**LS**

243-112-0100	- , 1, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-112-0101	1 2,5 ()-0,66		3	39	55 669	56 460
243-112-0102	1 4 ()-0,66		3	50	77 444	78 530
243-112-0103	1 6 ()-0,66		3	59	96 899	98 247
243-112-0104	1 10 ()-0,66		3	83	145 035	147 036

8.04-08-2022

243-112-0105	1 16 ()-0,66		3	123	222 941	226 002
243-112-0106	1 25 ()-0,66		3	170	324 848	329 279
243-112-0107	1 35 ()-0,66		3	210	427 270	433 055
243-112-0108	1 50 ()-0,66		3	260	572 740	580 428
243-112-0116	1 25 ()-0,66		3	193	342 352	347 065
243-112-0117	1 35 ()-0,66		3	232	438 728	444 721
243-112-0118	1 50 ()-0,66		3	303	586 281	594 267
243-112-0200	- 31996-2012, 1, ()-LS					
243-112-0201	1 2,5 ()-1		3	47	62 505	63 402
243-112-0202	1 4 ()-1		3	62	89 067	90 331
243-112-0203	1 6 ()-1		3	70	109 418	110 950
243-112-0204	1 10 ()-1		3	96	149 666	151 764
243-112-0205	1 16 ()-1		3	137	235 113	238 364
243-112-0206	1 25 ()-1		3	197	331 448	336 044
243-112-0207	1 35 ()-1		3	235	430 877	436 784
243-112-0208	1 50 ()-1		3	290	545 969	553 430
243-112-0209	1 70 ()-1		3	366	720 238	730 029
243-112-0210	1 95 ()-1		3	462	874 560	886 504
243-112-0216	1 25 ()-1		3	199	349 689	354 510
243-112-0217	1 35 ()-1		3	239	524 131	531 170
243-112-0218	1 50 ()-1		3	312	555 328	562 971
243-112-0219	1 70 ()-1		3	394	734 480	744 530
243-112-0220	1 95 ()-1		3	517	908 248	920 769
243-112-0221	1 120 ()-1		3	608	1 199 235	1 215 533
243-112-0222	1 150 ()-1		3	726	1 344 963	1 363 380

243-112-0223	1 185 ()-1		3	890	1 663 644	1 686 400
243-112-0224	1 240 ()-1		3	1104	2 096 795	2 125 420
243-112-0225	1 300 ()-1		3	1318	2 659 096	2 695 139
243-112-0226	1 400 ()-1		3	1677	3 335 350	3 380 634
243-112-0227	1 500 ()-1		3	2061	3 387 345	3 434 458
243-112-0300	- 31996-2012, 2, ()-LS 0,66					
243-112-0301	2 2,5 ()-0,66		3	65	168 679	170 907
243-112-0302	2 4 ()-0,66		3	86	250 037	253 307
243-112-0303	2 6 ()-0,66		3	104	267 015	270 546
243-112-0304	2 10 ()-0,66		3	150	425 428	431 003
243-112-0305	2 16 ()-0,66		3	219	585 691	593 406
243-112-0306	2 25 ()-0,66		3	430	855 053	866 663
243-112-0307	2 35 ()-0,66		3	526	1 070 699	1 085 197
243-112-0308	2 50 ()-0,66		3	706	1 461 393	1 481 144
243-112-0316	2 25 ()-0,66		3	616	889 119	901 720
243-112-0317	2 35 ()-0,66		3	756	1 133 516	1 149 490
243-112-0318	2 50 ()-0,66		3	1109	1 574 851	1 597 228
243-112-0400	- 31996-2012, 2, ()-LS 1					
243-112-0401	2 2,5 ()-1		3	78	189 476	191 995
243-112-0402	2 4 ()-1		3	99	270 864	274 425
243-112-0403	2 6 ()-1		3	125	312 382	316 522
243-112-0404	2 10 ()-1		3	172	433 978	439 726
243-112-0405	2 16 ()-1		3	237	594 445	602 322

8.04-08-2022

243-112-0406	2 25 ()-1		3	470	865 590	877 452
243-112-0407	2 35 ()-1		3	581	1 082 225	1 097 034
243-112-0408	2 50 ()-1		3	727	1 487 940	1 508 076
243-112-0409	2 70 ()-1		3	763	1 964 065	1 990 027
243-112-0410	2 95 ()-1		3	962	2 643 501	2 678 240
243-112-0416	2 25 ()-1		3	665	900 685	913 579
243-112-0417	2 35 ()-1		3	830	1 146 536	1 162 898
243-112-0418	2 50 ()-1		3	1097	1 357 131	1 376 857
243-112-0419	2 70 ()-1		3	859	1 733 837	1 757 338
243-112-0420	2 95 ()-1		3	1144	2 390 803	2 423 081
243-112-0421	2 120 ()-1		3	1325	2 784 335	2 821 903
243-112-0422	2 150 ()-1		3	1433	3 341 355	3 385 947
243-112-0423	2 185 ()-1		3	1709	4 218 804	4 274 791
243-112-0424	2 240 ()-1		3	2182	5 226 429	5 295 990
243-112-0500	- 31996-2012, 3, 0,66 ()-LS					
243-112-0501	3 2,5 ()-0,66		3	89	199 992	202 671
243-112-0502	3 4 ()-0,66		3	136	285 343	289 194
243-112-0503	3 6 ()-0,66		3	164	358 545	363 362
243-112-0504	3 10 ()-0,66		3	236	504 356	511 149
243-112-0505	3 16 ()-0,66		3	314	744 216	754 132
243-112-0506	3 25 ()-0,66		3	675	1 139 330	1 155 119
243-112-0507	3 35 ()-0,66		3	834	1 436 333	1 456 185
243-112-0508	3 50 ()-0,66		3	1159	1 920 056	1 946 732
243-112-0516	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	156	282 673	286 554
243-112-0517	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	175	354 250	359 050

243-112-0518	3 6+1 4 ()-0,66		3	192	380 132	385 296
243-112-0519	3 10+1 4 ()-0,66		3	241	526 469	533 543
243-112-0520	3 10+1 6 ()-0,66		3	272	588 710	596 627
243-112-0521	3 16+1 6 ()-0,66		3	341	805 528	816 264
243-112-0522	3 16+1 10 ()-0,66		3	374	893 942	905 843
243-112-0523	3 25+1 10 ()-0,66		3	785	1 191 938	1 208 703
243-112-0524	3 25+1 16 ()-0,66		3	848	1 321 667	1 340 187
243-112-0525	3 35+1 10 ()-0,66		3	915	1 530 707	1 551 945
243-112-0526	3 35+1 16 ()-0,66		3	998	1 621 992	1 644 586
243-112-0527	3 50+1 16 ()-0,66		3	1294	2 126 899	2 156 481
243-112-0528	3 50+1 25 ()-0,66		3	1410	2 135 334	2 165 380
243-112-0529	3 50+1 35 ()-0,66		3	1542	2 265 402	2 297 424
243-112-0530	3 25 ()-0,66		3	782	1 177 217	1 193 796
243-112-0531	3 35 ()-0,66		3	1034	1 487 820	1 508 917
243-112-0532	3 50 ()-0,66		3	1338	2 045 358	2 074 099
243-112-0546	3 25+1 16 ()-0,66		3	957	1 381 249	1 400 826
243-112-0547	3 35+1 16 ()-0,66		3	1115	1 654 956	1 678 313
243-112-0548	3 35+1 25 ()-0,66		3	1115	1 849 029	1 874 715
243-112-0549	3 50+1 16 ()-0,66		3	1348	2 190 827	2 221 345
243-112-0550	3 50+1 25 ()-0,66		3	1567	2 212 035	2 243 495
243-112-0551	3 50+1 35 ()-0,66		3	1567	2 365 452	2 398 753
243-112-0600	- 31996-2012, 3, 1 ()-LS					
243-112-0601	3 2,5 ()-1		3	104	222 819	225 819
243-112-0602	3 4 ()-1		3	164	308 975	313 197
243-112-0603	3 6 ()-1		3	194	384 324	389 544

8.04-08-2022

243-112-0604	3 10 ()-1		3	257	523 841	530 934
243-112-0605	3 16 ()-1		3	331	785 709	796 176
243-112-0606	3 25 ()-1		3	698	1 152 115	1 168 129
243-112-0607	3 35 ()-1		3	862	1 450 661	1 470 773
243-112-0608	3 50 ()-1		3	1135	1 952 434	1 979 423
243-112-0609	3 70 ()-1		3	1281	2 611 370	2 646 725
243-112-0610	3 95 ()-1		3	1609	3 613 640	3 662 050
243-112-0616	3 4+1 2,5 ()-1		3	147	333 722	338 188
243-112-0617	3 6+1 2,5 ()-1		3	168	409 974	415 421
243-112-0618	3 6+1 4 ()-1		3	180	440 370	446 219
243-112-0619	3 10+1 4 ()-1		3	199	568 492	575 938
243-112-0620	3 10+1 6 ()-1		3	257	630 924	639 302
243-112-0621	3 16+1 6 ()-1		3	299	852 636	863 806
243-112-0622	3 16+1 10 ()-1		3	352	919 547	931 685
243-112-0623	3 25+1 10 ()-1		3	547	1 218 937	1 235 280
243-112-0624	3 25+1 16 ()-1		3	567	1 353 138	1 371 154
243-112-0625	3 35+1 10 ()-1		3	612	1 560 800	1 581 450
243-112-0626	3 35+1 16 ()-1		3	689	1 637 875	1 659 691
243-112-0627	3 50+1 16 ()-1		3	812	2 164 741	2 193 265
243-112-0628	3 50+1 25 ()-1		3	971	2 171 396	2 200 498
243-112-0629	3 50+1 35 ()-1		3	1001	2 303 830	2 334 616
243-112-0630	3 70+1 25 ()-1		3	1547	2 816 435	2 855 085
243-112-0631	3 70+1 35 ()-1		3	1708	3 047 763	3 089 693
243-112-0632	3 70+1 50 ()-1		3	1841	3 176 808	3 220 705
243-112-0633	3 95+1 35 ()-1		3	2095	3 850 495	3 903 273
243-112-0634	3 95+1 50 ()-1		3	2226	4 074 108	4 129 980
243-112-0635	3 95+1 70 ()-1		3	2485	4 292 251	4 351 553

243-112-0636	3 25 ()-1		3	811	1 208 908	1 225 959
243-112-0637	3 35 ()-1		3	1067	1 503 775	1 525 167
243-112-0638	3 50 ()-1		3	1377	1 919 615	1 946 969
243-112-0639	3 70 ()-1		3	1484	2 499 571	2 534 221
243-112-0640	3 95 ()-1		3	1609	3 310 505	3 355 279
243-112-0641	3 120 ()-1		3	1926	4 047 889	4 102 505
243-112-0642	3 150 ()-1		3	2332	5 008 638	5 076 057
243-112-0643	3 185 ()-1		3	2760	5 925 721	6 005 487
243-112-0644	3 240 ()-1		3	3548	7 566 042	7 667 964
243-112-0652	3 50+1 16 ()-1		3	1584	2 230 505	2 262 239
243-112-0653	3 50+1 25 ()-1		3	1748	2 250 129	2 282 614
243-112-0654	3 50+1 35 ()-1		3	1847	2 405 932	2 440 597
243-112-0655	3 70+1 25 ()-1		3	1689	3 069 893	3 112 030
243-112-0656	3 70+1 35 ()-1		3	1847	3 138 928	3 182 389
243-112-0657	3 70+1 50 ()-1		3	2014	3 300 800	3 346 727
243-112-0658	3 95+1 35 ()-1		3	1894	4 090 971	4 146 004
243-112-0659	3 95+1 50 ()-1		3	2048	4 145 017	4 201 181
243-112-0660	3 120+1 35 ()-1		3	2148	4 989 917	5 056 534
243-112-0661	3 120+1 50 ()-1		3	2384	4 753 353	4 817 871
243-112-0662	3 120+1 70 ()-1		3	2977	5 075 922	5 146 172
243-112-0663	3 120+1 95 ()-1		3	3158	5 724 640	5 803 241
243-112-0664	3 150+1 50 ()-1		3	3305	6 044 717	6 127 621
243-112-0665	3 150+1 70 ()-1		3	3547	6 187 876	6 273 257
243-112-0666	3 150+1 95 ()-1		3	3701	6 527 121	6 617 056
243-112-0667	3 185+1 50 ()-1		3	3789	7 343 210	7 443 213
243-112-0668	3 185+1 70 ()-1		3	3996	7 492 663	7 595 109
243-112-0669	3 185+1 95 ()-1		3	4239	7 671 475	7 776 830

8.04-08-2022

243-112-0670	3 185+1 120 ()-1		3	4569	8 376 761	8 491 615
243-112-0671	3 240+1 70 ()-1		3	5048	9 526 210	9 656 359
243-112-0672	3 240+1 95 ()-1		3	5231	9 727 953	9 861 097
243-112-0673	3 240+1 120 ()-1		3	5442	9 789 845	9 924 393
243-112-0674	3 240+1 150 ()-1		3	5698	10 302 802	10 444 309
243-112-0675	3 240+1 185 ()-1		3	5954	10 911 694	11 061 310
243-112-0700	- , , 3, , 1 31996-2012, ()-LS					
243-112-0714	3 50 ()-1		3	1091	2 081 456	2 109 856
243-112-0715	3 70 ()-1		3	1348	2 835 022	2 873 270
243-112-0716	3 95 ()-1		3	1725	3 846 130	3 897 694
243-112-0717	3 120 ()-1		3	2017	4 701 063	4 763 802
243-112-0718	3 150 ()-1		3	2365	5 718 006	5 794 041
243-112-0719	3 185 ()-1		3	2851	6 979 218	7 071 911
243-112-0720	3 240 ()-1		3	3581	9 075 307	9 195 443
243-112-0723	3 50+1 25 ()-1		3	995	2 080 285	2 108 369
243-112-0724	3 50+1 35 ()-1		3	1026	2 191 109	2 220 621
243-112-0725	3 70+1 35 ()-1		3	1209	2 834 468	2 872 274
243-112-0726	3 95+1 50 ()-1		3	1598	3 732 474	3 782 277
243-112-0727	3 95+1 70 ()-1		3	1479	2 899 040	2 938 467
243-112-0728	3 120+1 70 ()-1		3	1746	4 430 355	4 488 996
243-112-0729	3 120+1 95 ()-1		3	2013	4 687 366	4 749 929
243-112-0730	3 150+1 70 ()-1		3	2242	5 484 255	5 557 098
243-112-0731	3 185+1 95 ()-1		3	2733	6 869 093	6 960 095
243-112-0732	3 240+1 120 ()-1		3	3431	8 614 281	8 728 415
243-112-0733	3 300+1 150 ()-1		3	4419	7 977 615	8 087 208

243-112-0734	3 400+1 240 ()-1		3	5794	10 231 547	10 372 500
243-112-0735	3 500+1 300 ()-1		3	7290	12 698 466	12 873 715
243-112-0800	- , 4, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-112-0801	4 2,5 ()-0,66		3	122	209 758	212 658
243-112-0802	4 4 ()-0,66		3	163	286 759	290 711
243-112-0803	4 6 ()-0,66		3	198	368 545	373 589
243-112-0804	4 10 ()-0,66		3	290	543 511	550 943
243-112-0805	4 16 ()-0,66		3	393	791 165	801 892
243-112-0806	4 25 ()-0,66		3	609	1 191 547	1 207 756
243-112-0807	4 35 ()-0,66		3	834	1 544 385	1 565 534
243-112-0808	4 50 ()-0,66		3	1118	2 102 908	2 131 650
243-112-0816	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	193	329 890	334 454
243-112-0817	4 6+1 2,5 ()-0,66		3	201	415 979	421 602
243-112-0818	4 6+1 4 ()-0,66		3	238	451 511	457 676
243-112-0819	4 10+1 4 ()-0,66		3	348	622 696	631 260
243-112-0820	4 10+1 6 ()-0,66		3	415	657 783	666 978
243-112-0821	4 16+1 6 ()-0,66		3	457	984 803	998 054
243-112-0822	4 16+1 10()-0,66		3	515	1 058 700	1 073 020
243-112-0823	4 25+1 10()-0,66		3	665	1 508 592	1 528 781
243-112-0824	4 25+1 16()-0,66		3	725	1 652 851	1 674 959
243-112-0825	4 35+1 10()-0,66		3	974	1 897 893	1 923 723
243-112-0826	4 35+1 16()-0,66		3	1103	1 964 085	1 991 114
243-112-0827	4 35+1 25()-0,66		3	1262	2 184 168	2 214 337
243-112-0828	4 50+1 16()-0,66		3	1312	2 510 818	2 545 064
243-112-0829	4 50+1 25()-0,66		3	1596	2 832 790	2 871 790

8.04-08-2022

243-112-0830	4 50+1 35()-0,66		3	1874	2 827 755	2 867 567
243-112-0831	4 25 ()-0,66		3	991	1 515 014	1 536 303
243-112-0832	4 35 ()-0,66		3	1233	1 933 353	1 960 421
243-112-0833	4 50 ()-0,66		3	1590	2 642 383	2 679 079
243-112-0900	- 31996-2012, 4, 1 ()-LS					
243-112-0901	4 2,5 ()-1		3	148	241 191	244 550
243-112-0902	4 4 ()-1		3	191	360 623	365 549
243-112-0903	4 6 ()-1		3	223	467 088	473 393
243-112-0904	4 10 ()-1		3	346	662 731	671 769
243-112-0905	4 16 ()-1		3	458	965 765	978 791
243-112-0906	4 25 ()-1		3	679	1 477 467	1 497 326
243-112-0907	4 35 ()-1		3	860	1 889 041	1 914 407
243-112-0908	4 50 ()-1		3	1118	2 572 257	2 606 631
243-112-0909	4 70 ()-1		3	1385	2 766 233	2 803 773
243-112-0910	4 95 ()-1		3	1806	3 732 100	3 782 550
243-112-0911	4 120 ()-1		3	2137	2 381 571	2 416 854
243-112-0912	4 150 ()-1		3		2 798 679	2 832 263
243-112-0913	4 185 ()-1		3		3 413 893	3 454 860
243-112-0914	4 240 ()-1		3		4 347 750	4 399 923
243-112-0916	4 4+1 2,5 ()-1		3	245	387 536	392 955
243-112-0917	4 6+1 2,5 ()-1		3	295	478 773	485 444
243-112-0918	4 6+1 4 ()-1		3	345	521 963	529 308
243-112-0919	4 10+1 4 ()-1		3	415	686 479	696 018
243-112-0920	4 10+1 6 ()-1		3	486	725 058	735 284
243-112-0921	4 16+1 6 ()-1		3	562	1 041 535	1 055 797

243-112-0922	4 16+1 10 ()-1		3	615	1 105 671	1 120 868
243-112-0923	4 25+1 10 ()-1		3	785	1 543 119	1 564 099
243-112-0924	4 25+1 16 ()-1		3	868	1 670 763	1 693 535
243-112-0925	4 35+1 10 ()-1		3	941	1 935 349	1 961 524
243-112-0926	4 35+1 16 ()-1		3	1171	2 002 914	2 030 622
243-112-0927	4 50+1 16 ()-1		3	1254	2 553 326	2 587 900
243-112-0928	4 50+1 25 ()-1		3	1406	2 855 202	2 893 874
243-112-0929	4 50+1 35 ()-1		3	1648	2 876 345	2 916 031
243-112-0930	4 70+1 25 ()-1		3	1789	3 550 919	3 599 142
243-112-0931	4 70+1 35 ()-1		3	1983	3 447 974	3 495 569
243-112-0932	4 70+1 50 ()-1		3	2106	3 911 751	3 965 298
243-112-0933	4 95+1 35 ()-1		3	2378	4 790 898	4 855 848
243-112-0934	4 95+1 50 ()-1		3	2596	4 942 041	5 009 489
243-112-0935	4 95+1 70 ()-1		3	2785	5 378 832	5 452 114
243-112-0936	4 25 ()-1		3	1027	1 532 776	1 554 391
243-112-0937	4 35 ()-1		3	1273	1 953 004	1 980 434
243-112-0938	4 50 ()-1		3	1636	2 664 860	2 701 970
243-112-0939	4 70 ()-1		3	1604	3 534 499	3 581 944
243-112-0940	4 95 ()-1		3	2064	4 792 320	4 856 302
243-112-0941	4 120 ()-1		3	2477	5 704 192	5 780 412
243-112-0942	4 150 ()-1		3	2967	7 142 674	7 237 693
243-112-0943	4 185 ()-1		3	3641	8 861 634	8 979 395
243-112-0944	4 240 ()-1		3	4547	10 706 904	10 849 650
243-112-0952	4 120+1 35 ()-1		3	3104	4 784 696	4 890 204
243-112-0953	4 120+1 50 ()-1		3	3350	5 956 192	6 038 175
243-112-0954	4 120+1 70 ()-1		3	3547	6 364 108	6 451 603
243-112-0955	4 120+1 95 ()-1		3	3748	7 067 000	7 163 561

8.04-08-2022

243-112-0956	4 150+1 50 ()-1		3	3841	7 550 696	7 653 353
243-112-0957	4 150+1 70 ()-1		3	4315	7 589 329	7 693 937
243-112-0958	4 150+1 95 ()-1		3	4614	8 042 229	8 153 209
243-112-0959	4 185+1 50 ()-1		3	4815	9 220 145	9 345 890
243-112-0960	4 185+1 70 ()-1		3	5154	9 390 205	9 519 055
243-112-0961	4 185+1 95 ()-1		3	5348	9 466 150	9 596 519
243-112-0962	4 185+1 120 ()-1		3	5689	10 331 065	10 472 883
243-112-0963	4 185+1 150 ()-1		3	6254	10 601 372	10 748 206
243-112-0977	4 50 ()-1		3	1336	2 602 253	2 637 671
243-112-0978	4 70 ()-1		3	1701	3 149 324	3 192 451
243-112-0979	4 95 ()-1		3	2144	4 214 251	4 271 547
243-112-0980	4 120 ()-1		3	2528	5 072 230	5 141 027
243-112-0981	4 150 ()-1		3	3024	6 275 144	6 359 931
243-112-0982	4 185 ()-1		3	3590	7 184 246	7 281 718
243-112-0983	4 240 ()-1		3	4598	9 450 500	9 578 329
243-112-0984	4 300 ()-1		3	5150	9 114 185	9 239 710
243-112-0985	4 400 ()-1		3	6564	11 427 380	11 585 098
243-112-1000	- 31996-2012, 5, 0,66 ()-LS					
243-112-1001	5 2,5 ()-0,66		3	159	288 903	292 869
243-112-1002	5 4 ()-0,66		3	199	401 701	407 146
243-112-1003	5 6 ()-0,66		3	244	511 143	518 042
243-112-1004	5 10 ()-0,66		3	362	801 023	811 771
243-112-1005	5 16 ()-0,66		3	515	1 151 281	1 166 712
243-112-1006	5 25 ()-0,66		3	812	1 729 941	1 753 248
243-112-1007	5 35 ()-0,66		3	996	2 215 937	2 245 652

