

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

2-шығарылым

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

Книга 5.1

Выпуск 2

ҚР СБЖ 8.04-08-2023

ССЦ РК 8.04-08-2023

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 2023

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

2-шығарылым

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

Книга 5.1

Выпуск 2

**ҚР СБЖ 8.04-08-2023
ССЦ РК 8.04-08-2023**

**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 2023

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
15.06.2023 ж. № 103-НҚ бұйрығымен
01.07.2023 ж. бастап |
| 4 ОРНЫНА ЕНГІЗІЛДІ | ҚР СБЖ 8.04-08-2022 «Құрылыс материалдарына, бұйымдарына және конструкцияларына арналған ағымдағы деңгейдегі сметалық бағалардың жинақтары» 2023 жыл |

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 15.06.2023 года № 103-НҚ
с 01.07.2023 г. |
| 4 ВВЕДЕН ВЗАМЕН | ССЦ РК 8.04-08-2022 «Сборники сметных цен в текущем уровне на строительные материалы, изделия и конструкции» на 2023 год |

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.

8.04-08-2023

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	2 659 149
243-101-0153	4 50()-1		3	2854	3 185 571	3 234 172
243-101-0154	4 70()-1		3	3268	3 940 393	3 999 556
243-101-0155	4 95()-1		3	3824	4 973 464	5 047 045
243-101-0156	4 120()-1		3	4459	5 771 786	5 857 254
243-101-0157	4 150()-1		3	5047	6 627 429	6 725 302
243-101-0158	4 185()-1		3	6070	7 859 786	7 976 166
243-101-0159	4 240()-1		3	7417	9 550 714	9 692 281
243-101-0200	6 18410-73,					
243-101-0204	3 35()-6		3	2487	2 916 750	2 960 791
243-101-0205	3 50()-6		3	2805	3 255 000	3 304 255
243-101-0206	3 70()-6		3	3276	4 139 357	4 200 937
243-101-0207	3 95()-6		3	3779	4 806 964	4 878 383
243-101-0208	3 120()-6		3	4270	5 643 000	5 726 236
243-101-0209	3 150()-6		3	4743	6 293 464	6 386 225
243-101-0210	3 185()-6		3	5417	7 237 500	7 344 039

				,	,	,
243-101-0211	3 240()-6		3	6399	8 652 000	8 779 082
243-101-0300	10 18410-73, , ,					
243-101-0304	3 35()-10		3	2983	3 369 107	3 420 379
243-101-0305	3 50()-10		3	3271	4 055 250	4 115 802
243-101-0306	3 70()-10		3	3746	4 538 464	4 606 541
243-101-0307	3 95()-10		3	4302	5 163 214	5 240 809
243-101-0308	3 120()-10		3	4792	6 063 643	6 153 824
243-101-0309	3 150()-10		3	5349	6 683 036	6 782 674
243-101-0310	3 185()-10		3	5989	7 668 643	7 782 435
243-101-0311	3 240()-10		3	6993	9 063 750	9 197 932
243-101-0313	3 16()-10		3		10 725 000	10 853 700
243-101-0316	3 50()-10		3	3308	5 511 160	5 589 318
243-101-0317	3 70()-10		3	3877	5 340 797	5 418 979
243-101-0318	3 95()-10		3	4481	6 799 345	6 897 224
243-101-0319	3 120()-10		3	5039	7 308 714	7 414 734
243-101-0320	3 150()-10		3	5591	8 281 732	8 401 435
243-101-0321	3 185()-10		3	6352	7 668 643	7 783 754
243-101-0322	3 240()-10		3	7171	9 122 946	9 258 486

243-102.

,

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

8.04-08-2023

				,	,	,
243-102-0104	1x2,5-0,66		3	80	226 771	229 743
243-102-0105	1x4-0,66		3	110	299 920	303 919
243-102-0106	1x6-0,66		3	150	454 582	460 583
243-102-0107	1x10-0,66		3	230	649 504	658 134
243-102-0108	1x16-0,66		3	310	1 140 503	1 155 316
243-102-0109	1x25-0,66		3	450	1 748 566	1 771 184
243-102-0110	1x35-0,66		3	590	2 226 810	2 255 676
243-102-0111	1x50-0,66		3	820	3 583 185	3 629 163
243-102-0112	1x70-0,66		3	1090	4 488 086	4 545 905
243-102-0113	1x95-0,66		3	1400	4 845 313	4 908 545
243-102-0114	1x120-0,66		3	1730	7 454 036	7 549 772
243-102-0115	1x150-0,66		3	2070	4 467 536	4 528 670
243-102-0200	0,66 24334-80, , 2,					
243-102-0201	2x0,75-0,66		3	90	128 884	130 757
243-102-0202	2x1,0-0,66		3	100	187 251	189 862
243-102-0203	2x1,5-0,66		3	130	370 661	375 581
243-102-0204	2x2,5-0,66		3	190	518 277	525 187
243-102-0205	2x4-0,66		3	280	775 149	785 468
243-102-0206	2x6-0,66		3	380	789 551	800 407
243-102-0207	2x10-0,66		3	680	1 693 147	1 715 937
243-102-0208	2x16-0,66		3	920	2 425 478	2 457 928
243-102-0209	2x25-0,66		3	1340	3 515 834	3 562 895
243-102-0210	2x35-0,66		3	1680	4 599 927	4 661 232
243-102-0211	2x50-0,66		3	2450	6 815 658	6 906 350
243-102-0216	2x0,75+1x0,75-0,66		3	110	275 687	279 396

243-102-0217	2x1+1x1-0,66		3	120	321 716	326 013
243-102-0218	2x1,5+1x1,5-0,66		3	160	404 895	410 335
243-102-0219	2x2,5+1x1,5-0,66		3	220	512 730	519 683
243-102-0220	2x4+1x2,5-0,66		3	310	707 295	716 910
243-102-0221	2x6+1x4-0,66		3	440	1 008 278	1 021 977
243-102-0222	2x10+1x6-0,66		3	740	1 599 292	1 621 173
243-102-0223	2x16+1x6-0,66		3	1070	2 125 283	2 154 675
243-102-0224	2x25+1x10-0,66		3	1550	3 416 623	3 463 256
243-102-0225	2x35+1x10-0,66		3	1890	4 337 735	4 396 657
243-102-0226	2x50+1x16-0,66		3	2600	6 122 288	6 205 206
243-102-0300	0,66 24334-80, 3,					
243-102-0301	3x0,75-0,66		3	110	149 143	151 332
243-102-0302	3x1,0-0,66		3	120	167 786	170 235
243-102-0303	3x1,5-0,66		3	160	449 983	455 964
243-102-0304	3x2,5-0,66		3	230	671 009	679 897
243-102-0305	3x4-0,66		3	350	758 636	769 012
243-102-0306	3x6-0,66		3	460	1 170 711	1 186 432
243-102-0307	3x10-0,66		3	840	2 208 691	2 238 249
243-102-0308	3x16-0,66		3	1130	3 510 468	3 556 701
243-102-0309	3x25-0,66		3	1660	5 138 402	5 206 097
243-102-0310	3x35-0,66		3	2150	6 870 858	6 961 123
243-102-0311	3x50-0,66		3	2970	9 624 737	9 751 029
243-102-0316	3x2,5+1x1,5-0,66		3	280	797 646	808 236
243-102-0317	3x4+1x2,5-0,66		3	400	1 144 404	1 159 591
243-102-0318	3x6+1x4-0,66		3	560	1 675 338	1 697 478

8.04-08-2023

				,	,	,
243-102-0319	3x10+1x6-0,66		3	950	2 996 425	3 035 835
243-102-0320	3x16+1x6-0,66		3	1300	4 224 009	4 279 422
243-102-0321	3x25+1x10-0,66		3	1950	6 684 739	6 772 044
243-102-0322	3x35+1x10-0,66		3	2400	9 050 486	9 167 815
243-102-0323	3x50+1x16-0,66		3	3400	12 776 501	12 942 177
243-102-0324	3x70+1x25-0,66		3	4500	16 136 494	16 346 488
243-102-0325	3x95+1x35-0,66		3	5810	16 206 821	16 422 421
243-102-0326	3x120+1x35-0,66		3	7280	19 488 098	19 748 416
243-102-0327	3x150+1x50-0,66		3	8630	23 561 664	23 875 771
243-102-0400	0,66 24334-80, , 4,					
243-102-0402	4x1,0-0,66		3	160	339 146	343 798
243-102-0403	4x1,5-0,66		3	200	424 377	430 197
243-102-0404	4x2,5-0,66		3	290	725 216	734 973
243-102-0405	4x4-0,66		3	420	998 162	1 011 667
243-102-0406	4x6-0,66		3	590	1 466 149	1 485 887
243-102-0407	4x10-0,66		3	1000	2 661 392	2 696 963
243-102-0408	4x16-0,66		3	1400	3 352 003	3 397 316
243-102-0409	4x25-0,66		3	2100	5 020 156	5 088 031
243-102-0410	4x35-0,66		3	2730	6 281 520	6 366 821
243-102-0411	4x50-0,66		3	3700	9 471 503	9 598 610
243-102-0412	4x70-0,66		3	5000	8 405 036	8 524 070
243-102-0413	4x95-0,66		3	6500	11 571 964	11 734 453
243-102-0414	4x120-0,66		3	8120	14 466 429	14 669 539

243-102-0500	0,66 24334-80, 5,					
243-102-0502	5x1,0-0,66		3	190	469 325	475 647
243-102-0503	5x1,5-0,66		3	240	777 893	788 100
243-102-0504	5x2,5-0,66		3	350	1 108 065	1 122 634
243-102-0505	5x4-0,66		3	530	1 681 595	1 703 701
243-102-0506	5x6-0,66		3	720	2 131 857	2 160 056
243-102-0507	5x10-0,66		3	1250	3 635 435	3 683 603
243-102-0508	5x16-0,66		3	1700	5 076 935	5 144 037
243-102-0509	5x25-0,66		3	2600	7 342 152	7 439 708
243-102-0510	5x35-0,66		3	3440	9 155 438	9 277 806
243-102-0511	5x50-0,66		3	4580	11 775 804	11 933 760
243-102-0512	5x70-0,66		3	5870	11 010 964	11 164 432
243-102-0513	5x95-0,66		3	7820	15 134 143	15 344 176
243-102-0700	24334-80, 1, 0,38					
243-102-0701	1 0,75		3	38	76 342	77 396
243-102-0702	1 1		3	43	94 997	96 294
243-102-0703	1 1,5		3	48	129 894	131 627
243-102-0704	1 2,5		3	57	206 420	209 104
243-102-0705	1 4		3	72	313 628	317 653
243-102-0706	1 6		3	90	460 189	466 039
243-102-0707	1 10		3	145	775 765	785 601
243-102-0708	1 16		3	200	1 066 767	1 080 295
243-102-0709	1 25		3	285	1 697 269	1 718 673

8.04-08-2023

243-102-0710	1 35		3	390	2 293 643	2 322 584
243-102-0711	1 50		3	530	3 305 660	3 347 255
243-102-0712	1 70		3	720	5 336 798	5 403 457
243-102-0713	1 95		3	1030	7 020 489	7 108 479
243-102-0714	1 120		3	1215	8 985 498	9 097 740
243-102-0800	24334-80, 2, 0,38					
243-102-0801	2 0,75		3	85	156 237	158 420
243-102-0802	2 1		3	92	195 116	197 792
243-102-0803	2 1,5		3	105	268 812	272 420
243-102-0804	2 2,5		3	145	411 216	416 678
243-102-0805	2 4		3	195	664 291	672 971
243-102-0806	2 6		3	260	892 743	904 401
243-102-0807	2 10		3	510	1 644 055	1 665 637
243-102-0808	2 16		3	615	2 540 631	2 573 354
243-102-0809	2 25		3	850	4 075 928	4 127 929
243-102-0810	2 35		3	1120	5 540 402	5 610 957
243-102-0811	2 50		3	1560	7 946 861	8 047 894
243-102-0812	2 70		3	2100	11 212 681	11 354 866
243-102-0813	2 95		3	2645	14 843 390	15 031 125
243-102-0814	2 120		3	3135	18 991 491	19 230 783
243-102-0815	2 0,75+1 0,75		3	105	213 362	216 304
243-102-0816	2 1,0+1 1,0		3	115	270 178	273 838
243-102-0817	2 1,5+1 1,5		3	135	376 929	381 942
243-102-0818	2 2,5+1 1,5		3	175	541 813	548 951
243-102-0819	2 2,5+2 1,5		3	180	662 251	670 852

243-102-0820	2 4+1 2,5		3	240	847 336	858 376
243-102-0821	2 4+2 2,5		3	250	1 040 492	1 053 886
243-102-0822	2 6+1 4		3	320	1 276 167	1 292 644
243-102-0823	2 6+2 4		3	330	1 579 196	1 599 346
243-102-0824	2 10+1 6		3	550	2 075 919	2 102 829
243-102-0825	2 10+2 6		3	560	2 527 013	2 559 373
243-102-0826	2 16+1 6		3	705	2 952 957	2 990 955
243-102-0827	2 16+2 6		3	740	3 422 809	3 466 573
243-102-0828	2 16+1 10		3	725	3 284 144	3 326 189
243-102-0829	2 25+1 10		3	780	4 782 756	4 842 985
243-102-0830	2 25+2 10		3	810	5 647 495	5 718 209
243-102-0831	2 25+1 16		3	840	5 200 111	5 265 565
243-102-0832	2 35+1 10		3	1270	6 246 142	6 325 712
243-102-0833	2 35+2 10		3	1320	7 091 049	7 180 939
243-102-0834	2 35+1 16		3	1370	6 663 495	6 748 437
243-102-0835	2 50+1 10		3	1660	8 650 252	8 760 089
243-102-0836	2 50+2 10		3	1710	9 551 661	9 672 496
243-102-0837	2 50+1 16		3	1760	9 067 606	9 182 814
243-102-0838	2 50+1 25		3	1850	9 730 630	9 854 121
243-102-0839	2 70+1 10		3	2050	11 912 759	12 063 163
243-102-0840	2 70+2 10		3	2150	13 004 415	13 168 282
243-102-0841	2 70+1 25		3	2350	12 970 594	13 134 783
243-102-0842	2 70+1 35		3	2540	13 778 110	13 952 680
243-102-0843	2 95+1 35		3	3000	17 256 696	17 474 681
243-102-0844	2 95+1 50		3	3200	18 411 368	18 643 936
243-102-0845	2 120+1 35		3	3500	21 400 413	21 669 939
243-102-0846	2 120+1 70		3	3820	24 046 509	24 348 951

8.04-08-2023

243-102-0900	24334-80, 3, 0,38					
243-102-0901	3 0,75		3	110	213 362	216 322
243-102-0902	3 1		3	110	270 178	273 820
243-102-0903	3 1,5		3	130	364 804	369 654
243-102-0904	3 2,5		3	175	568 199	575 653
243-102-0905	3 4		3	250	857 895	869 098
243-102-0906	3 6		3	320	1 413 152	1 431 273
243-102-0907	3 10		3	600	2 379 726	2 410 464
243-102-0908	3 16		3	765	3 701 498	3 748 696
243-102-0909	3 25		3	1170	5 956 882	6 032 617
243-102-0910	3 35		3	1570	8 049 310	8 151 609
243-102-0911	3 50		3	2110	11 606 158	11 753 101
243-102-0912	3 70		3	2800	16 507 665	16 715 934
243-102-0913	3 95		3	3770	21 684 200	21 958 113
243-102-0914	3 120		3	4420	27 937 971	28 289 292
243-102-0915	3 0,75+1 0,75		3	120	273 741	277 462
243-102-0916	3 1,0+1 1,0		3	130	348 815	353 473
243-102-0917	3 1,5+1 1,5		3	155	496 175	502 692
243-102-0918	3 2,5+1 1,5		3	195	672 769	681 551
243-102-0919	3 2,5+2 1,5		3	230	836 105	846 974
243-102-0920	3 4+1 2,5		3	275	1 038 708	1 052 172
243-102-0921	3 4+2 2,5		3	300	1 347 568	1 364 829
243-102-0922	3 6+1 4		3	374	1 540 260	1 560 102
243-102-0923	3 6+2 4		3	400	2 015 217	2 040 853
243-102-0924	3 10+1 6		3	540	2 512 398	2 544 509

243-102-0925	3 10+2 6		3	570	3 276 003	3 317 387
243-102-0926	3 16+1 6		3	730	4 138 290	4 190 602
243-102-0927	3 16+2 6		3	760	4 559 229	4 616 702
243-102-0928	3 16+1 10		3	780	3 938 971	3 989 073
243-102-0929	3 25+1 10		3	1215	6 687 986	6 772 658
243-102-0930	3 25+2 10		3	1250	7 468 484	7 562 649
243-102-0931	3 25+1 16		3	1320	6 307 134	6 387 618
243-102-0932	3 35+1 10		3	1510	8 783 918	8 894 814
243-102-0933	3 35+2 10		3	1540	9 536 390	9 656 424
243-102-0934	3 35+1 16		3	1560	9 201 272	9 317 357
243-102-0935	3 35+1 25		3	1685	9 912 668	10 037 745
243-102-0936	3 50+1 10		3	2025	12 346 969	12 502 492
243-102-0937	3 50+2 10		3	2050	13 270 197	13 436 890
243-102-0938	3 50+1 16		3	2080	12 764 322	12 925 054
243-102-0939	3 50+1 25		3	2195	11 800 657	11 950 243
243-102-0940	3 50+1 35		3	2450	14 335 383	14 516 312
243-102-0941	3 70+1 10		3	2900	17 262 348	17 480 037
243-102-0942	3 70+2 10		3	2940	18 097 921	18 325 782
243-102-0943	3 70+1 25		3	3010	18 320 184	18 550 966
243-102-0944	3 70+1 35		3	3130	19 074 432	19 314 702
243-102-0945	3 95+1 35		3	3790	24 163 451	24 467 188
243-102-0946	3 95+1 50		3	4020	25 395 765	25 715 125
243-102-0947	3 120+1 35		3	4870	30 436 111	30 819 046
243-102-0948	3 120+1 70		3	5290	33 187 634	33 605 113
243-102-1000	24334-80, , 4, 0,38					

8.04-08-2023

243-102-1001	4 0,75		3	135	273 741	277 517
243-102-1002	4 1,0		3	135	348 815	353 492
243-102-1003	4 1,5		3	155	471 302	477 521
243-102-1004	4 2,5		3	235	735 302	744 980
243-102-1005	4 4		3	320	1 126 953	1 141 640
243-102-1006	4 6		3	415	1 655 628	1 677 003
243-102-1007	4 10		3	750	3 132 173	3 172 485
243-102-1008	4 16		3	970	4 884 580	4 946 721
243-102-1009	4 25		3	1470	6 878 160	6 966 041
243-102-1010	4 35		3	1960	10 570 845	10 704 819
243-102-1011	4 50		3	2645	15 450 331	15 645 349
243-102-1012	4 70		3	3520	21 793 805	22 068 124
243-102-1013	4 95		3	4750	28 656 412	29 017 554
243-102-1014	4 120		3	5680	36 893 759	37 357 129
243-102-1100	24334-80, 5, 0,38					
243-102-1101	5 0,75		3	165	383 879	389 085
243-102-1102	5 1,0		3	195	479 067	485 524
243-102-1103	5 1,5		3	285	658 021	666 953
243-102-1104	5 2,5		3	390	933 305	945 922
243-102-1105	5 4		3	515	1 582 682	1 603 546
243-102-1106	5 6		3	855	2 328 499	2 359 548
243-102-1107	5 10		3	1250	3 929 464	3 981 161
243-102-1108	5 16		3	1830	6 142 598	6 222 961
243-102-1109	5 25		3	2350	9 819 118	9 945 489
243-102-1110	5 35		3	3230	13 290 796	13 462 026

243-102-1111	5 50		3	4300	19 382 005	19 630 218
243-102-1112	5 70		3	5780	27 510 079	27 861 208
243-102-1113	5 95		3	7055	36 121 391	36 580 490
243-102-1114	5 120		3	8720	46 221 629	46 807 983
243-102-1200	24334-80, 1, 0,66					
243-102-1201	1 0,75		3	40	109 137	110 592
243-102-1202	1 1		3	45	127 129	128 818
243-102-1203	1 1,5		3	50	157 796	159 871
243-102-1204	1 2,5		3	60	221 556	224 433
243-102-1205	1 4		3	75	299 211	303 074
243-102-1206	1 6		3	95	419 773	425 155
243-102-1207	1 10		3	150	716 361	725 503
243-102-1208	1 16		3	205	1 056 932	1 070 361
243-102-1209	1 25		3	295	1 655 031	1 675 963
243-102-1210	1 35		3	400	2 266 541	2 295 194
243-102-1211	1 50		3	545	3 216 019	3 256 592
243-102-1212	1 70		3	735	5 352 946	5 419 853
243-102-1213	1 95		3	1050	7 038 143	7 126 417
243-102-1214	1 120		3	1240	9 005 250	9 117 820
243-102-1215	1 150		3	1550	10 964 146	11 101 350
243-102-1216	1 185		3	1850	13 530 343	13 699 432
243-102-1217	1 240		3	2365	17 912 662	18 136 210
243-102-1218	1 300		3	3100	21 517 140	21 786 614
243-102-1219	1 400		3	4050	29 531 521	29 900 620

8.04-08-2023

243-102-1300	24334-80, 2, 0,66					
243-102-1301	2 0,75		3	90	263 880	267 374
243-102-1302	2 1		3	95	303 356	307 342
243-102-1303	2 1,5		3	110	334 776	339 193
243-102-1304	2 2,5		3	150	503 707	510 297
243-102-1305	2 4		3	200	635 794	644 150
243-102-1306	2 6		3	270	940 164	952 427
243-102-1307	2 10		3	520	1 585 001	1 605 911
243-102-1308	2 16		3	630	2 298 700	2 328 574
243-102-1309	2 25		3	870	3 635 849	3 682 641
243-102-1310	2 35		3	1150	4 904 395	4 967 427
243-102-1311	2 50		3	1600	6 939 302	7 028 389
243-102-1312	2 70		3	2150	11 388 849	11 533 330
243-102-1313	2 95		3	2700	14 908 446	15 097 161
243-102-1314	2 120		3	3200	19 064 441	19 304 845
243-102-1315	2 150		3	4250	23 286 395	23 581 280
243-102-1316	2 185		3	5150	28 785 321	29 149 464
243-102-1317	2 240		3	6800	38 028 691	38 509 751
243-102-1318	2 0,75+1 0,75		3	110	249 408	252 801
243-102-1319	2 1,0+1 1,0		3	120	307 466	311 592
243-102-1320	2 1,5+1 1,5		3	140	417 184	422 699
243-102-1321	2 2,5+1 1,5		3	180	569 511	576 999
243-102-1322	2 2,5+2 1,5		3	185	692 656	701 640
243-102-1323	2 4+1 2,5		3	250	868 622	879 954
243-102-1324	2 4+2 2,5		3	260	1 081 687	1 095 613

243-102-1325	2 6+1 4		3	330	1 301 211	1 318 025
243-102-1326	2 6+2 4		3	340	1 609 261	1 629 808
243-102-1327	2 10+1 6		3	565	2 104 334	2 131 640
243-102-1328	2 10+2 6		3	580	2 561 213	2 594 056
243-102-1329	2 16+1 6		3	720	2 982 083	3 020 485
243-102-1330	2 16+2 6		3	760	3 458 860	3 503 129
243-102-1331	2 16+1 10		3	740	3 316 321	3 358 806
243-102-1332	2 25+1 10		3	830	4 866 910	4 928 330
243-102-1333	2 25+2 10		3	800	5 695 956	5 767 215
243-102-1334	2 25+1 16		3	860	5 284 380	5 350 918
243-102-1335	2 35+1 10		3	1300	6 289 886	6 370 090
243-102-1336	2 35+2 10		3	1350	7 143 721	7 234 353
243-102-1337	2 35+1 16		3	1400	6 707 355	6 792 932
243-102-1338	2 50+1 10		3	1700	8 699 264	8 809 834
243-102-1339	2 50+2 10		3	1750	9 611 298	9 732 994
243-102-1340	2 50+1 16		3	1800	9 116 733	9 232 677
243-102-1341	2 50+1 25		3	1890	9 781 424	9 905 671
243-102-1342	2 70+1 10		3	2100	12 089 006	12 241 707
243-102-1343	2 70+2 10		3	2200	13 076 389	13 241 302
243-102-1344	2 70+1 25		3	2400	13 147 332	13 313 823
243-102-1345	2 70+1 35		3	2600	13 839 750	14 015 277
243-102-1346	2 95+1 35		3	3080	17 322 377	17 541 440
243-102-1347	2 95+1 50		3	3300	18 478 988	18 712 730
243-102-1348	2 120+1 35		3	3600	21 473 893	21 744 665
243-102-1349	2 120+1 70		3	3900	24 122 426	24 426 070
243-102-1350	2 150+1 50		3	4800	26 806 638	27 145 764
243-102-1351	2 150+1 70		3	5000	28 353 472	28 711 887

8.04-08-2023

243-102-1352	2 185+1 50		3	5700	32 298 064	32 706 358
243-102-1353	2 185+1 95		3	6000	35 407 436	35 854 134
243-102-1354	2 240+1 70		3	7500	43 014 489	43 557 923
243-102-1355	2 240+1 120		3	8000	46 623 463	47 212 022
243-102-1400	24334-80, 3, 0,66					
243-102-1401	3 0,75		3	115	353 573	358 234
243-102-1402	3 1,0		3	115	407 813	413 125
243-102-1403	3 1,5		3	135	502 023	508 538
243-102-1404	3 2,5		3	180	700 623	709 685
243-102-1405	3 4		3	255	943 637	955 888
243-102-1406	3 6		3	330	1 331 236	1 348 410
243-102-1407	3 10		3	620	2 255 960	2 285 285
243-102-1408	3 16		3	785	3 296 696	3 339 109
243-102-1409	3 25		3	1200	5 201 962	5 268 748
243-102-1410	3 35		3	1610	7 064 825	7 155 455
243-102-1411	3 50		3	2155	10 030 086	10 158 280
243-102-1412	3 70		3	2865	16 576 223	16 785 551
243-102-1413	3 95		3	3850	21 759 369	22 034 475
243-102-1414	3 120		3	4510	28 025 444	28 378 142
243-102-1415	3 150		3	5650	33 954 935	34 382 930
243-102-1416	3 185		3	6950	41 953 367	42 482 069
243-102-1417	3 240		3	8650	55 573 659	56 271 983
243-102-1418	3 0,75+1 0,75		3	125	315 916	320 161
243-102-1419	3 1,0+1 1,0		3	134	392 487	397 683
243-102-1420	3 1,5+1 1,5		3	162	536 687	543 716

243-102-1421	3 2,5+1 1,5		3	201	760 102	769 953
243-102-1422	3 2,5+2 1,5		3	235	898 516	910 152
243-102-1423	3 4+1 2,5		3	285	1 181 059	1 196 267
243-102-1424	3 4+2 2,5		3	310	1 378 508	1 396 177
243-102-1425	3 6+1 2,5		3	357	1 627 785	1 648 616
243-102-1426	3 6+1 4		3	382	1 744 445	1 766 767
243-102-1427	3 6+2 4		3	410	2 050 208	2 076 300
243-102-1428	3 10+1 6		3	560	2 862 485	2 898 871
243-102-1429	3 10+2 6		3	590	3 315 853	3 357 788
243-102-1430	3 16+1 6		3	745	4 174 170	4 226 968
243-102-1431	3 16+2 6		3	785	4 597 852	4 655 879
243-102-1432	3 16+1 10		3	803	4 505 946	4 562 936
243-102-1433	3 25+1 10		3	1240	6 736 065	6 821 405
243-102-1434	3 25+2 10		3	1280	7 523 497	7 618 431
243-102-1435	3 25+1 16		3	1350	7 231 153	7 322 834
243-102-1436	3 35+1 10		3	1550	8 836 112	8 947 779
243-102-1437	3 35+2 10		3	1580	9 594 664	9 715 542
243-102-1438	3 35+1 16		3	1600	8 108 934	8 212 056
243-102-1439	3 35+1 25		3	1720	9 980 852	10 106 874
243-102-1440	3 50+1 10		3	2065	12 405 947	12 562 324
243-102-1441	3 50+2 10		3	2100	13 339 858	13 507 569
243-102-1442	3 50+1 16		3	2125	12 823 416	12 985 021
243-102-1443	3 50+1 25		3	2240	13 535 177	13 705 741
243-102-1444	3 50+1 35		3	2505	14 406 952	14 588 941
243-102-1445	3 70+1 10		3	2960	17 333 449	17 552 209
243-102-1446	3 70+2 10		3	3000	18 177 236	18 406 267
243-102-1447	3 70+1 25		3	3075	18 449 430	18 682 000

8.04-08-2023

243-102-1448	3 70+1 35		3	3200	19 150 759	19 392 199
243-102-1449	3 95+1 35		3	3870	24 241 945	24 546 915
243-102-1450	3 95+1 50		3	4100	25 479 579	25 800 236
243-102-1451	3 120+1 35		3	4975	30 527 259	30 911 669
243-102-1452	3 120+1 50		3	5100	31 642 440	32 040 686
243-102-1453	3 120+1 70		3	5400	33 285 158	33 704 207
243-102-1454	3 150+1 50		3	6000	37 585 476	38 058 310
243-102-1455	3 150+1 70		3	6350	39 261 824	39 756 046
243-102-1456	3 185+1 50		3	7300	45 606 557	46 180 369
243-102-1457	3 185+1 95		3	7600	48 715 930	49 328 145
243-102-1458	3 240+1 70		3	9600	60 858 542	61 623 738
243-102-1459	3 240+1 120		3	10243	64 676 448	65 489 795
243-102-1500	24334-80, 4, 0,66					
243-102-1501	4 0,75		3	140	465 690	471 787
243-102-1502	4 1,0		3	140	536 325	543 269
243-102-1503	4 1,5		3	160	666 504	675 084
243-102-1504	4 2,5		3	240	925 363	937 339
243-102-1505	4 4		3	330	1 257 484	1 273 773
243-102-1506	4 6		3	425	1 751 310	1 773 871
243-102-1507	4 10		3	770	2 970 757	3 009 204
243-102-1508	4 16		3	990	4 345 388	4 401 131
243-102-1509	4 25		3	1500	6 844 193	6 931 775
243-102-1510	4 35		3	2010	9 324 549	9 443 750
243-102-1511	4 50		3	2700	13 295 603	13 464 964
243-102-1512	4 70		3	3600	21 876 614	22 152 219

				,	,	,
243-102-1513	4 95		3	4850	28 925 090	29 289 819
243-102-1514	4 120		3	5800	36 999 372	37 464 445
243-102-1515	4 150		3	7200	44 842 865	45 407 149
243-102-1516	4 185		3	8800	55 403 495	56 100 322
243-102-1517	4 240		3	11000	73 600 887	74 524 080
243-102-1600	24334-80, 5, 0,66					
243-102-1601	5 0,75		3	170	524 136	531 043
243-102-1602	5 1,0		3	200	618 757	626 909
243-102-1603	5 1,5		3	295	774 443	784 809
243-102-1604	5 2,5		3	400	1 109 271	1 124 036
243-102-1605	5 4		3	530	1 508 396	1 528 423
243-102-1606	5 6		3	875	2 013 895	2 041 243
243-102-1607	5 10		3	1280	3 662 344	3 710 944
243-102-1608	5 16		3	1870	5 389 179	5 460 646
243-102-1609	5 25		3	2400	8 461 905	8 572 171
243-102-1610	5 35		3	3300	11 574 162	11 725 047
243-102-1611	5 50		3	4400	16 528 099	16 742 429
243-102-1612	5 70		3	5900	27 510 079	27 861 644
243-102-1613	5 95		3	7200	36 121 391	36 581 017
243-102-1614	5 120		3	8900	46 221 629	46 808 638
243-102-1615	5 150		3	10950	56 034 451	56 746 664
243-102-1616	5 185		3	11820	69 390 677	70 266 328
243-102-1617	5 240		3	12525	91 996 718	93 146 204

243-103.