243-112-1008	5 50 ()-0,66		3	1336	3 089 406	3 130 669
243-112-1009	5 70 ()-0,66		3		1 983 429	2 007 230
243-112-1010	5 95 ()-0,66		3		2 602 607	2 633 838
243-112-1011	5 120 ()-0,66		3		3 184 071	3 222 280
243-112-1012	5 150 ()-0,66		3		3 707 464	3 751 954
243-112-1013	5 185 ()-0,66		3		4 515 000	4 569 180
243-112-1014	5 240 ()-0,66		3		5 788 714	5 858 179
243-112-1016	5 25 ()-0,66		3	1187	1 787 449	1 812 622
243-112-1017	5 35 ()-0,66		3	1483	2 396 964	2 430 380
243-112-1018	5 50 ()-0,66		3	2005	3 210 425	3 255 239
243-112-1100	- 31996-2012, 5, ()-LS 1					
243-112-1101	5 2,5 ()-1		3	192	307 290	311 579
243-112-1102	5 4 ()-1		3	243	434 026	439 997
243-112-1103	5 6 ()-1		3	292	546 485	553 959
243-112-1104	5 10 ()-1		3	381	815 230	826 208
243-112-1105	5 16 ()-1		3	537	1 167 493	1 183 187
243-112-1106	5 25 ()-1		3	840	1 749 697	1 773 328
243-112-1107	5 35 ()-1		3	1027	2 259 433	2 289 767
243-112-1108	5 50 ()-1		3	1371	3 114 331	3 156 003
243-112-1109	5 70 ()-1		3	1585	4 200 411	4 255 788
243-112-1110	5 95 ()-1		3	1896	5 600 489	5 673 642
243-112-1116	5 25 ()-1		3	1232	1 809 408	1 834 985
243-112-1117	5 35 ()-1		3	1532	2 446 085	2 480 244
243-112-1118	5 50 ()-1		3	2063	2 946 338	2 988 165
243-112-1119	5 70 ()-1		3	2023	3 884 602	3 937 563

8.04-08-2022

				,	,	,
243-112-1120	5 95 ()-1		3	2609	4 907 678	4 974 754
243-112-1121	5 120 ()-1		3	3070	6 026 254	6 108 199
243-112-1122	5 150 ()-1		3	3751	7 683 180	7 787 144
243-112-1123	5 185 ()-1		3	4455	8 888 535	9 009 172
243-112-1124	5 240 ()-1		3	5706	8 763 762	8 886 826

243-113.**0,66 , 1 , 3 , 6**

				,	,	,
243-113-0100	31996-2012, 1, 0,66					
243-113-0103	1 6 ()-0,66		3	347	360 471	365 885
243-113-0104	1 10 ()-0,66		3	380	386 987	392 822
243-113-0105	1 16 ()-0,66		3	430	422 404	428 822
243-113-0106	1 25 ()-0,66		3	520	488 253	495 743
243-113-0107	1 35 ()-0,66		3	600	568 657	577 363
243-113-0108	1 50 ()-0,66		3	705	790 343	802 038
243-113-0116	1 25 ()-0,66		3	530	495 871	503 484
243-113-0117	1 35 ()-0,66		3	615	601 362	610 507
243-113-0118	1 50 ()-0,66		3	720	809 108	821 076
243-113-0200	31996-2012, 1, 1					
243-113-0203	1 6 ()-1		3	355	362 326	367 787
243-113-0204	1 10 ()-1		3	395	387 571	393 461
243-113-0205	1 16 ()-1		3	445	422 751	429 219
243-113-0206	1 25 ()-1		3	535	489 126	496 674
243-113-0207	1 35 ()-1		3	615	576 700	585 550

243-113-0208	1 50 ()-1		3	720	794 681	806 475
243-113-0209	1 70 ()-1		3	830	988 161	1 002 623
243-113-0210	1 95 ()-1		3	950	1 267 096	1 285 281
243-113-0216	1 25 ()-1		3	550	504 000	511 773
243-113-0217	1 35 ()-1		3	630	610 007	619 303
243-113-0218	1 50 ()-1		3	740	809 115	821 146
243-113-0219	1 70 ()-1		3	850	1 015 378	1 030 229
243-113-0220	1 95 ()-1		3	970	1 296 871	1 315 477
243-113-0221	1 120 ()-1		3	1080	1 542 272	1 564 167
243-113-0222	1 150 ()-1		3	1190	1 849 510	1 875 437
243-113-0223	1 185 ()-1		3	1300	2 226 013	2 256 803
243-113-0224	1 240 ()-1		3	1450	2 787 802	2 825 804
243-113-0225	1 300 ()-1		3	2000	3 342 821	3 389 209
243-113-0226	1 400 ()-1		3	3600	4 095 873	4 156 316
243-113-0227	1 500 ()-1		3	4900	5 147 027	5 224 162
243-113-0229	1 630 ()-1		3	5200	6 423 744	6 517 140
243-113-0230	1 800 ()-1		3	5800	8 050 992	8 165 798
243-113-0300	31996-2012, 2, 0,66					
243-113-0302	2 4 ()-0,66		3	298	398 753	404 473
243-113-0303	2 6 ()-0,66		3	334	451 535	458 001
243-113-0304	2 10 ()-0,66		3	424	609 246	617 887
243-113-0305	2 16 ()-0,66		3	502	763 505	774 242
243-113-0306	2 25 ()-0,66		3	653	1 126 034	1 141 594
243-113-0307	2 35 ()-0,66		3	786	1 204 337	1 221 255
243-113-0308	2 50 ()-0,66		3	1039	1 531 215	1 552 848
243-113-0316	2 25 ()-0,66		3	879	1 030 867	1 045 995

8.04-08-2022

243-113-0317	2 35 ()-0,66		3	1023	1 251 570	1 269 797
243-113-0318	2 50 ()-0,66		3	1348	1 644 669	1 668 633
243-113-0400	31996-2012, 2, 1					
243-113-0403	2 6 ()-1		3	374	422 702	428 948
243-113-0404	2 10 ()-1		3	438	571 185	579 413
243-113-0405	2 16 ()-1		3	526	730 085	740 496
243-113-0406	2 25 ()-1		3	676	979 665	993 542
243-113-0407	2 35 ()-1		3	1010	1 215 214	1 232 965
243-113-0408	2 50 ()-1		3	1286	1 555 554	1 578 255
243-113-0409	2 70 ()-1		3	1541	2 022 439	2 051 542
243-113-0410	2 95 ()-1		3	1895	2 720 432	2 759 021
243-113-0416	2 25 ()-1		3	901	1 072 953	1 088 655
243-113-0417	2 35 ()-1		3	1075	1 263 341	1 281 873
243-113-0418	2 50 ()-1		3	1304	1 670 665	1 694 803
243-113-0419	2 70 ()-1		3	1493	2 218 593	2 249 899
243-113-0420	2 95 ()-1		3	1808	2 921 559	2 962 289
243-113-0421	2 120 ()-1		3	2368	3 500 939	3 550 379
243-113-0422	2 150 ()-1		3	3026	4 247 588	4 308 051
243-113-0423	2 185 ()-1		3	3589	5 123 154	5 195 890
243-113-0424	2 240 ()-1		3	4158	6 567 825	6 659 682
243-113-0500	31996-2012, 3, 0,66					
243-113-0501	3 2,5 ()-0,66		3	280	436 411	442 526
243-113-0502	3 4 ()-0,66		3	331	447 910	454 324
243-113-0503	3 6 ()-0,66		3	375	531 387	538 940
243-113-0504	3 10 ()-0,66		3	486	667 010	676 539

243-113-0505	3 16 ()-0,66		3	548	864 241	876 331
243-113-0506	3 25 ()-0,66		3	787	1 180 347	1 196 980
243-113-0507	3 35 ()-0,66		3	1107	1 659 292	1 682 676
243-113-0508	3 50 ()-0,66		3	1425	2 138 387	2 168 518
243-113-0517	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	367	487 974	494 981
243-113-0518	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	403	542 498	550 272
243-113-0519	3 6+1 4 ()-0,66		3	420	619 091	627 838
243-113-0520	3 10+1 4 ()-0,66		3	516	749 010	759 617
243-113-0521	3 10+1 6 ()-0,66		3	533	786 346	797 454
243-113-0522	3 16+1 10 ()-0,66		3	644	1 029 746	1 044 123
243-113-0523	3 25+1 16 ()-0,66		3	806	1 440 472	1 460 286
243-113-0524	3 25+1 10 ()-0,66		3	766	1 358 086	1 376 786
243-113-0525	3 35+1 10 ()-0,66		3	1033	1 636 619	1 659 499
243-113-0526	3 25 ()-0,66		3	768	1 135 319	1 151 352
243-113-0527	3 35 ()-0,66		3	1159	1 693 050	1 717 002
243-113-0528	3 50 ()-0,66		3	1502	2 199 512	2 230 618
243-113-0542	3 16+1 10 ()-0,66		3	679	1 049 687	1 064 413
243-113-0543	3 25+1 16 ()-0,66		3	904	1 492 302	1 513 045
243-113-0544	3 35+1 16 ()-0,66		3	1204	1 748 065	1 772 818
243-113-0545	3 50+1 16 ()-0,66		3	1478	2 324 074	2 356 599
243-113-0546	3 50+1 25 ()-0,66		3	1557	2 377 021	2 410 429
243-113-0600	31996-2012, 3, 1					
243-113-0602	3 4 ()-1		3	341	468 306	474 995
243-113-0603	3 6 ()-1		3	489	567 524	575 869
243-113-0604	3 10 ()-1		3	496	681 808	691 546
243-113-0605	3 16 ()-1		3	600	877 706	890 120

8.04-08-2022

243-113-0606	3 25 ()-1		3	788	1 097 540	1 113 182
243-113-0607	3 35 ()-1		3	966	1 638 480	1 661 172
243-113-0608	3 50 ()-1		3	1107	2 152 405	2 181 707
243-113-0609	3 70 ()-1		3	1366	2 583 864	2 619 155
243-113-0610	3 95 ()-1		3	1694	3 592 564	3 640 989
243-113-0618	3 6+1 2,5 ()-1		3	457	571 472	579 763
243-113-0619	3 6+1 4 ()-1		3	477	579 733	588 186
243-113-0620	3 10+1 6 ()-1		3	672	769 904	781 251
243-113-0621	3 10+1 4 ()-1		3	549	768 619	779 565
243-113-0622	3 16+1 6 ()-1		3	672	1 012 762	1 027 023
243-113-0623	3 16+1 10 ()-1		3	701	1 010 235	1 024 557
243-113-0624	3 25 ()-1		3	808	1 147 899	1 164 208
243-113-0625	3 35 ()-1		3	1136	1 706 690	1 730 734
243-113-0626	3 50 ()-1		3	1459	2 214 634	2 245 786
243-113-0627	3 70 ()-1		3	1574	2 823 641	2 862 462
243-113-0628	3 95 ()-1		3	1969	3 700 812	3 751 398
243-113-0629	3 120 ()-1		3	2277	4 825 620	4 890 670
243-113-0630	3 150 ()-1		3	2640	5 444 755	5 518 373
243-113-0631	3 185 ()-1		3	3136	6 600 212	6 689 251
243-113-0632	3 240 ()-1		3	3893	8 495 800	8 609 961
243-113-0640	3 25+1 10 ()-1		3	892	1 422 394	1 442 261
243-113-0641	3 25+1 16 ()-1		3	1260	1 421 546	1 442 556
243-113-0642	3 35+1 16 ()-1		3	1460	1 803 674	1 829 898
243-113-0643	3 35+1 25 ()-1		3	1515	1 989 729	2 018 358
243-113-0644	3 50+1 25 ()-1		3	1855	2 234 174	2 266 803
243-113-0645	3 50+1 35 ()-1		3	1911	2 178 047	2 210 178
243-113-0646	3 70+1 25 ()-1		3	2223	3 164 838	3 209 790

243-113-0647	3 70+1 35 ()-1		3	2277	3 244 285	3 290 359
243-113-0648	3 70+1 50 ()-1		3	2348	3 419 973	3 468 378
243-113-0649	3 95+1 35 ()-1		3	2767	4 159 638	4 218 233
243-113-0650	3 95+1 50 ()-1		3	2918	4 128 790	4 187 489
243-113-0651	3 95+1 70 ()-1		3	3011	4 620 327	4 685 216
243-113-0652	3 120+1 35 ()-1		3	3194	4 967 811	5 037 444
243-113-0653	3 120+1 50 ()-1		3	3348	5 089 836	5 161 416
243-113-0654	3 120+1 70 ()-1		3	3441	5 322 715	5 397 382
243-113-0655	3 120+1 95 ()-1		3	3670	5 561 118	5 639 364
243-113-0656	3 150+1 50 ()-1		3	3853	6 264 648	6 351 910
243-113-0657	3 150+1 70 ()-1		3	3946	6 402 706	6 491 916
243-113-0658	3 150+1 95 ()-1		3	4076	6 787 118	6 881 349
243-113-0660	3 185+1 50 ()-1		3	4421	7 101 684	7 200 772
243-113-0661	3 185+1 95 ()-1		3	4701	7 612 596	7 718 693
243-113-0662	3 240+1 70 ()-1		3	5514	9 114 436	9 241 105
243-113-0663	3 240+1 95 ()-1		3	4391	9 303 180	9 428 592
243-113-0664	3 240+1 120 ()-1		3	5756	9 790 169	9 925 706
243-113-0665	3 240+1 150 ()-1		3	6248	9 843 982	9 981 709
243-113-0666	3 240+1 185 ()-1		3	6648	10 530 124	10 677 339
243-113-0700	31996-2012, , 3, 1					
243-113-0714	3 50 ()-1		3	1300	2 214 634	2 245 288
243-113-0715	3 70 ()-1		3	1380	2 823 641	2 861 853
243-113-0716	3 95 ()-1		3	1470	3 700 812	3 749 832
243-113-0717	3 120 ()-1		3	1560	4 825 620	4 888 421
243-113-0718	3 150 ()-1		3	1650	5 444 755	5 515 268
243-113-0719	3 185 ()-1		3	1740	6 600 212	6 684 872

8.04-08-2022

243-113-0720	3 240 ()-1		3	1850	8 495 800	8 603 552
243-113-0723	3 50+1 25 ()-1		3	1102	2 436 641	2 469 338
243-113-0724	3 50+1 35 ()-1		3	1134	2 553 401	2 587 599
243-113-0725	3 70+1 35 ()-1		3	1324	2 892 720	2 931 585
243-113-0726	3 95+1 50 ()-1		3	1726	3 605 065	3 653 740
243-113-0727	3 95+1 70 ()-1		3	1789	4 680 432	4 742 208
243-113-0728	3 120+1 70 ()-1		3	2066	4 475 469	4 535 655
243-113-0729	3 120+1 95 ()-1		3	2149	5 560 993	5 634 466
243-113-0730	3 150+1 70 ()-1		3	2389	5 341 379	5 412 969
243-113-0731	3 185+1 95 ()-1		3	2880	6 427 712	6 513 878
243-113-0732	3 240+1 120 ()-1		3	3585	8 336 871	8 448 159
243-113-0733	3 300+1 150 ()-1		3	4566	7 305 862	7 466 415
243-113-0734	3 400+1 240 ()-1		3	6112	9 601 755	9 813 114
243-113-0735	3 500+1 300 ()-1		3	7474	11 708 133	11 965 926
243-113-0800	4, 0,66 31996-2012,					
243-113-0801	4 2,5 ()-0,66		3	306	468 973	475 561
243-113-0802	4 4 ()-0,66		3	374	521 027	528 452
243-113-0803	4 6 ()-0,66		3	427	587 252	595 638
243-113-0804	4 10 ()-0,66		3	562	827 005	838 692
243-113-0805	4 16 ()-0,66		3	699	1 078 723	1 093 860
243-113-0806	4 25 ()-0,66		3	961	1 521 746	1 543 021
243-113-0807	4 35 ()-0,66		3	1291	1 872 283	1 898 800
243-113-0808	4 50 ()-0,66		3	1672	2 454 571	2 489 271
243-113-0816	4 25 ()-0,66		3	1279	1 591 746	1 614 859
243-113-0817	4 35 ()-0,66		3	1516	2 033 805	2 062 966
243-113-0818	4 50 ()-0,66		3	1933	2 716 335	2 754 995

243-113-0900	31996-2012, 4, 1					
243-113-0901	4 2,5 ()-1		3	306	448 885	455 231
243-113-0902	4 4 ()-1		3	390	555 070	562 955
243-113-0903	4 6 ()-1		3	550	607 690	616 707
243-113-0904	4 10 ()-1		3	575	827 835	839 572
243-113-0905	4 16 ()-1		3	704	1 091 911	1 107 222
243-113-0906	4 25 ()-1		3	962	1 500 183	1 521 202
243-113-0907	4 35 ()-1		3	1159	1 950 132	1 977 169
243-113-0908	4 50 ()-1		3	1352	2 646 417	2 682 415
243-113-0909	4 70 ()-1		3	1685	3 510 926	3 558 343
243-113-0910	4 95 ()-1		3	2135	4 604 066	4 666 012
243-113-0911	4 120 ()-1		3	2505	5 994 532	6 074 325
243-113-0912	4 150 ()-1		3	2913	7 065 033	7 158 951
243-113-0913	4 185 ()-1		3	3516	8 401 315	8 513 160
243-113-0914	4 240 ()-1		3	4428	10 666 734	10 808 625
243-113-0916	4 25 ()-1		3	986	1 607 279	1 629 660
243-113-0917	4 35 ()-1		3	1324	2 050 694	2 079 455
243-113-0918	4 50 ()-1		3	1712	2 747 431	2 785 770
243-113-0919	4 70 ()-1		3	1938	3 585 537	3 634 643
243-113-0920	4 95 ()-1		3	2402	4 738 664	4 803 062
243-113-0921	4 120 ()-1		3	2804	5 961 868	6 042 206
243-113-0922	4 150 ()-1		3	3309	6 975 418	7 069 503
243-113-0923	4 185 ()-1		3	3889	8 593 968	8 709 295
243-113-0924	4 240 ()-1		3	4917	10 801 832	10 946 878
243-113-0945	4 50 ()-1		3	1207	2 565 807	2 600 383
243-113-0946	4 70 ()-1		3	1478	3 147 445	3 189 850

8.04-08-2022

243-113-0947	4 95 ()-1		3	1869	3 813 826	3 865 454
243-113-0948	4 120 ()-1		3	2232	4 589 429	4 651 503
243-113-0949	4 150 ()-1		3	2659	5 548 645	5 623 570
243-113-0950	4 185 ()-1		3	3175	6 825 122	6 916 982
243-113-0951	4 240 ()-1		3	4012	8 605 493	8 721 344
243-113-0952	4 300 ()-1		3	5149	8 633 140	8 752 889
243-113-0953	4 400 ()-1		3	6705	10 970 707	11 123 388
243-113-1000	31996-2012, 5, 0,66					
243-113-1001	5 2,5 ()-0,66		3	377	466 074	472 849
243-113-1002	5 4 ()-0,66		3	486	561 986	570 254
243-113-1003	5 6 ()-0,66		3	542	676 063	685 876
243-113-1004	5 10 ()-0,66		3	660	933 592	946 865
243-113-1005	5 16 ()-0,66		3	833	1 235 960	1 253 404
243-113-1006	5 25 ()-0,66		3	1146	1 746 490	1 771 043
243-113-1007	5 35 ()-0,66		3	1385	2 032 658	2 061 395
243-113-1008	5 50 ()-0,66		3	1833	2 930 197	2 971 109
243-113-1016	5 25 ()-0,66		3	1560	1 906 781	1 934 556
243-113-1017	5 35 ()-0,66		3	1849	2 495 738	2 531 487
243-113-1018	5 50 ()-0,66		3	2348	3 264 855	3 311 399
243-113-1100	31996-2012, 5, 1					
243-113-1101	5 2,5 ()-1		3	320	475 868	482 582
243-113-1102	5 4 ()-1		3	452	594 989	603 546
243-113-1103	5 6 ()-1		3	509	728 909	739 253
243-113-1104	5 10 ()-1		3	685	982 297	996 234
243-113-1105	5 16 ()-1		3	861	1 325 667	1 344 276

				,	,	,
243-113-1106	5 25 ()-1		3	1176	1 868 223	1 894 331
243-113-1107	5 35 ()-1		3	1417	2 426 947	2 460 515
243-113-1108	5 50 ()-1		3	1879	3 196 235	3 240 483
243-113-1109	5 70 ()-1		3	2236	4 179 063	4 236 225
243-113-1110	5 95 ()-1		3	2815	5 560 118	5 635 669
243-113-1115	5 25 ()-1		3	1602	1 925 559	1 953 691
243-113-1116	5 35 ()-1		3	1892	2 516 397	2 552 529
243-113-1117	5 50 ()-1		3	2404	3 287 872	3 334 867
243-113-1118	5 70 ()-1		3	2913	4 074 690	4 132 724
243-113-1119	5 95 ()-1		3	3649	5 720 947	5 801 044
243-113-1120	5 120 ()-1		3	4310	7 065 153	7 163 454
243-113-1121	5 150 ()-1		3	5087	8 432 655	8 549 804
243-113-1122	5 185 ()-1		3	6038	10 474 541	10 619 176
243-113-1123	5 240 ()-1		3	7586	6 237 536	6 336 182
243-113-1144	5 50 ()-1		3	1600	3 287 872	3 332 345
243-113-1145	5 70 ()-1		3	1680	4 317 392	4 374 471
243-113-1146	5 95 ()-1		3	1770	5 720 947	5 795 150
243-113-1147	5 120 ()-1		3	1850	7 065 153	7 155 738
243-113-1148	5 150 ()-1		3	1960	8 432 655	8 539 995
243-113-1149	5 185 ()-1		3	2070	10 474 541	10 606 729
243-113-1150	5 240 ()-1		3	2200	10 256 544	10 386 523

243-114.