,

8.04-08-2023

243-103-0100	0,66 2338-2013,					
243-103-0117	4 1-0,66		3	93	412 900	418 193
243-103-0119	4 2,5-0,66		3	190	849 179	860 060
243-103-0127	5 4-0,66		3	324	1 278 828	1 295 352
243-103-0128	5 6-0,66		3	434	1 837 574	1 861 202
243-103-0200	, 0,66 2338-2013,					
243-103-0211	3 1,5-0,66		3	120	307 423	311 548
243-103-0213	3 4-0,66		3	219	681 950	690 929
243-103-0225	5 1,5-0,66		3	173	490 155	496 666
243-103-0227	5 4-0,66		3	328	1 107 694	1 122 178

243-104.

243-104-0100	1, 0,66 31996-2012,					
243-104-0101	1 2,5 ()-0,66		3	38	39 880	40 497
243-104-0102	1 4 ()-0,66		3	46	57 280	58 135
243-104-0103	1 6 ()-0,66		3	55	74 198	75 288
243-104-0104	1 10 ()-0,66		3	72	113 471	115 094
243-104-0105	1 16 ()-0,66		3	95	164 830	167 154
243-104-0106	1 25 ()-0,66		3	139	264 412	268 090
243-104-0107	1 35 ()-0,66		3	173	345 802	350 580
243-104-0108	1 50 ()-0,66		3	220	456 734	463 014
243-104-0116	1 25 ()-0,66		3	146	275 005	278 836
243-104-0117	1 35 ()-0,66		3	182	360 447	365 434

243-104-0118	1 50 ()-0,66		3	231	473 368	479 888
243-104-0200	1, 1 31996-2012,					
243-104-0201	1 2,5 ()-1		3	40	43 524	44 192
243-104-0202	1 4 ()-1		3	48	63 405	64 341
243-104-0203	1 6 ()-1		3	58	80 760	81 940
243-104-0204	1 10 ()-1		3	75	115 876	117 539
243-104-0205	1 16 ()-1		3	98	178 910	181 413
243-104-0206	1 25 ()-1		3	142	267 820	271 550
243-104-0207	1 35 ()-1		3	176	349 510	354 344
243-104-0208	1 50 ()-1		3	224	460 888	467 233
243-104-0209	1 70 ()-1		3	274	636 430	645 063
243-104-0210	1 95 ()-1		3	328	871 378	883 026
243-104-0216	1 25 ()-1		3	149	278 774	282 661
243-104-0217	1 35 ()-1		3	184	364 580	369 624
243-104-0218	1 50 ()-1		3	231	478 007	484 583
243-104-0219	1 70 ()-1		3	306	665 362	674 459
243-104-0220	1 95 ()-1		3	390	913 405	925 784
243-104-0221	1 120 ()-1		3	491	1 124 076	1 139 349
243-104-0222	1 150 ()-1		3	598	1 360 936	1 379 440
243-104-0223	1 185 ()-1		3	743	1 694 994	1 718 035
243-104-0224	1 240 ()-1		3	926	2 192 363	2 222 037
243-104-0225	1 300 ()-1		3	1200	2 750 407	2 787 773
243-104-0226	1 400 ()-1		3	1549	3 450 582	3 497 620
243-104-0227	1 500 ()-1		3	1911	4 464 937	4 525 462
243-104-0229	1 630 ()-1		3	2800	5 612 275	5 689 799
243-104-0230	1 800 ()-1		3	3500	7 111 680	7 209 742

8.04-08-2023

243-104-0300	31996-2012, 2, 0,66					
243-104-0301	2 2,5 ()-0,66		3	106	75 569	76 861
243-104-0302	2 4 ()-0,66		3	130	122 975	124 923
243-104-0303	2 6 ()-0,66		3	159	158 238	160 715
243-104-0304	2 10 ()-0,66		3	213	240 350	244 008
243-104-0305	2 16 ()-0,66		3	283	346 195	351 378
243-104-0306	2 25 ()-0,66		3	498	524 175	532 275
243-104-0307	2 35 ()-0,66		3	612	701 282	711 922
243-104-0308	2 50 ()-0,66		3	786	926 520	940 496
243-104-0316	2 25 ()-0,66		3	523	558 419	567 021
243-104-0317	2 35 ()-0,66		3	643	731 912	743 032
243-104-0318	2 50 ()-0,66		3	825	983 718	998 521
243-104-0400	31996-2012, 2, 1					
243-104-0401	2 2,5 ()-1		3	114	94 449	95 997
243-104-0402	2 4 ()-1		3	139	136 793	138 940
243-104-0403	2 6 ()-1		3	169	172 936	175 625
243-104-0404	2 10 ()-1		3	223	245 670	249 428
243-104-0405	2 16 ()-1		3	295	352 086	357 383
243-104-0406	2 25 ()-1		3	546	543 237	551 740
243-104-0407	2 35 ()-1		3	669	708 980	719 920
243-104-0408	2 50 ()-1		3	871	956 028	970 667
243-104-0409	2 70 ()-1		3	989	1 314 280	1 333 646
243-104-0410	2 95 ()-1		3	1124	1 793 743	1 819 354
243-104-0416	2 25 ()-1		3	292	566 239	574 095
243-104-0417	2 35 ()-1		3	377	740 464	750 720

243-104-0418	2 50 ()-1		3	488	993 616	1 007 313
243-104-0419	2 70 ()-1		3	638	1 376 489	1 395 326
243-104-0420	2 95 ()-1		3	814	1 888 912	1 914 538
243-104-0421	2 120 ()-1		3	1020	2 319 012	2 350 548
243-104-0422	2 150 ()-1		3	1242	2 802 488	2 840 632
243-104-0423	2 185 ()-1		3	1539	3 470 163	3 517 399
243-104-0424	2 240 ()-1		3	1918	4 480 664	4 541 404
243-104-0500	31996-2012, 3, 0,66					
243-104-0501	3 2,5 ()-0,66		3	116	100 580	102 209
243-104-0502	3 4 ()-0,66		3	144	192 327	195 159
243-104-0503	3 6 ()-0,66		3	177	214 186	217 399
243-104-0504	3 10 ()-0,66		3	240	331 665	336 517
243-104-0505	3 16 ()-0,66		3	324	485 893	492 901
243-104-0506	3 25 ()-0,66		3	570	757 954	769 122
243-104-0507	3 35 ()-0,66		3	705	1 000 324	1 014 890
243-104-0508	3 50 ()-0,66		3	914	1 352 145	1 371 693
243-104-0516	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	132	220 275	223 398
243-104-0517	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	198	240 986	244 597
243-104-0518	3 6+1 4 ()-0,66		3	215	257 647	261 521
243-104-0519	3 10+1 4 ()-0,66		3	274	371 563	377 018
243-104-0520	3 10+1 6 ()-0,66		3	298	388 911	394 661
243-104-0521	3 16+1 6 ()-0,66		3	315	541 208	548 847
243-104-0522	3 16+1 10 ()-0,66		3	365	662 491	671 767
243-104-0523	3 25+1 10 ()-0,66		3	614	848 757	861 174
243-104-0524	3 25+1 16 ()-0,66		3	645	900 245	913 393
243-104-0525	3 35+1 16 ()-0,66		3	734	1 143 620	1 160 012

8.04-08-2023

243-104-0526	3 35+1 25 ()-0,66		3	761	1 250 266	1 268 035
243-104-0527	3 50+1 16 ()-0,66		3	985	1 492 493	1 513 983
243-104-0528	3 50+1 25 ()-0,66		3	1084	1 578 373	1 601 253
243-104-0529	3 50+1 35 ()-0,66		3	1151	1 661 996	1 686 124
243-104-0530	3 25 ()-0,66		3	599	787 253	798 877
243-104-0531	3 35 ()-0,66		3	740	1 062 190	1 077 626
243-104-0532	3 50 ()-0,66		3	960	1 400 664	1 420 961
243-104-0600	31996-2012, 3, 1					
243-104-0601	3 2,5 ()-1		3	124	122 294	124 212
243-104-0602	3 4 ()-1		3	153	201 294	204 265
243-104-0603	3 6 ()-1		3	187	233 437	236 918
243-104-0604	3 10 ()-1		3	252	338 747	343 728
243-104-0605	3 16 ()-1		3	336	493 831	500 978
243-104-0606	3 25 ()-1		3	503	767 595	778 635
243-104-0607	3 35 ()-1		3	623	1 010 869	1 025 264
243-104-0608	3 50 ()-1		3	822	1 364 386	1 383 747
243-104-0609	3 70 ()-1		3	958	1 892 076	1 918 263
243-104-0610	3 95 ()-1		3	1120	2 598 353	2 633 604
243-104-0611	3 4+1 2,5 ()-1		3	184	230 475	233 909
243-104-0612	3 6+1 2,5 ()-1		3	214	262 704	266 635
243-104-0613	3 6+1 4 ()-1		3	242	281 376	285 632
243-104-0614	3 10+1 4 ()-1		3	284	384 794	390 443
243-104-0615	3 10+1 6 ()-1		3	314	403 276	409 256
243-104-0616	3 16+1 6 ()-1		3	364	556 162	564 159
243-104-0617	3 16+1 10 ()-1		3	399	667 400	676 859
243-104-0618	3 25+1 10 ()-1		3	551	860 096	872 420

243-104-0619	3 25+1 16 ()-1		3	596	911 965	925 075
243-104-0620	3 35+1 16 ()-1		3	656	1 156 244	1 172 503
243-104-0621	3 35+1 25 ()-1		3	694	1 263 878	1 281 567
243-104-0622	3 50+1 16 ()-1		3	856	1 506 730	1 527 922
243-104-0623	3 50+1 25 ()-1		3	896	1 593 198	1 615 573
243-104-0624	3 50+1 35 ()-1		3	954	1 677 257	1 700 851
243-104-0625	3 70+1 25 ()-1		3	985	2 125 859	2 154 949
243-104-0626	3 70+1 35 ()-1		3	1042	2 199 299	2 229 478
243-104-0627	3 70+1 50 ()-1		3	1148	2 321 977	2 354 014
243-104-0628	3 95+1 35 ()-1		3	1248	2 944 366	2 984 234
243-104-0629	3 95+1 50 ()-1		3	1390	3 051 483	3 093 153
243-104-0630	3 95+1 70 ()-1		3	1590	3 236 321	3 280 936
243-104-0631	3 25 ()-1		3	408	797 981	809 040
243-104-0632	3 35 ()-1		3	511	1 074 365	1 089 115
243-104-0633	3 50 ()-1		3	758	1 414 372	1 434 100
243-104-0634	3 70 ()-1		3	1087	1 977 284	2 004 962
243-104-0635	3 95 ()-1		3	1420	2 718 793	2 756 580
243-104-0636	3 120 ()-1		3	1739	3 352 228	3 398 776
243-104-0637	3 150 ()-1		3	2127	4 064 450	4 120 955
243-104-0638	3 185 ()-1		3	2636	5 037 644	5 107 677
243-104-0639	3 240 ()-1		3	3295	6 580 784	6 671 730
243-104-0647	3 120+1 35 ()-1		3	1895	3 674 342	3 725 322
243-104-0648	3 120+1 50 ()-1		3	1996	3 781 205	3 833 834
243-104-0649	3 120+1 70 ()-1		3	2214	3 938 890	3 994 203
243-104-0650	3 120+1 95 ()-1		3	2415	4 226 789	4 286 288
243-104-0651	3 150+1 50 ()-1		3	2234	4 527 788	4 590 241
243-104-0652	3 150+1 70 ()-1		3	2486	4 681 640	4 746 856

8.04-08-2023

243-104-0653	3 150+1 95 ()-1		3	2785	4 926 921	4 996 166
243-104-0654	3 150+1 120 ()-1		3	2996	5 183 585	5 256 677
243-104-0655	3 185+1 50 ()-1		3	2896	5 476 008	5 552 246
243-104-0656	3 185+1 70 ()-1		3	3100	5 647 726	5 726 766
243-104-0657	3 185+1 95 ()-1		3	3348	5 856 572	5 939 020
243-104-0658	3 185+1 120 ()-1		3	3596	6 127 777	6 214 380
243-104-0659	3 185+1 150 ()-1		3	3796	6 366 607	6 456 804
243-104-0660	3 240+1 70 ()-1		3	3596	7 199 464	7 298 928
243-104-0661	3 240+1 95 ()-1		3	3954	7 430 247	7 533 782
243-104-0662	3 240+1 120 ()-1		3	4258	7 655 604	7 762 948
243-104-0663	3 240+1 150 ()-1		3	4589	7 892 378	8 003 766
243-104-0664	3 240+1 185 ()-1		3	4841	8 231 956	8 348 335
243-104-0677	3 50 ()-1		3	780	1 414 372	1 434 180
243-104-0678	3 70 ()-1		3	994	1 977 284	2 004 624
243-104-0679	3 95 ()-1		3	1352	2 718 793	2 756 333
243-104-0680	3 120 ()-1		3	1616	3 352 228	3 398 328
243-104-0681	3 150 ()-1		3	1940	4 064 450	4 120 275
243-104-0682	3 185 ()-1		3	2400	5 037 644	5 106 819
243-104-0683	3 240 ()-1		3	3104	6 580 784	6 671 035
243-104-0686	3 50+1 25 ()-1		3	824	1 637 808	1 660 456
243-104-0687	3 50+1 35 ()-1		3	855	1 720 975	1 744 734
243-104-0688	3 70+1 35 ()-1		3	1056	2 278 380	2 309 559
243-104-0689	3 95+1 50 ()-1		3	1372	3 126 000	3 168 498
243-104-0691	3 120+1 70 ()-1		3	1733	3 976 506	4 030 523
243-104-0692	3 120+1 95 ()-1		3	1815	4 256 371	4 314 044
243-104-0693	3 150+1 70 ()-1		3	2069	4 707 493	4 771 503
243-104-0694	3 150+1 95 ()-1		3	2151	4 972 250	5 039 735

243-104-0695	3 185+1 95 ()-1		3	2520	5 899 185	5 979 134
243-104-0696	3 240+1 120 ()-1		3	3204	7 655 604	7 759 117
243-104-0700	31996-2012, 4, 0,66					
243-104-0701	4 2,5 ()-0,66		3	132	139 012	141 160
243-104-0702	4 4 ()-0,66		3	165	206 311	209 386
243-104-0703	4 6 ()-0,66		3	206	272 638	276 659
243-104-0704	4 10 ()-0,66		3	282	426 221	432 361
243-104-0705	4 16 ()-0,66		3	384	629 419	638 367
243-104-0706	4 25 ()-0,66		3	675	985 139	999 414
243-104-0707	4 35 ()-0,66		3	859	1 334 925	1 354 066
243-104-0708	4 50 ()-0,66		3	1093	1 777 431	1 802 733
243-104-0716	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	195	232 688	236 189
243-104-0717	4 6+1 2,5 ()-0,66		3	241	299 438	303 908
243-104-0718	4 6+1 4 ()-0,66		3	279	316 783	321 598
243-104-0719	4 10+1 4 ()-0,66		3	314	466 120	472 854
243-104-0720	4 10+1 6 ()-0,66		3	354	483 468	490 556
243-104-0721	4 16+1 6 ()-0,66		3	421	693 763	703 619
243-104-0722	4 16+1 10 ()-0,66		3	485	739 114	749 746
243-104-0723	4 25+1 10 ()-0,66		3	721	1 091 611	1 107 330
243-104-0724	4 25+1 16 ()-0,66		3	748	1 137 988	1 154 363
243-104-0725	4 35+1 16 ()-0,66		3	895	1 480 592	1 501 612
243-104-0726	4 35+1 25 ()-0,66		3	954	1 578 760	1 601 173
243-104-0727	4 50+1 16 ()-0,66		3	1154	1 932 388	1 959 771
243-104-0728	4 50+1 25 ()-0,66		3	1245	2 008 666	2 037 295
243-104-0729	4 50+1 35 ()-0,66		3	1385	2 101 941	2 132 198
243-104-0736	4 25 ()-0,66		3	709	1 029 833	1 044 768

8.04-08-2023

243-104-0737	4 35 ()-0,66		3	902	1 391 155	1 411 127
243-104-0738	4 50 ()-0,66		3	1148	1 841 733	1 868 006
243-104-0800	31996-2012, 4, 1					
243-104-0801	4 2,5 ()-1		3	142	152 153	154 495
243-104-0802	4 4 ()-1		3	176	228 721	232 106
243-104-0803	4 6 ()-1		3	218	296 806	301 160
243-104-0804	4 10 ()-1		3	295	435 182	441 476
243-104-0805	4 16 ()-1		3	398	639 522	648 643
243-104-0806	4 25 ()-1		3	649	997 456	1 011 784
243-104-0807	4 35 ()-1		3	807	1 349 286	1 368 410
243-104-0808	4 50 ()-1		3	1048	1 793 661	1 818 994
243-104-0809	4 70 ()-1		3	1248	2 496 852	2 531 351
243-104-0810	4 95 ()-1		3	1596	3 471 844	3 519 307
243-104-0816	4 4+1 2,5 ()-1		3	216	257 565	261 441
243-104-0817	4 6+1 2,5 ()-1		3	245	326 073	330 877
243-104-0818	4 6+1 4 ()-1		3	275	370 663	376 111
243-104-0819	4 10+1 4 ()-1		3	336	488 655	495 740
243-104-0820	4 10+1 6 ()-1		3	386	500 627	508 037
243-104-0821	4 16+1 6 ()-1		3	412	724 842	735 037
243-104-0822	4 16+1 10 ()-1		3	456	759 638	770 411
243-104-0823	4 25+1 10 ()-1		3	684	1 106 656	1 122 422
243-104-0824	4 25+1 16 ()-1		3	724	1 153 186	1 169 655
243-104-0825	4 35+1 16 ()-1		3	865	1 497 379	1 518 492
243-104-0826	4 35+1 25 ()-1		3	912	1 596 481	1 618 954
243-104-0827	4 50+1 16 ()-1		3	1124	1 951 304	1 978 805
243-104-0828	4 50+1 25 ()-1		3	1264	2 027 948	2 056 878

243-104-0829	4 50+1 35 ()-1		3	1396	2 121 874	2 152 410
243-104-0830	4 70+1 25 ()-1		3	1584	2 743 098	2 781 772
243-104-0831	4 70+1 35 ()-1		3	1696	2 809 688	2 849 569
243-104-0832	4 70+1 50 ()-1		3	1853	2 969 050	3 011 414
243-104-0833	4 95+1 35 ()-1		3	1958	3 803 853	3 856 616
243-104-0834	4 95+1 50 ()-1		3	2154	3 894 182	3 948 741
243-104-0835	4 95+1 70 ()-1		3	2289	4 092 631	4 150 063
243-104-0836	4 25 ()-1		3	682	1 065 069	1 080 329
243-104-0837	4 35 ()-1		3	878	1 407 269	1 427 347
243-104-0838	4 50 ()-1		3	1176	1 859 971	1 886 565
243-104-0839	4 70 ()-1		3	1586	2 641 758	2 679 223
243-104-0840	4 95 ()-1		3	1984	3 593 532	3 643 865
243-104-0841	4 120 ()-1		3	2485	4 469 308	4 531 972
243-104-0842	4 150 ()-1		3	2864	5 424 331	5 499 833
243-104-0843	4 185 ()-1		3	3485	6 685 842	6 778 739
243-104-0844	4 240 ()-1		3	3748	8 739 049	8 857 541
243-104-0852	4 120+1 35 ()-1		3	2684	4 809 768	4 877 241
243-104-0853	4 120+1 50 ()-1		3	2869	4 920 422	4 989 895
243-104-0854	4 120+1 70 ()-1		3	3100	5 048 816	5 120 670
243-104-0855	4 120+1 95 ()-1		3	3365	5 328 767	5 404 943
243-104-0856	4 150+1 50 ()-1		3	3158	5 880 547	5 962 592
243-104-0857	4 150+1 70 ()-1		3	3486	5 993 007	6 077 594
243-104-0858	4 150+1 95 ()-1		3	3694	6 252 660	6 341 118
243-104-0859	4 150+1 120 ()-1		3	3847	6 592 966	6 686 064
243-104-0860	4 185+1 50 ()-1		3	3689	7 198 183	7 297 969
243-104-0861	4 185+1 70 ()-1		3	3948	7 374 752	7 477 599
243-104-0862	4 185+1 95 ()-1		3	4210	7 536 091	7 641 826

8.04-08-2023

243-104-0863	4 185+1 120 ()-1		3	4456	7 844 531	7 954 861
243-104-0864	4 185+1 150 ()-1		3	4698	8 104 311	8 218 639
243-104-0865	4 240+1 70 ()-1		3	3964	9 388 329	9 515 397
243-104-0866	4 240+1 95 ()-1		3	4348	9 626 687	9 758 011
243-104-0867	4 240+1 120 ()-1		3	4698	9 932 372	10 068 636
243-104-0868	4 240+1 150 ()-1		3	4987	10 188 507	10 328 896
243-104-0869	4 240+1 185 ()-1		3	5415	14 823 090	15 020 649
243-104-0883	4 50 ()-1		3	1090	1 859 971	1 886 253
243-104-0884	4 70 ()-1		3	1437	2 641 758	2 678 682
243-104-0885	4 95 ()-1		3	1812	3 593 532	3 643 240
243-104-0886	4 120 ()-1		3	2193	4 469 308	4 530 911
243-104-0887	4 150 ()-1		3	2657	5 424 331	5 499 081
243-104-0888	4 185 ()-1		3	3211	6 685 842	6 777 743
243-104-0889	4 240 ()-1		3	4099	8 739 049	8 858 817
243-104-0900	5, 0,66 31996-2012,					
243-104-0901	5 2,5 ()-0,66		3	150	166 832	169 379
243-104-0902	5 4 ()-0,66		3	189	249 690	253 373
243-104-0903	5 6 ()-0,66		3	238	331 774	336 620
243-104-0904	5 10 ()-0,66		3	328	521 662	529 115
243-104-0905	5 16 ()-0,66		3	449	786 695	797 768
243-104-0906	5 25 ()-0,66		3	814	1 234 776	1 252 552
243-104-0907	5 35 ()-0,66		3	1011	1 664 955	1 688 609
243-104-0908	5 50 ()-0,66		3	1320	2 221 310	2 252 764
243-104-0916	5 25 ()-0,66		3	855	1 308 986	1 327 802
243-104-0917	5 35 ()-0,66		3	1062	1 737 132	1 761 838
243-104-0918	5 50 ()-0,66		3	1386	2 304 561	2 337 254

243-104-1000	31996-2012, 5, 1					
243-104-1001	5 2,5 ()-1		3	161	182 561	185 337
243-104-1002	5 4 ()-1		3	202	276 676	280 730
243-104-1003	5 6 ()-1		3	251	360 956	366 200
243-104-1004	5 10 ()-1		3	343	532 533	540 170
243-104-1005	5 16 ()-1		3	466	799 323	810 609
243-104-1006	5 25 ()-1		3	814	1 273 067	1 291 302
243-104-1007	5 35 ()-1		3	1013	1 681 928	1 705 793
243-104-1008	5 50 ()-1		3	1325	2 240 528	2 272 231
243-104-1009	5 70 ()-1		3	1559	3 155 306	3 198 836
243-104-1010	5 95 ()-1		3	2152	4 345 767	4 405 738
243-104-1016	5 25 ()-1		3	831	1 326 266	1 345 201
243-104-1017	5 35 ()-1		3	1051	1 756 239	1 781 134
243-104-1018	5 50 ()-1		3	1421	2 326 223	2 359 302
243-104-1019	5 70 ()-1		3	1869	3 305 271	3 351 727
243-104-1020	5 95 ()-1		3	2248	4 534 288	4 596 870
243-104-1021	5 120 ()-1		3	2785	5 603 089	5 680 449
243-104-1022	5 150 ()-1		3	3210	6 856 301	6 950 244
243-104-1023	5 185 ()-1		3	3648	8 452 608	8 567 298
243-104-1024	5 240 ()-1		3	4100	11 119 079	11 267 410
243-104-1045	5 50 ()-1		3	1397	2 326 223	2 359 215
243-104-1046	5 70 ()-1		3	1784	3 305 271	3 351 418
243-104-1047	5 95 ()-1		3	2240	4 534 288	4 596 841
243-104-1048	5 120 ()-1		3	2722	5 603 089	5 680 220
243-104-1049	5 150 ()-1		3	3301	6 856 301	6 950 574
243-104-1050	5 185 ()-1		3	4018	8 452 608	8 568 643

8.04-08-2023

				,	,	,
243-104-1051	5 240 ()-1		3	4965	11 119 079	11 270 554

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	117 471	119 007
243-105-0102	1 2,5 ()-0,66		3	47	184 475	186 859
243-105-0103	1 4,0 ()-0,66		3	63	280 838	284 437
243-105-0104	1 6,0 ()-0,66		3	83	406 184	411 360
243-105-0105	1 10 ()-0,66		3	126	758 738	768 301
243-105-0106	1 16 ()-0,66		3	196	1 190 839	1 205 842
243-105-0107	1 25 ()-0,66		3	291	1 867 198	1 890 662
243-105-0108	1 35 ()-0,66		3	385	2 547 802	2 579 775
243-105-0109	1 50 ()-0,66		3	558	3 459 524	3 503 066
243-105-0110	1 16 ()-0,66		3	278	1 051 272	1 064 898
243-105-0111	1 25 ()-0,66		3	416	1 638 330	1 659 502
243-105-0112	1 35 ()-0,66		3	566	2 278 327	2 307 724
243-105-0113	1 50 ()-0,66		3	736	3 635 173	3 681 470
243-105-0200	1, 1 31996-2012,					
243-105-0201	1 1,5 ()-1		3	120	135 050	137 106
243-105-0202	1 2,5 ()-1		3	140	212 933	215 997
243-105-0203	1 4 ()-1		3	210	327 677	332 372
243-105-0204	1 6 ()-1		3	232	473 589	480 115
243-105-0205	1 10 ()-1		3	302	760 251	770 472

243-105-0206	1 16 ()-1		3	437	1 198 047	1 214 012
243-105-0207	1 25 ()-1		3	592	1 869 360	1 893 944
243-105-0212	1 16 ()-1		3	437	1 212 215	1 228 350
243-105-0213	1 25 ()-1		3	592	1 932 188	1 957 526
243-105-0214	1 35 ()-1		3	730	2 634 419	2 668 686
243-105-0215	1 50 ()-1		3	786	3 079 084	3 118 889
243-105-0216	1 70 ()-1		3	978	4 335 118	4 390 694
243-105-0217	1 95 ()-1		3	1005	5 938 025	6 012 934
243-105-0218	1 120 ()-1		3	1206	7 532 215	7 626 985
243-105-0219	1 150 ()-1		3	1484	9 271 120	9 387 767
243-105-0220	1 185 ()-1		3	1851	11 543 341	11 688 589
243-105-0221	1 240 ()-1		3	2368	15 074 102	15 263 598
243-105-0222	1 300 ()-1		3	3004	18 786 761	19 023 121
243-105-0223	1 400 ()-1		3	3928	22 340 205	22 622 565
243-105-0224	1 500 ()-1		3	4887	28 627 865	28 989 162
243-105-0226	1 630 ()-1		3	6393	46 822 963	47 408 075
243-105-0300	31996-2012, 2, 0,66					
243-105-0301	2 1,5 ()-0,66		3	66	220 284	223 167
243-105-0302	2 2,0 ()-0,66		3	78	280 652	284 304
243-105-0303	2 2,5 ()-0,66		3	90	340 179	344 588
243-105-0304	2 4,0 ()-0,66		3	131	553 229	560 344
243-105-0305	2 6,0 ()-0,66		3	173	795 929	806 109
243-105-0306	2 10 ()-0,66		3	263	1 343 959	1 361 042
243-105-0307	2 16 ()-0,66		3	393	2 391 105	2 421 227
243-105-0308	2 25 ()-0,66		3	605	3 704 929	3 751 587
243-105-0309	2 35 ()-0,66		3	801	5 417 300	5 485 219