				,	,	,
243-114-0500	0,66 31996-2012,		3,			

8.04-08-2022

243-114-0501	3 2,5 ()-0,66		3	323	374 851	383 369
243-114-0502	3 4 ()-0,66		3	400	378 587	387 423
243-114-0504	3 10 ()-0,66		3	522	574 107	587 240
243-114-0505	3 16 ()-0,66		3	634	722 304	738 755
243-114-0506	3 25 ()-0,66		3	855	990 054	1 012 558
243-114-0517	3 6+3 4 ()-0,66		3	495	485 688	496 966
243-114-0519	3 16+3 10 ()-0,66		3	722	834 386	853 356
243-114-0600	1 31996-2012, 3,					
243-114-0623	3 70 ()-1		3	1508	2 391 862	2 425 295
243-114-0624	3 95 ()-1		3	1999	3 031 878	3 074 531
243-114-0625	3 120 ()-1		3	2287	3 576 692	3 626 786
243-114-0626	3 150 ()-1		3	2727	4 197 920	4 256 849
243-114-0627	3 185 ()-1		3	3348	5 046 595	5 117 656
243-114-0628	3 240 ()-1		3	4114	6 170 804	6 257 758
243-114-0700	3, 1 31996-2012, 3,					
243-114-0732	3 70+1 35 ()-1		3	1350	2 505 793	2 540 097
243-114-0735	3 95+1 50 ()-1		3	1759	3 197 011	3 240 893
243-114-0736	3 95+1 70 ()-1		3	1822	3 288 519	3 333 696
243-114-0739	3 120+1 70 ()-1		3	2102	3 860 367	3 913 285
243-114-0740	3 120+1 95 ()-1		3	2185	3 980 769	4 035 392
243-114-0742	3 150+1 70 ()-1		3	2427	4 418 867	4 479 506
243-114-0744	3 185+1 95 ()-1		3	2925	5 304 161	5 376 986
243-114-0746	3 240+1 120 ()-1		3	3635	6 529 033	6 618 784
243-114-0747	3 300+1 150 ()-1		3	4628	8 058 554	8 169 774

				,	,	,
243-114-0748	3 400+1 240 ()-1		3	6198	10 471 908	10 617 012
243-114-0749	3 500+1 300 ()-1		3	7570	12 692 077	12 868 127
243-114-0800	0,66 31996-2012, 4,					
243-114-0801	4 2,5 ()-0,66		3	342	478 047	484 857
243-114-0802	4 4 ()-0,66		3	395	476 603	487 384
243-114-0803	4 6 ()-0,66		3	452	558 184	570 777
243-114-0805	4 16 ()-0,66		3	743	1 291 902	1 309 736
243-114-0806	4 25 ()-0,66		3	1083	1 640 570	1 663 654
243-114-0807	4 35 ()-0,66		3	1253	1 703 176	1 741 201
243-114-0808	4 50 ()-0,66		3	1695	2 289 985	2 341 143
243-114-0900	1 31996-2012, 4,					
243-114-0945	4 50 ()-1		3	1129	2 302 073	2 333 239
243-114-0946	4 70 ()-1		3	1394	2 752 429	2 789 831
243-114-0947	4 95 ()-1		3	1776	3 425 381	3 472 057
243-114-0948	4 120 ()-1		3	2136	4 111 668	4 167 708
243-114-0949	4 150 ()-1		3	2555	4 863 616	4 929 994
243-114-0950	4 185 ()-1		3	3068	5 805 230	5 884 517
243-114-0951	4 240 ()-1		3	3891	7 198 384	7 296 970
243-114-0952	4 300 ()-1		3	4686	8 939 434	9 061 407
243-114-0953	4 400 ()-1		3	5421	11 369 680	11 523 121

243-115.**LS**

				,	,	,
--	--	--	--	---	---	---

8.04-08-2022

243-115-1100	- 31996-2012, 1, 0,66 ()-LS					
243-115-1103	1 6 ()-0,66		3	390	409 572	415 710
243-115-1104	1 10 ()-0,66		3	435	435 071	441 657
243-115-1105	1 16 ()-0,66		3	490	473 082	480 297
243-115-1106	1 25 ()-0,66		3	588	534 198	542 453
243-115-1107	1 35 ()-0,66		3	680	617 308	626 848
243-115-1108	1 50 ()-0,66		3	795	764 507	776 175
243-115-1116	1 25 ()-0,66		3	595	541 217	549 578
243-115-1117	1 35 ()-0,66		3	688	653 221	663 217
243-115-1118	1 50 ()-0,66		3	810	805 678	817 887
243-115-1200	- 31996-2012, 1, 1 ()-LS					
243-115-1203	1 6 ()-1		3	395	410 535	416 701
243-115-1204	1 10 ()-1		3	440	435 299	441 903
243-115-1205	1 16 ()-1		3	500	473 356	480 604
243-115-1206	1 25 ()-1		3	600	534 546	542 842
243-115-1207	1 35 ()-1		3	700	626 030	635 738
243-115-1208	1 50 ()-1		3	820	773 879	785 738
243-115-1209	1 70 ()-1		3	900	977 072	991 620
243-115-1210	1 95 ()-1		3	990	1 264 356	1 282 633
243-115-1216	1 25 ()-1		3	620	550 027	558 572
243-115-1217	1 35 ()-1		3	720	662 560	672 769
243-115-1218	1 50 ()-1		3	830	806 049	818 326
243-115-1219	1 70 ()-1		3	920	1 036 380	1 051 702

243-115-1220	1 95 ()-1		3	1000	1 329 322	1 348 411
243-115-1221	1 120 ()-1		3	1100	1 579 285	1 601 687
243-115-1222	1 150 ()-1		3	1195	1 892 226	1 918 681
243-115-1223	1 185 ()-1		3	1300	2 264 651	2 295 904
243-115-1224	1 240 ()-1		3	1420	2 840 712	2 879 255
243-115-1225	1 300 ()-1		3	1560	3 552 646	3 600 171
243-115-1226	1 400 ()-1		3	2500	4 342 765	4 402 720
243-115-1227	1 500 ()-1		3	3600	5 444 218	5 520 841
243-115-1229	1 630 ()-1		3	4700	6 795 056	6 891 339
243-115-1230	1 800 ()-1		3	5800	8 498 584	8 618 761
243-115-1300	- , 2, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-115-1302	2 4 ()-0,66		3	420	426 975	433 416
243-115-1303	2 6 ()-0,66		3	450	450 733	457 554
243-115-1304	2 10 ()-0,66		3	500	601 883	610 674
243-115-1305	2 16 ()-0,66		3	550	762 270	773 142
243-115-1306	2 25 ()-0,66		3	610	1 059 387	1 074 013
243-115-1307	2 35 ()-0,66		3	660	1 328 001	1 346 008
243-115-1308	2 50 ()-0,66		3	730	1 684 161	1 706 661
243-115-1316	2 25 ()-0,66		3	615	1 140 986	1 156 607
243-115-1317	2 35 ()-0,66		3	670	1 436 401	1 455 740
243-115-1318	2 50 ()-0,66		3	745	1 814 792	1 838 907
243-115-1400	- , 2, 1 31996-2012, ()-LS					
243-115-1403	2 6 ()-1		3	460	495 725	503 116

8.04-08-2022

243-115-1404	2 10 ()-1		3	515	620 446	629 507
243-115-1405	2 16 ()-1		3	565	782 550	793 713
243-115-1406	2 25 ()-1		3	620	1 081 907	1 096 835
243-115-1407	2 35 ()-1		3	670	1 352 575	1 370 908
243-115-1408	2 50 ()-1		3	745	1 711 605	1 734 481
243-115-1409	2 70 ()-1		3	840	2 216 444	2 245 676
243-115-1410	2 95 ()-1		3	935	2 980 833	3 019 535
243-115-1416	2 25 ()-1		3	630	1 190 960	1 207 228
243-115-1417	2 35 ()-1		3	685	1 462 942	1 482 646
243-115-1418	2 50 ()-1		3	750	1 844 080	1 868 561
243-115-1419	2 70 ()-1		3	845	2 443 126	2 475 094
243-115-1420	2 95 ()-1		3	940	3 213 311	3 254 819
243-115-1421	2 120 ()-1		3	1045	3 843 907	3 893 312
243-115-1422	2 150 ()-1		3	2000	4 668 772	4 731 071
243-115-1423	2 185 ()-1		3	2125	5 622 488	5 696 623
243-115-1424	2 240 ()-1		3	2240	7 207 372	7 300 887
243-115-1500	- 31996-2012, 3, 0,66 ()-LS					
243-115-1502	3 2,5 ()-0,66		3	298	485 492	496 144
243-115-1504	3 6 ()-0,66		3	386	507 828	515 132
243-115-1505	3 10 ()-0,66		3	501	703 703	713 719
243-115-1506	3 16 ()-0,66		3	617	911 641	924 517
243-115-1507	3 25 ()-0,66		3	960	1 289 497	1 307 983
243-115-1508	3 35 ()-0,66		3	1126	1 634 646	1 657 794
243-115-1509	3 50 ()-0,66		3	1431	2 093 094	2 122 700
243-115-1517	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	378	466 760	473 547

243-115-1518	3 6+1 4 ()-0,66		3	433	579 308	587 618
243-115-1519	3 10+1 6 ()-0,66		3	562	768 632	779 619
243-115-1520	3 16+1 10 ()-0,66		3	704	1 055 702	1 070 579
243-115-1521	3 25 ()-0,66		3	1123	1 403 238	1 423 600
243-115-1522	3 35 ()-0,66		3	1474	1 750 697	1 776 329
243-115-1523	3 50 ()-0,66		3	1837	2 231 429	2 263 968
243-115-1538	3 25+1 10 ()-0,66		3	1280	1 495 859	1 517 825
243-115-1539	3 25+1 16 ()-0,66		3	1292	1 579 848	1 602 859
243-115-1540	3 35+1 16 ()-0,66		3	1534	1 886 650	1 914 102
243-115-1541	3 50+1 16 ()-0,66		3	1785	2 375 740	2 409 848
243-115-1542	3 50+1 25 ()-0,66		3	2093	2 437 222	2 473 034
243-115-1543	3 50+1 35 ()-0,66		3	2348	2 604 625	2 643 245
243-115-1600	- , 3, 1 31996-2012, ()-LS					
243-115-1602	3 4 ()-1		3	514	484 818	492 249
243-115-1603	3 6 ()-1		3	579	566 829	575 447
243-115-1604	3 10 ()-1		3	692	714 641	725 387
243-115-1605	3 16 ()-1		3	679	933 943	947 280
243-115-1606	3 25 ()-1		3	1056	1 314 874	1 333 965
243-115-1607	3 35 ()-1		3	1156	1 662 379	1 685 954
243-115-1608	3 50 ()-1		3	1596	2 124 104	2 154 599
243-115-1609	3 70 ()-1		3	1974	2 792 129	2 831 826
243-115-1610	3 95 ()-1		3	2000	3 778 727	3 830 345
243-115-1616	3 25 ()-1		3	1270	1 431 098	1 452 255
243-115-1617	3 35 ()-1		3	1514	1 780 865	1 806 985
243-115-1618	3 50 ()-1		3	1170	2 373 693	2 405 847

243-115-1619	3 70 ()-1		3	1377	3 018 307	3 058 846
243-115-1620	3 95 ()-1		3	1680	3 849 507	3 900 971
243-115-1621	3 120 ()-1		3	1896	4 623 545	4 684 975
243-115-1622	3 150 ()-1		3	2154	5 467 747	5 540 117
243-115-1623	3 185 ()-1		3	2535	6 577 023	6 663 899
243-115-1624	3 240 ()-1		3	3021	8 255 592	8 364 135
243-115-1632	3 25+1 10 ()-1		3	1318	1 525 217	1 547 654
243-115-1633	3 25+1 16 ()-1		3	1385	1 610 469	1 634 139
243-115-1634	3 35+1 16 ()-1		3	1575	1 918 019	1 945 976
243-115-1635	3 50+1 16 ()-1		3	1600	2 410 413	2 444 356
243-115-1636	3 50+1 25 ()-1		3	1611	2 471 976	2 506 693
243-115-1637	3 50+1 35 ()-1		3	1685	2 642 213	2 679 205
243-115-1638	3 70+1 25 ()-1		3	1784	3 302 633	3 347 861
243-115-1639	3 70+1 35 ()-1		3	1817	3 347 740	3 393 612
243-115-1640	3 70+1 50 ()-1		3	1897	3 538 642	3 587 057
243-115-1641	3 95+1 35 ()-1		3	2227	4 341 303	4 400 385
243-115-1642	3 95+1 50 ()-1		3	2285	4 398 326	4 458 274
243-115-1643	3 120+1 35 ()-1		3	2354	5 272 184	5 342 834
243-115-1644	3 120+1 50 ()-1		3	2515	5 356 430	5 428 596
243-115-1645	3 120+1 70 ()-1		3	2665	5 477 393	5 551 481
243-115-1646	3 120+1 95 ()-1		3	2847	6 023 398	6 104 609
243-115-1647	3 150+1 50 ()-1		3	2478	6 327 045	6 410 742
243-115-1648	3 150+1 70 ()-1		3	2684	6 442 420	6 528 148
243-115-1649	3 150+1 95 ()-1		3	2987	6 817 445	6 908 624
243-115-1650	3 185+1 50 ()-1		3	2897	7 664 412	7 765 472
243-115-1651	3 185+1 70 ()-1		3	3125	7 800 020	7 903 422
243-115-1652	3 185+1 95 ()-1		3	3487	7 998 038	8 104 952

243-115-1653	3 240+1 70 ()-1		3	3347	9 809 778	9 937 994
243-115-1654	3 240+1 95 ()-1		3	3687	9 995 629	10 127 142
243-115-1655	3 240+1 120 ()-1		3	3998	10 390 583	10 527 811
243-115-1669	3 50 ()-1		3	1478	2 264 820	2 296 634
243-115-1670	3 70 ()-1		3	1777	3 067 385	3 109 768
243-115-1671	3 95 ()-1		3	2207	4 024 203	4 079 416
243-115-1672	3 120 ()-1		3	2538	4 888 666	4 955 291
243-115-1673	3 150 ()-1		3	2929	5 890 995	5 970 875
243-115-1674	3 185 ()-1		3	3464	7 129 154	7 225 569
243-115-1675	3 240 ()-1		3	4276	9 173 921	9 297 421
243-115-1681	3 50+1 25 ()-1		3	1455	2 564 670	2 600 010
243-115-1682	3 50+1 35 ()-1		3	1487	2 625 048	2 661 213
243-115-1684	3 70+1 35 ()-1		3	1687	2 916 636	2 956 927
243-115-1686	3 95+1 50 ()-1		3	2146	3 668 173	3 718 922
243-115-1687	3 95+1 70 ()-1		3	2200	3 755 484	3 807 451
243-115-1688	3 120+1 70 ()-1		3	2531	4 458 371	4 519 810
243-115-1689	3 120+1 95 ()-1		3	2613	4 591 301	4 654 593
243-115-1690	3 150+1 70 ()-1		3	2881	5 067 544	5 137 391
243-115-1691	3 185+1 95 ()-1		3	3416	6 069 717	6 153 269
243-115-1692	3 240+1 120 ()-1		3	4197	7 475 791	7 578 665
243-115-1693	3 300+1 150 ()-1		3	5294	9 354 686	9 483 549
243-115-1694	3 400+1 240 ()-1		3	6966	12 008 152	12 174 101
243-115-1695	3 500+1 300 ()-1		3	8421	14 462 901	14 662 871
243-115-1700	- , 4, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-115-1701	4 2,5 ()-0,66		3	333	436 442	442 724

8.04-08-2022

243-115-1702	4 4 ()-0,66		3	384	493 365	500 490
243-115-1703	4 6 ()-0,66		3	439	591 195	599 667
243-115-1704	4 10 ()-0,66		3	579	821 160	832 830
243-115-1705	4 16 ()-0,66		3	723	1 093 763	1 109 156
243-115-1706	4 25 ()-0,66		3	1088	1 592 990	1 615 518
243-115-1707	4 35 ()-0,66		3	1283	2 010 688	2 038 841
243-115-1708	4 50 ()-0,66		3	1673	2 592 842	2 629 204
243-115-1716	4 25 ()-0,66		3	1426	1 706 029	1 730 974
243-115-1717	4 35 ()-0,66		3	1715	2 147 004	2 178 147
243-115-1718	4 50 ()-0,66		3	2176	2 790 365	2 830 675
243-115-1800	- 31996-2012, 4, ()-LS 1					
243-115-1801	4 2,5 ()-1		3	300	418 707	424 672
243-115-1802	4 4 ()-1		3	378	558 613	566 502
243-115-1803	4 6 ()-1		3	470	659 877	669 270
243-115-1804	4 10 ()-1		3	602	845 131	857 161
243-115-1805	4 16 ()-1		3	773	1 120 367	1 136 237
243-115-1806	4 25 ()-1		3	1121	1 623 424	1 646 422
243-115-1807	4 35 ()-1		3	1317	2 044 130	2 072 791
243-115-1808	4 50 ()-1		3	1712	2 630 301	2 667 235
243-115-1809	4 70 ()-1		3	1910	3 555 394	3 604 050
243-115-1810	4 95 ()-1		3	2353	4 738 552	4 802 795
243-115-1816	4 25 ()-1		3	1470	1 740 074	1 765 566
243-115-1817	4 35 ()-1		3	1763	2 183 958	2 215 696
243-115-1818	4 50 ()-1		3	1972	2 862 059	2 902 590
243-115-1819	4 70 ()-1		3	2230	3 808 906	3 861 608

243-115-1820	4 95 ()-1		3	2475	5 122 383	5 191 615
243-115-1821	4 120 ()-1		3	2871	6 180 612	6 263 785
243-115-1822	4 150 ()-1		3	3422	7 397 922	7 497 431
243-115-1823	4 185 ()-1		3	4080	9 106 327	9 228 401
243-115-1824	4 240 ()-1		3	5033	11 750 740	11 907 536
243-115-1845	4 50 ()-1		3	1561	2 795 654	2 834 098
243-115-1846	4 70 ()-1		3	1867	3 500 119	3 547 977
243-115-1847	4 95 ()-1		3	2303	4 516 231	4 577 650
243-115-1848	4 120 ()-1		3	2699	5 467 627	5 541 704
243-115-1849	4 150 ()-1		3	3176	6 479 160	6 566 873
243-115-1850	4 185 ()-1		3	3735	7 863 219	7 969 293
243-115-1851	4 240 ()-1		3	4640	9 965 706	10 099 849
243-115-1852	4 300 ()-1		3	5908	10 360 801	10 503 663
243-115-1853	4 400 ()-1		3	7593	13 040 738	13 221 044
243-115-1900	- 31996-2012, 5, 0,66 ()-LS					
243-115-1901	5 2,5 ()-0,66		3	380	426 064	432 368
243-115-1902	5 4 ()-0,66		3	432	561 892	569 990
243-115-1903	5 6 ()-0,66		3	498	679 105	688 816
243-115-1904	5 10 ()-0,66		3	664	967 842	981 539
243-115-1905	5 16 ()-0,66		3	837	1 304 014	1 322 288
243-115-1906	5 25 ()-0,66		3	1236	1 916 104	1 942 974
243-115-1907	5 35 ()-0,66		3	1462	2 418 511	2 452 119
243-115-1908	5 50 ()-0,66		3	1912	3 199 424	3 243 815
243-115-1916	5 25 ()-0,66		3	1664	2 039 689	2 069 385
243-115-1917	5 35 ()-0,66		3	2013	2 614 916	2 652 609

8.04-08-2022

243-115-1918	5 50 ()-0,66		3	2567	3 398 765	3 447 602
243-115-2000	- 31996-2012, 5, ()-LS 1					
243-115-2001	5 2,5 ()-1		3	385	472 414	479 290
243-115-2002	5 4 ()-1		3	473	637 539	646 673
243-115-2003	5 6 ()-1		3	521	748 482	759 099
243-115-2004	5 10 ()-1		3	691	996 806	1 010 935
243-115-2005	5 16 ()-1		3	889	1 335 854	1 354 672
243-115-2006	5 25 ()-1		3	1273	1 953 314	1 980 747
243-115-2007	5 35 ()-1		3	1501	2 458 755	2 492 968
243-115-2008	5 50 ()-1		3	1957	3 245 049	3 290 128
243-115-2009	5 70 ()-1		3	2297	4 310 698	4 369 632
243-115-2010	5 95 ()-1		3	2810	5 864 782	5 943 974
243-115-2016	5 25 ()-1		3	1717	2 080 589	2 110 942
243-115-2017	5 35 ()-1		3	2111	2 659 888	2 698 429
243-115-2018	5 50 ()-1		3	2442	3 397 442	3 445 871
243-115-2019	5 70 ()-1		3	2632	4 327 486	4 387 672
243-115-2020	5 95 ()-1		3	3022	5 647 343	5 724 591
243-115-2021	5 120 ()-1		3	3515	6 831 044	6 924 042
243-115-2022	5 150 ()-1		3	4196	8 135 584	8 246 373
243-115-2023	5 185 ()-1		3	4935	9 927 505	10 062 115
243-115-2024	5 240 ()-1		3	6165	10 695 167	10 842 848

243-116.**0,66 , 1 , 3 , 6**

--	--	--	--	--	--	--

243-116-0100	31996-2012, 1, 0,66					
243-116-0104	1 6,0 ()-0,66		3	287	757 916	767 911
243-116-0105	1 10 ()-0,66		3	320	922 522	934 596
243-116-0106	1 16 ()-0,66		3	421	1 453 447	1 472 209
243-116-0107	1 25 ()-0,66		3	539	2 100 576	2 127 473
243-116-0108	1 35 ()-0,66		3	663	2 510 959	2 543 170
243-116-0110	1 16 ()-0,66		3	456	1 477 205	1 496 362
243-116-0111	1 25 ()-0,66		3	536	2 159 845	2 187 445
243-116-0112	1 35 ()-0,66		3	630	2 911 678	2 948 594
243-116-0113	1 50 ()-0,66		3	824	3 960 830	4 010 945
243-116-0200	31996-2012, 1, 1					
243-116-0204	1 6 ()-1		3	275	759 775	769 755
243-116-0205	1 10 ()-1		3	320	989 432	1 002 309
243-116-0206	1 16 ()-1		3	515	1 454 143	1 473 208
243-116-0207	1 25 ()-1		3	685	2 107 376	2 134 813
243-116-0210	1 16 ()-1		3	421	1 478 073	1 497 130
243-116-0211	1 25 ()-1		3	539	2 170 307	2 198 041
243-116-0212	1 35 ()-1		3	663	2 922 843	2 959 997
243-116-0213	1 50 ()-1		3	823	3 965 722	4 015 892
243-116-0214	1 70 ()-1		3	1065	5 544 894	5 614 773
243-116-0215	1 95 ()-1		3	1359	7 405 229	7 498 355
243-116-0216	1 120 ()-1		3	1617	9 310 753	9 427 554
243-116-0217	1 150 ()-1		3	1918	11 697 319	11 843 704
243-116-0218	1 185 ()-1		3	2308	14 500 752	14 682 001
243-116-0219	1 240 ()-1		3	2919	18 477 239	18 708 122

8.04-08-2022

243-116-0220	1 300 ()-1		3	3748	23 112 926	23 402 038
243-116-0221	1 400 ()-1		3	4841	29 101 536	29 465 940
243-116-0222	1 500 ()-1		3	5939	37 714 015	38 185 213
243-116-0224	1 630 ()-1		3	7415	48 275 378	48 877 942
243-116-0225	1 800 ()-1		3	8982	61 257 249	62 020 511
243-116-0226	1 1000 ()-1		3	9500	76 879 629	77 831 984
243-116-0300	2, 0,66 31996-2012,					
243-116-0301	2 1,5 ()-0,66		3	388	536 408	544 062
243-116-0302	2 2,5 ()-0,66		3	427	692 982	702 637
243-116-0303	2 4,0 ()-0,66		3	512	858 919	870 833
243-116-0304	2 6,0 ()-0,66		3	577	1 112 647	1 127 809
243-116-0305	2 10 ()-0,66		3	747	1 868 543	1 893 309
243-116-0306	2 16 ()-0,66		3	806	2 791 200	2 827 223
243-116-0307	2 25 ()-0,66		3	1114	4 175 439	4 229 038
243-116-0310	2 16 ()-0,66		3	973	2 598 478	2 632 712
243-116-0311	2 25 ()-0,66		3	1280	3 940 690	3 991 993
243-116-0312	2 35 ()-0,66		3	1576	5 310 543	5 379 213
243-116-0313	2 50 ()-0,66		3	1868	8 083 123	8 185 980
243-116-0400	2, 1 31996-2012,					
243-116-0404	2 6 ()-1		3	524	1 198 189	1 214 211
243-116-0405	2 10 ()-1		3	581	1 876 973	1 901 319
243-116-0406	2 16 ()-1		3	740	2 800 393	2 836 319
243-116-0407	2 25 ()-1		3	1015	4 185 615	4 239 026
243-116-0410	2 16 ()-1		3	755	2 837 634	2 874 054
243-116-0411	2 25 ()-1		3	992	3 952 887	4 003 434

243-116-0412	2 35 ()-1		3	1445	5 897 647	5 972 952
243-116-0413	2 50 ()-1		3	1837	8 096 264	8 199 182
243-116-0414	2 70 ()-1		3	2453	11 171 256	11 313 005
243-116-0415	2 95 ()-1		3	3201	15 139 431	15 331 145
243-116-0416	2 120 ()-1		3	3837	18 985 028	19 224 884
243-116-0417	2 150 ()-1		3	4640	23 401 255	23 696 625
243-116-0418	2 185 ()-1		3	5581	28 867 176	29 231 089
243-116-0419	2 240 ()-1		3	7159	39 324 889	39 819 244
243-116-0500	3, 0,66 31996-2012,					
243-116-0501	3 1,5 ()-0,66		3	240	631 884	640 220
243-116-0502	3 2,5 ()-0,66		3	325	815 006	825 805
243-116-0503	3 4,0 ()-0,66		3	403	1 119 820	1 134 522
243-116-0504	3 6,0 ()-0,66		3	484	1 514 555	1 534 248
243-116-0505	3 10 ()-0,66		3	676	2 570 670	2 603 638
243-116-0506	3 16 ()-0,66		3	949	3 944 468	3 994 779
243-116-0507	3 25 ()-0,66		3	1282	6 098 842	6 176 049
243-116-0512	3 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	528	980 899	994 326
243-116-0513	3 4,0+1 2,5 ()-0,66		3	563	1 318 223	1 335 808
243-116-0514	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	673	1 836 801	1 860 953
243-116-0515	3 6+1 4 ()-0,66		3	730	1 805 201	1 829 154
243-116-0516	3 10+1 4 ()-0,66		3	781	2 901 927	2 939 200
243-116-0517	3 10+1 6 ()-0,66		3	1026	2 885 372	2 923 215
243-116-0518	3 16+1 6 ()-0,66		3	1080	4 363 364	4 419 112
243-116-0519	3 16+1 10 ()-0,66		3	1182	4 640 642	4 700 037
243-116-0520	3 16 ()-0,66		3	1790	3 606 060	3 654 948
243-116-0521	3 25 ()-0,66		3	1652	5 420 728	5 490 958

8.04-08-2022

243-116-0522	3 35 ()-0,66		3	2098	8 817 211	8 929 598
243-116-0523	3 50 ()-0,66		3	2320	11 732 129	11 880 192
243-116-0537	3 10+1 6 ()-0,66		3	718	2 564 342	2 597 366
243-116-0538	3 16+1 10 ()-0,66		3	971	4 245 085	4 299 072
243-116-0539	3 25+1 10 ()-0,66		3	1427	6 350 850	6 431 536
243-116-0540	3 25+1 16 ()-0,66		3	1527	6 293 425	6 373 736
243-116-0541	3 35+1 10 ()-0,66		3	1748	9 558 033	9 678 212
243-116-0542	3 35+1 16 ()-0,66		3	1986	8 119 025	8 222 683
243-116-0543	3 35+1 25 ()-0,66		3	2248	10 469 849	10 602 539
243-116-0544	3 50+1 16 ()-0,66		3	2447	12 836 706	12 998 422
243-116-0545	3 50+1 25 ()-0,66		3	2587	12 543 947	12 702 590
243-116-0546	3 50+1 35 ()-0,66		3	2812	14 482 294	14 664 902
243-116-0600	3, 1 31996-2012,					
243-116-0601	3 1,5 ()-1		3	273	629 010	637 415
243-116-0602	3 2,5 ()-1		3	305	831 962	842 903
243-116-0603	3 4 ()-1		3	400	1 147 701	1 162 728
243-116-0604	3 6 ()-1		3	597	1 552 236	1 572 736
243-116-0605	3 10 ()-1		3	682	2 575 479	2 608 524
243-116-0606	3 16 ()-1		3	892	3 954 720	4 004 975
243-116-0607	3 25 ()-1		3	1245	6 122 167	6 199 538
243-116-0614	3 6,0+1 2,5 ()-1		3	581	1 895 780	1 920 352
243-116-0615	3 6,0+1 4 ()-1		3	611	1 967 986	1 993 518
243-116-0616	3 10+1 4 ()-1		3	764	2 923 647	2 961 127
243-116-0617	3 10+1 6 ()-1		3	797	3 040 289	3 079 273
243-116-0618	3 16 ()-1		3	949	3 620 874	3 667 301
243-116-0619	3 25 ()-1		3	1282	5 447 716	5 517 110

243-116-0620	3 35 ()-1		3	1790	8 844 261	8 956 007
243-116-0621	3 50 ()-1		3	2296	11 762 199	11 910 547
243-116-0622	3 70 ()-1		3	2954	16 643 095	16 852 079
243-116-0623	3 95 ()-1		3	3801	22 750 228	23 035 153
243-116-0624	3 120 ()-1		3	4568	27 952 623	28 302 383
243-116-0625	3 150 ()-1		3	5467	34 358 082	34 787 528
243-116-0626	3 185 ()-1		3	6630	43 938 645	44 486 706
243-116-0627	3 240 ()-1		3	8421	55 723 389	56 418 484
243-116-0635	3 16+1 6 ()-1		3	1041	4 487 988	4 545 109
243-116-0636	3 16+1 10 ()-1		3	1094	4 262 898	4 317 484
243-116-0637	3 25+1 10 ()-1		3	1248	7 049 713	7 138 224
243-116-0638	3 25+1 16 ()-1		3	1554	7 460 478	7 554 879
243-116-0639	3 35+1 10 ()-1		3	1487	9 585 816	9 705 510
243-116-0640	3 35+1 16 ()-1		3	1606	9 633 841	9 754 485
243-116-0642	3 50+1 25 ()-1		3	2236	13 597 732	13 767 918
243-116-0643	3 50+1 35 ()-1		3	2241	14 505 338	14 686 432
243-116-0644	3 70+1 25 ()-1		3	3308	18 503 433	18 735 851
243-116-0645	3 70+1 35 ()-1		3	3289	17 516 189	17 736 701
243-116-0646	3 70+1 50 ()-1		3	3738	20 091 365	20 344 187
243-116-0648	3 95+1 35 ()-1		3	4400	25 468 044	25 787 462
243-116-0649	3 95+1 50 ()-1		3	4599	25 715 436	26 038 448
243-116-0650	3 95+1 70 ()-1		3	4902	27 290 637	27 633 501
243-116-0651	3 120+1 35 ()-1		3	5233	31 732 706	32 129 913
243-116-0652	3 120+1 50 ()-1		3	5316	31 404 912	31 798 446
243-116-0653	3 120+1 70 ()-1		3	4841	32 945 673	33 356 206
243-116-0654	3 120+1 95 ()-1		3	5074	35 008 091	35 444 104
243-116-0655	3 150+1 50 ()-1		3	6322	37 766 515	38 239 544

8.04-08-2022

243-116-0656	3 150+1 70 ()-1		3	6470	39 439 688	39 933 259
243-116-0657	3 150+1 95 ()-1		3	6881	38 321 387	38 802 828
243-116-0658	3 150+1 120 ()-1		3	7248	43 683 707	44 230 647
243-116-0659	3 185+1 50 ()-1		3	7574	47 608 238	48 203 295
243-116-0660	3 185+1 70 ()-1		3	7724	49 110 960	49 724 520
243-116-0661	3 185+1 95 ()-1		3	8187	49 268 065	49 884 963
243-116-0662	3 185+1 120 ()-1		3	8407	53 533 837	54 202 614
243-116-0663	3 185+1 150 ()-1		3	8820	55 547 035	56 241 266
243-116-0664	3 240+1 70 ()-1		3	9872	62 981 915	63 768 665
243-116-0665	3 240+1 95 ()-1		3	10059	64 907 413	65 717 855
243-116-0666	3 240+1 120 ()-1		3	10235	63 159 426	63 949 445
243-116-0667	3 240+1 150 ()-1		3	10710	65 238 575	66 055 033
243-116-0668	3 240+1 185 ()-1		3	11470	69 608 327	70 479 606
243-116-0680	3 35+1 16 ()		3	1953	9 266 079	9 383 398
243-116-0681	3 50+1 25 ()		3	2285	13 656 994	13 828 045
243-116-0682	3 50+1 35 ()		3	2335	14 505 338	14 686 727
243-116-0683	3 70+1 35 ()		3	2672	18 901 516	19 136 716
243-116-0684	3 95+1 50 ()		3	3594	25 715 436	26 035 295
243-116-0685	3 120+1 70 ()		3	4481	32 945 673	33 355 077
243-116-0686	3 120+1 95 ()		3	4714	35 008 091	35 442 975
243-116-0687	3 150+1 70 ()		3	5335	39 439 688	39 929 699
243-116-0688	3 185+1 95 ()		3	6587	49 268 065	49 879 944
243-116-0689	3 240+1 120 ()		3	8402	63 159 426	63 943 695
243-116-0690	3 300+1 150 ()		3	10608	52 032 244	53 106 427
243-116-0691	3 400+1 240 ()		3	14421	70 709 860	72 169 650
243-116-0692	3 500+1 300 ()		3	17903	85 296 104	87 058 629

243-116-0700	31996-2012, 4, 0,66					
243-116-0701	4 1,5 ()-0,66		3	320	764 817	774 999
243-116-0702	4 2,5 ()-0,66		3	367	1 004 997	1 018 208
243-116-0703	4 4,0 ()-0,66		3	469	1 393 279	1 411 470
243-116-0704	4 6,0 ()-0,66		3	572	1 923 154	1 948 026
243-116-0705	4 10 ()-0,66		3	815	3 337 015	3 379 616
243-116-0706	4 16 ()-0,66		3	1163	5 178 926	5 244 721
243-116-0707	4 25 ()-0,66		3	1618	7 390 392	7 484 152
243-116-0708	4 35 ()-0,66		3	2196	10 816 802	10 953 492
243-116-0709	4 50 ()-0,66		3	2834	15 270 449	15 462 584
243-116-0710	4 1,5+1 1,0 ()-0,66		3	358	843 727	854 975
243-116-0711	4 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	399	1 157 118	1 172 255
243-116-0712	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	501	1 702 989	1 724 996
243-116-0713	4 6+1 2,5 ()-0,66		3	601	2 299 553	2 329 033
243-116-0714	4 6+1 4 ()-0,66		3	648	2 429 843	2 461 033
243-116-0715	4 10+1 4 ()-0,66		3	868	3 642 674	3 689 109
243-116-0716	4 10+1 6 ()-0,66		3	914	3 803 938	3 852 452
243-116-0717	4 16 ()-0,66		3	1163	4 697 973	4 757 996
243-116-0718	4 25 ()-0,66		3	1618	7 345 215	7 438 433
243-116-0719	4 35 ()-0,66		3	2196	9 710 772	9 834 190
243-116-0720	4 50 ()-0,66		3	2934	15 377 832	15 571 570
243-116-0734	4 16+1 6 ()-0,66		3	1206	5 691 668	5 763 751
243-116-0735	4 16+1 10 ()-0,66		3	1348	6 068 923	6 145 979
243-116-0736	4 25+1 10 ()-0,66		3	1712	9 300 343	9 417 317
243-116-0737	4 25+1 16 ()-0,66		3	1848	9 344 769	9 462 703
243-116-0738	4 35+1 10 ()-0,66		3	2295	12 327 629	12 482 759

8.04-08-2022

243-116-0739	4 35+1 16 ()-0,66		3	2421	12 342 204	12 497 905
243-116-0740	4 35+1 25 ()-0,66		3	2648	13 672 542	13 844 919
243-116-0741	4 50+1 16 ()-0,66		3	3148	16 634 296	16 843 782
243-116-0742	4 50+1 25 ()-0,66		3	3341	17 231 832	17 449 094
243-116-0743	4 50+1 35 ()-0,66		3	3546	18 349 413	18 580 729
243-116-0800	31996-2012, 4, 1					
243-116-0801	4 1,5 ()-1		3	311	740 619	750 482
243-116-0802	4 2,5 ()-1		3	353	1 000 626	1 013 741
243-116-0803	4 4 ()-1		3	471	1 404 408	1 422 739
243-116-0804	4 6 ()-1		3	695	1 953 502	1 979 124
243-116-0805	4 10 ()-1		3	823	3 348 117	3 390 876
243-116-0806	4 16 ()-1		3	1093	5 191 246	5 256 970
243-116-0807	4 25 ()-1		3	1572	7 938 515	8 038 708
243-116-0810	4 1,5+1 1 ()-1		3	354	846 768	858 040
243-116-0811	4 2,5+1 1,5 ()-1		3	386	1 179 655	1 195 021
243-116-0812	4 4,0+1 2,5 ()-1		3	496	1 786 328	1 809 319
243-116-0813	4 6,0+1 2,5 ()-1		3	741	2 358 293	2 388 917
243-116-0814	4 6,0+1 4 ()-1		3	784	2 494 746	2 527 142
243-116-0815	4 10+1 4 ()-1		3	889	3 733 371	3 780 960
243-116-0816	4 10+1 6 ()-1		3	969	3 864 929	3 914 347
243-116-0817	4 16 ()-1		3	1188	4 725 144	4 785 573
243-116-0818	4 25 ()-1		3	1646	7 368 058	7 461 638
243-116-0819	4 35 ()-1		3	2232	11 223 845	11 365 533
243-116-0820	4 50 ()-1		3	2874	15 396 432	15 590 204
243-116-0821	4 70 ()-1		3	3654	19 858 753	20 108 520
243-116-0822	4 95 ()-1		3	4770	29 113 455	29 477 779

243-116-0823	4 120 ()-1		3	5784	34 109 307	34 536 762
243-116-0824	4 150 ()-1		3	7022	41 791 969	42 315 499
243-116-0825	4 185 ()-1		3	8503	51 772 185	52 420 124
243-116-0826	4 240 ()-1		3	10940	72 018 434	72 916 972
243-116-0834	4 16+1 6 ()-1		3	1247	5 751 778	5 824 711
243-116-0835	4 16+1 10 ()-1		3	1427	6 103 748	6 181 469
243-116-0836	4 25+1 10 ()-1		3	1685	9 335 343	9 452 653
243-116-0837	4 25+1 16 ()-1		3	1796	9 363 465	9 481 461
243-116-0838	4 35+1 10 ()-1		3	1987	12 342 691	12 497 037
243-116-0839	4 35+1 16 ()-1		3	2181	12 399 630	12 555 267
243-116-0840	4 50+1 16 ()-1		3	2487	16 704 242	16 912 494
243-116-0841	4 50+1 25 ()-1		3	2915	17 254 857	17 471 059
243-116-0842	4 70+1 25 ()-1		3	3841	23 792 739	24 090 301
243-116-0843	4 70+1 35 ()-1		3	4334	24 697 399	25 007 363
243-116-0844	4 70+1 50 ()-1		3	4784	25 768 703	26 092 934
243-116-0845	4 95+1 35 ()-1		3	5148	32 817 095	33 227 048
243-116-0846	4 95+1 50 ()-1		3	5587	32 795 003	33 206 068
243-116-0847	4 95+1 70 ()-1		3	5987	34 952 756	35 390 970
243-116-0848	4 120+1 35 ()-1		3	6048	41 073 615	41 585 469
243-116-0849	4 120+1 50 ()-1		3	6348	41 993 470	42 517 304
243-116-0850	4 120+1 70 ()-1		3	6817	41 806 167	42 329 225
243-116-0851	4 120+1 95 ()-1		3	7241	45 811 501	46 383 952
243-116-0852	4 150+1 50 ()-1		3	7648	50 398 709	51 027 484
243-116-0853	4 150+1 70 ()-1		3	7820	51 872 090	52 519 085
243-116-0854	4 150+1 95 ()-1		3	8148	54 362 475	55 040 383
243-116-0855	4 150+1 120 ()-1		3	8569	56 387 496	57 091 026
243-116-0856	4 185+1 50 ()-1		3	9018	61 842 883	62 613 286

8.04-08-2022

243-116-0857	4 185+1 70 ()-1		3	9514	63 287 443	64 076 736
243-116-0858	4 185+1 95 ()-1		3	9926	65 447 404	66 263 909
243-116-0859	4 185+1 120 ()-1		3	10485	67 793 572	68 639 984
243-116-0860	4 185+1 150 ()-1		3	10847	67 265 053	68 106 258
243-116-0861	4 240+1 70 ()-1		3	11248	81 741 955	82 758 142
243-116-0862	4 240+1 95 ()-1		3	11569	83 693 706	84 734 320
243-116-0863	4 240+1 120 ()-1		3	11964	85 825 742	86 893 180
243-116-0864	4 240+1 150 ()-1		3	12486	87 877 059	88 970 750
243-116-0865	4 240+1 185 ()-1		3	12984	91 123 212	92 257 419
243-116-0867	4 35 ()-1		3	1704	10 816 802	10 951 949
243-116-0868	4 50 ()-1		3	2368	15 396 432	15 588 617
243-116-0869	4 70 ()-1		3	3135	21 495 719	21 763 501
243-116-0870	4 95 ()-1		3	4111	29 113 455	29 475 712
243-116-0871	4 120 ()-1		3	5073	36 873 781	37 332 180
243-116-0872	4 150 ()-1		3	6210	45 337 506	45 901 036
243-116-0873	4 185 ()-1		3	7554	56 093 546	56 790 364
243-116-0874	4 240 ()-1		3	9675	72 018 434	72 913 004
243-116-0875	4 300 ()-1		3	12254	72 083 562	73 563 976
243-116-0900	31996-2012, 5, 0,66					
243-116-0901	5 1,5 ()-0,66		3	304	839 712	850 743
243-116-0902	5 2,5 ()-0,66		3	397	1 279 667	1 296 268
243-116-0903	5 4,0 ()-0,66		3	498	1 727 595	1 749 888
243-116-0904	5 6,0 ()-0,66		3	612	2 303 733	2 333 298
243-116-0905	5 10 ()-0,66		3	789	3 684 697	3 731 389
243-116-0906	5 16 ()-0,66		3	1011	5 907 481	5 981 542
243-116-0907	5 25 ()-0,66		3	1643	8 820 843	8 931 847

243-116-0908	5 35 ()-0,66		3	2178	13 508 062	13 676 990
243-116-0909	5 50 ()-0,66		3	2899	19 222 437	19 462 200
243-116-0910	5 16 ()-0,66		3	1211	5 810 051	5 883 571
243-116-0911	5 25 ()-0,66		3	1842	9 070 969	9 185 599
243-116-0912	5 35 ()-0,66		3	2329	12 329 059	12 484 313
243-116-0913	5 50 ()-0,66		3	3166	19 252 514	19 493 475
243-116-1000	31996-2012, 5, 1					
243-116-1001	5 1,5 ()-1		3	350	862 974	874 427
243-116-1002	5 2,5 ()-1		3	403	1 232 480	1 248 534
243-116-1003	5 4 ()-1		3	553	1 928 168	1 953 041
243-116-1004	5 6 ()-1		3	675	2 389 479	2 420 270
243-116-1005	5 10 ()-1		3	955	4 221 046	4 274 694
243-116-1006	5 16 ()-1		3	1327	6 377 032	6 457 719
243-116-1007	5 25 ()-1		3	1928	9 836 723	9 960 812
243-116-1010	5 16 ()-1		3	1306	5 863 604	5 938 064
243-116-1011	5 25 ()-1		3	1874	9 097 403	9 212 450
243-116-1012	5 35 ()-1		3	2363	13 983 007	14 158 216
243-116-1013	5 50 ()-1		3	2989	19 277 789	19 518 499
243-116-1014	5 70 ()-1		3	4400	26 707 208	27 041 497
243-116-1015	5 95 ()-1		3	5720	36 307 463	36 761 095
243-116-1016	5 120 ()-1		3	6970	46 191 433	46 767 594
243-116-1017	5 150 ()-1		3	8555	58 454 234	59 182 520
243-116-1018	5 185 ()-1		3	10342	72 648 883	73 553 110
243-116-1019	5 240 ()-1		3	13229	95 609 503	96 798 313
243-116-1034	5 50 ()-1		3	3087	19 277 789	19 518 806
243-116-1035	5 70 ()-1		3	4800	26 707 208	27 042 751

				,	,	,
243-116-1036	5 95 ()-1		3	4950	36 307 463	36 758 680
243-116-1037	5 120 ()-1		3	5100	46 191 433	46 761 728
243-116-1038	5 150 ()-1		3	5200	58 454 234	59 171 996
243-116-1039	5 185 ()-1		3	5290	72 648 883	73 537 263
243-116-1040	5 240 ()-1		3	6300	95 609 503	96 776 578

243-117.