8.04-08-2023

243-105-0310	2 50 ()-0,66		3	1146	7 306 786	7 398 633
243-105-0311	2 16 ()-0,66		3	611	2 108 477	2 135 999
243-105-0312	2 25 ()-0,66		3	819	3 289 904	3 332 360
243-105-0313	2 35 ()-0,66		3	1010	4 714 980	4 775 230
243-105-0314	2 50 ()-0,66		3	1149	7 349 519	7 441 890
243-105-0400	31996-2012, 2, 1					
243-105-0401	2 1,5 ()-1		3	175	232 341	235 766
243-105-0402	2 2,5 ()-1		3	226	359 649	364 787
243-105-0403	2 4,0 ()-1		3	325	647 311	656 260
243-105-0404	2 6,0 ()-1		3	373	927 308	939 791
243-105-0405	2 10 ()-1		3	492	1 549 461	1 569 843
243-105-0406	2 16 ()-1		3	615	2 394 779	2 425 752
243-105-0407	2 25 ()-1		3	785	3 715 167	3 762 603
243-105-0410	2 16 ()-1		3	289	2 423 303	2 453 433
243-105-0411	2 25 ()-1		3	413	3 841 997	3 889 602
243-105-0412	2 35 ()-1		3	695,2	4 691 303	4 750 126
243-105-0413	2 50 ()-1		3	986,8	6 380 020	6 460 167
243-105-0414	2 70 ()-1		3	1350	8 255 793	8 359 770
243-105-0415	2 95 ()-1		3	1811	12 116 964	12 268 950
243-105-0416	2 120 ()-1		3	2258,9	15 306 744	15 498 635
243-105-0417	2 150 ()-1		3	2805,6	18 938 833	19 176 297
243-105-0418	2 185 ()-1		3	3441,5	21 846 390	22 121 056
243-105-0419	2 240 ()-1		3	4943	36 887 951	37 348 573
243-105-0500	31996-2012, 3, 0,66					
243-105-0501	3 1,5 ()-0,66		3	85	339 227	343 606

243-105-0502	3 2,0 ()-0,66		3	101	391 125	396 185
243-105-0503	3 2,5 ()-0,66		3	127	497 172	503 600
243-105-0504	3 4,0 ()-0,66		3	175	803 063	813 336
243-105-0505	3 6,0 ()-0,66		3	236	1 181 481	1 196 516
243-105-0506	3 10 ()-0,66		3	365	1 990 421	2 015 632
243-105-0507	3 16 ()-0,66		3	556	3 534 573	3 579 008
243-105-0508	3 25 ()-0,66		3	858	5 549 759	5 619 475
243-105-0509	3 35 ()-0,66		3	1165	7 683 469	7 779 905
243-105-0510	3 50 ()-0,66		3	1635	10 987 610	11 125 404
243-105-0511	3 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	149	639 457	647 672
243-105-0512	3 4,0+1 2,5 ()-0,66		3	208	1 010 416	1 023 297
243-105-0513	3 6,0+1 2,5 ()-0,66		3	215	1 535 786	1 554 997
243-105-0514	3 6,0+1 4,0 ()-0,66		3	283	1 425 013	1 443 142
243-105-0515	3 10+1 4,0 ()-0,66		3	348	2 528 190	2 559 793
243-105-0516	3 10+1 6,0 ()-0,66		3	429	2 270 141	2 298 942
243-105-0517	3 16+1 6,0 ()-0,66		3	710	3 940 262	3 990 126
243-105-0518	3 16+1 10 ()-0,66		3	801	4 219 096	4 272 636
243-105-0519	3 25+1 10 ()-0,66		3	1058	5 775 464	5 848 615
243-105-0520	3 25+1 16 ()-0,66		3	1265	6 692 950	6 777 863
243-105-0521	3 35+1 10 ()-0,66		3	1485	8 796 760	8 907 718
243-105-0522	3 35+1 16 ()-0,66		3	1599	8 803 363	8 914 815
243-105-0523	3 35+1 25 ()-0,66		3	1741	9 463 080	9 582 965
243-105-0524	3 50+1 16 ()-0,66		3	1848	12 142 257	12 294 681
243-105-0525	3 50+1 25 ()-0,66		3	1985	12 798 469	12 959 265
243-105-0526	3 50+1 35 ()-0,66		3	2265	13 489 048	13 659 149
243-105-0527	3 16 ()-0,66		3	546	3 128 464	3 167 990
243-105-0528	3 25 ()-0,66		3	862	4 997 424	5 060 526

8.04-08-2023

243-105-0529	3 35 ()-0,66		3	1154	6 889 704	6 976 575
243-105-0530	3 50 ()-0,66		3	1614	10 970 851	11 108 368
243-105-0531	3 10+1 6 ()-0,66		3	432	2 183 607	2 211 381
243-105-0532	3 16+1 10 ()-0,66		3	660	3 595 350	3 640 893
243-105-0533	3 25+1 16 ()-0,66		3	1036	5 759 466	5 832 345
243-105-0534	3 35+1 16 ()-0,66		3	1326	7 651 149	7 747 782
243-105-0535	3 35+1 25 ()-0,66		3	1419	8 205 478	8 309 101
243-105-0536	3 50+1 16 ()-0,66		3	1677	12 112 108	12 263 549
243-105-0537	3 50+1 25 ()-0,66		3	1889	11 714 644	11 862 086
243-105-0538	3 50+1 35 ()-0,66		3	1973	12 444 787	12 601 296
243-105-0600	31996-2012, 3, 1					
243-105-0601	3 1,5 ()-1		3	218	381 102	386 467
243-105-0602	3 2,5 ()-1		3	257	531 648	538 962
243-105-0603	3 4,0 ()-1		3	375	973 030	986 069
243-105-0604	3 6,0 ()-1		3	444	1 374 783	1 392 894
243-105-0605	3 10 ()-1		3	603	1 989 808	2 015 878
243-105-0606	3 16 ()-1		3	785	3 526 281	3 571 449
243-105-0607	3 25 ()-1		3	896	5 555 972	5 625 901
243-105-0610	3 2,5+1 1,5 ()-1		3	287	725 693	735 444
243-105-0611	3 4,0+1 2,5 ()-1		3	405	1 141 232	1 156 399
243-105-0612	3 6,0+1 4 ()-1		3	474	1 719 067	1 741 419
243-105-0613	3 10+1 6 ()-1		3	633	2 689 336	2 723 909
243-105-0614	3 16+1 10 ()-1		3	896	4 263 686	4 318 107
243-105-0615	3 25+1 10 ()-1		3	1158	6 313 655	6 393 628
243-105-0616	3 25+1 16 ()-1		3	1407	6 712 138	6 797 798
243-105-0620	3 16 ()-1		3	866	3 581 765	3 627 893

243-105-0621	3 25 ()-1		3	1026	5 744 932	5 817 600
243-105-0622	3 35 ()-1		3	1126	6 904 126	6 991 069
243-105-0623	3 50 ()-1		3	1599	9 594 576	9 715 522
243-105-0624	3 70 ()-1		3	2183,4	13 289 558	13 456 968
243-105-0625	3 95 ()-1		3	2926	16 896 801	17 110 198
243-105-0626	3 120 ()-1		3	3644	21 483 612	21 754 661
243-105-0627	3 150 ()-1		3	4518	26 400 524	26 733 752
243-105-0628	3 185 ()-1		3	5535	32 752 581	33 165 730
243-105-0629	3 240 ()-1		3	7173	42 798 499	43 338 153
243-105-0630	3 300 ()-1		3	8648	67 086 072	67 922 538
243-105-0637	3 16+1 6 ()-1		3	1085	4 055 255	4 107 861
243-105-0638	3 16+1 10 ()-1		3	1384	4 360 193	4 417 546
243-105-0639	3 25+1 10 ()-1		3	1481	6 502 735	6 586 151
243-105-0640	3 25+1 16 ()-1		3	1641	6 898 925	6 987 676
243-105-0641	3 35+1 10 ()-1		3	1112	8 796 760	8 906 363
243-105-0642	3 35+1 16 ()-1		3	1241	9 075 778	9 189 198
243-105-0643	3 35+1 25 ()-1		3	1334	9 752 655	9 874 535
243-105-0644	3 50+1 16 ()-1		3	1615	12 134 076	12 285 555
243-105-0645	3 50+1 25 ()-1		3	1787	12 806 375	12 966 547
243-105-0646	3 50+1 35 ()-1		3	1876	13 586 298	13 756 152
243-105-0647	3 70+1 25 ()-1		3	2348	17 178 427	17 393 102
243-105-0648	3 70+1 35 ()-1		3	2446	16 784 772	16 995 080
243-105-0649	3 70+1 50 ()-1		3	2586	17 501 515	17 720 933
243-105-0650	3 95+1 35 ()-1		3	3347	24 224 499	24 527 358
243-105-0651	3 95+1 50 ()-1		3	3516	22 698 221	22 983 379
243-105-0652	3 95+1 70 ()-1		3	3487	26 118 775	26 444 874
243-105-0653	3 120+1 35 ()-1		3	3647	30 239 986	30 616 122

8.04-08-2023

243-105-0654	3 120+1 50 ()-1		3	3990	31 162 420	31 550 872
243-105-0655	3 120+1 70 ()-1		3	4180	29 266 076	29 632 462
243-105-0656	3 120+1 95 ()-1		3	4414	33 517 838	33 936 096
243-105-0657	3 150+1 50 ()-1		3	4485	37 271 413	37 734 971
243-105-0658	3 150+1 70 ()-1		3	5036	34 971 002	35 408 958
243-105-0659	3 150+1 95 ()-1		3	5500	40 809 038	41 318 737
243-105-0660	3 150+1 120 ()-1		3	6152	41 694 424	42 217 117
243-105-0661	3 185+1 50 ()-1		3	5347	45 545 528	46 111 510
243-105-0662	3 185+1 70 ()-1		3	5784	47 063 584	47 649 370
243-105-0663	3 185+1 95 ()-1		3	6265	47 636 619	48 231 030
243-105-0664	3 185+1 120 ()-1		3	6785	49 515 688	50 134 538
243-105-0665	3 185+1 150 ()-1		3	7258	53 095 927	53 759 459
243-105-0666	3 240+1 70 ()-1		3	7248	60 408 140	61 159 382
243-105-0667	3 240+1 95 ()-1		3	7684	59 286 828	60 026 199
243-105-0668	3 240+1 120 ()-1		3	8060	61 214 334	61 978 202
243-105-0669	3 240+1 150 ()-1		3	8514	66 383 654	67 211 203
243-105-0670	3 240+1 185 ()-1		3	8971	69 159 688	70 022 211
243-105-0676	3 50 ()-1		3	1647	10 971 594	11 109 239
243-105-0677	3 70 ()-1		3	2282	15 618 848	15 814 569
243-105-0678	3 95 ()-1		3	3125	21 512 119	21 781 623
243-105-0679	3 120 ()-1		3	3912	27 524 005	27 868 512
243-105-0680	3 150 ()-1		3	4753	33 628 529	34 049 347
243-105-0681	3 185 ()-1		3	5913	41 895 704	42 419 944
243-105-0682	3 240 ()-1		3	7680	55 155 530	55 845 311
243-105-0686	3 35+1 16 ()-1		3	1209	7 227 853	7 318 982
243-105-0687	3 35+1 25 ()-1		3	1303	7 761 773	7 859 650
243-105-0688	3 50+1 16 ()-1		3	1789	12 163 078	12 315 538

243-105-0689	3 50+1 25 ()-1		3	1758	11 294 466	11 436 389
243-105-0690	3 50+1 35 ()-1		3	1848	11 913 143	12 062 817
243-105-0691	3 70+1 35 ()-1		3	2382	15 607 270	15 803 215
243-105-0692	3 70+1 50 ()-1		3	2522	16 511 700	16 719 007
243-105-0693	3 95+1 50 ()-1		3	3231	21 333 819	21 601 568
243-105-0694	3 120+1 50 ()-1		3	3890	26 133 441	26 461 181
243-105-0695	3 120+1 70 ()-1		3	4080	27 396 555	27 740 143
243-105-0696	3 120+1 95 ()-1		3	4313	28 992 364	29 355 949
243-105-0697	3 150+1 70 ()-1		3	4908	32 865 230	33 277 452
243-105-0698	3 185+1 95 ()-1		3	6092	41 208 652	41 725 298
243-105-0699	3 240+1 120 ()-1		3	7845	52 981 295	53 645 585
243-105-0700	31996-2012, 4, 0,66					
243-105-0701	4 1,5 ()-0,66		3	114	389 207	394 291
243-105-0702	4 2,5 ()-0,66		3	159	602 466	610 274
243-105-0703	4 4,0 ()-0,66		3	222	982 933	995 535
243-105-0704	4 6,0 ()-0,66		3	301	1 434 716	1 453 027
243-105-0705	4 10 ()-0,66		3	470	2 386 485	2 416 831
243-105-0706	4 16 ()-0,66		3	722	3 903 752	3 953 222
243-105-0707	4 25 ()-0,66		3	1136	5 904 877	5 979 864
243-105-0708	4 35 ()-0,66		3	1518	7 094 936	7 185 592
243-105-0709	4 50 ()-0,66		3	1896	10 209 526	10 338 931
243-105-0710	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	276	1 444 906	1 463 249
243-105-0711	4 6+1 4 ()-0,66		3	369	2 104 757	2 131 355
243-105-0712	4 10+1 6,0 ()-0,66		3	564	3 422 707	3 465 830
243-105-0714	4 16 ()-0,66		3	714	4 158 176	4 210 669
243-105-0715	4 25 ()-0,66		3	1146	6 665 953	6 750 109

8.04-08-2023

243-105-0716	4 35 ()-0,66		3	1500	9 154 216	9 269 519
243-105-0717	4 50 ()-0,66		3	2107	14 586 907	14 769 609
243-105-0731	4 10+1 6 ()-0,66		3	580	3 424 026	3 467 223
243-105-0732	4 16+1 10 ()-0,66		3	859	5 634 027	5 704 758
243-105-0733	4 25+1 16 ()-0,66		3	1369	9 120 109	9 234 526
243-105-0734	4 35+1 16 ()-0,66		3	1734	11 749 556	11 896 853
243-105-0735	4 35+1 25 ()-0,66		3	1826	12 744 538	12 904 110
243-105-0736	4 50+1 16 ()-0,66		3	2152	15 760 197	15 957 141
243-105-0800	4, 1 31996-2012,					
243-105-0801	4 1,5 ()-1		3	257	508 379	515 414
243-105-0802	4 2,5 ()-1		3	299	725 086	734 874
243-105-0803	4 4,0 ()-1		3	437	1 255 344	1 271 997
243-105-0804	4 6,0 ()-1		3	527	1 835 351	1 859 291
243-105-0805	4 10 ()-1		3	744	2 992 174	3 030 784
243-105-0806	4 16 ()-1		3	1051	4 683 437	4 743 458
243-105-0807	4 25 ()-1		3	1679	7 447 051	7 542 519
243-105-0811	4 16 ()-1		3	1054	4 806 886	4 868 399
243-105-0812	4 25 ()-1		3	1254	7 960 342	8 060 425
243-105-0813	4 35 ()-1		3	1424	10 951 215	11 087 806
243-105-0814	4 50 ()-1		3	2020	14 610 434	14 793 102
243-105-0815	4 70 ()-1		3	2935	15 680 874	15 879 712
243-105-0816	4 95 ()-1		3	3926	27 996 210	28 346 435
243-105-0817	4 120 ()-1		3	4787	26 965 038	27 306 018
243-105-0818	4 150 ()-1		3	5980	33 371 613	33 793 808
243-105-0819	4 185 ()-1		3	7393	41 267 836	41 789 922
243-105-0820	4 240 ()-1		3	9525	53 241 641	53 915 161

243-105-0828	4 25+1 10 ()-1		3	1354	8 728 189	8 837 848
243-105-0829	4 25+1 16 ()-1		3	1541	9 142 057	9 257 362
243-105-0831	4 35+1 16 ()-1		3	1741	12 059 873	12 210 920
243-105-0832	4 35+1 25 ()-1		3	1862	12 769 508	12 929 510
243-105-0833	4 50+1 16 ()-1		3	2460	12 675 641	12 836 690
243-105-0834	4 50+1 25 ()-1		3	2664	13 248 890	13 417 559
243-105-0835	4 50+1 35 ()-1		3	2948	17 333 784	17 552 504
243-105-0836	4 70+1 35 ()-1		3	3410	18 427 190	18 660 711
243-105-0837	4 95+1 35 ()-1		3	4102	31 401 595	31 793 324
243-105-0838	4 95+1 50 ()-1		3	4576	27 150 789	27 493 231
243-105-0839	4 120+1 70 ()-1		3	5704	32 461 895	32 872 170
243-105-0840	4 150+1 95 ()-1		3	7082	40 466 154	40 977 489
243-105-0841	4 185+1 95 ()-1		3	8486	48 883 887	49 501 338
243-105-0842	4 185+1 120 ()-1		3	8709	50 395 552	51 031 953
243-105-0843	4 240+1 120 ()-1		3	10968	63 761 518	64 566 522
243-105-0857	4 50 ()-1		3	2006	12 826 555	12 987 765
243-105-0858	4 70 ()-1		3	2713	17 822 204	18 045 931
243-105-0859	4 95 ()-1		3	3640	24 201 801	24 505 453
243-105-0860	4 120 ()-1		3	4541	30 618 631	31 002 560
243-105-0861	4 150 ()-1		3	5628	37 935 969	38 411 657
243-105-0862	4 185 ()-1		3	6896	46 869 025	47 456 518
243-105-0863	4 240 ()-1		3	8931	60 475 739	61 233 909
243-105-0864	4 300 ()-1		3	11348	51 876 051	52 539 810
243-105-0866	4 50+1 16 ()-1		3	2363	15 815 630	16 014 006
243-105-0867	4 70+1 35 ()-1		3	3443	23 543 036	23 838 066
243-105-0868	4 95+1 50 ()-1		3	4662	32 292 973	32 697 433
243-105-0869	4 120+1 70 ()-1		3	5956	41 895 406	42 419 799

8.04-08-2023

243-105-0870	4 150+1 95 ()-1		3	7387	52 029 007	52 680 204
243-105-0871	4 185+1 95 ()-1		3	8910	63 029 610	63 818 350
243-105-0873	4 240+1 120 ()-1		3	11710	82 723 379	83 758 622
243-105-0900	5, 0,66 31996-2012,					
243-105-0901	5 1,5 ()-0,66		3	136	485 212	491 529
243-105-0902	5 2,5 ()-0,66		3	192	760 032	769 850
243-105-0903	5 4,0 ()-0,66		3	270	1 184 378	1 199 572
243-105-0904	5 6,0 ()-0,66		3	367	1 710 493	1 732 353
243-105-0905	5 10 ()-0,66		3	576	2 827 732	2 863 758
243-105-0906	5 16 ()-0,66		3	907	4 651 800	4 710 918
243-105-0907	5 25 ()-0,66		3	1398	7 353 985	7 447 314
243-105-0908	5 35 ()-0,66		3	1873	8 885 636	8 999 072
243-105-0909	5 50 ()-0,66		3	2685	12 755 094	12 917 914
243-105-0910	5 16 ()-0,66		3	915	5 188 978	5 254 572
243-105-0911	5 25 ()-0,66		3	1464	8 186 689	8 290 251
243-105-0912	5 35 ()-0,66		3	1913	11 256 762	11 398 796
243-105-0913	5 50 ()-0,66		3	2684	16 983 521	17 197 079
243-105-1000	5, 1 31996-2012,					
243-105-1001	5 1,5 ()-1		3	249	628 798	637 249
243-105-1002	5 2,5 ()-1		3	306	988 160	1 001 130
243-105-1003	5 4,0 ()-1		3	402	1 568 083	1 588 361
243-105-1004	5 6,0 ()-1		3	555	2 254 832	2 283 908
243-105-1005	5 10 ()-1		3	822	3 717 223	3 764 817
243-105-1006	5 16 ()-1		3	1219	5 912 276	5 987 654
243-105-1007	5 25 ()-1		3	1952	9 344 267	9 463 493

243-105-1010	5 16 ()-1		3	1258	6 015 389	6 092 146
243-105-1011	5 25 ()-1		3	1948	9 977 093	10 103 899
243-105-1012	5 35 ()-1		3	2348	13 639 120	13 811 324
243-105-1013	5 50 ()-1		3	2784	15 826 896	16 026 937
243-105-1014	5 70 ()-1		3	3627	18 676 301	18 913 600
243-105-1015	5 95 ()-1		3	4924	24 923 245	25 240 222
243-105-1016	5 120 ()-1		3	6001	31 566 127	31 966 732
243-105-1017	5 150 ()-1		3	7413	38 905 573	39 399 384
243-105-1018	5 185 ()-1		3	9200	42 451 123	42 993 976
243-105-1019	5 240 ()-1		3	11826	55 480 382	56 189 130
243-105-1040	5 50 ()-1		3	2749	18 275 752	18 505 053
243-105-1041	5 70 ()-1		3	3663	26 065 452	26 391 551
243-105-1042	5 95 ()-1		3	4885	35 862 843	36 310 953
243-105-1043	5 120 ()-1		3	6081	45 930 561	46 503 830
243-105-1044	5 150 ()-1		3	7491	56 130 312	56 831 103
243-105-1045	5 185 ()-1		3	9142	69 945 879	70 818 458
243-105-1046	5 240 ()-1		3	11748	92 229 588	93 379 043
243-105-1100	31996-2012, 2, 0,66 -					
243-105-1101	2 1,5 ()-0,66		3	157	266 782	270 554
243-105-1102	2 2,0 ()-0,66		3	174	329 089	333 671
243-105-1103	2 2,5 ()-0,66		3	184	413 118	418 744
243-105-1104	2 4,0 ()-0,66		3	251	584 129	592 051
243-105-1105	2 6,0 ()-0,66		3	343	851 495	862 960
243-105-1106	2 10 ()-0,66		3	450	1 543 079	1 563 231
243-105-1107	2 16 ()-0,66		3	611	2 421 415	2 452 693
243-105-1108	2 16 ()-0,66		3	611	2 420 334	2 451 599

243-105-1200	31996-2012, 2, 1 -					
243-105-1201	2 1,5 ()-1		3	187	271 016	274 948
243-105-1202	2 2,5 ()-1		3	210	417 717	423 492
243-105-1203	2 4,0 ()-1		3	245	647 484	656 145
243-105-1204	2 6,0 ()-1		3	274	939 862	952 136
243-105-1205	2 10 ()-1		3	301	1 546 295	1 565 945
243-105-1206	2 16 ()-1		3	345	2 394 023	2 424 005
243-105-1210	2 16 ()-1		3	652	2 424 417	2 455 880
243-105-1300	31996-2012, 3, 0,66 -					
243-105-1301	3 1,5 ()-0,66		3	173	397 635	403 035
243-105-1302	3 2,0 ()-0,66		3	199	612 048	620 116
243-105-1303	3 2,5 ()-0,66		3	211	616 564	624 730
243-105-1304	3 4,0 ()-0,66		3	294	872 125	883 659
243-105-1305	3 6,0 ()-0,66		3	407	1 271 898	1 288 640
243-105-1306	3 10 ()-0,66		3	556	2 287 649	2 317 121
243-105-1307	3 16 ()-0,66		3	771	3 572 044	3 617 711
243-105-1314	3 16 ()-0,66		3	771	3 620 476	3 666 724
243-105-1400	31996-2012, 3, 1 -					
243-105-1401	3 1,5 ()-1		3	193	403 787	409 334
243-105-1402	3 2,5 ()-1		3	226	623 271	631 572
243-105-1403	3 4,0 ()-1		3	256	965 643	978 161
243-105-1404	3 6,0 ()-1		3	289	1 403 293	1 421 182
243-105-1405	3 10 ()-1		3	310	2 292 389	2 321 025
243-105-1406	3 16 ()-1		3	348	3 581 168	3 625 406

243-105-1410	3 16 ()-1		3	810	3 626 514	3 672 976
243-105-1500	2, 0,66 31996-2012,					
243-105-1501	2 1,5 ()-0,66		3	82,3	302 029	305 953
243-105-1503	2 2,5 ()-0,66		3	109,3	453 059	458 893
243-105-1504	2 4,0 ()-0,66		3	169,4	691 277	700 188
243-105-1505	2 6,0 ()-0,66		3	220,5	991 762	1 004 465
243-105-1506	2 10 ()-0,66		3	342,1	1 610 968	1 631 544
243-105-1507	2 16 ()-0,66		3	481,3	2 483 330	2 514 879
243-105-1508	2 25 ()-0,66		3	771,6	3 922 982	3 972 863
243-105-1511	2 16 ()-0,66		3	481,3	2 547 734	2 580 056
243-105-1512	2 25 ()-0,66		3	771,6	4 192 094	4 245 204
243-105-1513	2 35 ()-0,66		3	1017,1	5 693 115	5 765 129
243-105-1514	2 50 ()-0,66		3	1347,9	7 633 866	7 730 371
243-105-1600	2, 1 31996-2012,					
243-105-1601	2 1,5 ()-1		3	127	317 074	321 341
243-105-1602	2 2,5 ()-1		3	173	469 311	475 571
243-105-1603	2 4,0 ()-1		3	245	718 741	728 256
243-105-1604	2 6,0 ()-1		3	305	1 021 521	1 034 888
243-105-1605	2 10 ()-1		3	441	1 621 994	1 643 061
243-105-1606	2 16 ()-1		3	659	2 495 711	2 528 055
243-105-1607	2 25 ()-1		3	959	3 937 902	3 988 643
243-105-1610	2 16 ()-1		3	659	2 560 814	2 593 939
243-105-1611	2 25 ()-1		3	959	4 208 090	4 262 073
243-105-1612	2 35 ()-1		3	1244	5 730 991	5 804 285
243-105-1613	2 50 ()-1		3	1646	7 654 173	7 752 006

8.04-08-2023

243-105-1614	2 70 ()-1		3	1984	10 836 785	10 974 038
243-105-1615	2 95 ()-1		3	2384	14 923 462	15 111 209
243-105-1616	2 120 ()-1		3	2868	19 033 741	19 272 570
243-105-1617	2 150 ()-1		3	3568	23 257 295	23 549 352
243-105-1618	2 185 ()-1		3	4218	28 953 034	29 315 801
243-105-1619	2 240 ()-1		3	4987	38 072 582	38 547 580
243-105-1700	31996-2012, 3, 0,66					
243-105-1701	3 1,5 ()-0,66		3	98,9	416 745	422 105
243-105-1703	3 2,5 ()-0,66		3	146,5	637 931	646 119
243-105-1704	3 4,0 ()-0,66		3	209,3	985 102	997 684
243-105-1705	3 6,0 ()-0,66		3	277,4	1 427 590	1 445 729
243-105-1706	3 10 ()-0,66		3	436	2 334 511	2 364 110
243-105-1707	3 16 ()-0,66		3	624	3 623 770	3 669 523
243-105-1708	3 25 ()-0,66		3	1004,3	5 740 150	5 812 682
243-105-1711	3 1,5+1 1 ()-0,66		3	161	499 696	506 278
243-105-1713	3 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	168	759 444	769 168
243-105-1714	3 4,0+1 2,5 ()-0,66		3	241,6	1 180 252	1 195 293
243-105-1715	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	372	1 617 095	1 637 853
243-105-1716	3 6,0+1 4,0 ()-0,66		3	325,6	1 732 931	1 754 910
243-105-1717	3 10+1 4 ()-0,66		3	554	2 624 419	2 657 926
243-105-1718	3 10+1 6,0 ()-0,66		3	504,6	2 775 775	2 810 919
243-105-1719	3 16+1 6 ()-0,66		3	881	4 066 739	4 118 742
243-105-1720	3 16+1 10 ()-0,66		3	749,7	4 383 970	4 439 302
243-105-1721	3 25+1 10 ()-0,66		3	1173	6 456 100	6 537 837
243-105-1722	3 25+1 16 ()-0,66		3	1278	6 890 486	6 977 816
243-105-1728	3 16 ()-0,66		3	624	3 725 798	3 772 775

243-105-1729	3 25 ()-0,66		3	1004,3	6 130 619	6 207 836
243-105-1730	3 35 ()-0,66		3	1340,2	8 373 999	8 479 358
243-105-1731	3 50 ()-0,66		3	1772,8	11 202 514	11 343 388
243-105-1745	3 16+1 10 ()-0,66		3	749,7	4 478 127	4 534 589
243-105-1746	3 25+1 16 ()-0,66		3	1173	7 305 297	7 397 224
243-105-1747	3 35+1 16 ()-0,66		3	1736	9 505 310	9 625 684
243-105-1748	3 50+1 16 ()-0,66		3	2173	12 338 475	12 494 435
243-105-1749	3 50+1 25 ()-0,66		3	2311	13 046 376	13 211 332
243-105-1750	3 50+1 35 ()-0,66		3	2684	13 953 542	14 130 740
243-105-1800	3, 1 31996-2012,					
243-105-1801	3 1,5 ()-1		3	160	433 954	439 743
243-105-1802	3 2,5 ()-1		3	201	656 595	665 204
243-105-1803	3 4,0 ()-1		3	288	1 016 831	1 030 080
243-105-1804	3 6,0 ()-1		3	365	1 462 079	1 480 951
243-105-1805	3 10 ()-1		3	537	2 347 354	2 377 474
243-105-1806	3 16 ()-1		3	850	3 649 936	3 696 825
243-105-1807	3 25 ()-1		3	1194	5 757 646	5 831 078
243-105-1810	3 1,5+1 1 ()-1		3	184	520 048	526 957
243-105-1811	3 1,5+1 1,5 ()-1		3	187	781 557	791 615
243-105-1812	3 2,5+1 1,5 ()-1		3	232	497 993	504 812
243-105-1813	3 4,0+1 2,5 ()-1		3	320	1 207 496	1 223 149
243-105-1814	3 6+1 2,5 ()-1		3	418	1 655 222	1 676 604
243-105-1815	3 6,0+1 4 ()-1		3	447	1 774 116	1 797 030
243-105-1816	3 10+1 4 ()-1		3	590	2 651 567	2 685 531
243-105-1817	3 10+1 6 ()-1		3	630	2 807 318	2 843 296
243-105-1818	3 16+1 6 ()-1		3	901	4 100 224	4 152 702