				,	,	,
243-117-0100	0,66 31996-2012, 1,					
243-117-0108	1 35 ()-0,66		3	679	2 909 816	2 946 863
243-117-0300	0,66 31996-2012, 2,					
243-117-0304	2 6 ()-0,66		3	355	938 975	958 877
243-117-0400	1 31996-2012, 2,					
243-117-0417	2 150 ()-1		3	4989	22 650 299	22 937 752
243-117-0500	0,66 31996-2012, 3,					
243-117-0501	3 1,5 ()-0,66		3	225	475 841	486 069
243-117-0502	3 2,5 ()-0,66		3	269	820 559	831 250
243-117-0503	3 4 ()-0,66		3	348	874 023	892 604
243-117-0504	3 6 ()-0,66		3	427	1 349 067	1 377 398
243-117-0511	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	434	1 162 493	1 187 115
243-117-0512	3 6+1 4 ()-0,66		3	492	1 600 223	1 633 783
243-117-0532	3 25+1 16 ()-0,66		3	1568	6 027 745	6 153 257

243-117-0600	1 31996-2012, 3,					
243-117-0602	3 2,5 ()-1		3	296	833 454	844 384
243-117-0612	3 10+1 6 ()-1		3	817	3 019 927	3 058 728
243-117-0616	3 35 ()-1		3	1856	7 013 683	7 103 669
243-117-0617	3 50 ()-1		3	2458	7 603 504	7 702 457
243-117-0618	3 70 ()-1		3	2750	9 963 692	10 091 883
243-117-0619	3 95 ()-1		3	3732	13 253 951	13 424 705
243-117-0620	3 120 ()-1		3	4474	16 469 203	16 680 867
243-117-0621	3 150 ()-1		3	5424	20 267 677	20 527 903
243-117-0622	3 185 ()-1		3	6695	24 845 632	25 164 780
243-117-0623	3 240 ()-1		3	8548	31 777 867	32 186 015
243-117-0651	3 50 ()-1		3	2304	12 224 032	12 377 947
243-117-0652	3 70 ()-1		3	2986	17 294 939	17 511 845
243-117-0653	3 95 ()-1		3	3856	23 638 628	23 934 387
243-117-0654	3 120 ()-1		3	4626	30 096 355	30 472 023
243-117-0655	3 150 ()-1		3	5553	36 764 888	37 223 486
243-117-0656	3 185 ()-1		3	6676	45 648 308	46 217 029
243-117-0657	3 240 ()-1		3	8472	59 995 912	60 742 438
243-117-0663	3 50+1 16 ()-1		3	2600	13 433 321	13 602 677
243-117-0664	3 50+1 25 ()-1		3	2164	11 587 522	11 733 360
243-117-0665	3 70+1 35 ()-1		3	2803	15 924 203	16 124 086
243-117-0666	3 70+1 50 ()-1		3	2690	21 217 860	21 480 912
243-117-0667	3 95+1 35 ()-1		3	2800	26 461 397	26 787 717
243-117-0668	3 95+1 50 ()-1		3	3746	21 597 228	21 868 146
243-117-0669	3 120+1 35 ()-1		3	3040	32 968 410	33 373 567
243-117-0670	3 120+1 50 ()-1		3	3150	33 908 950	34 325 738

8.04-08-2022

243-117-0671	3 120+1 70 ()-1		3	4648	27 781 268	28 129 223
243-117-0672	3 120+1 95 ()-1		3	5125	37 824 395	38 294 363
243-117-0673	3 150+1 50 ()-1		3	4300	31 910 656	32 307 072
243-117-0674	3 150+1 70 ()-1		3	5511	42 124 077	42 646 853
243-117-0675	3 185+1 50 ()-1		3	4450	39 179 304	39 663 414
243-117-0676	3 185+1 95 ()-1		3	6781	53 311 994	53 973 009
243-117-0677	3 240+1 95 ()-1		3	4700	52 238 534	52 880 139
243-117-0678	3 240+1 120 ()-1		3	8618	53 724 237	54 395 961
243-117-0679	3 300+1 150 ()-1		3	11458	47 107 038	47 708 263
243-117-0680	3 400+1 240 ()-1		3	15321	63 714 479	64 527 112
243-117-0681	3 500+1 300 ()-1		3	18425	79 201 425	80 209 637
243-117-0700	0,66 31996-2012, 4,					
243-117-0701	4 1,5 ()-0,66		3	270	864 086	882 222
243-117-0702	4 2,5 ()-0,66		3	312	997 608	1 010 558
243-117-0703	4 4 ()-0,66		3	409	1 363 444	1 381 088
243-117-0704	4 6 ()-0,66		3	510	1 683 929	1 705 735
243-117-0706	4 16 ()-0,66		3	990	5 216 032	5 281 730
243-117-0710	4 16 ()-0,66		3	1148	5 216 032	5 282 226
243-117-0712	4 35 ()-0,66		3	2234	10 878 595	11 016 146
243-117-0800	1 31996-2012, 4,					
243-117-0802	4 2,5 ()-1		3	343	1 127 359	1 141 963
243-117-0805	4 10 ()-1		3	739	3 356 695	3 399 294
243-117-0829	4 50 ()-1		3	2849	16 129 940	16 332 436
243-117-0830	4 70 ()-1		3	3686	17 997 145	18 224 673
243-117-0831	4 95 ()-1		3	4827	25 728 942	26 052 831

243-117-0832	4 120 ()-1		3	5846	32 369 116	32 775 883
243-117-0833	4 150 ()-1		3	7068	39 924 981	40 426 252
243-117-0834	4 185 ()-1		3	8552	49 277 393	49 895 547
243-117-0835	4 240 ()-1		3	11000	63 296 897	64 090 965
243-117-0836	4 300 ()-1		3	13351	53 425 239	54 108 221
243-117-0900	0,66 31996-2012, 5,					
243-117-0902	5 2,5 ()-0,66		3	419	1 213 145	1 229 017
243-117-0903	5 4 ()-0,66		3	540	1 803 958	1 827 299
243-117-0904	5 6 ()-0,66		3	660	2 831 290	2 867 336
243-117-0910	5 16 ()-0,66		3	1361	6 403 526	6 484 638
243-117-0911	5 25 ()-0,66		3	2099	9 751 334	9 874 934
243-117-0912	5 35 ()-0,66		3	2667	13 459 295	13 629 172
243-117-1000	1 31996-2012, 5,					
243-117-1002	5 2,5 ()-1		3	424	1 213 145	1 229 032
243-117-1003	5 4 ()-1		3	549	1 803 958	1 827 328
243-117-1004	5 6 ()-1		3	669	2 548 485	2 581 165
243-117-1006	5 16 ()-1		3	1320	6 402 633	6 483 605
243-117-1011	5 25 ()-1		3	2145	9 751 334	9 875 079
243-117-1012	5 35 ()-1		3	2718	13 459 295	13 629 332
243-117-1013	5 50 ()-1		3	3721	15 633 864	15 833 142
243-117-1014	5 70 ()-1		3	4491	21 145 703	21 413 538
243-117-1015	5 95 ()-1		3	5837	28 320 760	28 678 918
243-117-1016	5 120 ()-1		3	7199	26 774 882	27 118 762
243-117-1017	5 150 ()-1		3	8691	43 926 566	44 480 947
243-117-1018	5 185 ()-1		3	10678	40 464 900	40 983 974

8.04-08-2022

				,	,	,
243-117-1019	5 240 ()-1		3	13739	67 507 696	68 901 287
243-117-1029	5 50 ()-1		3	3600	20 089 485	20 341 852
243-117-1030	5 70 ()-1		3	3920,62	28 400 551	28 753 656
243-117-1031	5 95 ()-1		3	5163,49	38 990 304	39 474 384
243-117-1032	5 120 ()-1		3	6391,1	49 710 500	50 327 074
243-117-1033	5 150 ()-1		3	7827,91	60 726 738	61 480 013
243-117-1034	5 185 ()-1		3	9457,06	75 470 353	76 405 662
243-117-1035	5 240 ()-1		3	12157,5	99 323 123	100 553 136

243-118.**LS**

				,	,	,
243-118-0100	- , 1, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-118-0104	1 6 ()-0,66		3	400	795 184	805 981
243-118-0105	1 10 ()-0,66		3	490	1 077 093	1 091 555
243-118-0106	1 16 ()-0,66		3	590	1 489 873	1 509 602
243-118-0107	1 25 ()-0,66		3	700	2 156 651	2 184 727
243-118-0110	1 16 ()-0,66		3	600	1 513 418	1 533 461
243-118-0111	1 25 ()-0,66		3	715	2 274 006	2 303 537
243-118-0112	1 35 ()-0,66		3	822	3 035 483	3 074 487
243-118-0113	1 50 ()-0,66		3	1020	4 005 678	4 056 945
243-118-0200	- , 1, 1 31996-2012, ()-LS					
243-118-0204	1 6 ()-1		3	420	795 748	806 615

243-118-0205	1 10 ()-1		3	510	1 077 322	1 091 849
243-118-0206	1 16 ()-1		3	615	1 490 548	1 510 364
243-118-0207	1 25 ()-1		3	725	2 157 000	2 185 158
243-118-0210	1 16 ()-1		3	630	1 513 849	1 533 992
243-118-0211	1 25 ()-1		3	740	2 282 702	2 312 416
243-118-0212	1 35 ()-1		3	840	3 044 656	3 083 827
243-118-0213	1 50 ()-1		3	945	4 015 605	4 066 756
243-118-0214	1 70 ()-1		3	1050	5 608 031	5 678 621
243-118-0215	1 95 ()-1		3	1160	7 629 724	7 724 920
243-118-0216	1 120 ()-1		3	1270	9 688 453	9 808 699
243-118-0217	1 150 ()-1		3	1400	11 808 953	11 955 052
243-118-0218	1 185 ()-1		3	1800	14 633 229	14 814 474
243-118-0219	1 240 ()-1		3	3200	19 161 074	19 401 045
243-118-0220	1 300 ()-1		3	4300	23 308 937	23 602 132
243-118-0221	1 400 ()-1		3	4500	29 347 766	29 714 055
243-118-0222	1 500 ()-1		3	4850	38 018 586	38 490 022
243-118-0224	1 630 ()-1		3	6100	48 659 882	49 262 935
243-118-0225	1 800 ()-1		3	8000	61 725 475	62 491 275
243-118-0226	1 1000 ()-1		3	9900	77 463 075	78 423 687
243-118-0300	- 31996-2012, 2, 0,66 ()-LS					
243-118-0301	2 1,5 ()-0,66		3	380	597 597	605 961
243-118-0302	2 2,5 ()-0,66		3	450	741 549	751 859
243-118-0303	2 4 ()-0,66		3	510	963 114	976 272
243-118-0304	2 6 ()-0,66		3	610	1 247 845	1 264 732
243-118-0305	2 10 ()-0,66		3	700	1 944 459	1 969 989

8.04-08-2022

243-118-0306	2 16 ()-0,66		3	810	2 887 325	2 924 513
243-118-0307	2 25 ()-0,66		3	915	4 448 445	4 504 696
243-118-0310	2 16 ()-0,66		3	1200	2 966 222	3 005 581
243-118-0311	2 25 ()-0,66		3	1315	4 750 278	4 811 407
243-118-0312	2 35 ()-0,66		3	1420	6 395 178	6 476 374
243-118-0313	2 50 ()-0,66		3	1690	8 479 583	8 586 639
243-118-0400	- 31996-2012, 2, 1 ()-LS					
243-118-0404	2 6 ()-1		3	640	1 300 948	1 318 567
243-118-0405	2 10 ()-1		3	725	1 963 074	1 988 905
243-118-0406	2 16 ()-1		3	830	2 907 639	2 945 134
243-118-0407	2 25 ()-1		3	940	4 470 999	4 527 600
243-118-0410	2 16 ()-1		3	845	2 986 908	3 025 401
243-118-0411	2 25 ()-1		3	960	4 774 031	4 834 330
243-118-0412	2 35 ()-1		3	1440	6 421 098	6 502 668
243-118-0413	2 50 ()-1		3	1800	8 508 705	8 616 455
243-118-0414	2 70 ()-1		3	1920	11 925 375	12 074 502
243-118-0415	2 95 ()-1		3	2100	16 327 938	16 530 460
243-118-0416	2 120 ()-1		3	2300	20 721 839	20 977 715
243-118-0417	2 150 ()-1		3	2490	25 256 961	25 567 855
243-118-0418	2 185 ()-1		3	2658	31 374 611	31 759 443
243-118-0419	2 240 ()-1		3	3000	41 120 400	41 623 256
243-118-0500	- 31996-2012, 3, 0,66 ()-LS					
243-118-0501	3 1,5 ()-0,66		3	380	710 360	720 076

243-118-0502	3 2,5 ()-0,66		3	460	925 986	938 541
243-118-0503	3 4 ()-0,66		3	550	1 257 922	1 274 742
243-118-0504	3 6 ()-0,66		3	640	1 715 227	1 737 817
243-118-0505	3 10 ()-0,66		3	745	2 716 390	2 751 324
243-118-0506	3 16 ()-0,66		3	850	4 098 394	4 150 241
243-118-0507	3 25 ()-0,66		3	1100	6 372 156	6 452 072
243-118-0510	3 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	550	1 037 201	1 051 373
243-118-0511	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	640	1 451 813	1 471 242
243-118-0512	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	750	1 925 357	1 950 814
243-118-0513	3 6+1 4 ()-0,66		3	910	2 054 932	2 082 446
243-118-0515	3 10+1 4 ()-0,66		3	1050	3 016 663	3 056 157
243-118-0516	3 10+1 6 ()-0,66		3	1100	3 183 708	3 225 363
243-118-0517	3 16+1 6 ()-0,66		3	1350	4 557 950	4 616 881
243-118-0518	3 16+1 10 ()-0,66		3	1410	4 912 645	4 976 019
243-118-0519	3 16 ()-0,66		3	890	4 204 782	4 258 031
243-118-0520	3 25 ()-0,66		3	1180	6 827 820	6 913 455
243-118-0521	3 35 ()-0,66		3	1310	9 207 514	9 322 113
243-118-0522	3 50 ()-0,66		3	1480	12 247 697	12 399 312
243-118-0538	3 16+1 6 ()-0,66		3	990	4 665 027	4 724 113
243-118-0539	3 16+1 10 ()-0,66		3	1050	5 024 659	5 088 248
243-118-0540	3 25+1 10 ()-0,66		3	1210	7 589 545	7 684 415
243-118-0541	3 25+1 16 ()-0,66		3	1260	8 062 688	8 163 393
243-118-0543	3 35+1 16 ()-0,66		3	1400	10 403 633	10 532 868
243-118-0544	3 35+1 25 ()-0,66		3	1485	11 338 573	11 479 294
243-118-0545	3 50+1 16 ()-0,66		3	1850	13 451 373	13 618 592
243-118-0546	3 50+1 25 ()-0,66		3	1980	14 213 725	14 390 500
243-118-0547	3 50+1 35 ()-0,66		3	2100	15 201 802	15 390 811

243-118-0600	- 31996-2012, 3, 1 ()-LS					
243-118-0601	3 1,5 ()-1		3	380	711 472	721 202
243-118-0602	3 2,5 ()-1		3	450	927 208	939 746
243-118-0603	3 4 ()-1		3	510	1 286 037	1 303 069
243-118-0604	3 6 ()-1		3	615	1 774 291	1 797 512
243-118-0605	3 10 ()-1		3	730	2 727 343	2 762 361
243-118-0606	3 16 ()-1		3	845	4 120 735	4 172 834
243-118-0607	3 25 ()-1		3	960	6 397 573	6 477 356
243-118-0610	3 6+1 2,5 ()-1		3	700	1 989 819	2 015 893
243-118-0611	3 6+1 4 ()-1		3	725	2 123 672	2 151 430
243-118-0612	3 10+1 4 ()-1		3	795	3 061 136	3 100 363
243-118-0613	3 10+1 6 ()-1		3	820	3 235 509	3 276 907
243-118-0614	3 16 ()-1		3	860	4 228 120	4 281 556
243-118-0615	3 25 ()-1		3	985	6 855 582	6 940 939
243-118-0616	3 35 ()-1		3	1068	9 236 954	9 351 148
243-118-0617	3 50 ()-1		3	1235	12 280 424	12 431 663
243-118-0618	3 70 ()-1		3	2600	17 369 270	17 585 857
243-118-0619	3 95 ()-1		3	3400	23 736 348	24 031 850
243-118-0620	3 120 ()-1		3	5100	30 211 727	30 590 266
243-118-0621	3 150 ()-1		3	6250	36 908 455	37 370 961
243-118-0622	3 185 ()-1		3	7300	45 821 656	46 394 414
243-118-0623	3 240 ()-1		3	8455	60 219 693	60 968 851
243-118-0631	3 16+1 6 ()-1		3	910	4 689 843	4 748 976
243-118-0632	3 16+1 10 ()-1		3	940	5 052 068	5 115 641
243-118-0633	3 25+1 10 ()-1		3	1050	7 618 131	7 712 843

243-118-0634	3 25+1 16 ()-1		3	1150	8 093 308	8 194 035
243-118-0635	3 35+1 10 ()-1		3	1289	10 004 637	10 128 736
243-118-0636	3 35+1 16 ()-1		3	1348	10 434 419	10 563 861
243-118-0637	3 50+1 16 ()-1		3	1390	13 485 980	13 652 172
243-118-0638	3 50+1 25 ()-1		3	1453	14 249 985	14 425 542
243-118-0639	3 70+1 25 ()-1		3	2900	19 296 496	19 537 151
243-118-0640	3 70+1 35 ()-1		3	2985	20 238 038	20 490 258
243-118-0641	3 70+1 50 ()-1		3	3158	21 303 095	21 568 638
243-118-0642	3 95+1 35 ()-1		3	4200	26 546 905	26 878 642
243-118-0643	3 95+1 50 ()-1		3	4298	27 586 774	27 931 297
243-118-0644	3 95+1 70 ()-1		3	4358	29 373 719	29 739 874
243-118-0645	3 120+1 35 ()-1		3	5400	33 078 643	33 492 525
243-118-0646	3 120+1 50 ()-1		3	5510	34 015 162	34 440 627
243-118-0647	3 120+1 70 ()-1		3	5620	35 773 259	36 220 167
243-118-0648	3 120+1 95 ()-1		3	5780	37 955 364	38 428 959
243-118-0649	3 150+1 50 ()-1		3	6900	40 684 244	41 194 099
243-118-0650	3 150+1 70 ()-1		3	6995	42 244 678	42 773 556
243-118-0651	3 150+1 95 ()-1		3	7250	44 635 800	45 194 172
243-118-0652	3 150+1 120 ()-1		3	7589	46 693 266	47 277 391
243-118-0653	3 185+1 50 ()-1		3	8860	49 619 296	50 242 519
243-118-0654	3 185+1 70 ()-1		3	9200	51 175 271	51 818 233
243-118-0655	3 185+1 95 ()-1		3	9568	53 491 446	54 163 356
243-118-0656	3 185+1 120 ()-1		3	9790	55 825 922	56 526 543
243-118-0657	3 185+1 150 ()-1		3	10200	57 904 905	58 631 759
243-118-0658	3 240+1 70 ()-1		3	10400	65 635 146	66 455 391
243-118-0659	3 240+1 95 ()-1		3	10654	67 623 386	68 468 286
243-118-0660	3 240+1 120 ()-1		3	10894	69 909 766	70 782 855

8.04-08-2022

243-118-0661	3 240+1 150 ()-1		3	11150	71 989 302	72 888 149
243-118-0662	3 240+1 185 ()-1		3	11450	75 141 951	76 079 570
243-118-0700	- , 4, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-118-0701	4 1,5 ()-0,66		3	390	822 454	833 547
243-118-0702	4 2,5 ()-0,66		3	450	1 108 982	1 123 702
243-118-0703	4 4 ()-0,66		3	554	1 562 407	1 582 894
243-118-0704	4 6 ()-0,66		3	668	2 200 889	2 229 395
243-118-0705	4 10 ()-0,66		3	780	3 504 131	3 548 628
243-118-0706	4 16 ()-0,66		3	890	5 342 375	5 409 275
243-118-0707	4 25 ()-0,66		3	1050	8 369 492	8 473 220
243-118-0710	4 1,5+1 1 ()-0,66		3	420	894 948	907 005
243-118-0711	4 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	515	1 194 300	1 210 247
243-118-0713	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	605	1 786 554	1 809 890
243-118-0714	4 6+1 2,5 ()-0,66		3	745	2 406 602	2 437 818
243-118-0715	4 6+1 4 ()-0,66		3	760	2 543 942	2 576 854
243-118-0716	4 10+1 4 ()-0,66		3	850	3 804 948	3 853 274
243-118-0717	4 10+1 6 ()-0,66		3	910	3 974 397	4 024 944
243-118-0718	4 16 ()-0,66		3	1500	5 478 574	5 549 022
243-118-0719	4 25 ()-0,66		3	1645	8 943 968	9 056 456
243-118-0720	4 35 ()-0,66		3	1790	12 097 021	12 247 800
243-118-0721	4 50 ()-0,66		3	2900	16 151 569	16 354 485
243-118-0735	4 16+1 6 ()-0,66		3	1620	5 938 470	6 014 813
243-118-0736	4 16+1 10 ()-0,66		3	1710	6 339 857	6 421 300
243-118-0737	4 25+1 10 ()-0,66		3	1795	9 696 476	9 818 464
243-118-0738	4 25+1 16 ()-0,66		3	1856	10 165 654	10 293 463

243-118-0740	4 35+1 16 ()-0,66		3	2145	13 263 068	13 428 954
243-118-0741	4 35+1 25 ()-0,66		3	2400	14 257 614	14 436 233
243-118-0742	4 50+1 16 ()-0,66		3	3152	17 334 022	17 551 917
243-118-0743	4 50+1 25 ()-0,66		3	3340	18 118 801	18 346 703
243-118-0744	4 50+1 35 ()-0,66		3	3650	19 135 190	19 376 262
243-118-0800	- 31996-2012, 4, 1 ()-LS					
243-118-0801	4 1,5 ()-1		3	410	822 963	834 124
243-118-0802	4 2,5 ()-1		3	490	1 091 247	1 105 879
243-118-0803	4 4 ()-1		3	600	1 627 425	1 648 836
243-118-0804	4 6 ()-1		3	705	2 269 647	2 299 094
243-118-0805	4 10 ()-1		3	826	3 528 176	3 573 106
243-118-0806	4 16 ()-1		3	940	5 369 029	5 436 406
243-118-0807	4 25 ()-1		3	1050	8 399 977	8 504 070
243-118-0810	4 1,5+1 1 ()-1		3	445	871 137	882 986
243-118-0811	4 2,5+1 1,5 ()-1		3	545	1 240 552	1 257 148
243-118-0813	4 4+1 2,5 ()-1		3	660	1 875 413	1 899 988
243-118-0814	4 6+1 2,5 ()-1		3	798	2 469 378	2 501 514
243-118-0815	4 6+1 4 ()-1		3	801	2 613 205	2 647 076
243-118-0816	4 10+1 4 ()-1		3	912	3 865 526	3 914 773
243-118-0817	4 10+1 6 ()-1		3	980	4 041 158	4 092 726
243-118-0818	4 16 ()-1		3	995	5 506 093	5 575 288
243-118-0819	4 25 ()-1		3	1102	8 976 983	9 088 164
243-118-0820	4 35 ()-1		3	2250	12 132 657	12 285 307
243-118-0821	4 50 ()-1		3	3456	16 191 738	16 396 880
243-118-0822	4 70 ()-1		3	4100	22 891 688	23 179 249

8.04-08-2022

243-118-0823	4 95 ()-1		3	4958	31 370 292	31 762 288
243-118-0824	4 120 ()-1		3	5600	40 017 293	40 515 067
243-118-0825	4 150 ()-1		3	6595	48 777 685	49 383 704
243-118-0826	4 185 ()-1		3	7450	60 714 823	61 466 770
243-118-0827	4 240 ()-1		3	8700	79 676 901	80 660 314
243-118-0835	4 16+1 6 ()-1		3	1150	5 862 740	5 936 700
243-118-0836	4 16+1 10 ()-1		3	1205	6 373 688	6 453 952
243-118-0837	4 25+1 10 ()-1		3	1290	9 731 168	9 851 989
243-118-0838	4 25+1 16 ()-1		3	1357	10 201 509	10 328 184
243-118-0839	4 35+1 16 ()-1		3	2400	13 300 000	13 467 129
243-118-0840	4 50+1 16 ()-1		3	3650	17 404 589	17 624 894
243-118-0841	4 50+1 25 ()-1		3	3750	18 162 752	18 392 468
243-118-0842	4 70+1 25 ()-1		3	4350	24 777 858	25 088 838
243-118-0843	4 70+1 35 ()-1		3	4490	25 724 904	26 047 687
243-118-0844	4 70+1 50 ()-1		3	4580	26 852 888	27 189 489
243-118-0845	4 95+1 35 ()-1		3	5400	34 176 171	34 603 224
243-118-0846	4 95+1 50 ()-1		3	5590	35 203 498	35 643 474
243-118-0847	4 95+1 70 ()-1		3	5689	37 042 097	37 504 448
243-118-0848	4 120+1 35 ()-1		3	7210	42 767 010	43 302 831
243-118-0849	4 120+1 50 ()-1		3	7350	43 720 179	44 267 877
243-118-0850	4 120+1 70 ()-1		3	7450	45 414 144	45 982 483
243-118-0851	4 120+1 95 ()-1		3	7590	47 715 513	48 311 908
243-118-0852	4 150+1 50 ()-1		3	8450	52 465 678	53 121 772
243-118-0853	4 150+1 70 ()-1		3	8690	53 981 311	54 656 345
243-118-0854	4 150+1 95 ()-1		3	8800	56 639 106	57 346 379
243-118-0855	4 150+1 120 ()-1		3	9150	58 733 613	59 467 118
243-118-0856	4 185+1 50 ()-1		3	11210	64 388 022	65 195 842

243-118-0857	4 185+1 70 ()-1		3	11405	65 876 921	66 703 219
243-118-0858	4 185+1 95 ()-1		3	11650	68 139 169	68 993 383
243-118-0859	4 185+1 120 ()-1		3	11870	70 624 306	71 509 031
243-118-0860	4 185+1 150 ()-1		3	12050	72 746 931	73 657 692
243-118-0861	4 240+1 70 ()-1		3	12500	85 092 972	86 153 297
243-118-0862	4 240+1 95 ()-1		3	12690	87 111 652	88 196 797
243-118-0863	4 240+1 120 ()-1		3	12875	89 348 929	90 461 503
243-118-0864	4 240+1 150 ()-1		3	12990	91 470 247	92 608 637
243-118-0865	4 240+1 185 ()-1		3	13158	94 908 318	96 088 492
243-118-0900	- 31996-2012, 5, ()-LS 0,66					
243-118-0901	5 1,5 ()-0,66		3	440	932 968	945 544
243-118-0902	5 2,5 ()-0,66		3	460	1 266 739	1 283 383
243-118-0903	5 4 ()-0,66		3	485	1 898 521	1 922 824
243-118-0904	5 6 ()-0,66		3	620	2 691 109	2 725 347
243-118-0905	5 10 ()-0,66		3	800	4 321 390	4 375 756
243-118-0906	5 16 ()-0,66		3	1780	6 614 677	6 699 637
243-118-0907	5 25 ()-0,66		3	2100	10 386 638	10 517 865
243-118-0910	5 16 ()-0,66		3	1850	6 808 875	6 896 385
243-118-0911	5 25 ()-0,66		3	2210	11 089 189	11 229 192
243-118-0912	5 35 ()-0,66		3	2580	15 023 292	15 211 665
243-118-0913	5 50 ()-0,66		3	3800	20 101 581	20 354 720
243-118-1000	- 31996-2012, 5, ()-LS 1					
243-118-1001	5 1,5 ()-1		3	450	909 214	921 536

8.04-08-2022

243-118-1002	5 2,5 ()-1		3	480	1 313 090	1 330 352
243-118-1003	5 4 ()-1		3	499	1 973 892	1 999 144
243-118-1004	5 6 ()-1		3	645	2 760 560	2 795 710
243-118-1005	5 10 ()-1		3	880	4 350 448	4 405 413
243-118-1006	5 16 ()-1		3	1900	6 646 580	6 732 299
243-118-1007	5 25 ()-1		3	2189	10 423 912	10 555 865
243-118-1010	5 16 ()-1		3	1950	6 843 323	6 931 560
243-118-1011	5 25 ()-1		3	2210	11 128 901	11 269 380
243-118-1012	5 35 ()-1		3	2700	15 064 639	15 253 884
243-118-1013	5 50 ()-1		3	3950	20 150 603	20 404 801
243-118-1014	5 70 ()-1		3	4500	28 473 376	28 829 172
243-118-1015	5 95 ()-1		3	5600	39 096 581	39 583 306
243-118-1016	5 120 ()-1		3	7500	49 831 197	50 452 698
243-118-1017	5 150 ()-1		3	8950	60 882 798	61 641 466
243-118-1018	5 185 ()-1		3	9980	75 645 299	76 584 348
243-118-1019	5 240 ()-1		3	11540	99 564 693	100 795 668
243-118-1100	- 31996-2012, 1, 0,66 ()-LS					
243-118-1104	1 6 ()-0,66		3	428	795 184	806 069
243-118-1105	1 10 ()-0,66		3	573	1 077 093	1 091 815
243-118-1106	1 16 ()-0,66		3	739	1 489 873	1 510 070
243-118-1107	1 25 ()-0,66		3	973	2 156 651	2 185 583
243-118-1110	1 16 ()-0,66		3	926	1 513 418	1 534 484
243-118-1111	1 25 ()-0,66		3	1435	2 274 006	2 305 796
243-118-1112	1 35 ()-0,66		3	1734	3 035 483	3 077 348
243-118-1113	1 50 ()-0,66		3	2242	4 005 678	4 060 779

243-118-1200	- 31996-2012, 1, ()-LS 1					
243-118-1204	1 6 ()-1		3	463	795 748	806 749
243-118-1205	1 10 ()-1		3	608	1 077 322	1 092 157
243-118-1206	1 16 ()-1		3	812	1 490 548	1 510 982
243-118-1207	1 25 ()-1		3	1098	2 157 000	2 186 328
243-118-1210	1 16 ()-1		3	952	1 513 849	1 535 002
243-118-1211	1 25 ()-1		3	1244	2 282 702	2 313 997
243-118-1212	1 35 ()-1		3	1571	3 044 656	3 086 120
243-118-1213	1 50 ()-1		3	1988	4 015 605	4 070 028
243-118-1214	1 70 ()-1		3	2053	5 608 031	5 681 768
243-118-1215	1 95 ()-1		3	2608	7 629 724	7 729 462
243-118-1216	1 120 ()-1		3	3121	9 688 453	9 814 505
243-118-1217	1 150 ()-1		3	3741	11 808 953	11 962 395
243-118-1218	1 185 ()-1		3	4515	14 633 229	14 822 990
243-118-1219	1 240 ()-1		3	5671	19 161 074	19 408 796
243-118-1220	1 300 ()-1		3	6781	23 308 937	23 609 915
243-118-1221	1 400 ()-1		3	7568	29 347 766	29 723 679
243-118-1222	1 500 ()-1		3	8354	38 018 586	38 501 014
243-118-1224	1 630 ()-1		3	9154	48 659 882	49 272 515
243-118-1225	1 800 ()-1		3	10254	61 725 475	62 498 345
243-118-1226	1 1000 ()-1		3		77 463 075	78 392 632
243-118-1300	- 31996-2012, 2, ()-LS 0,66					
243-118-1301	2 1,5 ()-0,66		3	257	597 597	605 575

8.04-08-2022

243-118-1302	2 2,5 ()-0,66		3	284	741 549	751 338
243-118-1303	2 4 ()-0,66		3	385	963 114	975 879
243-118-1304	2 6 ()-0,66		3	433	1 247 845	1 264 177
243-118-1305	2 10 ()-0,66		3	574	1 944 459	1 969 593
243-118-1306	2 16 ()-0,66		3	785	2 887 325	2 924 435
243-118-1307	2 25 ()-0,66		3	984	4 448 445	4 504 913
243-118-1310	2 16 ()-0,66		3	912	2 966 222	3 004 677
243-118-1311	2 25 ()-0,66		3	1198	4 750 278	4 811 040
243-118-1312	2 35 ()-0,66		3	1504	6 395 178	6 476 638
243-118-1313	2 50 ()-0,66		3	1904	8 479 583	8 587 310
243-118-1400	- 31996-2012, 2, ()-LS 1					
243-118-1404	2 6 ()-1		3	463	1 300 948	1 318 011
243-118-1405	2 10 ()-1		3	608	1 963 074	1 988 538
243-118-1406	2 16 ()-1		3	812	2 907 639	2 945 077
243-118-1407	2 25 ()-1		3	1098	4 470 999	4 528 096
243-118-1410	2 16 ()-1		3	952	2 986 908	3 025 737
243-118-1411	2 25 ()-1		3	1244	4 774 031	4 835 221
243-118-1412	2 35 ()-1		3	1571	6 421 098	6 503 079
243-118-1413	2 50 ()-1		3	1988	8 508 705	8 617 045
243-118-1414	2 70 ()-1		3	2053	11 925 375	12 074 919
243-118-1415	2 95 ()-1		3	2608	16 327 938	16 532 054
243-118-1416	2 120 ()-1		3	3121	20 721 839	20 980 291
243-118-1417	2 150 ()-1		3	3741	25 256 961	25 571 779
243-118-1418	2 185 ()-1		3	4515	31 374 611	31 765 268
243-118-1419	2 240 ()-1		3	5671	41 120 400	41 631 634

243-118-1500	- 31996-2012, 3, 0,66 ()-LS					
243-118-1501	3 1,5 ()-0,66		3	322	710 360	719 894
243-118-1502	3 2,5 ()-0,66		3	344	877 166	888 772
243-118-1503	3 4 ()-0,66		3	415	1 241 331	1 257 528
243-118-1504	3 6 ()-0,66		3	494	1 696 633	1 718 543
243-118-1505	3 10 ()-0,66		3	689	2 716 390	2 751 148
243-118-1506	3 16 ()-0,66		3	904	4 090 452	4 142 373
243-118-1507	3 25 ()-0,66		3	1389	6 372 156	6 452 979
243-118-1510	3 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	389	1 037 201	1 050 868
243-118-1511	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	469	1 451 813	1 470 706
243-118-1512	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	504	1 925 357	1 950 043
243-118-1513	3 6+1 4 ()-0,66		3	573	2 054 932	2 081 389
243-118-1515	3 10+1 4 ()-0,66		3	741	3 016 663	3 055 188
243-118-1516	3 10+1 6 ()-0,66		3	795	3 183 708	3 224 406
243-118-1517	3 16+1 6 ()-0,66		3	1048	4 557 950	4 615 933
243-118-1518	3 16+1 10 ()-0,66		3	1156	4 912 645	4 975 222
243-118-1519	3 16 ()-0,66		3	1098	4 143 647	4 196 815
243-118-1520	3 25 ()-0,66		3	1501	6 827 820	6 914 462
243-118-1521	3 35 ()-0,66		3	1886	9 207 514	9 323 920
243-118-1522	3 50 ()-0,66		3	2414	12 247 697	12 402 242
243-118-1536	3 10+1 4 ()-0,66		3	848	2 564 191	2 618 156
243-118-1537	3 10+1 6 ()-0,66		3	986	2 704 359	2 761 564
243-118-1538	3 16+1 6 ()-0,66		3	1154	4 665 027	4 724 627
243-118-1539	3 16+1 10 ()-0,66		3	1306	5 024 659	5 089 051
243-118-1540	3 25+1 10 ()-0,66		3	1685	7 589 545	7 685 905

8.04-08-2022

243-118-1541	3 25+1 16 ()-0,66		3	1869	8 062 688	8 165 303
243-118-1542	3 35+1 10 ()-0,66		3	1998	9 973 902	10 099 857
243-118-1543	3 35+1 16 ()-0,66		3	2154	10 403 633	10 535 233
243-118-1544	3 35+1 25 ()-0,66		3	2348	11 338 573	11 482 002
243-118-1545	3 50+1 16 ()-0,66		3	2648	13 451 373	13 621 095
243-118-1546	3 50+1 25 ()-0,66		3	2896	13 911 876	14 087 902
243-118-1547	3 50+1 35 ()-0,66		3	3100	15 201 802	15 393 948
243-118-1600	- 3, 1 31996-2012, ()-LS					
243-118-1601	3 1,5 ()-1		3	419	711 472	721 324
243-118-1602	3 2,5 ()-1		3	425	877 777	889 644
243-118-1603	3 4 ()-1		3	466	1 255 388	1 271 914
243-118-1604	3 6 ()-1		3	547	1 726 166	1 748 596
243-118-1605	3 10 ()-1		3	708	2 727 343	2 762 292
243-118-1606	3 16 ()-1		3	924	4 101 623	4 153 741
243-118-1607	3 25 ()-1		3	1417	6 397 573	6 478 789
243-118-1610	3 6+1 2,5 ()-1		3	589	1 989 819	2 015 545
243-118-1611	3 6+1 4 ()-1		3	615	2 123 672	2 151 085
243-118-1612	3 10+1 4 ()-1		3	758	3 061 136	3 100 247
243-118-1613	3 10+1 6 ()-1		3	814	3 235 509	3 276 888
243-118-1614	3 16 ()-1		3	1127	4 155 316	4 208 715
243-118-1615	3 25 ()-1		3	1533	6 855 582	6 942 658
243-118-1616	3 35 ()-1		3	1920	7 597 272	7 694 462
243-118-1617	3 50 ()-1		3	2452	10 209 546	10 339 752
243-118-1618	3 70 ()-1		3	2888	14 029 334	14 206 745
243-118-1619	3 95 ()-1		3	3840	18 939 206	19 178 522

243-118-1620	3 120 ()-1		3	4598	23 859 563	24 160 301
243-118-1621	3 150 ()-1		3	5615	29 210 067	29 578 201
243-118-1622	3 185 ()-1		3	6874	36 079 061	36 533 572
243-118-1623	3 240 ()-1		3	8628	60 219 693	60 969 394
243-118-1631	3 16+1 6 ()-1		3	1205	4 689 843	4 749 901
243-118-1632	3 16+1 10 ()-1		3	1348	5 052 068	5 116 921
243-118-1633	3 25+1 10 ()-1		3	1648	7 618 131	7 714 718
243-118-1634	3 25+1 16 ()-1		3	1785	8 093 308	8 196 027
243-118-1635	3 35+1 10 ()-1		3	1958	10 004 637	10 130 835
243-118-1636	3 35+1 16 ()-1		3	2158	10 434 419	10 566 401
243-118-1637	3 50+1 16 ()-1		3	2584	13 485 980	13 655 917
243-118-1638	3 50+1 25 ()-1		3	2812	13 930 006	14 105 986
243-118-1639	3 70+1 25 ()-1		3	3348	19 296 496	19 538 556
243-118-1640	3 70+1 35 ()-1		3	3721	20 238 038	20 492 567
243-118-1641	3 70+1 50 ()-1		3	3947	20 641 806	20 901 888
243-118-1642	3 95+1 35 ()-1		3	4015	26 546 905	26 878 062
243-118-1643	3 95+1 50 ()-1		3	4142	26 503 000	26 834 028
243-118-1644	3 95+1 70 ()-1		3	4415	29 373 719	29 740 052
243-118-1645	3 120+1 35 ()-1		3	4785	33 078 643	33 490 596
243-118-1646	3 120+1 50 ()-1		3	4985	34 015 162	34 438 981
243-118-1647	3 120+1 70 ()-1		3	5203	35 773 259	36 218 859
243-118-1648	3 120+1 95 ()-1		3	5564	37 955 364	38 428 282
243-118-1649	3 150+1 50 ()-1		3	5745	40 684 244	41 190 476
243-118-1650	3 150+1 70 ()-1		3	5941	42 244 678	42 770 249
243-118-1651	3 150+1 95 ()-1		3	6241	44 635 800	45 191 007
243-118-1652	3 150+1 120 ()-1		3	6563	46 693 266	47 274 172
243-118-1653	3 185+1 50 ()-1		3	7148	49 619 296	50 237 149

8.04-08-2022

243-118-1654	3 185+1 70 ()-1		3	7658	51 175 271	51 813 396
243-118-1655	3 185+1 95 ()-1		3	8604	53 491 446	54 160 333
243-118-1656	3 185+1 120 ()-1		3	9014	55 825 922	56 524 108
243-118-1657	3 185+1 150 ()-1		3	9548	57 904 905	58 629 714
243-118-1658	3 240+1 70 ()-1		3	8968	65 635 146	66 450 899
243-118-1659	3 240+1 95 ()-1		3	9486	67 623 386	68 464 622
243-118-1660	3 240+1 120 ()-1		3	9894	69 909 766	70 779 718
243-118-1661	3 240+1 150 ()-1		3	10300	71 989 302	72 885 483
243-118-1662	3 240+1 185 ()-1		3	10785	75 141 951	76 077 484
243-118-1665	3 50 ()-1		3	2280	12 280 424	12 434 941
243-118-1666	3 70 ()-1		3	2961	17 369 270	17 586 990
243-118-1667	3 95 ()-1		3	3853	23 736 348	24 033 271
243-118-1668	3 120 ()-1		3	4633	30 211 727	30 588 801
243-118-1669	3 150 ()-1		3	5658	36 908 455	37 369 104
243-118-1670	3 185 ()-1		3	6906	45 821 656	46 393 178
243-118-1671	3 240 ()-1		3	8584	60 219 693	60 969 256
243-118-1674	3 35+1 16 ()-1		3	1775	6 669 341	6 754 941
243-118-1675	3 35+1 25 ()-1		3	1870	7 099 659	7 190 721
243-118-1676	3 50+1 25 ()-1		3	2491	12 476 676	12 634 209
243-118-1677	3 50+1 35 ()-1		3	2497	12 348 507	12 504 521
243-118-1678	3 70+1 35 ()-1		3	3141	16 260 061	16 465 035
243-118-1679	3 95+1 50 ()-1		3	4133	22 031 674	22 309 019
243-118-1680	3 120+1 70 ()-1		3	5082	28 336 030	28 692 004
243-118-1681	3 120+1 95 ()-1		3	5315	29 978 364	30 354 776
243-118-1682	3 150+1 70 ()-1		3	5965	33 593 009	34 014 836
243-118-1683	3 185+1 95 ()-1		3	7272	42 204 028	42 733 287
243-118-1684	3 240+1 120 ()-1		3	9180	54 748 290	55 434 065

243-118-1685	3 300+1 150 ()-1		3	11525	49 581 003	50 212 127
243-118-1686	3 400+1 240 ()-1		3	15493	66 987 040	67 839 483
243-118-1687	3 500+1 300 ()-1		3	19106	83 282 476	84 341 798
243-118-1700	- 31996-2012, 4, 0,66 ()-LS					
243-118-1701	4 1,5 ()-0,66		3	310	822 454	833 296
243-118-1702	4 2,5 ()-0,66		3	395	1 082 200	1 096 426
243-118-1703	4 4 ()-0,66		3	484	1 552 633	1 572 783
243-118-1704	4 6 ()-0,66		3	584	2 169 732	2 197 601
243-118-1705	4 10 ()-0,66		3	827	3 474 364	3 518 650
243-118-1706	4 16 ()-0,66		3	1102	5 319 306	5 386 595
243-118-1707	4 25 ()-0,66		3	1695	8 229 979	8 334 056
243-118-1710	4 1,5+1 1 ()-0,66		3	348	894 948	906 779
243-118-1711	4 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	415	1 194 300	1 209 933
243-118-1713	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	510	1 786 554	1 809 592
243-118-1714	4 6+1 2,5 ()-0,66		3	564	2 406 602	2 437 251
243-118-1715	4 6+1 4 ()-0,66		3	615	2 543 942	2 576 399
243-118-1716	4 10+1 4 ()-0,66		3	896	3 804 948	3 853 418
243-118-1717	4 10+1 6 ()-0,66		3	952	3 974 397	4 025 076
243-118-1718	4 16 ()-0,66		3	1315	5 387 406	5 456 180
243-118-1719	4 25 ()-0,66		3	1819	8 517 217	8 625 129
243-118-1720	4 35 ()-0,66		3	2301	11 604 332	11 750 802
243-118-1721	4 50 ()-0,66		3	2464	15 951 543	16 150 691
243-118-1735	4 16+1 6 ()-0,66		3	1485	5 938 470	6 014 390
243-118-1736	4 16+1 10 ()-0,66		3	1564	6 339 857	6 420 842
243-118-1737	4 25+1 10 ()-0,66		3	2035	9 696 476	9 819 217

8.04-08-2022

243-118-1738	4 25+1 16 ()-0,66		3	2238	9 721 781	9 845 463
243-118-1739	4 35+1 10 ()-0,66		3	2510	12 847 077	13 009 116
243-118-1740	4 35+1 16 ()-0,66		3	2762	13 263 068	13 430 889
243-118-1741	4 35+1 25 ()-0,66		3	2984	14 257 614	14 438 065
243-118-1742	4 50+1 16 ()-0,66		3	2784	17 334 022	17 550 763
243-118-1743	4 50+1 25 ()-0,66		3	3048	18 118 801	18 345 787
243-118-1744	4 50+1 35 ()-0,66		3	3348	19 135 190	19 375 315
243-118-1800	- 31996-2012, 4, ()-LS 1					
243-118-1801	4 1,5 ()-1		3	345	822 963	833 920
243-118-1802	4 2,5 ()-1		3	413	1 073 333	1 087 508
243-118-1803	4 4 ()-1		3	544	1 585 142	1 605 870
243-118-1804	4 6 ()-1		3	647	2 204 111	2 232 590
243-118-1805	4 10 ()-1		3	850	3 528 176	3 573 181
243-118-1806	4 16 ()-1		3	1153	5 369 029	5 437 074
243-118-1807	4 25 ()-1		3	1727	8 399 977	8 506 194
243-118-1810	4 1,5+1 1 ()-1		3	389	871 137	882 811
243-118-1811	4 2,5+1 1,5 ()-1		3	446	1 240 552	1 256 838
243-118-1813	4 4+1 2,5 ()-1		3	589	1 875 413	1 899 766
243-118-1814	4 6+1 2,5 ()-1		3	621	2 469 378	2 500 959
243-118-1815	4 6+1 4 ()-1		3	684	2 613 205	2 646 709
243-118-1816	4 10+1 4 ()-1		3	896	3 865 526	3 914 723
243-118-1817	4 10+1 6 ()-1		3	948	4 041 158	4 092 625
243-118-1818	4 16 ()-1		3	1375	5 401 165	5 470 292
243-118-1819	4 25 ()-1		3	1856	8 533 724	8 641 951
243-118-1820	4 35 ()-1		3	2342	11 622 151	11 768 963

243-118-1821	4 50 ()-1		3	3009	15 971 628	16 172 726
243-118-1822	4 70 ()-1		3	3669	22 196 249	22 474 112
243-118-1823	4 95 ()-1		3	4773	30 105 928	30 482 171
243-118-1824	4 120 ()-1		3	5767	37 911 933	38 384 966
243-118-1825	4 150 ()-1		3	7022	46 727 853	47 310 613
243-118-1826	4 185 ()-1		3	8518	57 805 885	58 526 274
243-118-1827	4 240 ()-1		3	10788	74 240 351	75 165 075
243-118-1835	4 16+1 6 ()-1		3	1585	5 970 635	6 047 254
243-118-1836	4 16+1 10 ()-1		3	1765	6 373 688	6 455 708
243-118-1837	4 25+1 10 ()-1		3	1989	9 731 168	9 854 181
243-118-1838	4 25+1 16 ()-1		3	2154	9 739 709	9 863 342
243-118-1839	4 35+1 16 ()-1		3	2548	13 300 000	13 467 593
243-118-1840	4 50+1 16 ()-1		3	3214	17 404 589	17 623 526
243-118-1841	4 50+1 25 ()-1		3	3485	18 162 752	18 391 637
243-118-1842	4 70+1 25 ()-1		3	3812	24 777 858	25 087 150
243-118-1843	4 70+1 35 ()-1		3	3998	25 724 904	26 046 144
243-118-1844	4 70+1 50 ()-1		3	4231	26 852 888	27 188 394
243-118-1845	4 95+1 35 ()-1		3	4996	34 176 171	34 601 956
243-118-1846	4 95+1 50 ()-1		3	5214	35 203 498	35 642 295
243-118-1847	4 95+1 70 ()-1		3	5541	37 042 097	37 503 983
243-118-1848	4 120+1 35 ()-1		3	5984	42 767 010	43 298 985
243-118-1849	4 120+1 50 ()-1		3	6154	43 720 179	44 264 125
243-118-1850	4 120+1 70 ()-1		3	6354	45 414 144	45 979 045
243-118-1851	4 120+1 95 ()-1		3	6596	47 715 513	48 308 790
243-118-1852	4 150+1 50 ()-1		3	7248	52 465 678	53 118 002
243-118-1853	4 150+1 70 ()-1		3	7584	53 981 311	54 652 876
243-118-1854	4 150+1 95 ()-1		3	7810	56 639 106	57 343 274