8.04-08-2023

243-105-1819	3 16+1 10 ()-1		3	962	4 401 627	4 457 943
243-105-1820	3 25+1 10 ()-1		3	1303	6 474 808	6 557 242
243-105-1821	3 25+1 16 ()-1		3	1442	6 962 256	7 051 044
243-105-1826	3 16 ()-1		3	842	3 741 447	3 789 405
243-105-1827	3 25 ()-1		3	1194	6 149 515	6 227 649
243-105-1828	3 35 ()-1		3	1563	8 395 109	8 501 532
243-105-1829	3 50 ()-1		3	2074	11 226 591	11 368 849
243-105-1830	3 70 ()-1		3	2569	15 961 136	16 162 007
243-105-1831	3 95 ()-1		3	3125	21 953 801	22 228 605
243-105-1832	3 120 ()-1		3	3614	28 044 291	28 393 958
243-105-1833	3 150 ()-1		3	4125	34 305 185	34 731 840
243-105-1834	3 185 ()-1		3	4658	42 680 147	43 209 239
243-105-1835	3 240 ()-1		3	5128	56 215 986	56 909 216
243-105-1836	3 300 ()-1		3	5684	68 526 656	69 369 636
243-105-1843	3 16+1 6 ()-1		3	915	4 175 681	4 229 115
243-105-1844	3 16+1 10 ()-1		3	962	4 496 792	4 554 250
243-105-1845	3 25+1 10 ()-1		3	1325	6 888 119	6 975 592
243-105-1846	3 25+1 16 ()-1		3	1442	7 326 842	7 420 005
243-105-1847	3 35+1 16 ()-1		3	1765	9 527 704	9 648 452
243-105-1848	3 35+1 25 ()-1		3	1987	10 269 788	10 400 247
243-105-1849	3 50+1 16 ()-1		3	2204	12 364 036	12 520 416
243-105-1850	3 50+1 25 ()-1		3	2344	13 073 354	13 238 754
243-105-1851	3 50+1 35 ()-1		3	2684	13 994 266	14 171 952
243-105-1852	3 70+1 25 ()-1		3	2895	17 784 074	18 008 005
243-105-1853	3 70+1 35 ()-1		3	3125	18 687 015	18 922 617
243-105-1854	3 70+1 50 ()-1		3	3485	19 671 995	19 920 726
243-105-1855	3 95+1 35 ()-1		3	3584	24 621 869	24 930 358

243-105-1856	3 95+1 50 ()-1		3	3848	25 583 857	25 904 849
243-105-1857	3 95+1 70 ()-1		3	4185	27 204 668	27 546 335
243-105-1858	3 120+1 35 ()-1		3	4215	30 751 692	31 136 032
243-105-1859	3 120+1 50 ()-1		3	4615	31 646 840	32 043 376
243-105-1860	3 120+1 70 ()-1		3	5125	33 242 317	33 659 853
243-105-1861	3 120+1 95 ()-1		3	5541	36 431 262	36 888 577
243-105-1862	3 150+1 50 ()-1		3	4854	37 891 311	38 363 649
243-105-1863	3 150+1 70 ()-1		3	5248	39 383 045	39 874 716
243-105-1864	3 150+1 95 ()-1		3	5784	41 562 845	42 082 622
243-105-1865	3 150+1 120 ()-1		3	6258	43 529 443	44 074 542
243-105-1866	3 185+1 50 ()-1		3	5128	38 186 604	38 663 482
243-105-1867	3 185+1 70 ()-1		3	5689	47 767 252	48 361 137
243-105-1868	3 185+1 95 ()-1		3	6321	49 857 296	50 478 559
243-105-1869	3 185+1 120 ()-1		3	6847	52 062 393	52 712 028
243-105-1870	3 185+1 150 ()-1		3	7241	54 051 887	54 726 828
243-105-1871	3 240+1 70 ()-1		3	5987	61 357 085	62 115 131
243-105-1872	3 240+1 95 ()-1		3	6458	63 259 941	64 042 533
243-105-1873	3 240+1 120 ()-1		3	6931	65 376 340	66 186 049
243-105-1874	3 240+1 150 ()-1		3	7651	67 363 462	68 199 632
243-105-1875	3 240+1 185 ()-1		3	7258	70 291 887	71 161 770
243-105-1900	31996-2012, 4, 0,66					
243-105-1901	4 1,5 ()-0,66		3	131,9	535 731	542 639
243-105-1902	4 2,5 ()-0,66		3	178,9	828 119	838 706
243-105-1903	4 4,0 ()-0,66		3	258,5	1 286 287	1 302 662
243-105-1904	4 6,0 ()-0,66		3	346	1 872 488	1 896 216
243-105-1905	4 10 ()-0,66		3	547,7	3 071 830	3 110 683

8.04-08-2023

243-105-1906	4 16 ()-0,66		3	807,2	4 794 717	4 855 188
243-105-1907	4 25 ()-0,66		3	1275,5	7 604 570	7 700 461
243-105-1910	4 10+1 6,0 ()-0,66		3	648	3 513 674	3 558 194
243-105-1912	4 16 ()-0,66		3	807,2	4 912 589	4 974 473
243-105-1913	4 25 ()-0,66		3	1275,5	8 130 640	8 232 844
243-105-1914	4 35 ()-0,66		3	1732,6	11 086 405	11 225 740
243-105-1915	4 50 ()-0,66		3	1275,5	14 863 422	15 046 419
243-105-2000	31996-2012, 4, 1					
243-105-2001	4 1,5 ()-1		3	187	556 149	563 503
243-105-2002	4 2,5 ()-1		3	238	850 333	861 402
243-105-2003	4 4,0 ()-1		3	345	1 324 251	1 341 396
243-105-2004	4 6,0 ()-1		3	459	1 913 866	1 938 500
243-105-2005	4 10 ()-1		3	657	3 087 302	3 126 738
243-105-2006	4 16 ()-1		3	1041	4 812 488	4 874 021
243-105-2007	4 25 ()-1		3	1508	7 626 145	7 723 140
243-105-2010	4 16 ()-1		3	1041	4 931 542	4 994 504
243-105-2011	4 25 ()-1		3	1514	8 154 588	8 257 946
243-105-2012	4 35 ()-1		3	1921	11 112 755	11 253 091
243-105-2013	4 50 ()-1		3	2451	14 893 867	15 081 502
243-105-2014	4 70 ()-1		3	2895	21 191 068	21 455 883
243-105-2015	4 95 ()-1		3	3256	29 115 529	29 476 750
243-105-2016	4 120 ()-1		3	3954	37 275 627	37 737 306
243-105-2017	4 150 ()-1		3	4562	45 521 705	46 084 547
243-105-2018	4 185 ()-1		3	5148	56 738 819	57 438 396
243-105-2019	4 240 ()-1		3	5896	74 629 225	75 546 206
243-105-2027	4 16+1 6 ()-1		3	1324	5 371 408	5 440 677

243-105-2028	4 16+1 10 ()-1		3	1654	5 700 855	5 775 277
243-105-2029	4 25+1 10 ()-1		3	1845	8 870 486	8 983 638
243-105-2030	4 25+1 16 ()-1		3	2254	9 303 913	9 423 752
243-105-2031	4 35+1 10 ()-1		3	2125	11 803 548	11 952 914
243-105-2032	4 35+1 16 ()-1		3	2412	12 222 976	12 378 418
243-105-2033	4 35+1 25 ()-1		3	2741	13 006 211	13 172 249
243-105-2034	4 50+1 16 ()-1		3	2654	16 020 240	16 222 130
243-105-2035	4 50+1 25 ()-1		3	2945	16 721 368	16 932 728
243-105-2036	4 50+1 35 ()-1		3	3254	17 686 042	17 910 102
243-105-2037	4 70+1 25 ()-1		3	3195	22 989 527	23 277 014
243-105-2038	4 70+1 35 ()-1		3	3561	23 863 985	24 163 296
243-105-2039	4 70+1 50 ()-1		3	3945	24 894 592	25 207 666
243-105-2040	4 95+1 35 ()-1		3	3521	31 781 352	32 175 526
243-105-2041	4 95+1 50 ()-1		3	3954	32 762 093	33 169 610
243-105-2042	4 95+1 70 ()-1		3	4561	34 456 323	34 886 377
243-105-2043	4 120+1 35 ()-1		3	4236	39 905 589	40 399 853
243-105-2044	4 120+1 50 ()-1		3	4689	40 814 692	41 321 511
243-105-2045	4 120+1 70 ()-1		3	5215	42 400 959	42 928 726
243-105-2046	4 120+1 95 ()-1		3	5781	46 689 744	47 271 033
243-105-2047	4 150+1 50 ()-1		3	4954	49 052 547	49 659 183
243-105-2048	4 150+1 70 ()-1		3	5697	50 508 371	51 135 179
243-105-2049	4 150+1 95 ()-1		3	6348	52 891 589	53 549 361
243-105-2050	4 150+1 120 ()-1		3	6894	54 892 376	55 576 142
243-105-2051	4 185+1 50 ()-1		3	5532	60 259 268	61 002 486
243-105-2052	4 185+1 70 ()-1		3	6123	61 686 626	62 449 121
243-105-2053	4 185+1 95 ()-1		3	6623	63 793 652	64 583 249
243-105-2054	4 185+1 120 ()-1		3	7158	66 067 510	66 886 337

8.04-08-2023

243-105-2055	4 185+1 150 ()-1		3	7651	68 099 040	68 944 038
243-105-2056	4 240+1 70 ()-1		3	6235	79 662 507	80 641 119
243-105-2057	4 240+1 95 ()-1		3	6785	81 591 201	82 594 957
243-105-2058	4 240+1 120 ()-1		3	7268	83 792 799	84 824 730
243-105-2059	4 240+1 150 ()-1		3	7741	85 819 866	86 877 840
243-105-2060	4 240+1 185 ()-1		3	8368	88 968 037	90 066 068
243-105-2100	31996-2012, 5, 0,66					
243-105-2101	5 1,5 ()-0,66		3	215	655 853	664 504
243-105-2102	5 2,5 ()-0,66		3	275	1 019 715	1 032 951
243-105-2103	5 4,0 ()-0,66		3	385	1 589 418	1 609 890
243-105-2104	5 6,0 ()-0,66		3	500	2 319 779	2 349 434
243-105-2105	5 10 ()-0,66		3	790	3 837 190	3 886 107
243-105-2106	5 16 ()-0,66		3	1135	5 977 390	6 053 244
243-105-2107	5 25 ()-0,66		3	1836	9 488 401	9 608 935
243-105-2112	5 16 ()-0,66		3	1120	6 124 954	6 202 525
243-105-2113	5 25 ()-0,66		3	1750	10 133 998	10 261 967
243-105-2114	5 35 ()-0,66		3	2301	13 826 426	14 000 707
243-105-2115	5 50 ()-0,66		3	3100	18 570 833	18 804 950
243-105-2200	31996-2012, 5, 1					
243-105-2201	5 1,5 ()-1		3	259	679 753	688 852
243-105-2202	5 2,5 ()-1		3	326	1 045 781	1 059 515
243-105-2203	5 4,0 ()-1		3	432	1 634 130	1 655 310
243-105-2204	5 6,0 ()-1		3	575	2 368 607	2 399 120
243-105-2205	5 10 ()-1		3	842	3 856 919	3 906 262
243-105-2206	5 16 ()-1		3	1259	5 999 743	6 076 316

				,	,	,
243-105-2207	5 25 ()-1		3	1989	9 515 634	9 637 051
243-105-2210	5 16 ()-1		3	1298	6 148 818	6 227 321
243-105-2211	5 25 ()-1		3	1998	10 163 515	10 292 740
243-105-2212	5 35 ()-1		3	2388	13 858 967	14 033 954
243-105-2213	5 50 ()-1		3	2994	18 608 910	18 843 100
243-105-2214	5 70 ()-1		3	3896	26 441 981	26 773 445
243-105-2215	5 95 ()-1		3	5914	36 405 102	36 863 459
243-105-2216	5 120 ()-1		3	6896	46 531 014	47 114 451
243-105-2217	5 150 ()-1		3	7954	56 922 044	57 634 019
243-105-2218	5 185 ()-1		3	8696	70 839 397	71 721 077
243-105-2219	5 240 ()-1		3	9548	93 381 914	94 537 201

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	728 379	737 893
243-106-0111	1 25 ()-0,66		3	358	1 053 966	1 067 915
243-106-0112	1 35 ()-0,66		3	468	2 374 468	2 404 430

8.04-08-2023

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	214 939	217 733

243-106-0302	2 2,5 ()-0,66		3	87	340 380	344 780
243-106-0303	2 4 ()-0,66		3	121	522 539	529 249
243-106-0304	2 6 ()-0,66		3	160	754 085	763 715
243-106-0305	2 10 ()-0,66		3	252	944 952	957 207
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	1 537 112	1 557 621
243-106-0311	2 25 ()-0,66		3	900	2 497 500	2 530 741
243-106-0312	2 35 ()-0,66		3	1169	3 389 402	3 434 324
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	177 622	179 997
243-106-0402	2 2,5 ()-1		3	92	269 867	273 440
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	6 064 871	6 143 273
243-106-0415	2 95 ()-1		3	2034	8 136 500	8 241 531
243-106-0416	2 120 ()-1		3	2537	10 269 993	10 402 454
243-106-0417	2 150 ()-1		3	3109	12 740 842	12 905 033

8.04-08-2023

243-106-0418	2 185 ()-1		3	3813	15 704 650	15 906 965
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	315 272	319 368
243-106-0502	3 2,5 ()-0,66		3	128	485 413	491 703
243-106-0503	3 4 ()-0,66		3	178	770 399	780 291
243-106-0504	3 6 ()-0,66		3	236	1 126 179	1 140 551
243-106-0505	3 10 ()-0,66		3	366	1 873 202	1 897 010
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	513 101	519 861
243-106-0512	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	235	953 256	965 549
243-106-0513	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	258	1 002 384	1 015 350
243-106-0514	3 6+1 4 ()-0,66		3	296	1 245 689	1 261 713
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	2 259 163	2 288 014
243-106-0517	3 16+1 10 ()-0,66		3	673	3 577 679	3 623 057
243-106-0518	3 16 ()-0,66		3	566	2 258 000	2 287 154
243-106-0519	3 25 ()-0,66		3	908	3 253 934	3 296 282
243-106-0520	3 35 ()-0,66		3	1201	4 867 245	4 930 017
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	2 695 296	2 730 133
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	4 275 345	4 330 742

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	5 581 078	5 652 987
243-106-0541	3 35+1 25 ()-0,66		3	1455	5 903 835	5 979 969
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	256 326	259 758
243-106-0602	3 2,5 ()-1		3	135	393 835	399 052
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	6 762 395	6 851 787
243-106-0620	3 70 ()-1		3	2426	9 143 750	9 262 293
243-106-0621	3 95 ()-1		3	3310	12 316 948	12 476 782

8.04-08-2023

243-106-0622	3 120 ()-1		3	4060	15 481 649	15 682 185
243-106-0623	3 150 ()-1		3	4964	19 215 055	19 463 678
243-106-0624	3 185 ()-1		3	6130	23 661 272	23 967 488
243-106-0625	3 240 ()-1		3	7961	30 500 026	30 894 963
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	50 548 112	51 195 358
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	8 173 046	8 278 403
243-106-0690	3 70+1 35 ()-1		3	2636	10 878 660	11 018 785
243-106-0691	3 95+1 50 ()-1		3	3556	14 785 339	14 975 688
243-106-0692	3 120+1 70 ()-1		3	4439	18 925 483	19 168 723
243-106-0693	3 120+1 95 ()-1		3	4672	19 979 926	20 236 667
243-106-0694	3 150+1 70 ()-1		3	5291	22 777 311	23 069 870
243-106-0695	3 185+1 95 ()-1		3	6543	28 401 051	28 765 646
243-106-0696	3 240+1 120 ()-1		3	8353	36 569 708	37 038 905

8.04-08-2023

243-106-0697	3 300+1 150 ()-1		3	10557	45 766 345	46 353 912
243-106-0700	0,66 31996-2012, 4,					
243-106-0701	4 1,5 ()-0,66		3	132	404 239	409 569
243-106-0702	4 2,5 ()-0,66		3	175	683 934	692 777
243-106-0703	4 4 ()-0,66		3	251	1 019 778	1 032 928
243-106-0704	4 6 ()-0,66		3	333	1 482 000	1 500 995
243-106-0705	4 10 ()-0,66		3	526	2 581 255	2 614 142
243-106-0706	4 16 ()-0,66		3	830	4 179 363	4 232 532
243-106-0707	4 25 ()-0,66		3	1217	6 500 844	6 583 278
243-106-0708	4 35 ()-0,66		3	1625	8 770 398	8 881 549
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	2 954 353	2 992 484
243-106-0718	4 25 ()-0,66		3	1177	4 698 724	4 759 387
243-106-0719	4 35 ()-0,66		3	1535	6 429 003	6 511 730
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	569 231	576 763

243-106-0803	4 4 ()-1		3	283	840 502	851 617
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	6 517 650	6 602 499
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	6 943 661	7 034 381

8.04-08-2023

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	10 075 681	10 208 820
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	13 502 953	13 679 070
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	23 382 912	23 688 034
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	29 226 542	29 606 792
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	9 263 622	9 382 952
243-106-0877	4 70 ()-1		3	3058	12 353 349	12 512 704
243-106-0878	4 95 ()-1		3	4143	16 620 578	16 835 084

243-106-0879	4 120 ()-1		3	5109	21 013 322	21 284 052
243-106-0880	4 150 ()-1		3	6248	26 119 208	26 455 349
243-106-0881	4 185 ()-1		3	7709	32 164 281	32 578 272
243-106-0882	4 240 ()-1		3	9998	41 552 068	42 087 032
243-106-0883	4 300 ()-1		3	11295	52 140 343	52 807 081
243-106-0900	0,66 31996-2012, 5,					
243-106-0901	5 1,5 ()-0,66		3	147	524 320	531 146
243-106-0902	5 2,5 ()-0,66		3	207	806 003	816 428
243-106-0903	5 4 ()-0,66		3	301	1 257 962	1 274 152
243-106-0904	5 6 ()-0,66		3	400	1 826 063	1 849 429
243-106-0905	5 10 ()-0,66		3	621	3 098 932	3 138 376
243-106-0906	5 16 ()-0,66		3	930	5 088 028	5 152 464
243-106-0907	5 25 ()-0,66		3	1530	7 910 613	8 011 102
243-106-0908	5 35 ()-0,66		3	1954	10 754 198	10 890 351
243-106-0909	5 50 ()-0,66		3	2726	16 594 882	16 802 571
243-106-0910	5 16 ()-0,66		3	1033	3 639 539	3 686 968
243-106-0911	5 25 ()-0,66		3	1680	5 810 535	5 886 367
243-106-0912	5 35 ()-0,66		3	2184	7 934 972	8 038 130
243-106-0913	5 50 ()-0,66		3	3063	15 431 784	15 626 574
243-106-0914	5 70 ()-0,66		3		18 080 354	18 297 319
243-106-0915	5 95 ()-0,66		3		25 178 567	25 480 710
243-106-0916	5 120 ()-0,66		3		32 633 923	33 025 530
243-106-1000	1 31996-2012, 5,					
243-106-1001	5 1,5 ()-1		3	167	465 455	471 647
243-106-1002	5 2,5 ()-1		3	217	694 587	703 711

8.04-08-2023

				,	,	,
243-106-1003	5 4 ()-1		3	339	1 043 566	1 057 321
243-106-1004	5 6 ()-1		3	441	1 483 294	1 502 696
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	3 656 208	3 703 917
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	10 961 123	11 104 277
243-106-1014	5 70 ()-1		3	4075	18 899 532	19 141 138
243-106-1015	5 95 ()-1		3	5375	25 382 857	25 706 988
243-106-1016	5 120 ()-1		3	6686	25 014 593	25 339 069
243-106-1017	5 150 ()-1		3	8134	31 085 072	31 487 658
243-106-1018	5 185 ()-1		3	10007	38 302 622	38 798 626
243-106-1019	5 240 ()-1		3	13051	49 563 950	50 206 154
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

8.04-08-2023

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	414 410	419 775
243-107-0502	3 2,5 ()-0,66		3	144	601 625	609 368
243-107-0503	3 4 ()-0,66		3	219	941 186	953 276
243-107-0504	3 6 ()-0,66		3	280	1 401 106	1 418 937

8.04-08-2023

243-107-0505	3 10 ()-0,66		3	428	2 258 190	2 286 844
243-107-0506	3 16 ()-0,66		3	599	3 860 855	3 909 363
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	1 251 662	1 267 623
243-107-0512	3 6+1 4 ()-0,66		3	319	1 838 566	1 861 788
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	3 916 037	3 965 595
243-107-0515	3 25 ()-0,66		3	1182	5 778 281	5 851 328
243-107-0516	3 35 ()-0,66		3	1533	8 450 722	8 557 702
243-107-0517	3 50 ()-0,66		3	2083	11 602 110	11 748 907
243-107-0532	3 10+1 4 ()-0,66		3	785	1 808 106	1 832 656
243-107-0533	3 10+1 6 ()-0,66		3	815	1 916 718	1 942 681
243-107-0600	- 31996-2012, 3, ()-LS 1					
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	644 578
243-107-0628	3 4+1 2,5 ()-1		3	415	1 301 566	1 318 693
243-107-0629	3 6+1 2,5 ()-1		3	515	1 323 642	1 341 397
243-107-0630	3 6+1 4 ()-1		3	569	1 902 070	1 926 963
243-107-0631	3 10+1 4 ()-1		3	675	2 110 058	2 137 832
243-107-0632	3 10+1 6 ()-1		3	758	2 238 608	2 268 226
243-107-0700	- , 4, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-107-0701	4 1,5 ()-0,66		3	144	539 945	546 947
243-107-0702	4 2,5 ()-0,66		3	193	801 559	811 879
243-107-0703	4 4 ()-0,66		3	273	1 238 807	1 254 665
243-107-0704	4 6 ()-0,66		3	353	1 816 138	1 839 214
243-107-0705	4 10 ()-0,66		3	537	2 984 164	3 021 925
243-107-0706	4 16 ()-0,66		3	782	5 071 701	5 135 404
243-107-0707	4 25 ()-0,66		3	1282	7 803 042	7 901 338
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	5 133 944	5 199 368

8.04-08-2023

243-107-0714	4 25 ()-0,66		3	1316	7 652 968	7 748 931
243-107-0715	4 35 ()-0,66		3	1856	11 121 190	11 261 390
243-107-0716	4 50 ()-0,66		3	2741	15 401 516	15 596 297
243-107-0800	- 31996-2012, 4, ()-LS 1					
243-107-0801	4 1,5 ()-1		3	172	601 117	608 955
243-107-0802	4 2,5 ()-1		3	224	871 977	883 255
243-107-0803	4 4 ()-1		3	301	1 356 209	1 373 578
243-107-0804	4 6 ()-1		3	389	2 003 621	2 029 078
243-107-0805	4 10 ()-1		3	612	3 242 395	3 283 528
243-107-0806	4 16 ()-1		3	836	5 081 569	5 145 586
243-107-0807	4 25 ()-1		3	1356	7 814 978	7 913 687
243-107-0810	4 16 ()-1		3	926	5 144 433	5 209 532
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	13 648 056	13 821 886
243-107-0814	4 70 ()-1		3	3116	21 505 736	21 775 131
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	551 296
243-107-0828	4 4+1 2,5 ()-1		3	361	979 927	992 998
243-107-0829	4 6+1 2,5 ()-1		3	416	1 347 996	1 365 684

243-107-0830	4 6+1 4 ()-1		3	465	1 431 649	1 450 519
243-107-0831	4 10+1 4 ()-1		3	685	2 192 884	2 221 688
243-107-0832	4 10+1 6 ()-1		3	758	2 296 851	2 327 169
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	30 384 164	30 774 151
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

8.04-08-2023

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	663 511	672 135
243-107-0902	5 2,5 ()-0,66		3	255	1 028 503	1 041 772
243-107-0903	5 4 ()-0,66		3	353	1 577 591	1 597 805
243-107-0904	5 6 ()-0,66		3	445	2 273 711	2 302 613
243-107-0905	5 10 ()-0,66		3	677	4 054 878	4 105 997
243-107-0906	5 16 ()-0,66		3	998	6 296 209	6 375 391
243-107-0907	5 25 ()-0,66		3	1589	9 732 010	9 854 570
243-107-0910	5 16 ()-0,66		3	1093	5 979 059	6 054 781
243-107-0911	5 25 ()-0,66		3	1842	9 375 761	9 494 966
243-107-0912	5 35 ()-0,66		3	2269	12 876 334	13 039 097
243-107-0913	5 50 ()-0,66		3	2658	19 177 093	19 416 879
243-107-1000	- 31996-2012, 5, 1 ()-LS					

243-107-1001	5 1,5 ()-1		3	196	735 659	745 200
243-107-1002	5 2,5 ()-1		3	274	1 137 047	1 151 688
243-107-1003	5 4 ()-1		3	388	1 748 087	1 770 474
243-107-1004	5 6 ()-1		3	493	2 514 676	2 546 644
243-107-1005	5 10 ()-1		3	712	4 064 985	4 116 352
243-107-1006	5 16 ()-1		3	1069	6 308 499	6 388 086
243-107-1007	5 25 ()-1		3	1696	9 746 930	9 870 058
243-107-1010	5 16 ()-1		3	1118	6 387 026	6 467 734
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	16 855 306	17 068 343
243-107-1014	5 70 ()-1		3	3994	23 084 384	23 375 913
243-107-1015	5 95 ()-1		3	5302	31 387 987	31 783 914
243-107-1016	5 120 ()-1		3	6577	39 964 136	40 467 611
243-107-1017	5 150 ()-1		3	8088	49 013 987	49 631 552
243-107-1018	5 185 ()-1		3	9903	60 376 924	61 137 442
243-107-1019	5 240 ()-1		3	12674	77 881 464	78 862 108
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	215 469	218 328
243-107-1104	1 6 ()-0,66		3	95	306 021	310 038
243-107-1105	1 10 ()-0,66		3	139	703 407	712 284
243-107-1106	1 16 ()-0,66		3	211	1 271 413	1 287 437
243-107-1107	1 25 ()-0,66		3	318	1 960 981	1 985 668

8.04-08-2023

243-107-1110	1 16 ()-0,66		3	213	1 035 777	1 048 981
243-107-1111	1 25 ()-0,66		3	327	1 609 363	1 629 863
243-107-1112	1 35 ()-0,66		3	424	1 045 179	1 059 262
243-107-1113	1 50 ()-0,66		3	580	3 058 866	3 097 681
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	1 280 137	1 296 349
243-107-1207	1 25 ()-1		3	332	1 963 317	1 988 084
243-107-1210	1 16 ()-1		3	217	1 295 007	1 311 336
243-107-1211	1 25 ()-1		3	329	2 028 828	2 054 369
243-107-1212	1 35 ()-1		3	430	2 554 010	2 586 007
243-107-1213	1 50 ()-1		3	586	3 311 887	3 353 760
243-107-1214	1 70 ()-1		3	784	3 461 581	3 505 970
243-107-1215	1 95 ()-1		3	1044	5 309 500	5 377 009
243-107-1216	1 120 ()-1		3	1301	6 694 684	6 779 749
243-107-1217	1 150 ()-1		3	1608	8 260 486	8 365 457
243-107-1218	1 185 ()-1		3	2010	13 853 610	14 027 159
243-107-1219	1 240 ()-1		3	2593	8 235 980	8 344 237
243-107-1220	1 300 ()-1		3	3068	13 171 266	13 340 473
243-107-1221	1 400 ()-1		3	4004	17 381 565	17 604 697
243-107-1222	1 500 ()-1		3	4978	21 687 158	21 965 498

243-107-1224	1 630 ()-1		3	5897	47 168 965	47 756 426
243-107-1300	- 31996-2012, 2, 0,66 ()-LS					
243-107-1301	2 1,5 ()-0,66		3	70	184 243	186 708
243-107-1302	2 2,5 ()-0,66		3	94	400 305	405 450
243-107-1303	2 4 ()-0,66		3	133	629 816	637 858
243-107-1304	2 6 ()-0,66		3	173	911 780	923 350
243-107-1305	2 10 ()-0,66		3	263	1 488 592	1 507 411
243-107-1306	2 16 ()-0,66		3	400	2 643 792	2 676 971
243-107-1307	2 25 ()-0,66		3	764	4 099 320	4 151 289
243-107-1310	2 16 ()-0,66		3	553	2 306 874	2 336 567
243-107-1311	2 25 ()-0,66		3	951	3 702 973	3 750 865
243-107-1312	2 35 ()-0,66		3	1211	5 061 818	5 126 962
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	190 613	193 188
243-107-1402	2 2,5 ()-1		3	104	412 578	417 907
243-107-1403	2 4 ()-1		3	148	751 834	761 394
243-107-1404	2 6 ()-1		3	189	1 087 357	1 101 092
243-107-1405	2 10 ()-1		3	299	1 719 982	1 741 708
243-107-1406	2 16 ()-1		3	425	2 651 594	2 684 958
243-107-1407	2 25 ()-1		3	801	4 108 685	4 160 900
243-107-1410	2 16 ()-1		3	686	2 687 605	2 722 350
243-107-1411	2 25 ()-1		3	750	4 029 558	4 080 265