243-118-1855	4 150+1 120 ()-1		3	8145	58 733 613	59 463 965
243-118-1856	4 185+1 50 ()-1		3	8748	64 388 022	65 188 119
243-118-1857	4 185+1 70 ()-1		3	9105	65 876 921	66 696 005
243-118-1858	4 185+1 95 ()-1		3	9486	68 139 169	68 986 595
243-118-1859	4 185+1 120 ()-1		3	9957	70 624 306	71 503 031
243-118-1860	4 185+1 150 ()-1		3	10541	72 746 931	73 652 959
243-118-1861	4 240+1 70 ()-1		3	11251	85 092 972	86 149 379
243-118-1862	4 240+1 95 ()-1		3	11854	87 111 652	88 194 175
243-118-1863	4 240+1 120 ()-1		3	12248	89 348 929	90 459 536
243-118-1864	4 240+1 150 ()-1		3	12684	91 470 247	92 607 677
243-118-1865	4 240+1 185 ()-1		3	12989	94 908 318	96 087 962
243-118-1867	4 35 ()-1		3	2004	9 357 667	9 476 245
243-118-1868	4 50 ()-1		3	2853	13 361 428	13 530 714
243-118-1869	4 70 ()-1		3	3765	19 423 683	19 668 577
243-118-1870	4 95 ()-1		3	4893	26 208 673	26 538 525
243-118-1871	4 120 ()-1		3	5922	32 966 485	33 380 659
243-118-1872	4 150 ()-1		3	7180	40 639 096	41 149 288
243-118-1873	4 185 ()-1		3	8675	50 158 891	50 788 010
243-118-1874	4 240 ()-1		3	11145	64 434 424	65 242 596
243-118-1875	4 300 ()-1		3	13013	56 238 867	56 954 553
243-118-1900	- 31996-2012, 5, 0,66 ()-LS					
243-118-1901	5 1,5()-0,66		3	404	932 269	944 724
243-118-1902	5 2,5 ()-0,66		3	454	1 264 679	1 281 279
243-118-1903	5 4 ()-0,66		3	565	1 898 521	1 923 075
243-118-1904	5 6 ()-0,66		3	689	2 655 894	2 689 926

243-118-1905	5 10 ()-0,66		3	1011	4 267 596	4 321 978
243-118-1906	5 16 ()-0,66		3	1368	6 566 022	6 649 105
243-118-1907	5 25 ()-0,66		3	1993	10 191 876	10 320 430
243-118-1910	5 16 ()-0,66		3	1864	6 663 121	6 748 925
243-118-1911	5 25 ()-0,66		3	2439	10 543 151	10 677 320
243-118-1912	5 35 ()-0,66		3	3112	14 341 997	14 523 862
243-118-1913	5 50 ()-0,66		3	4045	19 813 788	20 064 241
243-118-2000	- 31996-2012, 5, ()-LS 1					
243-118-2001	5 1,5 ()-1		3	351	920 392	932 538
243-118-2002	5 2,5 ()-1		3	482	1 287 854	1 304 820
243-118-2003	5 4 ()-1		3	593	1 973 892	1 999 439
243-118-2004	5 6 ()-1		3	709	2 690 619	2 725 130
243-118-2005	5 10 ()-1		3	1040	4 282 125	4 336 772
243-118-2006	5 16 ()-1		3	1461	6 581 973	6 665 540
243-118-2007	5 25 ()-1		3	2030	10 210 513	10 339 406
243-118-2010	5 16 ()-1		3	1664	6 680 345	6 765 728
243-118-2011	5 25 ()-1		3	2492	10 563 007	10 697 580
243-118-2012	5 35 ()-1		3	3210	14 362 670	14 545 091
243-118-2013	5 50 ()-1		3	4111	17 168 559	17 387 477
243-118-2014	5 70 ()-1		3	4563	23 645 413	23 943 471
243-118-2015	5 95 ()-1		3	5895	32 063 520	32 466 774
243-118-2016	5 120 ()-1		3	7135	40 381 347	40 888 304
243-118-2017	5 150 ()-1		3	8696	49 910 411	50 536 614
243-118-2018	5 185 ()-1		3	10481	61 565 521	62 337 184
243-118-2019	5 240 ()-1		3	13358	79 312 609	80 306 261

243-119.

,

243-119-0100	0,66 31996-2012, 1,					
243-119-0104	1 6 ()-0,66		3	348	790 887	801 470
243-119-0105	1 10 ()-0,66		3	410	1 084 260	1 098 557
243-119-0106	1 16 ()-0,66		3	498	1 513 170	1 532 891
243-119-0107	1 25 ()-0,66		3	553	2 205 840	2 234 044
243-119-0110	1 16 ()-0,66		3	386	1 119 048	1 133 687
243-119-0111	1 25 ()-0,66		3	553	1 663 061	1 684 752
243-119-0112	1 35 ()-0,66		3	679	2 228 787	2 257 662
243-119-0113	1 50 ()-0,66		3	810	4 111 784	4 163 666
243-119-0200	1 31996-2012, 1,					
243-119-0204	1 6 ()-1		3	385	792 818	803 540
243-119-0205	1 10 ()-1		3	458	1 084 870	1 099 325
243-119-0206	1 16 ()-1		3	522	1 513 892	1 533 696
243-119-0207	1 25 ()-1		3	562	2 206 748	2 234 992
243-119-0210	1 16 ()-1		3	388	1 538 710	1 558 391
243-119-0211	1 25 ()-1		3	565	2 337 512	2 367 334
243-119-0212	1 35 ()-1		3	698	3 122 089	3 161 744
243-119-0213	1 50 ()-1		3	883	4 121 997	4 174 231
243-119-0214	1 70 ()-1		3	1129	5 763 303	5 836 004
243-119-0215	1 95 ()-1		3	1384	7 846 848	7 945 351
243-119-0216	1 120 ()-1		3	1701	9 969 984	10 094 960
243-119-0217	1 150 ()-1		3	1887	12 154 887	12 306 665
243-119-0218	1 185 ()-1		3	2341	15 066 876	15 255 022
243-119-0219	1 240 ()-1		3	2794	19 737 027	19 982 635
243-119-0220	1 300 ()-1		3	3489	24 013 564	24 312 671

243-119-0221	1 400 ()-1		3	3948	30 233 660	30 608 848
243-119-0222	1 500 ()-1		3	5990	39 178 801	39 667 736
243-119-0223	1 630 ()-1		3	6890	50 149 590	50 772 997
243-119-0224	1 800 ()-1		3	8100	63 632 436	64 421 433
243-119-0225	1 1000 ()-1		3		79 859 816	80 818 133
243-119-0300	0,66 31996-2012, , 2,					
243-119-0301	2 1,5 ()-0,66		3	178	578 740	586 244
243-119-0302	2 2,5 ()-0,66		3	234	723 457	732 872
243-119-0303	2 4 ()-0,66		3	296	702 979	712 343
243-119-0304	2 6 ()-0,66		3	355	1 239 936	1 255 929
243-119-0305	2 10 ()-0,66		3	483	1 924 015	1 948 618
243-119-0306	2 16 ()-0,66		3	626	2 861 477	2 897 778
243-119-0307	2 25 ()-0,66		3	889	4 412 098	4 467 832
243-119-0310	2 16 ()-0,66		3	840	2 938 588	2 976 486
243-119-0311	2 25 ()-0,66		3	1279	4 710 277	4 770 813
243-119-0312	2 35 ()-0,66		3	1575	6 346 457	6 427 555
243-119-0313	2 50 ()-0,66		3	2060	8 416 383	8 523 841
243-119-0400	1 31996-2012, , 2,					
243-119-0404	2 6 ()-1		3	393	1 283 787	1 300 425
243-119-0405	2 10 ()-1		3	496	1 941 631	1 966 486
243-119-0406	2 16 ()-1		3	640	2 880 676	2 917 252
243-119-0407	2 25 ()-1		3	904	4 433 341	4 489 376
243-119-0410	2 16 ()-1		3	1082	2 958 126	2 997 018
243-119-0411	2 25 ()-1		3	1308	4 732 660	4 793 555
243-119-0412	2 35 ()-1		3	1606	6 370 873	6 452 361

8.04-08-2022

243-119-0413	2 50 ()-1		3	2100	8 443 797	8 551 710
243-119-0414	2 70 ()-1		3	2501	11 842 952	11 992 913
243-119-0415	2 95 ()-1		3	3275	16 214 433	16 419 279
243-119-0416	2 120 ()-1		3	3943	20 586 943	20 846 355
243-119-0417	2 150 ()-1		3	4989	25 090 385	25 407 119
243-119-0418	2 185 ()-1		3		31 170 731	31 544 780
243-119-0419	2 240 ()-1		3	6147	40 858 249	41 367 830
243-119-0500	0,66 31996-2012, , 3,					
243-119-0501	3 1,5 ()-0,66		3	225	692 670	701 688
243-119-0502	3 2,5 ()-0,66		3	269	909 461	921 218
243-119-0503	3 4 ()-0,66		3	348	1 243 855	1 259 873
243-119-0504	3 6 ()-0,66		3	427	1 701 576	1 723 334
243-119-0505	3 10 ()-0,66		3	600	2 697 494	2 731 746
243-119-0506	3 16 ()-0,66		3	801	4 074 815	4 126 226
243-119-0507	3 25 ()-0,66		3	1130	4 359 439	4 415 297
243-119-0508	3 35 ()-0,66		3	1426	3 240 429	3 283 787
243-119-0510	3 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	303	1 022 448	1 035 668
243-119-0511	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	434	1 439 100	1 457 730
243-119-0512	3 6+1 4 ()-0,66		3	492	2 040 319	2 066 347
243-119-0513	3 10+1 4 ()-0,66		3	614	3 018 473	3 056 621
243-119-0514	3 10+1 6 ()-0,66		3	703	3 189 697	3 230 178
243-119-0515	3 16+1 10 ()-0,66		3	934	4 886 919	4 948 492
243-119-0516	3 16 ()-0,66		3	952	2 900 108	2 937 896
243-119-0517	3 25 ()-0,66		3	1452	6 791 797	6 877 853
243-119-0518	3 35 ()-0,66		3	1820	9 164 504	9 280 187
243-119-0519	3 50 ()-0,66		3	2413	12 192 674	12 346 555

243-119-0533	3 10+1 4 ()-0,66		3	985	2 555 908	2 610 141
243-119-0534	3 16+1 6 ()-0,66		3	1185	4 642 045	4 701 467
243-119-0535	3 16+1 10 ()-0,66		3	1348	4 996 711	5 060 900
243-119-0536	3 25+1 10 ()-0,66		3	1489	7 557 185	7 652 542
243-119-0537	3 25+1 16 ()-0,66		3	1568	8 027 384	8 128 631
243-119-0538	3 35+1 10 ()-0,66		3	1740	9 934 059	10 058 726
243-119-0539	3 35+1 16 ()-0,66		3	1910	10 365 861	10 496 243
243-119-0540	3 35+1 25 ()-0,66		3	2158	11 292 606	11 434 886
243-119-0541	3 50+1 16 ()-0,66		3	2207	13 400 704	13 568 436
243-119-0542	3 50+1 25 ()-0,66		3	2544	14 158 920	14 336 807
243-119-0543	3 50+1 35 ()-0,66		3	2887	15 136 927	15 327 626
243-119-0600	1 31996-2012, 3,					
243-119-0601	3 1,5 ()-1		3	251	694 991	704 118
243-119-0602	3 2,5 ()-1		3	296	912 072	923 945
243-119-0603	3 4 ()-1		3	390	1 272 191	1 288 681
243-119-0604	3 6 ()-1		3	472	1 758 285	1 780 865
243-119-0605	3 10 ()-1		3	616	2 707 599	2 742 022
243-119-0606	3 16 ()-1		3	818	4 096 222	4 147 943
243-119-0607	3 25 ()-1		3	1149	6 364 003	6 443 975
243-119-0612	3 6+1 2,5 ()-1		3	618	1 973 214	1 998 831
243-119-0613	3 6+1 4,0 ()-1		3	647	2 106 051	2 133 353
243-119-0614	3 10+1 4 ()-1		3	745	3 041 153	3 079 984
243-119-0615	3 10+1 6 ()-1		3	817	3 213 375	3 254 498
243-119-0616	3 16+1 10 ()-1		3	955	4 911 810	4 973 748
243-119-0617	3 16 ()-1		3	976	4 202 062	4 255 548
243-119-0618	3 25 ()-1		3	1485	6 818 434	6 904 913

243-119-0619	3 35 ()-1		3	1856	9 192 724	9 308 859
243-119-0620	3 50 ()-1		3	2458	12 224 032	12 378 430
243-119-0621	3 70 ()-1		3	2750	17 294 939	17 511 105
243-119-0622	3 95 ()-1		3	3732	23 638 628	23 933 998
243-119-0623	3 120 ()-1		3	4474	30 096 355	30 471 546
243-119-0624	3 150 ()-1		3	5424	36 764 888	37 223 081
243-119-0625	3 185 ()-1		3	6695	45 648 308	46 217 088
243-119-0626	3 240 ()-1		3	8548	59 995 912	60 742 676
243-119-0634	3 16+1 6 ()-1		3	895	4 666 221	4 725 023
243-119-0635	3 16+1 10 ()-1		3	1020	5 022 273	5 085 740
243-119-0636	3 25+1 10 ()-1		3	1348	7 584 129	7 679 366
243-119-0637	3 25+1 16 ()-1		3	1594	8 056 072	8 157 745
243-119-0638	3 35+1 10 ()-1		3	1751	9 963 045	10 088 094
243-119-0639	3 35+1 16 ()-1		3	1937	10 394 826	10 525 640
243-119-0641	3 50+1 16 ()-1		3	2207	13 469 144	13 637 696
243-119-0642	3 50+1 25 ()-1		3	2683	14 315 759	14 495 964
243-119-0643	3 70+1 25 ()-1		3	3248	19 227 188	19 468 102
243-119-0644	3 70+1 35 ()-1		3	3489	20 161 677	20 414 561
243-119-0645	3 70+1 50 ()-1		3	3895	21 217 860	21 484 692
243-119-0646	3 95+1 35 ()-1		3	4158	26 461 397	26 791 977
243-119-0647	3 95+1 50 ()-1		3	4653	27 491 480	27 835 973
243-119-0648	3 95+1 70 ()-1		3	5148	29 257 360	29 624 597
243-119-0649	3 120+1 35 ()-1		3	4896	32 968 410	33 379 389
243-119-0650	3 120+1 50 ()-1		3	5148	33 908 950	34 332 005
243-119-0651	3 120+1 70 ()-1		3	5684	35 656 212	36 101 916
243-119-0652	3 120+1 95 ()-1		3	6076	37 824 395	38 297 347
243-119-0653	3 150+1 50 ()-1		3	5148	40 556 401	41 059 226

243-119-0654	3 150+1 70 ()-1		3	5781	42 124 077	42 647 700
243-119-0655	3 150+1 95 ()-1		3	6584	44 471 983	45 026 300
243-119-0656	3 150+1 120 ()-1		3	7284	46 538 766	47 120 080
243-119-0657	3 185+1 50 ()-1		3	6148	49 459 679	50 072 481
243-119-0658	3 185+1 70 ()-1		3	6487	51 020 198	51 652 789
243-119-0659	3 185+1 95 ()-1		3	7091	53 311 994	53 973 981
243-119-0660	3 185+1 120 ()-1		3	7598	55 616 917	56 308 153
243-119-0661	3 185+1 150 ()-1		3	8108	57 707 546	58 425 470
243-119-0662	3 240+1 70 ()-1		3	8471	65 429 478	66 241 203
243-119-0663	3 240+1 95 ()-1		3	9148	67 429 032	68 266 876
243-119-0664	3 240+1 120 ()-1		3	10330	69 685 922	70 554 556
243-119-0665	3 240+1 150 ()-1		3	12485	71 774 056	72 674 507
243-119-0666	3 240+1 185 ()-1		3	13478	74 893 167	75 834 163
243-119-0700	0,66 31996-2012, , 4,					
243-119-0701	4 1,5 ()-0,66		3	270	563 931	571 545
243-119-0702	4 2,5 ()-0,66		3	312	1 094 269	1 108 379
243-119-0703	4 4 ()-0,66		3	409	1 550 104	1 569 988
243-119-0704	4 6 ()-0,66		3	510	2 186 489	2 214 327
243-119-0705	4 10 ()-0,66		3	720	3 484 345	3 528 416
243-119-0706	4 16 ()-0,66		3	990	5 317 791	5 384 710
243-119-0707	4 25 ()-0,66		3	1414	8 335 402	8 439 862
243-119-0710	4 1,5+1 1 ()-0,66		3	334	880 000	891 608
243-119-0711	4 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	351	1 205 445	1 221 011
243-119-0712	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	451	1 772 680	1 795 366
243-119-0713	4 6+1 2,5 ()-0,66		3	551	2 392 433	2 422 870
243-119-0714	4 6+1 4 ()-0,66		3	598	2 527 884	2 560 095

8.04-08-2022

243-119-0715	4 10+1 4 ()-0,66		3	796	3 787 982	3 835 935
243-119-0716	4 10+1 6 ()-0,66		3	841	3 955 569	4 005 674
243-119-0717	4 16+1 6 ()-0,66		3	1052	5 781 719	5 854 400
243-119-0718	4 16+1 10 ()-0,66		3	1140	6 145 807	6 223 133
243-119-0719	4 25+1 10 ()-0,66		3	1548	9 542 195	9 661 557
243-119-0720	4 25+1 16 ()-0,66		3	1687	9 568 743	9 688 860
243-119-0724	4 16 ()-0,66		3	1148	3 775 847	3 824 758
243-119-0725	4 25 ()-0,66		3	1768	6 006 843	6 084 471
243-119-0726	4 35 ()-0,66		3	2234	8 158 317	8 263 224
243-119-0727	4 50 ()-0,66		3	2983	11 096 851	11 239 370
243-119-0742	4 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	394	950 752	971 013
243-119-0743	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	482	1 350 068	1 378 593
243-119-0744	4 6+1 2,5 ()-0,66		3	581	1 777 768	1 815 160
243-119-0745	4 6+1 4 ()-0,66		3	626	1 879 457	1 919 025
243-119-0746	4 10+1 4 ()-0,66		3	974	2 753 046	2 811 187
243-119-0747	4 10+1 6 ()-0,66		3	1025	2 879 813	2 940 650
243-119-0748	4 16+1 6 ()-0,66		3	1348	5 916 529	5 991 756
243-119-0749	4 16+1 10 ()-0,66		3	1515	6 309 560	6 390 027
243-119-0750	4 25+1 10 ()-0,66		3	1861	9 666 404	9 788 239
243-119-0751	4 25+1 16 ()-0,66		3	1989	10 131 319	10 259 134
243-119-0752	4 35+1 10 ()-0,66		3	2348	12 810 960	12 972 057
243-119-0753	4 35+1 16 ()-0,66		3	2548	13 228 144	13 394 875
243-119-0754	4 35+1 25 ()-0,66		3	2847	14 208 234	14 387 663
243-119-0755	4 50+1 16 ()-0,66		3	3158	17 284 724	17 502 046
243-119-0756	4 50+1 25 ()-0,66		3	3320	18 063 711	18 290 890
243-119-0757	4 50+1 35 ()-0,66		3	3548	19 067 562	19 307 502

243-119-0800	1 31996-2012, 4,					
243-119-0801	4 1,5 ()-1		3	303	808 309	818 959
243-119-0802	4 2,5 ()-1		3	343	1 097 197	1 111 440
243-119-0803	4 4 ()-1		3	461	1 612 854	1 633 654
243-119-0804	4 6 ()-1		3	564	2 252 846	2 281 649
243-119-0805	4 10 ()-1		3	739	3 507 533	3 551 942
243-119-0806	4 16 ()-1		3	1010	5 343 509	5 410 799
243-119-0807	4 25 ()-1		3	1463	8 364 809	8 469 775
243-119-0810	4 1,5+1 1 ()-1		3	341	883 158	894 825
243-119-0811	4 2,5+1 1,5 ()-1		3	386	1 228 991	1 244 950
243-119-0812	4 4+1 2,5 ()-1		3	491	1 859 897	1 883 756
243-119-0813	4 6+1 2,5 ()-1		3	594	2 453 862	2 485 172
243-119-0814	4 6+1 4 ()-1		3	624	2 595 735	2 628 842
243-119-0815	4 10+1 4 ()-1		3	796	3 882 629	3 931 718
243-119-0816	4 10+1 6 ()-1		3	853	4 019 246	4 070 153
243-119-0817	4 25+1 10 ()-1		3	1585	9 177 645	9 292 749
243-119-0818	4 25+1 16 ()-1		3	1785	9 670 376	9 792 019
243-119-0824	4 16 ()-1		3	1175	5 479 008	5 548 442
243-119-0825	4 25 ()-1		3	1807	8 938 772	9 051 706
243-119-0826	4 35 ()-1		3	2294	12 087 327	12 239 571
243-119-0827	4 50 ()-1		3	3035	16 129 940	16 333 020
243-119-0828	4 70 ()-1		3	3582	15 474 688	15 671 620
243-119-0829	4 95 ()-1		3	4753	21 044 504	21 311 948
243-119-0830	4 120 ()-1		3	5750	26 718 666	27 057 326
243-119-0831	4 150 ()-1		3	7054	32 469 617	32 881 379
243-119-0832	4 185 ()-1		3	8583	40 326 537	40 837 378

243-119-0833	4 240 ()-1		3	11088	52 735 276	53 402 880
243-119-0841	4 16+1 6 ()-1		3	1285	5 979 237	6 055 019
243-119-0842	4 16+1 10 ()-1		3	1385	6 345 887	6 426 382
243-119-0843	4 25+1 10 ()-1		3	1948	9 702 901	9 825 447
243-119-0844	4 25+1 16 ()-1		3	2105	10 170 306	10 298 952
243-119-0845	4 35+1 10 ()-1		3	2484	12 826 753	12 988 466
243-119-0846	4 35+1 16 ()-1		3	2641	13 268 105	13 435 606
243-119-0847	4 50+1 16 ()-1		3	3154	17 358 474	17 576 669
243-119-0848	4 50+1 25 ()-1		3	3369	18 111 699	18 339 608
243-119-0849	4 70+1 25 ()-1		3	3782	24 721 101	25 029 617
243-119-0850	4 70+1 35 ()-1		3	3896	25 660 914	25 981 066
243-119-0851	4 70+1 50 ()-1		3	4100	26 774 007	27 108 156
243-119-0852	4 95+1 35 ()-1		3	4896	34 096 274	34 520 787
243-119-0853	4 95+1 50 ()-1		3	5264	35 118 238	35 556 169
243-119-0854	4 95+1 70 ()-1		3	5541	36 931 447	37 392 006
243-119-0855	4 120+1 35 ()-1		3	5896	42 671 900	43 202 458
243-119-0856	4 120+1 50 ()-1		3	6125	43 627 134	44 169 873
243-119-0857	4 120+1 70 ()-1		3	6485	45 316 594	45 880 736
243-119-0858	4 120+1 95 ()-1		3	6874	47 593 364	48 186 047
243-119-0859	4 150+1 50 ()-1		3	7214	52 357 380	53 008 298
243-119-0860	4 150+1 70 ()-1		3	7458	53 887 430	54 557 473
243-119-0861	4 150+1 95 ()-1		3	7805	56 477 383	57 179 594
243-119-0862	4 150+1 120 ()-1		3	8148	58 580 290	59 308 812
243-119-0863	4 185+1 50 ()-1		3	8896	64 246 243	65 045 103
243-119-0864	4 185+1 70 ()-1		3	9247	65 746 363	66 564 325
243-119-0865	4 185+1 95 ()-1		3	9678	67 990 099	68 836 338
243-119-0866	4 185+1 120 ()-1		3	10154	70 427 641	71 304 624

243-119-0867	4 185+1 150 ()-1		3	10541	72 562 549	73 466 365
243-119-0868	4 240+1 70 ()-1		3	11348	84 919 197	85 973 823
243-119-0869	4 240+1 95 ()-1		3	11847	86 946 014	88 026 528
243-119-0870	4 240+1 120 ()-1		3	12348	89 161 001	90 269 666
243-119-0871	4 240+1 150 ()-1		3	12856	91 291 215	92 427 036
243-119-0872	4 240+1 185 ()-1		3	13354	94 663 969	95 841 825
243-119-0900	0,66 31996-2012, , 5,					
243-119-0901	5 1,5 ()-0,66		3	331	651 570	660 428
243-119-0902	5 2,5 ()-0,66		3	419	1 278 153	1 294 805
243-119-0903	5 4 ()-0,66		3	540	1 885 219	1 909 535
243-119-0904	5 6 ()-0,66		3	660	2 675 546	2 709 723
243-119-0905	5 10 ()-0,66		3	849	4 300 189	4 354 454
243-119-0906	5 16 ()-0,66		3	1291	6 588 403	6 671 514
243-119-0907	5 25 ()-0,66		3	1800	10 350 383	10 480 233
243-119-0910	5 16 ()-0,66		3	1361	4 691 567	4 752 135
243-119-0911	5 25 ()-0,66		3	2099	7 463 051	7 559 191
243-119-0912	5 35 ()-0,66		3	2667	10 141 295	10 271 356
243-119-0913	5 50 ()-0,66		3	3656	13 860 727	14 038 524
243-119-1000	1 31996-2012, , 5,					
243-119-1001	5 1,5 ()-1		3	345	924 166	936 338
243-119-1002	5 2,5 ()-1		3	424	1 304 519	1 321 504
243-119-1003	5 4 ()-1		3	549	1 961 632	1 986 894
243-119-1004	5 6 ()-1		3	669	2 745 904	2 780 953
243-119-1005	5 10 ()-1		3	940	4 331 816	4 386 746
243-119-1006	5 16 ()-1		3	1320	6 626 261	6 709 917

243-119-1007	5 25 ()-1		3	1869	10 390 440	10 520 988
243-119-1010	5 16 ()-1		3	1392	6 817 872	6 904 053
243-119-1011	5 25 ()-1		3	2145	11 092 137	11 231 971
243-119-1012	5 35 ()-1		3	2718	15 024 284	15 213 101
243-119-1013	5 50 ()-1		3	3721	20 089 485	20 342 231
243-119-1014	5 70 ()-1		3	4491	19 292 615	19 538 213
243-119-1015	5 95 ()-1		3	5837	26 275 741	26 609 360
243-119-1016	5 120 ()-1		3	7199	33 361 054	33 783 968
243-119-1017	5 150 ()-1		3	8691	40 653 047	41 168 146
243-119-1018	5 185 ()-1		3	10678	50 364 052	51 001 915
243-119-1019	5 240 ()-1		3	13739	65 988 365	66 823 322
243-119-1100	0,66 31996-2012, 1,					
243-119-1103	1 6 ()-0,66		3	85	441 032	446 591
243-119-1104	1 10 ()-0,66		3	116	467 549	473 523
243-119-1105	1 16 ()-0,66		3	224	506 044	512 819
243-119-1106	1 25 ()-0,66		3	347	568 814	576 729
243-119-1107	1 35 ()-0,66		3	464	652 738	662 026
243-119-1108	1 50 ()-0,66		3	478	801 992	813 116
243-119-1116	1 25 ()-0,66		3	384	578 339	586 484
243-119-1117	1 35 ()-0,66		3	441	691 969	701 656
243-119-1118	1 50 ()-0,66		3	465	846 927	858 549
243-119-1200	1 31996-2012, 1,					
243-119-1203	1 6 ()-1		3	114	442 888	448 561
243-119-1204	1 10 ()-1		3	214	468 133	474 422
243-119-1205	1 16 ()-1		3	301	506 735	513 760

243-119-1206	1 25 ()-1		3	412	569 688	577 816
243-119-1207	1 35 ()-1		3	537	662 101	671 731
243-119-1208	1 50 ()-1		3	392	811 988	822 961
243-119-1209	1 70 ()-1		3	477	1 011 171	1 024 801
243-119-1210	1 95 ()-1		3	582	1 297 909	1 315 310
243-119-1215	1 25 ()-1		3	388	587 788	596 058
243-119-1216	1 35 ()-1		3	456	701 933	711 786
243-119-1217	1 50 ()-1		3	481	843 965	855 601
243-119-1218	1 70 ()-1		3	627	1 074 589	1 089 451
243-119-1219	1 95 ()-1		3	765	1 367 636	1 386 447
243-119-1220	1 120 ()-1		3	874	1 616 445	1 638 584
243-119-1221	1 150 ()-1		3	1050	1 926 467	1 952 879
243-119-1222	1 185 ()-1		3	1227	2 295 708	2 327 105
243-119-1223	1 240 ()-1		3	1478	2 864 774	2 903 787
243-119-1224	1 300 ()-1		3	2100	3 562 586	3 611 924
243-119-1225	1 400 ()-1		3	2900	4 338 855	4 400 018
243-119-1226	1 500 ()-1		3	3980	5 418 338	5 495 842
243-119-1228	1 630 ()-1		3	4100	6 732 405	6 826 055
243-119-1229	1 800 ()-1		3	4560	8 395 251	8 510 298
243-119-1300	0,66 31996-2012, 2,					
243-119-1302	2 4 ()-0,66		3	358	459 375	466 010
243-119-1303	2 6 ()-0,66		3	397	483 497	490 544
243-119-1304	2 10 ()-0,66		3	456	636 750	645 822
243-119-1305	2 16 ()-0,66		3	545	792 387	803 605
243-119-1306	2 25 ()-0,66		3	698	1 085 928	1 101 149
243-119-1307	2 35 ()-0,66		3	1054	1 347 889	1 367 370

243-119-1308	2 50 ()-0,66		3	1341	1 695 246	1 719 795
243-119-1316	2 25 ()-0,66		3	709	1 167 477	1 183 710
243-119-1317	2 35 ()-0,66		3	857	1 455 133	1 475 283
243-119-1318	2 50 ()-0,66		3	1086	1 823 203	1 848 488
243-119-1400	1 31996-2012, 2,					
243-119-1403	2 6 ()-1		3	397	530 568	538 180
243-119-1404	2 10 ()-1		3	456	655 841	665 142
243-119-1405	2 16 ()-1		3	545	812 906	824 370
243-119-1406	2 25 ()-1		3	698	1 108 414	1 123 905
243-119-1407	2 35 ()-1		3	1054	1 372 228	1 392 001
243-119-1408	2 50 ()-1		3	1341	1 722 171	1 747 044
243-119-1409	2 70 ()-1		3	1656	2 211 025	2 242 752
243-119-1410	2 95 ()-1		3	2110	2 945 527	2 987 492
243-119-1415	2 25 ()-1		3	726	1 215 877	1 232 745
243-119-1416	2 35 ()-1		3	877	1 481 260	1 501 786
243-119-1417	2 50 ()-1		3	1109	1 851 784	1 877 484
243-119-1418	2 70 ()-1		3	1258	2 428 431	2 461 518
243-119-1419	2 95 ()-1		3	1519	3 167 827	3 210 606
243-119-1420	2 120 ()-1		3	1763	3 771 300	3 822 086
243-119-1421	2 150 ()-1		3	2047	4 554 908	4 615 987
243-119-1422	2 185 ()-1		3	2362	5 462 264	5 535 220
243-119-1423	2 240 ()-1		3	2891	6 961 971	7 054 583
243-119-1500	0,66 31996-2012, 3,					
243-119-1501	3 2,5 ()-0,66		3	323	454 057	460 518
243-119-1502	3 4 ()-0,66		3	400	487 474	494 579

243-119-1503	3 6 ()-0,66		3	447	542 345	550 255
243-119-1504	3 10 ()-0,66		3	522	740 816	751 343
243-119-1505	3 16 ()-0,66		3	634	943 487	956 798
243-119-1506	3 25 ()-0,66		3	855	1 317 612	1 336 106
243-119-1507	3 35 ()-0,66		3	1179	1 655 193	1 678 754
243-119-1508	3 50 ()-0,66		3	1349	2 104 284	2 133 767
243-119-1517	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	433	501 929	509 310
243-119-1518	3 6+1 4 ()-0,66		3	495	585 957	594 541
243-119-1519	3 10+1 6 ()-0,66		3	590	803 572	815 066
243-119-1520	3 16+1 10 ()-0,66		3	722	1 088 198	1 103 521
243-119-1521	3 25 ()-0,66		3	970	1 431 163	1 451 380
243-119-1522	3 35 ()-0,66		3	1154	1 771 756	1 796 637
243-119-1523	3 50 ()-0,66		3	1461	2 242 124	2 273 613
243-119-1537	3 25+1 16 ()-0,66		3	1112	1 608 107	1 630 892
243-119-1538	3 35+1 16 ()-0,66		3	1313	1 910 863	1 937 912
243-119-1539	3 35+1 25 ()-0,66		3	1487	2 091 888	2 121 655
243-119-1540	3 50+1 16 ()-0,66		3	1614	2 389 130	2 422 863
243-119-1541	3 50+1 25 ()-0,66		3	1720	2 452 227	2 487 049
243-119-1600	1 31996-2012, 3,					
243-119-1602	3 4 ()-1		3	400	517 401	524 865
243-119-1603	3 6 ()-1		3	447	600 025	608 627
243-119-1604	3 10 ()-1		3	522	743 918	754 483
243-119-1605	3 16 ()-1		3	634	961 107	974 629
243-119-1606	3 25 ()-1		3	855	1 337 108	1 355 836
243-119-1607	3 35 ()-1		3	1179	1 675 367	1 699 170
243-119-1608	3 50 ()-1		3	1349	2 126 488	2 156 237

243-119-1609	3 70 ()-1		3	1631	2 775 225	2 813 643
243-119-1610	3 95 ()-1		3	2016	3 726 570	3 777 612
243-119-1618	3 10+1 6 ()-1		3	495	855 524	867 343
243-119-1619	3 16+1 10 ()-1		3	590	1 115 290	1 130 525
243-119-1620	3 25 ()-1		3	995	1 451 638	1 472 178
243-119-1621	3 35 ()-1		3	1189	1 793 580	1 818 832
243-119-1622	3 50 ()-1		3	1487	2 265 834	2 297 688
243-119-1623	3 70 ()-1		3	1508	3 040 056	3 081 267
243-119-1624	3 95 ()-1		3	1999	3 964 732	4 018 579
243-119-1625	3 120 ()-1		3	2287	4 793 964	4 858 666
243-119-1626	3 150 ()-1		3	2727	5 755 020	5 832 634
243-119-1627	3 185 ()-1		3	3348	6 942 882	7 036 699
243-119-1628	3 240 ()-1		3	4114	8 892 613	9 012 229
243-119-1636	3 25+1 16 ()-1		3	1134	1 638 995	1 662 220
243-119-1637	3 35+1 16 ()-1		3	1365	1 942 495	1 970 086
243-119-1639	3 50+1 16 ()-1		3	1602	2 423 789	2 457 900
243-119-1640	3 50+1 25 ()-1		3	1785	2 487 072	2 522 516
243-119-1641	3 70+1 35 ()-1		3	1832	3 336 534	3 382 319
243-119-1642	3 70+1 50 ()-1		3	1998	3 519 269	3 567 768
243-119-1643	3 95+1 35 ()-1		3	2154	4 297 829	4 356 160
243-119-1644	3 95+1 50 ()-1		3	2315	4 357 582	4 417 135
243-119-1645	3 120+1 35 ()-1		3	2341	5 190 757	5 260 389
243-119-1646	3 120+1 50 ()-1		3	2514	5 276 985	5 348 194
243-119-1647	3 120+1 70 ()-1		3	2701	5 399 512	5 472 778
243-119-1648	3 150+1 50 ()-1		3	3015	6 210 580	6 294 564
243-119-1649	3 150+1 70 ()-1		3	3252	6 327 673	6 413 806
243-119-1650	3 185+1 50 ()-1		3	3584	7 488 143	7 589 243

243-119-1651	3 185+1 95 ()-1		3	3886	7 825 490	7 931 586
243-119-1652	3 240+1 95 ()-1		3	4574	9 738 606	9 869 817
243-119-1653	3 240+1 120 ()-1		3	4854	10 107 301	10 243 815
243-119-1671	3 50 ()-1		3	1379	2 265 834	2 297 350
243-119-1672	3 70 ()-1		3	1631	3 040 056	3 081 652
243-119-1673	3 95 ()-1		3	2016	3 964 732	4 018 633
243-119-1674	3 120 ()-1		3	2351	4 793 964	4 858 866
243-119-1675	3 150 ()-1		3	2720	5 755 020	5 832 612
243-119-1676	3 185 ()-1		3	3203	6 942 882	7 036 244
243-119-1677	3 240 ()-1		3	3970	8 892 613	9 011 777
243-119-1683	3 50+1 16 ()-1		3	1345	2 435 741	2 469 189
243-119-1684	3 50+1 25 ()-1		3	1493	2 583 563	2 619 249
243-119-1685	3 70+1 35 ()-1		3	1827	3 422 227	3 469 024
243-119-1686	3 70+1 50 ()-1		3	1540	3 631 621	3 680 032
243-119-1687	3 95+1 35 ()-1		3	1690	4 297 769	4 354 643
243-119-1688	3 95+1 50 ()-1		3	2280	4 481 231	4 542 158
243-119-1689	3 120+1 35 ()-1		3	1987	5 190 837	5 259 360
243-119-1690	3 120+1 50 ()-1		3	2054	5 275 210	5 344 955
243-119-1691	3 120+1 70 ()-1		3	2673	5 540 311	5 615 180
243-119-1692	3 150+1 50 ()-1		3	2250	6 208 853	6 290 417
243-119-1693	3 150+1 70 ()-1		3	3065	6 330 279	6 415 857
243-119-1694	3 185+1 50 ()-1		3	3150	7 482 889	7 582 565
243-119-1695	3 185+1 95 ()-1		3	3623	8 022 111	8 129 741
243-119-1696	3 240+1 95 ()-1		3	3500	9 733 647	9 861 430
243-119-1697	3 240+1 120 ()-1		3	4531	10 107 301	10 242 802
243-119-1700	0,66 31996-2012, , 4,					

8.04-08-2022

243-119-1701	4 2,5 ()-0,66		3	342	369 092	374 594
243-119-1702	4 4 ()-0,66		3	395	423 925	430 251
243-119-1703	4 6 ()-0,66		3	452	497 481	504 869
243-119-1704	4 10 ()-0,66		3	595	671 053	680 972
243-119-1705	4 16 ()-0,66		3	743	882 486	895 407
243-119-1706	4 25 ()-0,66		3	1083	1 245 572	1 263 916
243-119-1707	4 35 ()-0,66		3	1253	1 572 004	1 594 799
243-119-1708	4 50 ()-0,66		3	1695	2 028 079	2 057 733
243-119-1716	4 25 ()-0,66		3	1136	1 733 890	1 758 260
243-119-1717	4 35 ()-0,66		3	1362	2 166 144	2 196 410
243-119-1718	4 50 ()-0,66		3	1778	2 793 520	2 832 620
243-119-1800	1 31996-2012, 4,					
243-119-1801	4 2,5 ()-1		3	399	453 940	460 639
243-119-1802	4 4 ()-1		3	426	597 887	606 398
243-119-1803	4 6 ()-1		3	488	699 975	709 905
243-119-1804	4 10 ()-1		3	619	881 065	893 579
243-119-1805	4 16 ()-1		3	793	1 153 925	1 170 260
243-119-1806	4 25 ()-1		3	1107	1 650 185	1 673 460
243-119-1807	4 35 ()-1		3	1339	2 062 333	2 091 281
243-119-1808	4 50 ()-1		3	1733	2 636 449	2 673 522
243-119-1809	4 70 ()-1		3	1848	2 627 793	2 665 124
243-119-1810	4 95 ()-1		3	2287	3 434 599	3 482 988
243-119-1811	4 120 ()-1		3	2680	2 688 429	2 729 096
243-119-1812	4 150 ()-1		3	3153	3 138 214	3 185 763
243-119-1813	4 185 ()-1		3	3699	3 781 929	3 838 915
243-119-1814	4 240 ()-1		3	4611	4 800 857	4 872 931

243-119-1816	4 25 ()-1		3	1154	1 768 073	1 792 909
243-119-1817	4 35 ()-1		3	1390	2 203 036	2 233 833
243-119-1818	4 50 ()-1		3	1829	2 863 095	2 903 189
243-119-1819	4 70 ()-1		3	1924	3 783 369	3 834 805
243-119-1820	4 95 ()-1		3	2442	5 052 270	5 120 557
243-119-1821	4 120 ()-1		3	2833	6 074 851	6 156 636
243-119-1822	4 150 ()-1		3	3459	7 249 819	7 347 667
243-119-1823	4 185 ()-1		3	4122	8 889 152	9 008 751
243-119-1824	4 240 ()-1		3	5178	11 428 807	11 582 195
243-119-1845	4 50 ()-1		3	1611	2 863 095	2 902 506
243-119-1846	4 70 ()-1		3	1984	3 783 369	3 834 993
243-119-1847	4 95 ()-1		3	2475	5 052 270	5 120 661
243-119-1848	4 120 ()-1		3	2887	6 074 851	6 156 805
243-119-1849	4 150 ()-1		3	3378	7 249 819	7 347 413
243-119-1850	4 185 ()-1		3	3964	8 889 152	9 008 256
243-119-1851	4 240 ()-1		3	5008	11 428 807	11 581 662
243-119-1900	0,66 31996-2012, 5,					
243-119-1901	5 2,5 ()-0,66		3	382	378 241	383 978
243-119-1902	5 4 ()-0,66		3	444	484 669	491 878
243-119-1903	5 6 ()-0,66		3	512	572 056	580 527
243-119-1904	5 10 ()-0,66		3	682	788 400	800 001
243-119-1905	5 16 ()-0,66		3	859	1 052 009	1 067 327
243-119-1906	5 25 ()-0,66		3	1259	1 506 638	1 528 667
243-119-1907	5 35 ()-0,66		3	1490	1 902 779	1 930 287
243-119-1908	5 50 ()-0,66		3	1942	2 487 797	2 523 742
243-119-1916	5 25 ()-0,66		3	1336	2 066 399	2 095 386

8.04-08-2022

243-119-1917	5 35 ()-0,66		3	1611	2 627 558	2 664 142
243-119-1918	5 50 ()-0,66		3	2116	3 392 997	3 440 350
243-119-2000	1 31996-2012, 5,					
243-119-2001	5 2,5 ()-1		3	411	510 255	517 667
243-119-2002	5 4 ()-1		3	483	679 757	689 429
243-119-2003	5 6 ()-1		3	591	787 212	798 513
243-119-2004	5 10 ()-1		3	710	1 034 365	1 049 004
243-119-2005	5 16 ()-1		3	888	1 369 919	1 389 143
243-119-2006	5 25 ()-1		3	1295	1 978 428	2 006 231
243-119-2007	5 35 ()-1		3	1529	2 473 340	2 507 817
243-119-2008	5 50 ()-1		3	1985	3 239 393	3 284 493
243-119-2009	5 70 ()-1		3	2229	3 315 533	3 362 312
243-119-2010	5 95 ()-1		3	2771	4 381 369	4 442 637
243-119-2011	5 120 ()-1		3	3303	3 646 821	3 700 944
243-119-2012	5 150 ()-1		3	3901	4 253 786	4 317 068
243-119-2013	5 185 ()-1		3		5 065 286	5 126 069
243-119-2014	5 240 ()-1		3		6 524 357	6 602 649
243-119-2016	5 25 ()-1		3	1349	2 107 446	2 136 966
243-119-2017	5 35 ()-1		3	1660	2 672 364	2 709 640
243-119-2018	5 50 ()-1		3	2176	3 442 577	3 490 713
243-119-2019	5 70 ()-1		3	2358	4 577 531	4 639 858
243-119-2020	5 95 ()-1		3	2948	6 130 433	6 213 246
243-119-2021	5 120 ()-1		3	3553	7 439 122	7 539 537
243-119-2022	5 150 ()-1		3	4158	8 957 398	9 077 929
243-119-2023	5 185 ()-1		3	5092	11 013 406	11 161 540
243-119-2024	5 240 ()-1		3	6328	12 780 314	13 055 927

Ресми басылым

**Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық
даму министрлігі
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті
ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҚҰРЫЛЫС РЕСУРСТАРЫНЫҢ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРЫ
ҚР СБЖ 8.04-08-2022**

**ҚҰРЫЛЫС МАТЕРИАЛДАРЫНА, БҰЙЫМДАРЫНА ЖӘНЕ
КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНА АРНАЛҒАН АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҚТАРЫ
2023 жыл**

Басылымға жауаптылар: «ҚазҚСҒЗИ» АҚ
Қарпі: Times New Roman. Пішімі 60 x 84 ¹/₈

050046, Алматы қаласы, Солодовников көшесі, 21
Тел./факс: +7 (727) 392 76 16 – қабылдау бөлмесі

Издание официальное

**Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства индустрии и инфраструктурного развития
Республики Казахстан**

**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН**

ССЦ РК 8.04-08-2022

**СБОРНИКИ СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ
2023 год**

Ответственные за выпуск: АО «КазНИИСА»
Гарнитура: Times New Roman. Формат 60 x 84 ¹/₈

050046, г. Алматы, ул. Солодовникова, 21
Тел./факс: +7 (727) 392 76 16 – приемная