8.04-08-2023

243-107-1412	2 35 ()-1		3	861	5 003 142	5 066 309
243-107-1413	2 50 ()-1		3	927	4 688 830	4 748 465
243-107-1414	2 70 ()-1		3	1998	10 173 839	10 303 187
243-107-1415	2 95 ()-1		3	2065	8 483 883	8 593 195
243-107-1416	2 120 ()-1		3	2149	15 543 560	15 737 893
243-107-1417	2 150 ()-1		3	3661	20 858 390	21 121 997
243-107-1418	2 185 ()-1		3	3863	24 765 830	25 077 060
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	396 836	401 954
243-107-1502	3 2,5 ()-0,66		3	134	574 969	582 356
243-107-1503	3 4 ()-0,66		3	209	881 119	892 452
243-107-1504	3 6 ()-0,66		3	270	1 317 730	1 334 524
243-107-1505	3 10 ()-0,66		3	408	2 139 004	2 166 155
243-107-1506	3 16 ()-0,66		3	585	3 874 703	3 923 325
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	564 938	572 346
243-107-1512	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	246	1 109 576	1 123 785
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	1 618 425	1 639 027
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	1 878 517	1 902 825
243-107-1517	3 16 ()-0,66		3	706	3 388 866	3 432 098
243-107-1518	3 25 ()-0,66		3	1185	3 866 752	3 917 460

243-107-1519	3 35 ()-0,66		3	1551	7 410 297	7 504 858
243-107-1520	3 50 ()-0,66		3	2093	11 635 754	11 782 991
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	2 839 464	2 877 114
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	6 418 274	6 501 466
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	8 373 933	8 482 587
243-107-1540	3 35+1 25 ()-0,66		3	2574	6 332 515	6 417 861
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	13 496 291	13 667 875
243-107-1543	3 50+1 35 ()-0,66		3	3014	14 361 620	14 544 914
243-107-1600	- 3, 1 31996-2012, ()-LS					
243-107-1601	3 1,5 ()-1		3	111	469 291	475 326
243-107-1602	3 2,5 ()-1		3	149	590 723	598 354
243-107-1603	3 4 ()-1		3	223	1 025 080	1 038 192
243-107-1604	3 6 ()-1		3	292	1 546 045	1 565 659
243-107-1605	3 10 ()-1		3	432	2 444 117	2 475 017
243-107-1606	3 16 ()-1		3	601	3 890 740	3 939 613
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	1 264 755	1 281 233
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	1 859 973	1 884 517

8.04-08-2023

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	3 940 244	3 990 602
243-107-1618	3 25 ()-1		3	1221	5 837 251	5 911 128
243-107-1619	3 35 ()-1		3	1600	7 385 223	7 479 661
243-107-1620	3 50 ()-1		3	2128	10 192 179	10 322 220
243-107-1621	3 70 ()-1		3	2610	14 092 375	14 270 970
243-107-1622	3 95 ()-1		3	3475	13 047 476	13 216 676
243-107-1623	3 120 ()-1		3	4216	16 404 757	16 616 938
243-107-1624	3 150 ()-1		3	5104	29 869 226	30 246 208
243-107-1625	3 185 ()-1		3	6253	24 992 942	25 315 586
243-107-1626	3 240 ()-1		3	8027	32 221 696	32 637 532
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	9 626 438	9 749 177
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	13 511 923	13 683 509
243-107-1643	3 50+1 35 ()-1		3	2810	14 384 686	14 567 515
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	18 960 569	19 199 560
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	25 923 747	26 249 323
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	7 580 839	7 676 898
243-107-1676	3 35+1 25 ()-1		3	1495	6 342 641	6 424 187
243-107-1677	3 50+1 25 ()-1		3	2031	11 887 697	12 037 732
243-107-1678	3 50+1 35 ()-1		3	2121	12 576 494	12 735 121

8.04-08-2023

243-107-1679	3 70+1 35 ()-1		3	2664	16 422 290	16 629 040
243-107-1680	3 70+1 50 ()-1		3	2809	11 991 890	12 146 002
243-107-1681	3 95+1 50 ()-1		3	3587	22 416 689	22 698 727
243-107-1682	3 120+1 50 ()-1		3	4297	18 820 152	19 061 612
243-107-1683	3 120+1 70 ()-1		3	4482	28 660 377	29 020 592
243-107-1684	3 120+1 95 ()-1		3	4714	20 832 929	21 100 058
243-107-1685	3 150+1 70 ()-1		3	5327	34 407 853	34 840 109
243-107-1686	3 185+1 95 ()-1		3	6589	43 098 839	43 639 974
243-107-1687	3 240+1 120 ()-1		3	8413	55 270 555	55 964 380
243-107-1700	- 31996-2012, 4, 0,66 ()-LS					
243-107-1701	4 1,5 ()-0,66		3	134	529 074	535 910
243-107-1702	4 2,5 ()-0,66		3	183	778 323	788 328
243-107-1703	4 4 ()-0,66		3	263	1 188 230	1 203 445
243-107-1704	4 6 ()-0,66		3	343	1 744 567	1 766 749
243-107-1705	4 10 ()-0,66		3	527	2 847 222	2 883 304
243-107-1706	4 16 ()-0,66		3	772	5 086 161	5 150 001
243-107-1707	4 25 ()-0,66		3	1262	7 823 287	7 921 753
243-107-1708	4 35 ()-0,66		3	1634	10 658 810	10 792 654
243-107-1709	4 50 ()-0,66		3	2606	15 277 999	15 470 807
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	1 031 486	1 044 987
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	1 474 336	1 493 533
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	2 397 983	2 429 405
243-107-1717	4 16 ()-0,66		3	905	4 082 431	4 134 709
243-107-1718	4 25 ()-0,66		3	1506	6 378 808	6 460 828
243-107-1719	4 35 ()-0,66		3	1948	8 779 781	8 892 218
243-107-1720	4 50 ()-0,66		3	2629	12 240 345	12 396 785
243-107-1734	4 10+1 6 ()-0,66		3	854	2 341 977	2 373 185
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	3 621 087	3 669 134
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	5 739 948	5 816 039
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	7 558 436	7 658 177
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	601 117	608 883
243-107-1802	4 2,5 ()-1		3	204	871 977	883 182
243-107-1803	4 4 ()-1		3	281	1 356 209	1 373 505
243-107-1804	4 6 ()-1		3	370	2 003 621	2 029 009
243-107-1805	4 10 ()-1		3	586	3 242 395	3 283 434
243-107-1806	4 16 ()-1		3	801	5 096 663	5 160 734
243-107-1807	4 25 ()-1		3	1314	7 835 963	7 934 770
243-107-1810	4 1,5+1 1 ()-1		3	201	579 355	586 938

8.04-08-2023

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	5 160 538	5 226 281
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	12 252 120	12 409 199
243-107-1821	4 70 ()-1		3	3386	16 954 843	17 170 609
243-107-1822	4 95 ()-1		3	4472	22 956 446	23 248 178
243-107-1823	4 120 ()-1		3	5460	29 008 245	29 376 190
243-107-1824	4 150 ()-1		3	6675	35 692 999	36 145 576
243-107-1825	4 185 ()-1		3	8126	44 243 787	44 804 248
243-107-1826	4 240 ()-1		3	10526	56 820 274	57 540 376
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	10 157 335	10 288 495
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	14 137 221	14 319 680

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	19 132 860	19 379 607
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	24 431 951	24 746 455
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	30 595 526	30 989 089
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	37 775 127	38 260 883
243-107-1859	4 185+1 120 ()-1		3	10235	37 713 930	38 203 698
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	48 569 280	49 194 118
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	8 743 831	8 854 579
243-107-1868	4 50 ()-1		3	2512	13 531 276	13 702 782
243-107-1869	4 70 ()-1		3	3386	18 672 831	18 909 212
243-107-1870	4 95 ()-1		3	4472	25 266 487	25 585 939
243-107-1871	4 120 ()-1		3	5460	31 951 596	32 354 860

8.04-08-2023

243-107-1872	4 150 ()-1		3	6675	39 508 723	40 007 089
243-107-1873	4 185 ()-1		3	8126	48 922 945	49 539 555
243-107-1874	4 240 ()-1		3	10526	62 842 168	63 634 533
243-107-1875	4 300 ()-1		3	12254	54 475 472	55 173 717
243-107-1900	- 31996-2012, 5, 0,66 ()-LS					
243-107-1901	5 1,5 ()-0,66		3	162	648 452	656 822
243-107-1902	5 2,5 ()-0,66		3	235	863 231	874 444
243-107-1903	5 4 ()-0,66		3	323	1 375 987	1 393 673
243-107-1904	5 6 ()-0,66		3	425	1 876 625	1 900 689
243-107-1905	5 10 ()-0,66		3	657	3 060 884	3 100 003
243-107-1906	5 16 ()-0,66		3	979	5 018 307	5 082 085
243-107-1907	5 25 ()-0,66		3	1570	9 753 791	9 876 543
243-107-1908	5 35 ()-0,66		3	2031	13 281 811	13 448 575
243-107-1909	5 50 ()-0,66		3	2839	13 101 854	13 269 395
243-107-1910	5 16 ()-0,66		3	1093	5 562 711	5 633 437
243-107-1911	5 25 ()-0,66		3	1842	7 509 443	7 606 251
243-107-1912	5 35 ()-0,66		3	2158	10 315 582	10 447 212
243-107-1913	5 50 ()-0,66		3	2547	19 217 093	19 456 955
243-107-2000	- 31996-2012, 5, 1 ()-LS					
243-107-2001	5 1,5 ()-1		3	185	735 659	745 160
243-107-2002	5 2,5 ()-1		3	254	1 137 047	1 151 615
243-107-2003	5 4 ()-1		3	368	1 542 859	1 562 711
243-107-2004	5 6 ()-1		3	473	2 212 718	2 240 990

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	6 404 392	6 485 839
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	16 697 221	16 908 361
243-107-2014	5 70 ()-1		3	3994	19 760 308	20 011 949
243-107-2015	5 95 ()-1		3	5302	26 845 204	27 186 618
243-107-2016	5 120 ()-1		3	6577	34 112 344	34 545 597
243-107-2017	5 150 ()-1		3	8088	41 789 060	42 319 927
243-107-2018	5 185 ()-1		3	9903	51 478 555	52 132 292
243-107-2019	5 240 ()-1		3	12674	66 469 243	67 312 940
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					

8.04-08-2023

243-108-0301	2 1,5 ()-0,66		3	250	407 892	413 695
243-108-0302	2 2,5 ()-0,66		3	300	581 322	589 389
243-108-0303	2 4 ()-0,66		3	380	854 044	865 673
243-108-0304	2 6 ()-0,66		3	470	1 191 898	1 207 909
243-108-0305	2 10 ()-0,66		3	570	1 887 811	1 912 537
243-108-0306	2 16 ()-0,66		3	675	2 870 258	2 907 154
243-108-0307	2 25 ()-0,66		3	780	4 451 640	4 507 895
243-108-0310	2 16 ()-0,66		3	689	2 949 054	2 986 947
243-108-0311	2 25 ()-0,66		3	799	4 757 283	4 817 275
243-108-0312	2 35 ()-0,66		3	890	6 434 420	6 514 868
243-108-0313	2 50 ()-0,66		3	995	8 550 924	8 657 151
243-108-0500	- 31996-2012, 3, 0,66 ()-FRLS					
243-108-0501	3 1,5 ()-0,66		3	273	547 165	554 723
243-108-0502	3 2,5 ()-0,66		3	327	799 331	810 112
243-108-0503	3 4 ()-0,66		3	416	1 193 477	1 209 310
243-108-0504	3 6 ()-0,66		3	506	1 688 281	1 710 380
243-108-0505	3 10 ()-0,66		3	714	2 700 783	2 735 787
243-108-0506	3 16 ()-0,66		3	957	4 140 219	4 193 380
243-108-0507	3 25 ()-0,66		3	1362	6 485 231	6 568 004
243-108-0512	3 6+1 4 ()-0,66		3	713	1 512 270	1 533 009
243-108-0513	3 10+1 6 ()-0,66		3	987	2 405 342	2 437 793
243-108-0514	3 16 ()-0,66		3	3248	4 249 212	4 312 008
243-108-0515	3 25 ()-0,66		3	3641	6 926 624	7 022 977
243-108-0516	3 35 ()-0,66		3	3985	9 362 230	9 489 061
243-108-0517	3 50 ()-0,66		3	4258	12 465 345	12 630 406

243-108-0532	3 10+1 4 ()-0,66		3	2847	1 547 993	1 576 917
243-108-0533	3 10+1 6 ()-0,66		3	2989	2 500 603	2 541 475
243-108-0600	- 31996-2012, 3, 1 ()-FRLS					
243-108-0631	3 10+1 4 ()-1		3	1058	1 746 140	1 770 939
243-108-0632	3 10+1 6 ()-1		3	1268	2 701 847	2 738 878
243-108-0700	- 31996-2012, 4, 0,66 ()-FRLS					
243-108-0701	4 1,5 ()-0,66		3	311	745 594	755 671
243-108-0702	4 2,5 ()-0,66		3	378	1 074 660	1 088 929
243-108-0703	4 4 ()-0,66		3	486	1 598 357	1 619 304
243-108-0704	4 6 ()-0,66		3	598	2 224 613	2 253 482
243-108-0705	4 10 ()-0,66		3	855	3 564 605	3 610 488
243-108-0706	4 16 ()-0,66		3	1161	5 309 811	5 377 749
243-108-0707	4 25 ()-0,66		3	1681	8 278 447	8 383 898
243-108-0713	4 16 ()-0,66		3	1225	5 380 983	5 450 008
243-108-0714	4 25 ()-0,66		3	1736	9 153 297	9 269 446
243-108-0715	4 35 ()-0,66		3	2175	11 704 924	11 853 289
243-108-0716	4 50 ()-0,66		3	3110	16 152 377	16 357 510
243-108-0800	- 31996-2012, 4, 1 ()-FRLS					
243-108-0801	4 1,5 ()-1		3	349	792 780	803 562
243-108-0802	4 2,5 ()-1		3	418	1 117 682	1 132 613
243-108-0803	4 4 ()-1		3	553	1 644 933	1 666 682
243-108-0804	4 6 ()-1		3	670	2 241 953	2 271 292

8.04-08-2023

243-108-0805	4 10 ()-1		3	882	3 599 986	3 646 391
243-108-0806	4 16 ()-1		3	1190	5 166 701	5 233 027
243-108-0807	4 25 ()-1		3	1715	7 988 002	8 090 092
243-108-0810	4 16 ()-1		3	1256	5 166 701	5 233 267
243-108-0811	4 25 ()-1		3	1772	7 988 002	8 090 299
243-108-0812	4 35 ()-1		3	2213	11 018 047	11 158 307
243-108-0813	4 50 ()-1		3	3155	15 721 869	15 921 999
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	1 208 142	1 223 945
243-108-0902	5 2,5 ()-0,66		3	438	1 308 217	1 325 508
243-108-0903	5 4 ()-0,66		3	570	1 942 938	1 968 325
243-108-0904	5 6 ()-0,66		3	713	2 765 087	2 800 860
243-108-0905	5 10 ()-0,66		3	1021	4 433 708	4 490 624
243-108-0906	5 16 ()-0,66		3	1407	6 783 539	6 870 056
243-108-0907	5 25 ()-0,66		3	2017	10 431 710	10 564 222
243-108-0910	5 16 ()-0,66		3	1465	6 872 343	6 960 136
243-108-0911	5 25 ()-0,66		3	2082	10 794 720	10 931 824
243-108-0912	5 35 ()-0,66		3	2669	14 587 978	14 772 734
243-108-0913	5 50 ()-0,66		3	3769	20 050 680	20 304 987

243-108-1000	- 5, 1 31996-2012, ()-FRLS					
243-108-1001	5 1,5 ()-1		3	403	1 569 639	1 589 940
243-108-1002	5 2,5 ()-1		3	484	1 356 374	1 374 409
243-108-1003	5 4 ()-1		3	648	1 972 373	1 998 396
243-108-1004	5 6 ()-1		3	796	2 784 079	2 820 381
243-108-1005	5 10 ()-1		3	1053	4 448 873	4 506 087
243-108-1006	5 16 ()-1		3	1442	6 763 043	6 849 440
243-108-1007	5 25 ()-1		3	2057	10 217 831	10 347 922
243-108-1010	5 16 ()-1		3	1502	6 763 043	6 849 658
243-108-1011	5 25 ()-1		3	2123	10 217 831	10 348 161
243-108-1012	5 35 ()-1		3	2715	13 736 730	13 911 439
243-108-1013	5 50 ()-1		3	3821	19 479 510	19 727 153
243-108-1014	5 70 ()-1		3	4978	26 661 198	26 999 226
243-108-1015	5 95 ()-1		3	6025	35 466 207	35 913 701
243-108-1016	5 120 ()-1		3	7254	44 603 428	45 165 035
243-108-1017	5 150 ()-1		3	8365	55 301 202	55 995 221
243-108-1018	5 185 ()-1		3	9485	68 007 240	68 857 802
243-108-1019	5 240 ()-1		3	13804	61 185 659	62 453 014
243-108-1100	- 1, 0,66 31996-2012, ()-FRLS					
243-108-1101	1 1,5 ()-0,66		3	51,25	161 267	163 388
243-108-1102	1 2,5 ()-0,66		3	67,5	241 578	244 722
243-108-1103	1 4 ()-0,66		3	93,75	366 318	371 054
243-108-1104	1 6 ()-0,66		3	118,75	524 933	531 664

8.04-08-2023

243-108-1105	1 10 ()-0,66		3	173,75	861 366	872 334
243-108-1106	1 16 ()-0,66		3	263,75	1 321 001	1 337 811
243-108-1107	1 25 ()-0,66		3	397,5	2 031 946	2 057 774
243-108-1110	1 16 ()-0,66		3	266,25	1 354 210	1 371 428
243-108-1111	1 25 ()-0,66		3	408,75	2 101 537	2 128 241
243-108-1112	1 35 ()-0,66		3	530	2 992 257	3 030 090
243-108-1113	1 50 ()-0,66		3	725	3 988 220	4 038 714
243-108-1200	- 31996-2012, 1, ()-FRLS 1					
243-108-1201	1 1,5 ()-1		3	57,5	166 938	169 151
243-108-1202	1 2,5 ()-1		3	71,25	247 630	250 861
243-108-1203	1 4 ()-1		3	100	376 349	381 229
243-108-1204	1 6 ()-1		3	127,5	535 689	542 581
243-108-1205	1 10 ()-1		3	182,5	865 590	876 640
243-108-1206	1 16 ()-1		3	292,5	1 325 653	1 342 624
243-108-1207	1 25 ()-1		3	415	2 034 636	2 060 560
243-108-1210	1 16 ()-1		3	271,25	1 100 579	1 114 772
243-108-1211	1 25 ()-1		3	411,25	1 626 081	1 647 089
243-108-1212	1 35 ()-1		3	537,5	2 009 202	2 035 266
243-108-1213	1 50 ()-1		3	732,5	2 732 106	2 767 553
243-108-1214	1 70 ()-1		3	980	3 710 365	3 758 451
243-108-1215	1 95 ()-1		3	1305	5 013 855	5 078 765
243-108-1216	1 120 ()-1		3	1626,25	6 311 777	6 393 430
243-108-1217	1 150 ()-1		3	2010	7 761 122	7 861 561
243-108-1218	1 185 ()-1		3	2512,5	9 590 165	9 714 379
243-108-1219	1 240 ()-1		3	3241,25	12 819 680	12 985 297

243-108-1220	1 300 ()-1		3	3987	18 431 448	18 667 117
243-108-1221	1 400 ()-1		3	4687	23 636 395	23 937 068
243-108-1222	1 500 ()-1		3	5698	30 247 226	30 630 903
243-108-1224	1 630 ()-1		3	6891	50 388 600	51 018 310
243-108-1300	- 31996-2012, 2, 0,66 ()-FRLS					
243-108-1301	2 1,5 ()-0,66		3	87,5	456 934	462 735
243-108-1302	2 2,5 ()-0,66		3	117,5	636 664	644 731
243-108-1303	2 4 ()-0,66		3	166,25	909 560	921 079
243-108-1304	2 6 ()-0,66		3	216,25	1 258 111	1 273 995
243-108-1305	2 10 ()-0,66		3	328,75	1 999 100	2 024 284
243-108-1306	2 16 ()-0,66		3	500	2 993 562	3 031 302
243-108-1307	2 25 ()-0,66		3	955	4 654 959	4 714 290
243-108-1310	2 16 ()-0,66		3	691,25	3 008 195	3 046 806
243-108-1311	2 25 ()-0,66		3	1188,75	4 871 137	4 933 911
243-108-1312	2 35 ()-0,66		3	1513,75	6 540 479	6 624 467
243-108-1313	2 50 ()-0,66		3	2082,5	8 641 883	8 753 155
243-108-1400	- 31996-2012, 2, 1 ()-FRLS					
243-108-1410	2 16 ()-1		3	857,5	1 791 485	1 816 100
243-108-1411	2 25 ()-1		3	1221,25	2 649 517	2 685 750
243-108-1412	2 35 ()-1		3	1583,75	3 591 347	3 640 200
243-108-1413	2 50 ()-1		3	2151,25	4 920 313	4 987 176
243-108-1414	2 70 ()-1		3	2816,25	6 630 003	6 719 799
243-108-1415	2 95 ()-1		3	3793,75	8 844 849	8 964 776

8.04-08-2023

243-108-1416	2 120 ()-1		3	4598,75	11 000 039	11 148 754
243-108-1417	2 150 ()-1		3	5881,25	13 690 589	13 876 253
243-108-1418	2 185 ()-1		3	7271,25	16 710 431	16 937 385
243-108-1419	2 240 ()-1		3	7392,5	21 505 466	21 790 401
243-108-1500	- 31996-2012, 3, 0,66 ()-FRLS					
243-108-1501	3 1,5 ()-0,66		3	122,5	542 829	549 789
243-108-1502	3 2,5 ()-0,66		3	167,5	683 106	691 912
243-108-1503	3 4 ()-0,66		3	261,25	1 048 202	1 061 730
243-108-1504	3 6 ()-0,66		3	337,5	1 333 460	1 350 688
243-108-1505	3 10 ()-0,66		3	510	2 279 597	2 308 806
243-108-1506	3 16 ()-0,66		3	731,25	4 159 288	4 211 857
243-108-1507	3 25 ()-0,66		3	1393,75	6 507 843	6 591 003
243-108-1513	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	351	1 934 881	1 959 375
243-108-1514	3 6+1 4 ()-0,66		3	406,25	2 067 976	2 094 269
243-108-1515	3 10+1 4 ()-0,66		3	498	3 098 532	3 137 524
243-108-1516	3 10+1 6 ()-0,66		3	607,5	3 244 099	3 285 236
243-108-1517	3 16 ()-0,66		3	882,5	4 269 362	4 323 802
243-108-1518	3 25 ()-0,66		3	1481,25	6 950 844	7 039 638
243-108-1519	3 35 ()-0,66		3	1938,75	9 388 549	9 508 259
243-108-1520	3 50 ()-0,66		3	2616,25	12 522 778	12 682 561
243-108-1534	3 16+1 6 ()-0,66		3	1058	4 764 666	4 825 688
243-108-1535	3 16+1 10 ()-0,66		3	1247	5 130 025	5 196 118
243-108-1536	3 25+1 10 ()-0,66		3	1598	7 772 615	7 871 694
243-108-1537	3 25+1 16 ()-0,66		3	1712	7 793 163	7 892 903
243-108-1538	3 35+1 10 ()-0,66		3	2198	10 230 462	10 361 216

				,	,	,
243-108-1539	3 35+1 16 ()-0,66		3	2368	10 102 971	10 232 813
243-108-1541	3 50+1 16 ()-0,66		3	2871	13 816 190	13 992 419
243-108-1542	3 50+1 25 ()-0,66		3	3105	14 126 693	14 307 499
243-108-1600	- 31996-2012, 3, 1 ()-FRLS					
243-108-1601	3 1,5 ()-1		3	138,75	605 141	612 907
243-108-1602	3 2,5 ()-1		3	186,25	826 383	836 976
243-108-1603	3 4 ()-1		3	278,75	1 206 279	1 221 767
243-108-1604	3 6 ()-1		3	365	1 736 165	1 758 326
243-108-1605	3 10 ()-1		3	540	2 739 423	2 774 259
243-108-1606	3 16 ()-1		3	751,25	4 161 190	4 213 854
243-108-1607	3 25 ()-1		3	1478,75	6 517 109	6 600 689
243-108-1613	3 6+1 2,5 ()-1		3	487	1 996 477	2 022 205
243-108-1614	3 6+1 4 ()-1		3	512	2 138 009	2 165 527
243-108-1615	3 10+1 4 ()-1		3	654	3 134 667	3 174 660
243-108-1616	3 10+1 6 ()-1		3	810	3 303 700	3 346 289
243-108-1617	3 16 ()-1		3	1057,5	3 429 374	3 474 370
243-108-1618	3 25 ()-1		3	1526,25	5 406 375	5 476 799
243-108-1619	3 35 ()-1		3	2000	9 392 081	9 512 055
243-108-1620	3 50 ()-1		3	2660	12 527 577	12 687 576
243-108-1621	3 70 ()-1		3	3262,5	17 713 856	17 938 281
243-108-1622	3 95 ()-1		3	4343,75	24 223 932	24 530 407
243-108-1623	3 120 ()-1		3	5270	30 891 599	31 281 453
243-108-1624	3 150 ()-1		3	6380	37 684 035	38 159 433
243-108-1625	3 185 ()-1		3	7816,25	46 800 094	47 390 105
243-108-1626	3 240 ()-1		3	10033,8	61 526 434	62 301 221

8.04-08-2023

243-108-1634	3 16+1 6 ()-1		3	1254	5 159 039	5 225 506
243-108-1635	3 16+1 10 ()-1		3	1487	5 168 004	5 235 424
243-108-1636	3 25+1 10 ()-1		3	1784	7 804 096	7 904 230
243-108-1637	3 25+1 16 ()-1		3	1987	7 810 176	7 911 120
243-108-1638	3 35+1 10 ()-1		3	2254	10 264 418	10 395 784
243-108-1639	3 35+1 16 ()-1		3	2487	10 146 233	10 277 027
243-108-1641	3 50+1 16 ()-1		3	2895	13 855 216	14 032 001
243-108-1642	3 50+1 25 ()-1		3	3147	12 251 302	12 409 756
243-108-1643	3 50+1 35 ()-1		3	3342	8 879 563	8 998 265
243-108-1644	3 70+1 25 ()-1		3	3568	19 811 829	20 062 540
243-108-1645	3 70+1 35 ()-1		3	3895	19 718 390	19 969 168
243-108-1647	3 95+1 35 ()-1		3	4612	27 263 301	27 607 224
243-108-1648	3 95+1 50 ()-1		3	4987	26 823 911	27 163 924
243-108-1649	3 95+1 70 ()-1		3	5235	30 261 064	30 643 224
243-108-1650	3 120+1 35 ()-1		3	5687	33 981 549	34 409 998
243-108-1651	3 120+1 50 ()-1		3	6148	34 990 671	35 432 905
243-108-1652	3 120+1 70 ()-1		3	6647	34 279 717	34 715 233
243-108-1700	- 31996-2012, 4, 0,66 ()-FRLS					
243-108-1701	4 1,5 ()-0,66		3	167,5	670 081	678 731
243-108-1702	4 2,5 ()-0,66		3	228,75	914 816	926 625
243-108-1703	4 4 ()-0,66		3	328,75	1 366 876	1 384 473
243-108-1704	4 6 ()-0,66		3	428,75	1 879 301	1 903 411
243-108-1705	4 10 ()-0,66		3	658,75	2 970 858	3 008 903
243-108-1706	4 16 ()-0,66		3	965	4 476 605	4 533 832
243-108-1707	4 25 ()-0,66		3	1577,5	6 809 578	6 897 027

				,	,	,
243-108-1708	4 35 ()-0,66		3	2042,5	5 331 321	5 402 721
243-108-1709	4 50 ()-0,66		3	3257,5	7 224 107	7 322 636
243-108-1717	4 16 ()-0,66		3	1131,25	5 374 743	5 443 352
243-108-1718	4 25 ()-0,66		3	1882,5	8 561 021	8 670 596
243-108-1719	4 35 ()-0,66		3	2435	11 693 003	11 842 170
243-108-1720	4 50 ()-0,66		3	3286,25	16 136 336	16 341 917
243-108-1800	- 31996-2012, 4, 1 ()-FRLS					
243-108-1801	4 1,5 ()-1		3	190	759 407	769 211
243-108-1802	4 2,5 ()-1		3	255	1 089 217	1 103 215
243-108-1803	4 4 ()-1		3	351,25	1 622 887	1 643 638
243-108-1804	4 6 ()-1		3	462,5	2 258 131	2 286 909
243-108-1805	4 10 ()-1		3	732,5	3 588 581	3 634 306
243-108-1806	4 16 ()-1		3	1001,25	5 316 817	5 384 258
243-108-1807	4 25 ()-1		3	1642,5	8 279 081	8 384 400
243-108-1817	4 16 ()-1		3	1312,5	4 725 169	4 786 641
243-108-1818	4 25 ()-1		3	1917,5	7 414 076	7 510 015
243-108-1819	4 35 ()-1		3	2513,75	11 702 109	11 851 671
243-108-1820	4 50 ()-1		3	3457,5	13 989 296	14 169 734
243-108-1821	4 70 ()-1		3	4232,5	15 054 890	15 250 932
243-108-1822	4 95 ()-1		3	5590	20 454 014	20 719 780
243-108-1823	4 120 ()-1		3	6825	25 749 949	26 083 755
243-108-1824	4 150 ()-1		3	8343,75	31 669 830	32 080 195
243-108-1825	4 185 ()-1		3	10157,5	40 460 511	40 982 957
243-108-1826	4 240 ()-1		3	13157,5	51 321 420	51 985 100

243-108-1900	- 5, 0,66 31996-2012, ()-FRLS					
243-108-1901	5 1,5 ()-0,66		3	202,5	1 014 214	1 027 121
243-108-1902	5 2,5 ()-0,66		3	293,75	1 147 038	1 161 870
243-108-1903	5 4 ()-0,66		3	403,75	1 676 435	1 698 020
243-108-1904	5 6 ()-0,66		3	531,25	2 351 963	2 382 117
243-108-1905	5 10 ()-0,66		3	821,25	3 707 770	3 755 248
243-108-1906	5 16 ()-0,66		3	1223,75	5 609 717	5 681 481
243-108-1907	5 25 ()-0,66		3	1962,5	8 559 116	8 668 959
243-108-1908	5 35 ()-0,66		3	2538,75	6 995 571	7 088 746
243-108-1910	5 16 ()-0,66		3	1366,25	6 872 343	6 959 777
243-108-1911	5 25 ()-0,66		3	2302,5	10 794 720	10 932 625
243-108-1912	5 35 ()-0,66		3	2915	14 587 978	14 773 629
243-108-1913	5 50 ()-0,66		3	3871	20 050 680	20 305 358
243-108-2000	- 5, 1 31996-2012, ()-FRLS					
243-108-2001	5 1,5 ()-1		3	231,25	1 225 889	1 241 440
243-108-2002	5 2,5 ()-1		3	317,5	1 327 245	1 344 326
243-108-2003	5 4 ()-1		3	460	1 983 929	2 009 408
243-108-2004	5 6 ()-1		3	591,25	2 801 713	2 837 482
243-108-2005	5 10 ()-1		3	865	4 448 223	4 504 746
243-108-2006	5 16 ()-1		3	1297,5	6 800 098	6 886 416
243-108-2007	5 25 ()-1		3	2021,25	10 451 676	10 584 443
243-108-2010	5 16 ()-1		3	1580	6 014 000	6 091 911
243-108-2011	5 25 ()-1		3	2388,75	9 332 882	9 453 559

				,	,	,
243-108-2012	5 35 ()-1		3	3083,75	11 048 690	11 192 483
243-108-2013	5 50 ()-1		3	3705	15 414 929	15 613 375
243-108-2014	5 70 ()-1		3	4992,5	20 805 665	21 073 479
243-108-2015	5 95 ()-1		3	6627,5	28 127 265	28 488 881
243-108-2016	5 120 ()-1		3	8221,25	35 344 106	35 798 117
243-108-2017	5 150 ()-1		3	10110	43 606 624	44 166 650
243-108-2018	5 185 ()-1		3	12378,8	53 744 106	54 434 029
243-108-2019	5 240 ()-1		3	15842,5	63 843 849	64 667 558

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

8.04-08-2023

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	1 078 195
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

8.04-08-2023

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	1 901 332	1 925 489
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	4 699 540	4 758 769
243-109-0519	3 25+1 10 ()-0,66		3	1130	6 543 382	6 626 009
243-109-0520	3 25+1 16 ()-0,66		3	1150	6 904 199	6 991 229
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	2 996 887	3 034 947
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	4 699 540	4 759 522
243-109-0547	3 25+1 10 ()-0,66		3	1099	6 543 382	6 625 897
243-109-0548	3 25+1 16 ()-0,66		3	1176	6 904 199	6 991 324
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	9 170 221	9 286 435
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	13 866 180	14 042 926
243-109-0569	3 50+1 16 ()-0,66		3	2500	10 670 225	10 807 355
243-109-0570	3 50+1 25 ()-0,66		3	2650	11 128 271	11 271 442

243-109-0571	3 50+1 35 ()-0,66		3	2770	11 698 290	11 848 738
243-109-0600	3, 1 31996-2012,					
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	1 078 304
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	1 901 332	1 925 802
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	2 996 887	3 034 878
243-109-0615	3 16+1 10 ()-1		3	755	4 699 540	4 758 679
243-109-0616	3 25+1 10 ()-1		3	1125	6 543 382	6 625 991
243-109-0617	3 25+1 16 ()-1		3	1265	6 904 199	6 991 647
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

8.04-08-2023

243-109-0639	3 16+1 10 ()-1		3	1048	4 699 540	4 759 744
243-109-0640	3 25+1 10 ()-1		3	1118	6 543 382	6 625 966
243-109-0641	3 25+1 16 ()-1		3	1324	6 904 199	6 991 862
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	9 170 221	9 286 402
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	19 204 062	19 446 752
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	65 560 025	66 377 168
243-109-0670	3 240+1 150 ()-1		3	8841	67 545 995	68 388 682
243-109-0671	3 240+1 185 ()-1		3	9037	70 485 062	71 363 729
243-109-0677	3 50 ()-1		3	1500	9 558 158	9 678 308
243-109-0678	3 70 ()-1		3	1620	13 231 259	13 395 922
243-109-0679	3 95 ()-1		3	1725	17 617 314	17 834 992
243-109-0680	3 120 ()-1		3	1850	22 102 744	22 374 701
243-109-0681	3 150 ()-1		3	1980	28 253 670	28 599 910
243-109-0682	3 185 ()-1		3	2100	33 919 629	34 334 298
243-109-0683	3 240 ()-1		3	2240	44 699 282	45 243 815
243-109-0689	3 50+1 16 ()-1		3	2550	10 696 536	10 834 163
243-109-0690	3 50+1 25 ()-1		3	2690	11 155 270	11 298 910
243-109-0691	3 50+1 35 ()-1		3	2840	11 725 807	11 876 839
243-109-0692	3 70+1 35 ()-1		3	2900	15 444 648	15 640 524
243-109-0693	3 70+1 50 ()-1		3	2990	16 168 533	16 373 423
243-109-0694	3 95+1 50 ()-1		3	3500	20 543 989	20 803 238
243-109-0695	3 120+1 50 ()-1		3	5025	25 036 800	25 355 506
243-109-0696	3 120+1 70 ()-1		3	5150	26 246 379	26 580 054
243-109-0697	3 120+1 95 ()-1		3	5270	27 776 213	28 128 682
243-109-0698	3 150+1 70 ()-1		3	6600	32 450 930	32 864 330
243-109-0699	3 185+1 95 ()-1		3	7850	39 619 143	40 123 105
243-109-0700	31996-2012, 4, 0,66					
243-109-0701	4 1,5 ()-0,66		3	194	661 278	669 919
243-109-0702	4 2,5 ()-0,66		3	229	941 669	953 802
243-109-0703	4 4,0 ()-0,66		3	359	1 366 898	1 384 606

8.04-08-2023

243-109-0704	4 6,0 ()-0,66		3	387	1 962 305	1 987 259
243-109-0705	4 10 ()-0,66		3	711	3 173 644	3 214 312
243-109-0706	4 16 ()-0,66		3	836	4 899 527	4 961 360
243-109-0707	4 25 ()-0,66		3	1240	7 713 730	7 810 802
243-109-0710	4 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	247	1 024 667	1 037 861
243-109-0711	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	341	1 570 346	1 590 430
243-109-0712	4 6+1 2,5 ()-0,66		3	422	2 153 048	2 180 418
243-109-0713	4 6+1 4 ()-0,66		3	443	2 277 709	2 306 651
243-109-0714	4 10+1 6,0 ()-0,66		3	654	3 459 099	3 502 985
243-109-0716	4 16 ()-0,66		3	859	5 022 036	5 085 422
243-109-0717	4 25 ()-0,66		3	1500	8 246 517	8 350 928
243-109-0718	4 35 ()-0,66		3	1656	11 216 292	11 356 907
243-109-0719	4 50 ()-0,66		3	2194	15 018 022	15 206 212
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	9 399 268	9 518 587
243-109-0738	4 35+1 10 ()-0,66		3	1765	11 930 640	12 080 223
243-109-0739	4 35+1 16 ()-0,66		3	1834	12 327 413	12 482 008
243-109-0740	4 35+1 25 ()-0,66		3	1965	13 242 121	13 408 169
243-109-0741	4 50+1 16 ()-0,66		3	2365	16 145 373	16 347 714
243-109-0742	4 50+1 25 ()-0,66		3	2465	16 851 607	17 062 786
243-109-0743	4 50+1 35 ()-0,66		3	2648	17 792 594	18 015 729
243-109-0746	4 50 ()-0,66		3	2900	15 018 022	15 208 779
243-109-0755	4 50+1 16 ()-0,66		3	2620	16 171 111	16 374 687
243-109-0800	31996-2012, 4, 1					

243-109-0801	4 1,5 ()-1		3	224	663 368	672 142
243-109-0802	4 2,5 ()-1		3	259	936 670	948 852
243-109-0803	4 4,0 ()-1		3	379	1 391 181	1 409 253
243-109-0804	4 6,0 ()-1		3	427	2 014 302	2 040 026
243-109-0805	4 10 ()-1		3	747	3 192 125	3 233 146
243-109-0806	4 16 ()-1		3	869	4 920 415	4 982 619
243-109-0807	4 25 ()-1		3	1296	7 737 680	7 835 243
243-109-0810	4 2,5+1 1,5()-1		3	295	1 058 732	1 072 509
243-109-0811	4 4+1 2,5()-1		3	415	1 633 865	1 654 980
243-109-0812	4 6+1 2,5()-1		3	469	2 198 770	2 226 860
243-109-0813	4 6+1 4()-1		3	499	2 328 616	2 358 373
243-109-0814	4 10+1 4()-1		3	796	3 507 132	3 552 111
243-109-0815	4 10+1 6()-1		3	851	3 664 999	3 712 072
243-109-0817	4 16 ()-1		3	1158	5 043 729	5 108 462
243-109-0818	4 25 ()-1		3	1548	8 272 846	8 377 747
243-109-0819	4 35 ()-1		3	1989	11 245 033	11 387 203
243-109-0820	4 50 ()-1		3	2485	15 050 881	15 240 523
243-109-0821	4 70 ()-1		3	3030	21 342 167	21 609 286
243-109-0822	4 95 ()-1		3	4065	29 324 467	29 691 135
243-109-0823	4 120 ()-1		3	4996	37 444 587	37 912 081
243-109-0824	4 150 ()-1		3	5983	44 592 116	45 148 968
243-109-0825	4 185 ()-1		3	7347	56 905 142	57 614 708
243-109-0826	4 240 ()-1		3	9584	74 820 119	75 752 796
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	9 428 246	9 549 228
243-109-0836	4 35+1 10 ()-1		3	2265	11 938 612	12 090 108
243-109-0837	4 35+1 16 ()-1		3	2548	12 357 711	12 515 264

8.04-08-2023

243-109-0839	4 50+1 16 ()-1		3	2685	16 181 983	16 385 926
243-109-0840	4 50+1 25 ()-1		3	2985	16 887 709	17 101 211
243-109-0842	4 70+1 25 ()-1		3	3354	23 142 159	23 432 055
243-109-0843	4 70+1 35 ()-1		3	3548	24 023 619	24 324 799
243-109-0844	4 70+1 50 ()-1		3	3896	25 063 832	25 378 758
243-109-0846	4 95+1 35 ()-1		3	4486	31 959 683	32 359 505
243-109-0847	4 95+1 50 ()-1		3	4785	32 918 813	33 331 231
243-109-0848	4 95+1 70 ()-1		3	5085	34 622 454	35 056 406
243-109-0849	4 120+1 35 ()-1		3	5214	40 073 040	40 572 868
243-109-0850	4 120+1 50 ()-1		3	5548	40 981 539	41 493 483
243-109-0851	4 120+1 70 ()-1		3	5865	42 574 134	43 106 341
243-109-0852	4 120+1 95 ()-1		3	6125	44 716 427	45 275 286
243-109-0853	4 150+1 50 ()-1		3	6258	49 236 989	49 850 579
243-109-0854	4 150+1 70 ()-1		3	6587	50 692 181	51 324 429
243-109-0855	4 150+1 95 ()-1		3	6896	53 051 029	53 712 706
243-109-0856	4 150+1 120 ()-1		3	7125	55 051 050	55 737 560
243-109-0857	4 185+1 50 ()-1		3	7547	60 419 302	61 171 765
243-109-0858	4 185+1 70 ()-1		3	7854	61 846 027	62 616 726
243-109-0859	4 185+1 95 ()-1		3	8154	63 960 676	64 757 842
243-109-0860	4 185+1 120 ()-1		3	8569	66 247 580	67 073 696
243-109-0861	4 185+1 150 ()-1		3	8968	68 278 036	69 129 968
243-109-0863	4 240+1 70 ()-1		3	10896	79 845 471	80 843 220
243-109-0864	4 240+1 95 ()-1		3	11548	81 773 125	82 796 376
243-109-0865	4 240+1 120 ()-1		3	11965	83 853 587	84 903 319
243-109-0866	4 240+1 150 ()-1		3	12652	85 879 578	86 956 119
243-109-0867	4 240+1 185 ()-1		3	13252	89 039 051	90 155 687
243-109-0870	4 50 ()-1		3	2600	15 050 881	15 240 941

243-109-0871	4 70 ()-1		3	2720	21 342 167	21 608 160
243-109-0872	4 95 ()-1		3	2810	29 324 467	29 686 574
243-109-0873	4 120 ()-1		3	2930	37 444 587	37 904 572
243-109-0874	4 150 ()-1		3	3050	45 709 904	46 269 509
243-109-0875	4 185 ()-1		3	4120	56 905 142	57 602 978
243-109-0876	4 240 ()-1		3	4240	74 820 119	75 733 372
243-109-0879	4 50+1 16 ()-1		3	2650	16 181 983	16 385 799
243-109-0880	4 70+1 35 ()-1		3	3920	24 023 619	24 326 151
243-109-0881	4 95+1 50 ()-1		3	4040	32 918 813	33 328 523
243-109-0882	4 120+1 70 ()-1		3	4160	42 574 134	43 100 144
243-109-0883	4 150+1 95 ()-1		3	4280	53 051 029	53 703 198
243-109-0884	4 185+1 95 ()-1		3	4390	63 960 676	64 744 161
243-109-0886	4 240+1 120 ()-1		3	4500	83 853 587	84 876 186
243-109-0900	5, 0,66 31996-2012,					
243-109-0901	5 1,5 ()-0,66		3	201	767 861	777 805
243-109-0902	5 2,5 ()-0,66		3	259	1 110 225	1 124 489
243-109-0903	5 4,0 ()-0,66		3	442	1 677 379	1 699 114
243-109-0904	5 6,0 ()-0,66		3	461	2 418 145	2 448 838
243-109-0905	5 10 ()-0,66		3	703	4 119 602	4 171 592
243-109-0906	5 16 ()-0,66		3	1014	6 093 767	6 170 578
243-109-0907	5 25 ()-0,66		3	1516	9 610 033	9 730 864
243-109-0910	5 16 ()-0,66		3	1042	6 246 097	6 324 838
243-109-0911	5 25 ()-0,66		3	1547	10 263 106	10 391 886
243-109-0912	5 35 ()-0,66		3	2029	13 971 119	14 146 147
243-109-0913	5 50 ()-0,66		3	2753	18 714 251	18 948 829
243-109-0929	5 50 ()-0,66		3	2700	18 714 251	18 948 636

8.04-08-2023

243-109-1000	31996-2012, 5, 1					
243-109-1001	5 1,5 ()-1		3	215	753 857	763 685
243-109-1002	5 2,5 ()-1		3	285	1 128 022	1 142 594
243-109-1003	5 4,0 ()-1		3	401	1 734 310	1 756 580
243-109-1004	5 6,0 ()-1		3	508	2 469 317	2 500 796
243-109-1005	5 10 ()-1		3	847	4 130 994	4 183 644
243-109-1006	5 16 ()-1		3	994	6 119 183	6 196 226
243-109-1007	5 25 ()-1		3	1248	9 639 924	9 760 140
243-109-1010	5 16 ()-1		3	1930	6 273 409	6 355 705
243-109-1011	5 25 ()-1		3	2020	10 295 285	10 426 170
243-109-1012	5 35 ()-1		3	2125	14 006 333	14 182 133
243-109-1013	5 50 ()-1		3	2787	18 754 624	18 989 809
243-109-1014	5 70 ()-1		3	3813	26 610 346	26 943 529
243-109-1015	5 95 ()-1		3	4858	36 575 048	37 031 606
243-109-1016	5 120 ()-1		3	5678	46 720 022	47 301 300
243-109-1017	5 150 ()-1		3	6235	57 086 435	57 794 134
243-109-1018	5 185 ()-1		3	7314	71 025 433	71 904 323
243-109-1019	5 240 ()-1		3	8514	93 461 608	94 614 093
243-109-1029	5 50 ()-1		3	2230	18 754 624	18 987 785
243-109-1030	5 70 ()-1		3	2340	26 610 346	26 938 175
243-109-1031	5 95 ()-1		3	2455	36 575 048	37 022 871
243-109-1032	5 120 ()-1		3	2560	46 720 022	47 289 967
243-109-1033	5 150 ()-1		3	2670	57 086 435	57 781 176
243-109-1034	5 185 ()-1		3	2790	71 025 433	71 887 879
243-109-1035	5 240 ()-1		3	2900	93 461 608	94 593 688

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	43 404	44 045
243-110-0102	1 4,0 ()-0,66		3	39	59 870	60 730
243-110-0103	1 6,0 ()-0,66		3	49	75 290	76 372
243-110-0104	1 10 ()-0,66		3	72	114 169	115 800
243-110-0105	1 16 ()-0,66		3	106	193 896	196 608
243-110-0106	1 25 ()-0,66		3	150	250 158	253 706
243-110-0107	1 35 ()-0,66		3	186	322 347	326 891
243-110-0108	1 50 ()-0,66		3	250	519 983	527 131
243-110-0116	1 25 ()-0,66		3	160	256 313	259 971
243-110-0117	1 35 ()-0,66		3	197	332 600	337 307
243-110-0118	1 50 ()-0,66		3	252	519 983	527 139
243-110-0200	1, 1 31996-2012,					
243-110-0201	1 2,5 ()-1		3	76	50 096	50 973
243-110-0202	1 4,0 ()-1		3	116	71 356	72 634
243-110-0203	1 6,0 ()-1		3	127	89 978	91 519
243-110-0204	1 10 ()-1		3	147	132 645	134 771
243-110-0205	1 16 ()-1		3	164	201 086	204 096
243-110-0206	1 25 ()-1		3	228	292 826	297 168
243-110-0207	1 35 ()-1		3	315	379 463	385 162
243-110-0208	1 50 ()-1		3	384	449 592	456 383
243-110-0209	1 70 ()-1		3	471	599 121	608 022
243-110-0210	1 95 ()-1		3	689	799 165	811 260
243-110-0216	1 25 ()-1		3	258	298 997	303 523
243-110-0217	1 35 ()-1		3	344	387 784	393 688

8.04-08-2023

243-110-0218	1 50 ()-1		3	414	456 043	463 020
243-110-0219	1 70 ()-1		3	539	609 593	618 867
243-110-0220	1 95 ()-1		3	723	814 218	826 617
243-110-0221	1 120 ()-1		3	816	1 006 945	1 021 994
243-110-0222	1 150 ()-1		3	1007	1 218 995	1 237 283
243-110-0223	1 185 ()-1		3	1244	1 333 485	1 354 008
243-110-0224	1 240 ()-1		3	1554	1 691 882	1 717 833
243-110-0225	1 300 ()-1		3	1595	2 151 502	2 183 118
243-110-0226	1 400 ()-1		3	1601	2 717 176	2 755 601
243-110-0227	1 500 ()-1		3	1970	3 446 622	3 495 142
243-110-0229	1 630 ()-1		3	2950	5 547 463	5 624 755
243-110-0230	1 800 ()-1		3	3250	7 022 125	7 118 203
243-110-0300	2, 0,66 31996-2012,					
243-110-0301	2 2,5 ()-0,66		3	61	75 559	76 688
243-110-0302	2 4,0 ()-0,66		3	87	110 777	112 423
243-110-0303	2 6,0 ()-0,66		3	106	141 819	143 906
243-110-0304	2 10 ()-0,66		3	155	220 119	223 324
243-110-0305	2 16 ()-0,66		3	217	339 595	344 459
243-110-0306	2 25 ()-0,66		3	313	540 079	547 697
243-110-0307	2 35 ()-0,66		3	389	702 478	712 322
243-110-0308	2 50 ()-0,66		3	541	1 053 788	1 068 400
243-110-0316	2 25 ()-0,66		3	313	562 115	569 998
243-110-0317	2 35 ()-0,66		3	389	725 011	735 126
243-110-0318	2 50 ()-0,66		3	541	1 084 001	1 098 976
243-110-0400	2, 1 31996-2012,					

243-110-0401	2 2,5 ()-1		3	195	96 387	98 252
243-110-0402	2 4,0 ()-1		3	275	138 403	141 063
243-110-0403	2 6,0 ()-1		3	299	176 330	179 533
243-110-0404	2 10 ()-1		3	369	264 290	268 803
243-110-0405	2 16 ()-1		3	431	382 709	388 868
243-110-0406	2 25 ()-1		3	489	593 281	602 177
243-110-0407	2 35 ()-1		3	551	771 926	783 192
243-110-0408	2 50 ()-1		3	615	1 069 364	1 084 432
243-110-0409	2 70 ()-1		3	701	1 305 283	1 323 494
243-110-0410	2 95 ()-1		3	789	1 781 173	1 805 415
243-110-0416	2 25 ()-1		3	644	606 164	615 779
243-110-0417	2 35 ()-1		3	818	789 230	801 674
243-110-0418	2 50 ()-1		3	1037	1 090 349	1 107 202
243-110-0419	2 70 ()-1		3	1134	1 142 153	1 159 980
243-110-0420	2 95 ()-1		3	1237	1 526 306	1 549 118
243-110-0421	2 120 ()-1		3	1388	2 125 546	2 156 097
243-110-0422	2 150 ()-1		3	1457	2 270 836	2 303 382
243-110-0423	2 185 ()-1		3	1588,7	2 804 355	2 843 781
243-110-0424	2 240 ()-1		3	1997,5	3 572 652	3 622 784
243-110-0500	3, 0,66 31996-2012,					
243-110-0501	3 2,5 ()-0,66		3	86	107 944	109 552
243-110-0502	3 4,0 ()-0,66		3	108	159 680	161 989
243-110-0503	3 6,0 ()-0,66		3	135	208 242	211 232
243-110-0504	3 10 ()-0,66		3	201	334 977	339 727
243-110-0505	3 16 ()-0,66		3	274	477 737	484 465
243-110-0506	3 25 ()-0,66		3	419	734 957	745 299

8.04-08-2023

243-110-0507	3 35 ()-0,66		3	527	956 363	969 754
243-110-0508	3 50 ()-0,66		3	737	1 431 373	1 451 228
243-110-0517	3 4,0+1 2,5 ()-0,66		3	125	205 416	208 336
243-110-0518	3 6,0+1 2,5 ()-0,66		3	134	274 382	278 162
243-110-0519	3 6,0+1 4 ()-0,66		3	155	251 298	254 877
243-110-0520	3 10+1 6 ()-0,66		3	223	375 185	380 497
243-110-0521	3 16+1 10 ()-0,66		3	311	543 759	551 415
243-110-0522	3 25+1 10 ()-0,66		3	465	819 809	831 337
243-110-0523	3 25+1 16 ()-0,66		3	485	819 629	831 227
243-110-0524	3 35+1 16 ()-0,66		3	592	1 034 093	1 048 654
243-110-0525	3 35+1 25 ()-0,66		3	627	1 204 354	1 221 085
243-110-0526	3 50+1 16 ()-0,66		3	788	1 641 602	1 664 166
243-110-0527	3 50+1 25 ()-0,66		3	839	1 492 590	1 513 550
243-110-0528	3 50+1 35 ()-0,66		3	868	1 606 903	1 629 341
243-110-0529	3 25 ()-0,66		3	419	839 349	850 944
243-110-0530	3 35 ()-0,66		3	527	1 115 659	1 130 962
243-110-0531	3 50 ()-0,66		3	737	1 458 743	1 478 927
243-110-0545	3 16+1 10 ()-0,66		3	755	685 512	696 483
243-110-0546	3 25+1 10 ()-0,66		3	783	932 509	946 545
243-110-0547	3 25+1 16 ()-0,66		3	867	898 376	912 307
243-110-0548	3 35+1 16 ()-0,66		3	1002	1 153 180	1 170 660
243-110-0549	3 35+1 25 ()-0,66		3	1156	1 234 887	1 253 907
243-110-0550	3 50+1 16 ()-0,66		3	1249	1 450 930	1 472 880
243-110-0551	3 50+1 25 ()-0,66		3	1339	1 768 942	1 795 036
243-110-0552	3 50+1 35 ()-0,66		3	1408	1 874 504	1 902 116
243-110-0600	31996-2012, 3, 1					

243-110-0601	3 2,5 ()-1		3	106	119 746	121 568
243-110-0602	3 4,0 ()-1		3	145	171 551	174 136
243-110-0603	3 6,0 ()-1		3	175	218 485	221 743
243-110-0604	3 10 ()-1		3	228	377 856	383 219
243-110-0605	3 16 ()-1		3	299	543 015	550 618
243-110-0606	3 25 ()-1		3	492	828 968	840 704
243-110-0607	3 35 ()-1		3	631	1 089 769	1 105 140
243-110-0608	3 50 ()-1		3	829	1 439 318	1 459 603
243-110-0609	3 70 ()-1		3	1056	2 072 523	2 101 231
243-110-0610	3 95 ()-1		3	1309	2 821 228	2 859 841
243-110-0616	3 10+1 6 ()-1		3	266	471 459	478 083
243-110-0617	3 16+1 10 ()-1		3	369	672 746	682 160
243-110-0618	3 25+1 10 ()-1		3	481	923 111	935 937
243-110-0619	3 25+1 16 ()-1		3	524	985 913	999 649
243-110-0620	3 35+1 16 ()-1		3	653	1 307 855	1 325 923
243-110-0621	3 35+1 25 ()-1		3	699	1 387 155	1 406 341
243-110-0622	3 50+1 25 ()-1		3	859	1 753 817	1 777 985
243-110-0623	3 50+1 35 ()-1		3	897	1 860 071	1 885 653
243-110-0624	3 70+1 35 ()-1		3	1116	2 052 416	2 081 101
243-110-0625	3 70+1 50 ()-1		3	1172	2 524 640	2 559 196
243-110-0626	3 95+1 35 ()-1		3	1409	3 143 505	3 186 348
243-110-0627	3 95+1 50 ()-1		3	1474	3 275 906	3 320 575
243-110-0628	3 95+1 70 ()-1		3	1561	3 466 177	3 513 445
243-110-0633	3 25 ()-1		3	461	763 885	774 728
243-110-0634	3 35 ()-1		3	567	1 123 558	1 139 101
243-110-0635	3 50 ()-1		3	711,5	1 358 358	1 377 244
243-110-0636	3 70 ()-1		3	940,6	1 887 707	1 913 778

8.04-08-2023

243-110-0637	3 95 ()-1		3	1239,6	2 548 285	2 583 370
243-110-0638	3 120 ()-1		3	1513,5	2 809 411	2 848 625
243-110-0639	3 150 ()-1		3	1854,8	3 403 012	3 450 590
243-110-0640	3 185 ()-1		3	2250	4 197 590	4 256 139
243-110-0641	3 240 ()-1		3	2912	5 393 061	5 468 362
243-110-0649	3 25+1 10 ()-1		3	501	940 640	953 749
243-110-0650	3 25+1 16 ()-1		3	534	1 003 629	1 017 613
243-110-0651	3 35+1 16 ()-1		3	598	1 340 030	1 358 284
243-110-0652	3 35+1 25 ()-1		3	651	1 412 387	1 431 702
243-110-0653	3 50+1 25 ()-1		3	750	1 556 576	1 577 981
243-110-0654	3 50+1 35 ()-1		3	781	1 638 850	1 661 355
243-110-0655	3 70+1 35 ()-1		3	992	2 433 993	2 466 806
243-110-0656	3 70+1 50 ()-1		3	1125	2 566 606	2 601 494
243-110-0657	3 95+1 35 ()-1		3	1081	3 195 926	3 238 207
243-110-0658	3 95+1 50 ()-1		3	1109	2 888 459	2 927 151
243-110-0659	3 95+1 70 ()-1		3	1203	3 511 215	3 557 723
243-110-0660	3 120+1 70 ()-1		3	1445	3 638 725	3 687 642
243-110-0661	3 150+1 70 ()-1		3	1952	4 320 112	4 379 049
243-110-0662	3 185+1 95 ()-1		3	2410	6 179 483	6 262 396
243-110-0663	3 240+1 120 ()-1		3	3077	6 941 495	7 035 977
243-110-0700	31996-2012, , 3, 1					
243-110-0729	3 50 ()-1		3	630	1 421 327	1 440 673
243-110-0730	3 70 ()-1		3	955	1 974 312	2 001 475
243-110-0731	3 95 ()-1		3	1271	2 713 058	2 750 234
243-110-0732	3 120 ()-1		3	1457	3 334 553	3 379 863
243-110-0733	3 150 ()-1		3	1875	4 047 301	4 102 684

243-110-0734	3 185 ()-1		3	2359	5 016 999	5 085 777
243-110-0735	3 240 ()-1		3	3001	6 546 381	6 635 845
243-110-0742	3 50+1 25 ()-1		3	722	1 661 789	1 684 355
243-110-0743	3 50+1 35 ()-1		3	753	1 760 977	1 784 845
243-110-0744	3 70+1 35 ()-1		3	927	2 141 769	2 170 840
243-110-0745	3 70+1 50 ()-1		3	1340	2 459 147	2 493 527
243-110-0746	3 95+1 35 ()-1		3	1105	3 053 625	3 094 284
243-110-0747	3 95+1 50 ()-1		3	1242	2 903 279	2 942 632
243-110-0748	3 95+1 70 ()-1		3	1304	2 913 052	2 952 749
243-110-0749	3 120+1 70 ()-1		3	1526	3 629 375	3 678 474
243-110-0750	3 120+1 95 ()-1		3	1613	3 805 698	3 857 229
243-110-0751	3 150+1 70 ()-1		3	1821	4 295 426	4 353 590
243-110-0752	3 150+1 95 ()-1		3	1902	4 530 898	4 592 182
243-110-0753	3 185+1 95 ()-1		3	2233	5 365 695	5 438 200
243-110-0754	3 240+1 120 ()-1		3	2858	6 810 647	6 902 763
243-110-0755	3 300+1 150 ()-1		3	3686	5 858 188	5 941 884
243-110-0756	3 400+1 240 ()-1		3	4646	7 628 308	7 736 734
243-110-0757	3 500+1 300 ()-1		3	6175	9 465 378	9 601 407
243-110-0800	31996-2012, 4, 0,66					
243-110-0801	4 2,5 ()-0,66		3	103	144 038	146 140
243-110-0802	4 4,0 ()-0,66		3	132	202 206	205 112
243-110-0803	4 6,0 ()-0,66		3	166	271 795	275 660
243-110-0804	4 10 ()-0,66		3	251	405 650	411 430
243-110-0805	4 16 ()-0,66		3	345	557 184	565 124
243-110-0806	4 25 ()-0,66		3	530	851 816	863 964
243-110-0807	4 35 ()-0,66		3	671	1 162 077	1 178 461

8.04-08-2023

243-110-0808	4 50 ()-0,66		3	942	1 679 680	1 703 260
243-110-0816	4 4,0+1 2,5 ()-0,66		3	164	231 312	234 684
243-110-0817	4 6,0+1 2,5 ()-0,66		3	187	302 094	306 399
243-110-0818	4 6,0+1 4 ()-0,66		3	204	298 576	302 900
243-110-0819	4 16+1 10 ()-0,66		3	280	663 197	672 173
243-110-0820	4 25 ()-0,66		3	530	984 424	998 164
243-110-0821	4 35 ()-0,66		3	671	1 300 230	1 318 272
243-110-0822	4 50 ()-0,66		3	942	1 994 280	2 021 635
243-110-0900	4, 1 31996-2012,					
243-110-0901	4 2,5 ()-1		3	237	156 770	159 512
243-110-0902	4 4,0 ()-1		3	338	251 578	255 825
243-110-0903	4 6,0 ()-1		3	404	334 650	340 134
243-110-0904	4 10 ()-1		3	551	451 839	459 264
243-110-0905	4 16 ()-1		3	655	722 226	733 274
243-110-0906	4 25 ()-1		3	698	1 076 130	1 091 580
243-110-0907	4 35 ()-1		3	709	1 444 035	1 463 940
243-110-0908	4 50 ()-1		3	921	1 967 971	1 994 934
243-110-0909	4 70 ()-1		3	1212	2 274 349	2 306 047
243-110-0910	4 95 ()-1		3	1612	2 876 354	2 916 730
243-110-0912	4 150 ()-1		3	2015	2 719 714	2 759 675
243-110-0913	4 185 ()-1		3	2247	3 309 536	3 357 417
243-110-0914	4 240 ()-1		3	2485	4 229 357	4 289 142
243-110-0916	4 25 ()-1		3	893	1 000 424	1 015 675
243-110-0917	4 35 ()-1		3	1140	1 476 754	1 498 619
243-110-0918	4 50 ()-1		3	1311	1 763 073	1 788 995
243-110-0919	4 70 ()-1		3	1540	2 784 290	2 823 299

243-110-0920	4 95 ()-1		3	1615	3 746 029	3 796 852
243-110-0921	4 120 ()-1		3	1858	4 714 767	4 778 098
243-110-0922	4 150 ()-1		3	2463	4 373 849	4 435 287
243-110-0923	4 185 ()-1		3	3044	7 044 012	7 139 604
243-110-0924	4 240 ()-1		3	3456	8 797 120	8 915 247
243-110-0945	4 50 ()-1		3	822	1 877 117	1 902 630
243-110-0946	4 70 ()-1		3	1056	2 426 619	2 459 577
243-110-0947	4 95 ()-1		3	1393	3 245 369	3 289 377
243-110-0948	4 120 ()-1		3	1699	3 580 192	3 629 330
243-110-0949	4 150 ()-1		3	2077	4 871 945	4 937 958
243-110-0950	4 185 ()-1		3	2516	6 063 925	6 145 837
243-110-0951	4 240 ()-1		3	3267	6 738 455	6 831 191
243-110-0952	4 300 ()-1		3	4243	6 585 856	6 680 308
243-110-0953	4 400 ()-1		3	5537	8 472 018	8 593 808
243-110-1000	5, 0,66 31996-2012,					
243-110-1001	5 2,5 ()-0,66		3	121	184 233	186 883
243-110-1002	5 4,0 ()-0,66		3	156	236 474	239 879
243-110-1003	5 6,0 ()-0,66		3	198	311 940	316 403
243-110-1004	5 10 ()-0,66		3	302	479 681	486 535
243-110-1005	5 16 ()-0,66		3	435	718 673	728 878
243-110-1006	5 25 ()-0,66		3	659	1 095 998	1 111 545
243-110-1007	5 35 ()-0,66		3	835	1 458 418	1 478 954
243-110-1008	5 50 ()-0,66		3	1149	2 043 637	2 072 336
243-110-1016	5 25 ()-0,66		3	659	1 384 336	1 403 343
243-110-1017	5 35 ()-0,66		3	835	1 833 434	1 858 471
243-110-1018	5 50 ()-0,66		3	1149	2 556 248	2 591 099

243-110-1100	31996-2012, 5, 1					
243-110-1101	5 2,5 ()-1		3	238	210 692	214 085
243-110-1102	5 4,0 ()-1		3	352	290 805	295 574
243-110-1103	5 6,0 ()-1		3	396	369 818	375 695
243-110-1104	5 10 ()-1		3	508	554 117	562 613
243-110-1105	5 16 ()-1		3	714	802 860	815 089
243-110-1106	5 25 ()-1		3	1094	1 229 271	1 247 999
243-110-1107	5 35 ()-1		3	1327	1 603 342	1 627 405
243-110-1108	5 50 ()-1		3	1441	2 520 177	2 555 657
243-110-1109	5 70 ()-1		3	1528	2 914 109	2 954 632
243-110-1110	5 95 ()-1		3	2034	3 893 138	3 947 248
243-110-1111	5 120 ()-1		3	2338	3 184 071	3 230 778
243-110-1116	5 25 ()-1		3	1158	1 395 649	1 416 606
243-110-1117	5 35 ()-1		3	1354	1 846 029	1 873 103
243-110-1118	5 50 ()-1		3	1484	2 261 606	2 294 139
243-110-1119	5 70 ()-1		3	1528	3 027 346	3 069 228
243-110-1120	5 95 ()-1		3	2034	4 060 170	4 116 286
243-110-1121	5 120 ()-1		3	2338	4 986 094	5 054 425
243-110-1122	5 150 ()-1		3	3017	5 387 043	5 462 654
243-110-1123	5 185 ()-1		3	3762	6 705 691	6 799 833
243-110-1124	5 240 ()-1		3	4810	7 682 616	7 792 290
243-110-1145	5 50 ()-1		3	1270	2 360 752	2 393 697
243-110-1146	5 70 ()-1		3	1528	2 526 667	2 562 541
243-110-1147	5 95 ()-1		3	2034	3 406 527	3 454 798
243-110-1148	5 120 ()-1		3	2338	4 159 155	4 217 563
243-110-1149	5 150 ()-1		3	3017	5 126 212	5 198 692

243-110-1150	5 185 ()-1		3	3762	8 494 539	8 610 147
243-110-1151	5 240 ()-1		3	4810	11 158 221	11 309 603
243-110-1400	2, 0,66 31996-2012, -					
243-110-1401	2 2,5 ()-0,66		3	59	81 689	82 884
243-110-1402	2 4,0 ()-0,66		3	79	114 958	116 624
243-110-1403	2 6,0 ()-0,66		3	96	147 606	149 726
243-110-1404	2 10 ()-0,66		3	139	222 794	225 973
243-110-1405	2 16 ()-0,66		3	202	321 124	325 712
243-110-1406	2 25 ()-0,66		3	290	491 339	498 289
243-110-1416	2 25 ()-0,66		3	280	503 085	510 139
243-110-1500	2, 1 31996-2012, -					
243-110-1501	2 2,5 ()-1		3	72	95 209	96 613
243-110-1502	2 4,0 ()-1		3	98	136 503	138 497
243-110-1503	2 6,0 ()-1		3	126	175 229	177 790
243-110-1504	2 10 ()-1		3	158	259 543	263 231
243-110-1505	2 16 ()-1		3	176	383 190	388 428
243-110-1506	2 25 ()-1		3	295	499 214	506 277
243-110-1516	2 25 ()-1		3	285	511 969	519 148
243-110-1600	3, 0,66 31996-2012, -					
243-110-1602	3 2,5 ()-0,66		3	83	119 010	120 740
243-110-1603	3 4,0 ()-0,66		3	112	167 633	170 052
243-110-1604	3 6,0 ()-0,66		3	136	217 203	220 304
243-110-1605	3 10 ()-0,66		3	163	378 622	383 758
243-110-1606	3 16 ()-0,66		3	196	541 354	548 563

243-110-1700	31996-2012, 3, 1 -					
243-110-1701	3 2,5 ()-1		3	96	139 817	141 844
243-110-1702	3 4,0 ()-1		3	126	200 573	203 438
243-110-1703	3 6,0 ()-1		3	157	258 055	261 722
243-110-1704	3 10 ()-1		3	181	383 345	388 603
243-110-1705	3 16 ()-1		3	203	550 458	557 801
243-110-2400	31996-2012, 2, 0,66					
243-110-2401	2 2,5 ()-0,66		3	110	171 407	173 864
243-110-2402	2 4,0 ()-0,66		3	162	226 330	229 635
243-110-2403	2 6,0 ()-0,66		3	194	273 664	277 653
243-110-2404	2 10 ()-0,66		3	298	390 937	396 712
243-110-2405	2 16 ()-0,66		3	390	457 416	464 323
243-110-2406	2 25 ()-0,66		3	600	691 770	702 252
243-110-2407	2 35 ()-0,66		3	761	885 573	898 966
243-110-2408	2 50 ()-0,66		3	1036	1 184 252	1 202 228
243-110-2417	2 25 ()-0,66		3	600	740 345	751 409
243-110-2418	2 35 ()-0,66		3	761	971 488	985 912
243-110-2419	2 50 ()-0,66		3	1036	1 265 860	1 284 815
243-110-2500	31996-2012, 2, 1					
243-110-2501	2 2,5 ()-1		3	143	156 108	158 501
243-110-2502	2 4,0 ()-1		3	197	217 298	220 622
243-110-2503	2 6,0 ()-1		3	232	263 437	267 442
243-110-2504	2 10 ()-1		3	313	354 221	359 610
243-110-2505	2 16 ()-1		3	407	469 025	476 133

243-110-2506	2 25 ()-1		3	621	705 728	716 453
243-110-2507	2 35 ()-1		3	784	900 859	914 519
243-110-2508	2 50 ()-1		3	1065	1 201 827	1 220 120
243-110-2509	2 70 ()-1		3	670	1 618 155	1 640 008
243-110-2510	2 95 ()-1		3	780	2 214 467	2 243 875
243-110-2516	2 25 ()-1		3	621	755 639	766 964
243-110-2517	2 35 ()-1		3	784	988 673	1 003 387
243-110-2518	2 50 ()-1		3	1065	1 285 246	1 304 540
243-110-2519	2 70 ()-1		3	680	1 767 498	1 791 180
243-110-2520	2 95 ()-1		3	785	2 397 762	2 429 389
243-110-2521	2 120 ()-1		3	892	2 921 054	2 959 349
243-110-2522	2 150 ()-1		3	1020	3 554 731	3 601 095
243-110-2523	2 185 ()-1		3	1150	4 377 398	4 434 107
243-110-2524	2 240 ()-1		3	1270	5 701 564	5 774 599
243-110-2600	3, 0,66 31996-2012,					
243-110-2601	3 2,5 ()-0,66		3	134	197 462	200 319
243-110-2602	3 4,0 ()-0,66		3	178	266 551	270 396
243-110-2603	3 6,0 ()-0,66		3	215	328 243	332 963
243-110-2604	3 10 ()-0,66		3	331	478 319	485 262
243-110-2605	3 16 ()-0,66		3	457	585 349	594 034
243-110-2606	3 25 ()-0,66		3	673	893 868	907 040
243-110-2607	3 35 ()-0,66		3	857	1 177 826	1 195 075
243-110-2608	3 50 ()-0,66		3	1172	1 551 820	1 574 702
243-110-2617	3 4,0+1 2,5 ()-0,66		3	205	295 788	300 083
243-110-2618	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	248	359 870	365 089
243-110-2619	3 6,0+1 4,0 ()-0,66		3	264	381 983	387 526

8.04-08-2023

243-110-2620	3 10+1 4 ()-0,66		3	340	513 970	521 373
243-110-2621	3 10+1 6,0 ()-0,66		3	360	539 214	546 993
243-110-2622	3 16+1 6 ()-0,66		3	470	644 487	653 929
243-110-2623	3 16+1 10 ()-0,66		3	549	705 895	716 362
243-110-2624	3 25+1 10 ()-0,66		3	719	970 508	984 767
243-110-2625	3 25+1 16 ()-0,66		3	763	1 031 683	1 046 836
243-110-2626	3 35+1 16 ()-0,66		3	959	1 324 833	1 344 216
243-110-2627	3 35+1 25 ()-0,66		3	1105	1 424 064	1 445 169
243-110-2628	3 50+1 16 ()-0,66		3	1207	1 673 399	1 697 867
243-110-2629	3 50+1 25 ()-0,66		3	1282	1 773 599	1 799 542
243-110-2630	3 50+1 35 ()-0,66		3	1354	1 884 910	1 912 451
243-110-2631	3 25 ()-0,66		3	673	946 179	959 980
243-110-2632	3 35 ()-0,66		3	857	1 250 419	1 268 539
243-110-2633	3 50 ()-0,66		3	1172	1 639 101	1 663 030
243-110-2647	3 16+1 10 ()-0,66		3	549	734 147	744 952
243-110-2648	3 25+1 16 ()-0,66		3	763	1 111 012	1 127 118
243-110-2649	3 35+1 16 ()-0,66		3	959	1 370 382	1 390 312
243-110-2650	3 35+1 25 ()-0,66		3	1074	1 512 346	1 534 398
243-110-2651	3 50+1 16 ()-0,66		3	1207	1 763 877	1 789 430
243-110-2652	3 50+1 25 ()-0,66		3	1282	1 825 042	1 851 602
243-110-2653	3 50+1 35 ()-0,66		3	1385	1 954 393	1 982 880
243-110-2700	31996-2012, 3, 1					
243-110-2701	3 2,5 ()-1		3	155	182 822	185 580
243-110-2702	3 4,0 ()-1		3	216	259 399	263 297
243-110-2703	3 6,0 ()-1		3	255	320 004	324 770
243-110-2704	3 10 ()-1		3	347	440 504	447 052

243-110-2705	3 16 ()-1		3	476	610 337	619 392
243-110-2706	3 25 ()-1		3	696	909 932	923 381
243-110-2707	3 35 ()-1		3	882	1 195 788	1 213 343
243-110-2708	3 50 ()-1		3	1203	1 572 109	1 595 347
243-110-2709	3 70 ()-1		3	990	2 141 707	2 171 006
243-110-2710	3 95 ()-1		3	1095	2 974 249	3 013 920
243-110-2717	3 4,0+1 2,5 ()-1		3	233	334 399	339 259
243-110-2718	3 6+1 2,5 ()-1		3	294	400 973	406 853
243-110-2719	3 6,0+1 4 ()-1		3	324	426 112	432 403
243-110-2720	3 10+1 4 ()-1		3	375	542 937	550 815
243-110-2721	3 10+1 6 ()-1		3	458	573 028	581 569
243-110-2722	3 16+1 6 ()-1		3	515	675 861	685 843
243-110-2723	3 16+1 10 ()-1		3	571	722 078	732 819
243-110-2724	3 25+1 10 ()-1		3	741	987 349	1 001 890
243-110-2725	3 25+1 16 ()-1		3	788	1 049 583	1 065 042
243-110-2726	3 35+1 16 ()-1		3	986	1 344 803	1 364 525
243-110-2728	3 50+1 16 ()-1		3	1237	1 694 632	1 719 464
243-110-2729	3 50+1 25 ()-1		3	1315	1 796 216	1 822 550
243-110-2730	3 25 ()-1		3	696	984 019	998 357
243-110-2731	3 35 ()-1		3	882	1 270 362	1 288 812
243-110-2732	3 50 ()-1		3	1203	1 661 652	1 685 965
243-110-2733	3 70 ()-1		3	995	2 305 535	2 336 818
243-110-2734	3 95 ()-1		3	1100	3 139 348	3 181 018
243-110-2735	3 120 ()-1		3	1616	3 872 066	3 924 405
243-110-2736	3 150 ()-1		3	1720	4 710 322	4 773 098
243-110-2737	3 185 ()-1		3	1830	5 773 296	5 849 227
243-110-2738	3 240 ()-1		3	1940	7 530 864	7 628 286

8.04-08-2023

243-110-2746	3 16+1 10 ()-1		3	541	750 763	761 739
243-110-2747	3 25+1 10 ()-1		3	741	1 063 922	1 079 383
243-110-2748	3 25+1 16 ()-1		3	788	1 131 062	1 147 499
243-110-2749	3 35+1 16 ()-1		3	986	1 391 249	1 411 528
243-110-2751	3 50+1 16 ()-1		3	1237	1 787 414	1 813 359
243-110-2752	3 50+1 25 ()-1		3	1315	1 848 678	1 875 642
243-110-2753	3 50+1 35 ()-1		3	1489	1 979 780	2 008 949
243-110-2772	3 50 ()-1		3	1203	1 661 652	1 685 965
243-110-2773	3 70 ()-1		3	1000	2 305 535	2 336 836
243-110-2774	3 95 ()-1		3	1120	3 139 348	3 181 091
243-110-2775	3 120 ()-1		3	1680	3 872 066	3 924 637
243-110-2776	3 150 ()-1		3	1760	4 710 322	4 773 243
243-110-2777	3 185 ()-1		3	1870	5 773 296	5 849 372
243-110-2778	3 240 ()-1		3	1980	7 530 864	7 628 431
243-110-2784	3 50+1 16 ()-1		3	1237	1 797 233	1 823 296
243-110-2785	3 50+1 25 ()-1		3	1315	1 915 819	1 943 589
243-110-2786	3 50+1 35 ()-1		3	790	2 049 789	2 077 258
243-110-2800	31996-2012, 4, 0,66					
243-110-2801	4 2,5 ()-0,66		3	153	230 195	233 513
243-110-2802	4 4,0 ()-0,66		3	205	315 937	320 474
243-110-2803	4 6,0 ()-0,66		3	265	393 786	399 474
243-110-2804	4 10 ()-0,66		3	385	581 839	590 221
243-110-2805	4 16 ()-0,66		3	552	743 656	754 586
243-110-2806	4 25 ()-0,66		3	820	1 122 986	1 139 443
243-110-2807	4 35 ()-0,66		3	1035	1 495 218	1 516 922
243-110-2808	4 50 ()-0,66		3	1422	1 978 811	2 007 726

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	1 214 914	1 232 474
243-110-2819	4 35 ()-0,66		3	1035	1 582 783	1 605 538
243-110-2820	4 50 ()-0,66		3	1422	2 106 386	2 136 831
243-110-2834	4 50+1 16 ()-0,66		3	1584	2 217 706	2 250 076
243-110-2900	31996-2012, 4, 1					
243-110-2901	4 2,5 ()-1		3	178	255 026	258 733
243-110-2902	4 4,0 ()-1		3	249	357 367	362 560
243-110-2903	4 6,0 ()-1		3	314	438 005	444 403
243-110-2904	4 10 ()-1		3	405	597 946	606 594
243-110-2905	4 16 ()-1		3	575	759 899	771 108
243-110-2906	4 25 ()-1		3	847	1 162 723	1 179 754
243-110-2907	4 35 ()-1		3	1064	1 517 341	1 539 416
243-110-2908	4 50 ()-1		3	1459	2 003 876	2 033 225
243-110-2909	4 70 ()-1		3	1200	2 798 780	2 836 727
243-110-2910	4 95 ()-1		3	1310	3 816 947	3 867 512
243-110-2916	4 50+1 16 ()-1		3	1647	1 857 099	1 899 448
243-110-2917	4 25 ()-1		3	847	1 237 212	1 255 137
243-110-2918	4 35 ()-1		3	1064	1 607 447	1 630 604
243-110-2919	4 50 ()-1		3	1459	2 134 658	2 165 577
243-110-2920	4 70 ()-1		3	1210	2 974 653	3 014 747
243-110-2921	4 95 ()-1		3	1325	4 046 351	4 099 723
243-110-2922	4 120 ()-1		3	2100	4 991 188	5 058 715
243-110-2923	4 150 ()-1		3	2210	6 040 511	6 121 029
243-110-2924	4 185 ()-1		3	2320	7 508 633	7 607 169

8.04-08-2023

243-110-2925	4 240 ()-1		3	2430	9 683 945	9 808 985
243-110-2933	4 50+1 16 ()-1		3	1698	2 242 573	2 275 655
243-110-2948	4 50 ()-1		3	1459	2 134 658	2 165 577
243-110-2949	4 70 ()-1		3	1220	2 974 653	3 014 783
243-110-2950	4 95 ()-1		3	1330	4 046 351	4 099 742
243-110-2951	4 120 ()-1		3	2110	4 991 188	5 058 751
243-110-2952	4 150 ()-1		3	2220	6 040 511	6 121 066
243-110-2953	4 185 ()-1		3	2330	7 508 633	7 607 205
243-110-2954	4 240 ()-1		3	2450	9 683 945	9 809 057
243-110-2957	4 50+1 16 ()-1		3	990	2 247 120	2 277 684
243-110-3000	31996-2012, 5, 0,66					
243-110-3001	5 2,5 ()-0,66		3	114	264 708	268 299
243-110-3002	5 4,0 ()-0,66		3	150	367 761	372 719
243-110-3003	5 6,0 ()-0,66		3	201	462 238	468 516
243-110-3004	5 10 ()-0,66		3	266	721 720	731 348
243-110-3005	5 16 ()-0,66		3	310	911 113	923 173
243-110-3006	5 25 ()-0,66		3	450	1 407 407	1 425 931
243-110-3007	5 35 ()-0,66		3	600	1 835 338	1 859 543
243-110-3008	5 50 ()-0,66		3	710	2 458 401	2 490 483
243-110-3016	5 25 ()-0,66		3	455	1 485 631	1 505 112
243-110-3017	5 35 ()-0,66		3	610	1 963 977	1 989 762
243-110-3018	5 50 ()-0,66		3	720	2 619 117	2 653 163
243-110-3100	31996-2012, 5, 1					
243-110-3101	5 2,5 ()-1		3	120	293 508	297 466
243-110-3102	5 4,0 ()-1		3	160	416 005	421 579

				,	,	,
243-110-3103	5 6,0 ()-1		3	215	513 831	520 779
243-110-3104	5 10 ()-1		3	277	742 093	752 005
243-110-3105	5 16 ()-1		3	320	931 380	943 720
243-110-3106	5 25 ()-1		3	462	1 432 038	1 450 902
243-110-3107	5 35 ()-1		3	615	1 862 443	1 887 028
243-110-3108	5 50 ()-1		3	725	2 489 529	2 522 039
243-110-3109	5 70 ()-1		3	1560	3 447 335	3 494 373
243-110-3110	5 95 ()-1		3	1620	4 743 670	4 806 482
243-110-3116	5 25 ()-1		3	470	1 512 952	1 532 816
243-110-3117	5 35 ()-1		3	625	1 994 603	2 020 810
243-110-3118	5 50 ()-1		3	733	2 654 306	2 688 822
243-110-3119	5 70 ()-1		3	1590	3 662 805	3 712 538
243-110-3120	5 95 ()-1		3	1640	5 021 313	5 087 530
243-110-3121	5 120 ()-1		3	2500	6 198 170	6 281 635
243-110-3122	5 150 ()-1		3	2650	7 556 505	7 656 815
243-110-3123	5 185 ()-1		3	2770	9 280 591	9 402 027

243-111.

,

				,	,	,
243-111-0100	0,66 31996-2012, 1,					
243-111-0101	1 2,5 ()-0,66		3	29	44 747	45 390
243-111-0102	1 4 ()-0,66		3	48	63 631	64 569
243-111-0103	1 6 ()-0,66		3	57	81 347	82 531
243-111-0104	1 10 ()-0,66		3	80	123 731	125 507
243-111-0105	1 16 ()-0,66		3	116	198 600	201 405

8.04-08-2023

243-111-0106	1 25 ()-0,66		3	154	299 306	303 458
243-111-0107	1 35 ()-0,66		3	178	392 576	397 934
243-111-0108	1 50 ()-0,66		3	247	522 028	529 191
243-111-0116	1 25 ()-0,66		3	172	268 972	272 825
243-111-0117	1 35 ()-0,66		3	211	347 681	352 620
243-111-0118	1 50 ()-0,66		3	279	532 268	539 669
243-111-0200	1 31996-2012, , 1,					
243-111-0201	1 2,5 ()-1		3	51	49 584	50 364
243-111-0202	1 4 ()-1		3	55	71 858	72 920
243-111-0203	1 6 ()-1		3	61	90 210	91 514
243-111-0204	1 10 ()-1		3	83	127 011	128 837
243-111-0205	1 16 ()-1		3	138	207 188	210 175
243-111-0206	1 25 ()-1		3	182	301 644	305 925
243-111-0207	1 35 ()-1		3	210	395 132	400 637
243-111-0208	1 50 ()-1		3	250	524 908	532 115
243-111-0209	1 70 ()-1		3	353	722 026	731 973
243-111-0210	1 95 ()-1		3	447	983 395	996 821
243-111-0216	1 25 ()-1		3	217	308 452	312 942
243-111-0217	1 35 ()-1		3	255	404 252	410 030
243-111-0218	1 50 ()-1		3	276	467 787	474 403
243-111-0219	1 70 ()-1		3	349	631 159	640 001
243-111-0220	1 95 ()-1		3	442	850 870	862 687
243-111-0221	1 120 ()-1		3	545	1 042 367	1 056 856
243-111-0222	1 150 ()-1		3	651	1 267 044	1 284 615
243-111-0223	1 185 ()-1		3	794	1 559 992	1 581 598
243-111-0224	1 240 ()-1		3	996	1 772 214	1 797 101

243-111-0225	1 300 ()-1		3	1277	2 238 925	2 270 434
243-111-0226	1 400 ()-1		3	1628	3 295 831	3 341 298
243-111-0227	1 500 ()-1		3	2002	3 580 581	3 630 825
243-111-0229	1 630 ()-1		3	2415	5 820 796	5 899 424
243-111-0230	1 800 ()-1		3	3100	7 367 144	7 466 818
243-111-0300	0,66 31996-2012, , 2,					
243-111-0301	2 2,5 ()-0,66		3	57	84 340	85 559
243-111-0302	2 4 ()-0,66		3	72	132 777	134 632
243-111-0303	2 6 ()-0,66		3	89	153 257	155 420
243-111-0304	2 10 ()-0,66		3	134	250 515	254 008
243-111-0305	2 16 ()-0,66		3	203	328 988	333 674
243-111-0306	2 25 ()-0,66		3	342	574 253	582 387
243-111-0307	2 35 ()-0,66		3	420	746 259	756 741
243-111-0308	2 50 ()-0,66		3	582	1 047 135	1 061 816
243-111-0316	2 25 ()-0,66		3	689	625 243	635 251
243-111-0317	2 35 ()-0,66		3	848	817 923	830 820
243-111-0318	2 50 ()-0,66		3	1114	1 081 783	1 098 813
243-111-0400	1 31996-2012, , 2,					
243-111-0401	2 2,5 ()-1		3	62	93 491	94 838
243-111-0402	2 4 ()-1		3	88	143 383	145 423
243-111-0403	2 6 ()-1		3	106	164 626	166 987
243-111-0404	2 10 ()-1		3	161	298 738	302 908
243-111-0405	2 16 ()-1		3	226	381 274	386 671
243-111-0406	2 25 ()-1		3	407	616 345	625 220
243-111-0407	2 35 ()-1		3	494	804 787	816 240

8.04-08-2023

243-111-0408	2 50 ()-1		3	670	1 065 447	1 080 667
243-111-0409	2 70 ()-1		3	733	1 389 378	1 408 715
243-111-0410	2 95 ()-1		3	964	1 889 154	1 915 328
243-111-0416	2 25 ()-1		3	286	630 614	639 220
243-111-0417	2 35 ()-1		3	520	823 826	835 602
243-111-0418	2 50 ()-1		3	640	1 088 621	1 104 011
243-111-0419	2 70 ()-1		3	718	1 196 879	1 213 851
243-111-0420	2 95 ()-1		3	910	1 598 177	1 620 662
243-111-0421	2 120 ()-1		3	1117	2 196 269	2 226 684
243-111-0422	2 150 ()-1		3	1334	2 369 582	2 402 866
243-111-0423	2 185 ()-1		3	1623	2 925 693	2 966 700
243-111-0424	2 240 ()-1		3	2037	3 720 524	3 772 574
243-111-0500	0,66 31996-2012, , 3,					
243-111-0501	3 2,5 ()-0,66		3	77	115 985	117 656
243-111-0502	3 4 ()-0,66		3	106	168 290	170 695
243-111-0503	3 6 ()-0,66		3	131	215 752	218 817
243-111-0504	3 10 ()-0,66		3	195	358 797	363 811
243-111-0505	3 16 ()-0,66		3	289	508 714	515 869
243-111-0506	3 25 ()-0,66		3	451	701 295	711 350
243-111-0507	3 35 ()-0,66		3	560	901 151	914 001
243-111-0508	3 50 ()-0,66		3	781	1 431 746	1 451 766
243-111-0516	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	147	220 722	223 905
243-111-0517	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	154	263 200	266 918
243-111-0518	3 6+1 4 ()-0,66		3	181	286 488	290 584
243-111-0519	3 10+1 4 ()-0,66		3	214	403 644	409 265
243-111-0520	3 10+1 6 ()-0,66		3	243	423 504	429 470

243-111-0521	3 16+1 6 ()-0,66		3	301	579 328	587 374
243-111-0522	3 16+1 10 ()-0,66		3	333	604 486	612 951
243-111-0523	3 25+1 10 ()-0,66		3	498	906 053	918 735
243-111-0524	3 25+1 16 ()-0,66		3	517	902 130	914 835
243-111-0525	3 35+1 16 ()-0,66		3	653	1 171 334	1 187 764
243-111-0526	3 35+1 25 ()-0,66		3	682	1 113 069	1 128 904
243-111-0527	3 50+1 16 ()-0,66		3	789	1 579 618	1 601 441
243-111-0528	3 50+1 25 ()-0,66		3	887	1 541 488	1 563 210
243-111-0529	3 50+1 35 ()-0,66		3	934	1 756 677	1 781 151
243-111-0530	3 25 ()-0,66		3	782	845 578	858 567
243-111-0531	3 35 ()-0,66		3	1034	1 132 658	1 150 008
243-111-0532	3 50 ()-0,66		3	1338	1 491 564	1 514 326
243-111-0546	3 25+1 16 ()-0,66		3	676	1 027 979	1 042 772
243-111-0547	3 35+1 16 ()-0,66		3	957	1 363 944	1 383 789
243-111-0548	3 35+1 25 ()-0,66		3	1115	1 378 571	1 399 167
243-111-0549	3 50+1 25 ()-0,66		3	1501	1 559 349	1 583 517
243-111-0550	3 50+1 35 ()-0,66		3	1784	1 464 832	1 488 894
243-111-0600	1 31996-2012, 3,					
243-111-0601	3 2,5 ()-1		3	90	128 953	130 827
243-111-0602	3 4 ()-1		3	129	182 951	185 616
243-111-0603	3 6 ()-1		3	156	231 562	234 908
243-111-0604	3 10 ()-1		3	221	402 899	408 537
243-111-0605	3 16 ()-1		3	307	570 497	578 459
243-111-0606	3 25 ()-1		3	406	822 570	833 917
243-111-0607	3 35 ()-1		3	681	1 073 218	1 088 572
243-111-0608	3 50 ()-1		3	888	1 448 777	1 469 390

8.04-08-2023

243-111-0609	3 70 ()-1		3	1028	1 990 149	2 017 767
243-111-0610	3 95 ()-1		3	1382	2 936 433	2 976 693
243-111-0616	3 4+1 2,5 ()-1		3	159	248 264	251 821
243-111-0617	3 6+1 2,5 ()-1		3	194	292 745	296 963
243-111-0618	3 6+1 4 ()-1		3	214	313 578	318 118
243-111-0619	3 10+1 4 ()-1		3	285	421 595	427 690
243-111-0620	3 10+1 6 ()-1		3	324	475 440	482 323
243-111-0621	3 16+1 6 ()-1		3	374	599 672	608 228
243-111-0622	3 16+1 10 ()-1		3	414	683 746	693 456
243-111-0623	3 25+1 10 ()-1		3	474	921 841	934 626
243-111-0624	3 25+1 16 ()-1		3	546	1 017 503	1 031 698
243-111-0625	3 35+1 16 ()-1		3	680	1 337 646	1 356 169
243-111-0626	3 35+1 25 ()-1		3	727	1 344 027	1 362 798
243-111-0627	3 50+1 16 ()-1		3	748	1 599 526	1 621 439
243-111-0628	3 50+1 25 ()-1		3	890	1 548 399	1 570 215
243-111-0629	3 50+1 35 ()-1		3	1048	1 449 218	1 470 418
243-111-0630	3 70+1 25 ()-1		3	1113	2 240 919	2 271 856
243-111-0631	3 70+1 35 ()-1		3	1152	2 503 743	2 537 975
243-111-0632	3 70+1 50 ()-1		3	1210	2 446 415	2 480 170
243-111-0633	3 95+1 35 ()-1		3	1470	3 096 751	3 139 255
243-111-0634	3 95+1 50 ()-1		3	1528	3 443 601	3 490 478
243-111-0635	3 95+1 70 ()-1		3	1609	3 400 307	3 446 959
243-111-0636	3 25 ()-1		3	350	860 503	872 101
243-111-0637	3 35 ()-1		3	615	1 149 594	1 165 624
243-111-0638	3 50 ()-1		3	930,4	1 335 793	1 355 205
243-111-0639	3 70 ()-1		3	1210	1 772 718	1 798 388
243-111-0640	3 95 ()-1		3	1579	2 643 006	2 680 461

243-111-0641	3 120 ()-1		3	1885	3 218 444	3 263 917
243-111-0642	3 150 ()-1		3	2260	3 536 536	3 587 189
243-111-0643	3 185 ()-1		3	2758	4 361 471	4 423 833
243-111-0644	3 240 ()-1		3	3462	5 600 293	5 680 080
243-111-0652	3 50+1 25 ()-1		3	1012	1 566 929	1 589 411
243-111-0653	3 50+1 35 ()-1		3	1044	1 476 485	1 497 997
243-111-0654	3 70+1 25 ()-1		3	1145	2 343 777	2 376 064
243-111-0655	3 70+1 35 ()-1		3	1324	2 550 181	2 585 596
243-111-0656	3 70+1 50 ()-1		3	1548	2 536 038	2 572 097
243-111-0657	3 95+1 35 ()-1		3	1614	3 210 586	3 254 980
243-111-0658	3 95+1 50 ()-1		3	1701	3 487 986	3 536 025
243-111-0659	3 120+1 25 ()-1		3	1785	3 784 515	3 836 417
243-111-0660	3 120+1 35 ()-1		3	1839	3 865 640	3 918 711
243-111-0661	3 120+1 50 ()-1		3	1914	3 978 689	4 033 390
243-111-0662	3 120+1 70 ()-1		3	2037	4 249 103	4 307 496
243-111-0663	3 120+1 95 ()-1		3	2119	4 444 044	4 505 074
243-111-0664	3 150+1 50 ()-1		3	2276	4 766 247	4 831 715
243-111-0665	3 150+1 70 ()-1		3	2448	5 156 741	5 227 519
243-111-0666	3 150+1 95 ()-1		3	2463	5 175 304	5 246 360
243-111-0667	3 150+1 120 ()-1		3	2587	5 451 682	5 526 505
243-111-0668	3 185+1 50 ()-1		3	2677	5 757 546	5 836 366
243-111-0669	3 185+1 70 ()-1		3	2737	5 934 137	6 015 294
243-111-0670	3 185+1 95 ()-1		3	2957	6 368 463	6 455 632
243-111-0671	3 185+1 120 ()-1		3	3154	6 436 182	6 524 880
243-111-0672	3 185+1 150 ()-1		3	3357	6 689 951	6 782 432
243-111-0673	3 240+1 70 ()-1		3	3459	7 584 044	7 687 625
243-111-0674	3 240+1 95 ()-1		3	3527	7 794 169	7 900 519

8.04-08-2023

243-111-0675	3 240+1 120 ()-1		3	3746	7 980 492	8 089 874
243-111-0676	3 240+1 150 ()-1		3	3805	8 275 257	8 388 390
243-111-0677	3 240+1 185 ()-1		3	3915	8 637 415	8 755 294
243-111-0700	3, 1 31996-2012,					
243-111-0714	3 50 ()-1		3	850	1 510 729	1 531 947
243-111-0715	3 70 ()-1		3	1075	2 090 277	2 119 268
243-111-0716	3 95 ()-1		3	1408	2 869 885	2 909 442
243-111-0717	3 120 ()-1		3	1672	3 520 726	3 569 052
243-111-0718	3 150 ()-1		3	1982	4 266 923	4 325 330
243-111-0719	3 185 ()-1		3	2373	5 286 947	5 359 016
243-111-0720	3 240 ()-1		3	3075	6 894 511	6 988 422
243-111-0723	3 70+1 35 ()-1		3	1183	2 229 283	2 260 335
243-111-0724	3 95+1 50 ()-1		3	1568	3 030 360	3 072 424
243-111-0725	3 95+1 70 ()-1		3	1631	2 152 813	2 184 575
243-111-0726	3 120+1 70 ()-1		3	1888	3 712 673	3 764 088
243-111-0727	3 120+1 95 ()-1		3	1976	3 592 093	3 642 381
243-111-0728	3 150+1 70 ()-1		3	2207	4 463 637	4 525 222
243-111-0729	3 185+1 95 ()-1		3	2687	5 510 385	5 586 276
243-111-0730	3 240+1 120 ()-1		3	3371	6 893 590	6 988 565
243-111-0731	3 300+1 150 ()-1		3	4326	5 931 604	6 018 507
243-111-0732	3 400+1 240 ()-1		3	5696	7 716 203	7 829 500
243-111-0733	3 500+1 300 ()-1		3	7167	9 567 499	9 708 359
243-111-0800	0,66 31996-2012, 4,					
243-111-0801	4 2,5 ()-0,66		3	122	170 515	173 005

243-111-0802	4 4 ()-0,66		3	152	220 841	224 044
243-111-0803	4 6 ()-0,66		3	186	283 194	287 268
243-111-0804	4 10 ()-0,66		3	272	421 498	427 544
243-111-0805	4 16 ()-0,66		3	380	600 571	609 159
243-111-0806	4 25 ()-0,66		3	567	896 737	909 558
243-111-0807	4 35 ()-0,66		3	733	1 194 706	1 211 707
243-111-0808	4 50 ()-0,66		3	991	1 754 384	1 779 039
243-111-0816	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	169	256 153	259 841
243-111-0817	4 6+1 2,5 ()-0,66		3	189	325 864	330 462
243-111-0818	4 6+1 4 ()-0,66		3	209	344 670	349 566
243-111-0819	4 16+1 6 ()-0,66		3	375	744 095	754 388
243-111-0820	4 16+1 10 ()-0,66		3	440	791 200	802 294
243-111-0821	4 25+1 10 ()-0,66		3	587	1 168 441	1 184 596
243-111-0822	4 25+1 16 ()-0,66		3	681	1 063 741	1 078 981
243-111-0823	4 35+1 16 ()-0,66		3	831	1 377 590	1 397 142
243-111-0824	4 35+1 25 ()-0,66		3	867	1 677 383	1 700 663
243-111-0825	4 50+1 16 ()-0,66		3	989	2 051 315	2 079 525
243-111-0826	4 50+1 25 ()-0,66		3	1121	2 265 835	2 297 100
243-111-0827	4 50+1 35 ()-0,66		3	1151	2 227 848	2 258 766
243-111-0828	4 25()-0,66		3	991	1 127 137	1 144 264
243-111-0829	4 35()-0,66		3	1233	1 522 285	1 545 034
243-111-0830	4 50 ()-0,66		3	1590	2 095 851	2 126 780
243-111-0900	1 31996-2012, 4,					
243-111-0901	4 2,5 ()-1		3	129	182 395	185 052
243-111-0902	4 4 ()-1		3	161	263 399	267 145
243-111-0903	4 6 ()-1		3	199	348 811	353 720

8.04-08-2023

243-111-0904	4 10 ()-1		3	290	515 962	523 208
243-111-0905	4 16 ()-1		3	384	686 331	695 963
243-111-0906	4 25 ()-1		3	609	1 107 087	1 122 585
243-111-0907	4 35 ()-1		3	781	1 498 125	1 518 942
243-111-0908	4 50 ()-1		3	1092	2 067 162	2 095 937
243-111-0909	4 70 ()-1		3	1354	2 326 092	2 358 927
243-111-0910	4 95 ()-1		3	1736	3 136 656	3 180 606
243-111-0911	4 120 ()-1		3	2097	2 303 464	2 338 728
243-111-0912	4 150 ()-1		3	2516	2 734 286	2 776 242
243-111-0913	4 185 ()-1		3	3021	3 324 429	3 375 302
243-111-0914	4 240 ()-1		3	3845	4 252 071	4 317 072
243-111-0916	4 4+1 2,5 ()-1		3	191	290 062	294 237
243-111-0917	4 6+1 2,5 ()-1		3	231	362 331	367 519
243-111-0918	4 6+1 4 ()-1		3	221	420 671	426 523
243-111-0919	4 10+1 4 ()-1		3	325	536 324	543 941
243-111-0920	4 10+1 6 ()-1		3	354	546 278	554 120
243-111-0921	4 16+1 6 ()-1		3	415	784 435	795 356
243-111-0922	4 16+1 10 ()-1		3	485	820 197	831 802
243-111-0923	4 25+1 10 ()-1		3	653	1 189 539	1 206 187
243-111-0924	4 25+1 16 ()-1		3	712	1 235 649	1 253 065
243-111-0925	4 35+1 10 ()-1		3	812	1 522 846	1 544 072
243-111-0926	4 35+1 16 ()-1		3	865	1 593 027	1 615 288
243-111-0927	4 35+1 25 ()-1		3	941	1 702 186	1 726 033
243-111-0928	4 50+1 16 ()-1		3	1142	2 077 934	2 107 021
243-111-0929	4 50+1 25 ()-1		3	1263	2 009 597	2 038 303
243-111-0930	4 50+1 35 ()-1		3	1396	2 255 871	2 288 016
243-111-0931	4 70+1 25 ()-1		3	1485	3 096 775	3 139 334

243-111-0932	4 70+1 35 ()-1		3	1548	2 380 762	2 414 958
243-111-0933	4 70+1 50 ()-1		3	1685	3 136 196	3 179 955
243-111-0934	4 95+1 35 ()-1		3	1833	4 008 057	4 062 816
243-111-0935	4 95+1 50 ()-1		3	1913	3 333 818	3 380 777
243-111-0936	4 95+1 70 ()-1		3	2089	4 508 547	4 570 242
243-111-0937	4 25 ()-1		3	1027	1 149 534	1 167 061
243-111-0938	4 35 ()-1		3	1273	1 533 571	1 556 601
243-111-0939	4 50 ()-1		3	1604	2 108 683	2 139 817
243-111-0940	4 70 ()-1		3	1636	2 419 138	2 454 114
243-111-0941	4 95 ()-1		3	2064	3 850 760	3 904 472
243-111-0942	4 120 ()-1		3	2477	3 944 111	4 000 444
243-111-0943	4 150 ()-1		3	2967	4 845 007	4 913 931
243-111-0944	4 185 ()-1		3	3641	5 953 829	6 038 509
243-111-0945	4 240 ()-1		3	4547	9 122 460	9 248 457
243-111-0953	4 120+1 25 ()-1		3	2147	4 000 367	4 056 175
243-111-0954	4 120+1 35 ()-1		3	2357	5 075 734	5 145 210
243-111-0955	4 120+1 50 ()-1		3	2481	5 281 444	5 353 839
243-111-0956	4 120+1 70 ()-1		3	2530	4 323 964	4 385 048
243-111-0957	4 120+1 95 ()-1		3	2641	5 611 802	5 688 743
243-111-0958	4 150+1 50 ()-1		3	2845	6 205 218	6 290 021
243-111-0959	4 150+1 70 ()-1		3	2924	6 489 013	6 577 509
243-111-0960	4 150+1 95 ()-1		3	3120	6 574 972	6 665 212
243-111-0961	4 150+1 120 ()-1		3	3264	6 958 386	7 053 751
243-111-0962	4 185+1 50 ()-1		3	3432	7 593 443	7 697 038
243-111-0963	4 185+1 70 ()-1		3	3496	7 777 092	7 883 124
243-111-0964	4 185+1 95 ()-1		3	3532	6 285 495	6 373 759
243-111-0965	4 185+1 120 ()-1		3	3648	8 261 619	8 374 018

8.04-08-2023

243-111-0966	4 185+1 150 ()-1		3	3841	8 545 860	8 662 371
243-111-0967	4 240+1 70 ()-1		3	4785	9 875 365	10 011 262
243-111-0968	4 240+1 95 ()-1		3	4896	10 199 535	10 339 725
243-111-0969	4 240+1 120 ()-1		3	5106	10 438 558	10 582 380
243-111-0970	4 240+1 150 ()-1		3	5305	10 717 497	10 865 389
243-111-0971	4 240+1 185 ()-1		3	5541	11 134 034	11 287 782
243-111-0985	4 50 ()-1		3	1036	1 987 976	2 015 598
243-111-0986	4 70 ()-1		3	1331	2 490 055	2 524 773
243-111-0987	4 95 ()-1		3	1763	3 318 062	3 364 287
243-111-0988	4 120 ()-1		3	2117	4 085 637	4 142 359
243-111-0989	4 150 ()-1		3	2526	5 045 852	5 115 584
243-111-0990	4 185 ()-1		3	3085	6 202 083	6 287 721
243-111-0991	4 240 ()-1		3	3965	7 835 829	7 944 271
243-111-0992	4 300 ()-1		3	5040	6 667 902	6 766 236
243-111-1000	0,66 31996-2012, 5,					
243-111-1001	5 2,5 ()-0,66		3	130	156 537	158 888
243-111-1002	5 4 ()-0,66		3	177	265 293	269 120
243-111-1003	5 6 ()-0,66		3	219	337 848	342 698
243-111-1004	5 10 ()-0,66		3	326	516 483	523 866
243-111-1005	5 16 ()-0,66		3	468	754 614	765 370
243-111-1006	5 25 ()-0,66		3	746	1 138 030	1 154 398
243-111-1007	5 35 ()-0,66		3	919	1 509 948	1 531 407
243-111-1008	5 50 ()-0,66		3	1235	2 175 552	2 206 148
243-111-1016	5 25 ()-0,66		3	1187	1 430 056	1 451 531
243-111-1017	5 35 ()-0,66		3	1483	1 908 987	1 937 285
243-111-1018	5 50 ()-0,66		3	2005	2 597 472	2 635 929

243-111-1100	1 31996-2012, 5,					
243-111-1101	5 2,5 ()-1		3	156	220 885	224 102
243-111-1102	5 4 ()-1		3	214	317 425	322 012
243-111-1103	5 6 ()-1		3	260	418 008	423 969
243-111-1104	5 10 ()-1		3	342	623 434	632 158
243-111-1105	5 16 ()-1		3	486	921 284	934 106
243-111-1106	5 25 ()-1		3	770	1 408 333	1 428 032
243-111-1107	5 35 ()-1		3	946	1 876 479	1 902 436
243-111-1108	5 50 ()-1		3	1322	2 264 197	2 296 172
243-111-1109	5 70 ()-1		3	1637	3 013 237	3 055 346
243-111-1110	5 95 ()-1		3	2125	4 035 228	4 091 374
243-111-1111	5 120 ()-1		3	2591	3 028 607	3 074 368
243-111-1112	5 150 ()-1		3	3118	3 579 321	3 633 606
243-111-1113	5 185 ()-1		3	3733	4 333 286	4 398 853
243-111-1114	5 240 ()-1		3	4720	5 477 143	5 560 024
243-111-1116	5 25 ()-1		3	1232	1 442 138	1 463 921
243-111-1117	5 35 ()-1		3	1532	1 922 399	1 951 036
243-111-1118	5 50 ()-1		3	1899	2 300 371	2 334 878
243-111-1119	5 70 ()-1		3	2063	3 657 619	3 709 009
243-111-1120	5 95 ()-1		3	2609	4 112 757	4 171 593
243-111-1121	5 120 ()-1		3	3070	4 473 501	4 538 342
243-111-1122	5 150 ()-1		3	3751	5 413 560	5 492 156
243-111-1123	5 185 ()-1		3	4455	6 630 160	6 725 914
243-111-1124	5 240 ()-1		3	5706	8 605 011	8 729 011
243-111-1145	5 50 ()-1		3	1295,78	2 494 594	2 529 239
243-111-1146	5 70 ()-1		3	1605,77	3 513 817	3 561 820

8.04-08-2023

243-111-1147	5 95 ()-1		3	2086,05	4 812 160	4 877 488
243-111-1148	5 120 ()-1		3	2544,24	5 918 395	5 998 664
243-111-1149	5 150 ()-1		3	3063,53	7 247 798	7 345 907
243-111-1150	5 185 ()-1		3	3680,01	8 927 033	9 047 534
243-111-1151	5 240 ()-1		3	4654,22	11 732 879	11 890 591
243-111-1400	0,66 31996-2012, , 2,					
243-111-1401	2 2,5 ()-0,66		3	133	182 055	184 723
243-111-1402	2 4 ()-0,66		3	192	239 203	242 771
243-111-1403	2 6 ()-0,66		3	225	287 840	292 112
243-111-1404	2 10 ()-0,66		3	315	409 362	415 419
243-111-1405	2 16 ()-0,66		3	401	478 714	485 916
243-111-1406	2 25 ()-0,66		3	597	721 736	732 566
243-111-1407	2 35 ()-0,66		3	722	919 051	932 704
243-111-1408	2 50 ()-0,66		3	953	1 228 925	1 247 136
243-111-1416	2 25 ()-0,66		3	671	773 503	785 223
243-111-1417	2 35 ()-0,66		3	849	1 012 569	1 027 806
243-111-1418	2 50 ()-0,66		3	1130	1 315 589	1 335 483
243-111-1500	1 31996-2012, , 2,					
243-111-1501	2 2,5 ()-1		3	186	168 308	171 004
243-111-1502	2 4 ()-1		3	215	232 756	236 331
243-111-1503	2 6 ()-1		3	248	280 371	284 637
243-111-1504	2 10 ()-1		3	345	373 649	379 387
243-111-1505	2 16 ()-1		3	441	491 439	498 939
243-111-1506	2 25 ()-1		3	635	737 042	748 194
243-111-1507	2 35 ()-1		3	758	935 803	949 787

243-111-1508	2 50 ()-1		3	998	1 248 200	1 266 806
243-111-1509	2 70 ()-1		3	1084	1 671 200	1 695 194
243-111-1510	2 95 ()-1		3	1254	2 279 767	2 311 683
243-111-1516	2 25 ()-1		3	705	790 287	802 333
243-111-1517	2 35 ()-1		3	894	1 031 445	1 047 072
243-111-1518	2 50 ()-1		3	1201	1 336 867	1 357 274
243-111-1519	2 70 ()-1		3	1348	1 827 650	1 854 481
243-111-1520	2 95 ()-1		3	1494	2 476 863	2 512 016
243-111-1521	2 120 ()-1		3	1685	3 008 470	3 050 696
243-111-1522	2 150 ()-1		3	1848	3 656 178	3 706 769
243-111-1523	2 185 ()-1		3	2054	4 500 605	4 562 078
243-111-1524	2 240 ()-1		3	2487	5 856 267	5 935 582
243-111-1600	0,66 31996-2012, , 3,					
243-111-1601	3 2,5 ()-0,66		3	162	209 304	212 405
243-111-1602	3 4 ()-0,66		3	210	281 120	285 256
243-111-1603	3 6 ()-0,66		3	248	344 370	349 404
243-111-1604	3 10 ()-0,66		3	350	499 813	507 083
243-111-1605	3 16 ()-0,66		3	451	610 351	619 314
243-111-1606	3 25 ()-0,66		3	673	929 478	943 078
243-111-1607	3 35 ()-0,66		3	845	1 221 464	1 239 193
243-111-1608	3 50 ()-0,66		3	1084	1 605 393	1 628 598
243-111-1616	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	268	377 409	382 912
243-111-1617	3 6+1 4 ()-0,66		3	285	400 321	406 161
243-111-1618	3 10+1 4 ()-0,66		3	362	537 044	544 804
243-111-1619	3 10+1 6 ()-0,66		3	382	562 890	571 033
243-111-1620	3 16+1 6 ()-0,66		3	486	673 482	683 330

8.04-08-2023

243-111-1621	3 16+1 10 ()-0,66		3	545	737 067	747 893
243-111-1622	3 25+1 10 ()-0,66		3	697	1 009 097	1 023 740
243-111-1623	3 25+1 16 ()-0,66		3	740	1 071 456	1 087 003
243-111-1624	3 35+1 10 ()-0,66		3	815	1 304 320	1 322 934
243-111-1625	3 35+1 16 ()-0,66		3	925	1 373 027	1 392 865
243-111-1626	3 50+1 16 ()-0,66		3	1124	1 730 791	1 755 646
243-111-1627	3 50+1 25 ()-0,66		3	1193	1 833 598	1 859 937
243-111-1628	3 25 ()-0,66		3	774	985 849	1 000 492
243-111-1629	3 35 ()-0,66		3	951	1 299 210	1 318 257
243-111-1630	3 50 ()-0,66		3	1271	1 699 127	1 724 137
243-111-1700	1 31996-2012, 3,					
243-111-1701	3 2,5 ()-1		3	199	196 656	199 739
243-111-1702	3 4 ()-1		3	254	277 353	281 604
243-111-1703	3 6 ()-1		3	305	339 774	344 960
243-111-1704	3 10 ()-1		3	405	463 345	470 378
243-111-1705	3 16 ()-1		3	506	638 997	648 504
243-111-1706	3 25 ()-1		3	735	947 386	961 427
243-111-1707	3 35 ()-1		3	945	1 241 510	1 259 843
243-111-1708	3 50 ()-1		3	1154	1 628 029	1 651 760
243-111-1709	3 70 ()-1		3	1296	2 205 922	2 237 104
243-111-1710	3 95 ()-1		3	1415	3 059 912	3 101 774
243-111-1716	3 6+1 2,5 ()-1		3	298	422 629	428 784
243-111-1717	3 10+1 4 ()-1		3	392	568 515	576 762
243-111-1718	3 10+1 6 ()-1		3	441	599 417	608 213
243-111-1720	3 16+1 6 ()-1		3	571	707 797	718 366
243-111-1721	3 16+1 10 ()-1		3	604	755 180	766 438

243-111-1722	3 25+1 10 ()-1		3	750	1 028 115	1 043 178
243-111-1723	3 25+1 16 ()-1		3	806	1 091 604	1 107 633
243-111-1724	3 35+1 10 ()-1		3	865	1 325 527	1 344 578
243-111-1725	3 35+1 16 ()-1		3	948	1 395 490	1 415 682
243-111-1726	3 50+1 16 ()-1		3	1198	1 754 761	1 780 173
243-111-1727	3 50+1 25 ()-1		3	1268	1 859 065	1 885 982
243-111-1728	3 70+1 25 ()-1		3	1384	2 437 655	2 471 937
243-111-1729	3 70+1 35 ()-1		3	1547	2 539 277	2 575 371
243-111-1730	3 70+1 50 ()-1		3	1689	2 739 300	2 778 310
243-111-1731	3 95+1 35 ()-1		3	1789	3 345 548	3 392 197
243-111-1732	3 95+1 50 ()-1		3	1948	3 492 186	3 541 173
243-111-1733	3 95+1 70 ()-1		3	2154	3 730 517	3 783 113
243-111-1734	3 25 ()-1		3	420	1 029 437	1 043 317
243-111-1735	3 35 ()-1		3	500	1 321 487	1 339 162
243-111-1736	3 50 ()-1		3	590	1 724 314	1 747 150
243-111-1737	3 70 ()-1		3	695	2 378 716	2 409 786
243-111-1738	3 95 ()-1		3	800	3 235 961	3 277 700
243-111-1739	3 120 ()-1		3	920	3 979 672	4 030 772
243-111-1740	3 150 ()-1		3	1040	4 841 360	4 903 236
243-111-1741	3 185 ()-1		3	1160	5 926 226	6 001 557
243-111-1742	3 240 ()-1		3	1280	7 723 023	7 820 352
243-111-1750	3 120+1 35 ()-1		3	2151	4 319 040	4 378 687
243-111-1751	3 120+1 50 ()-1		3	2301	4 093 635	4 151 122
243-111-1752	3 120+1 70 ()-1		3	2487	4 526 408	4 589 765
243-111-1753	3 120+1 95 ()-1		3	2684	4 964 965	5 034 300
243-111-1754	3 150+1 50 ()-1		3	2385	5 246 564	5 318 192
243-111-1755	3 150+1 70 ()-1		3	2641	5 362 869	5 436 822

8.04-08-2023

243-111-1756	3 150+1 95 ()-1		3	2874	5 682 774	5 761 414
243-111-1757	3 185+1 50 ()-1		3	2487	6 385 901	6 471 571
243-111-1758	3 185+1 70 ()-1		3	2684	6 527 228	6 615 310
243-111-1759	3 185+1 95 ()-1		3	2895	6 683 935	6 774 664
243-111-1760	3 185+1 120 ()-1		3	3254	7 273 920	7 373 035
243-111-1761	3 240+1 70 ()-1		3	2984	8 313 481	8 424 089
243-111-1762	3 240+1 95 ()-1		3	3324	8 500 912	8 615 005
243-111-1763	3 240+1 120 ()-1		3	3615	8 826 499	8 945 557
243-111-1764	3 240+1 150 ()-1		3	3954	9 011 930	9 134 445
243-111-1765	3 240+1 185 ()-1		3	4150	9 528 621	9 658 048
243-111-1800	3, 1 31996-2012,					
243-111-1814	3 50 ()-1		3	590	1 724 314	1 747 150
243-111-1815	3 70 ()-1		3	695	2 378 716	2 409 786
243-111-1816	3 95 ()-1		3	800	3 235 961	3 277 700
243-111-1817	3 120 ()-1		3	920	3 979 672	4 030 772
243-111-1818	3 150 ()-1		3	1040	4 841 360	4 903 236
243-111-1819	3 185 ()-1		3	1160	5 926 226	6 001 557
243-111-1820	3 240 ()-1		3	1280	7 723 023	7 820 352
243-111-1823	3 50+1 25 ()-1		3	890	1 917 318	1 943 560
243-111-1824	3 50+1 35 ()-1		3	900	2 050 814	2 078 695
243-111-1825	3 70+1 35 ()-1		3	950	2 676 267	2 711 835
243-111-1826	3 95+1 50 ()-1		3	990	3 599 614	3 646 407
243-111-1827	3 95+1 70 ()-1		3	1050	3 979 857	4 031 432
243-111-1829	3 120+1 95 ()-1		3	1100	4 965 538	5 029 123
243-111-1830	3 150+1 70 ()-1		3	2100	5 366 062	5 438 087

243-111-1831	3 185+1 95 ()-1		3	3200	6 899 604	6 994 031
243-111-1832	3 240+1 120 ()-1		3	3900	8 826 499	8 946 593
243-111-1900	0,66 31996-2012, , 4,					
243-111-1901	4 2,5 ()-0,66		3	183	243 544	247 131
243-111-1902	4 4 ()-0,66		3	241	332 595	337 462
243-111-1903	4 6 ()-0,66		3	286	412 309	418 296
243-111-1904	4 10 ()-0,66		3	407	606 977	615 740
243-111-1905	4 16 ()-0,66		3	549	775 320	786 620
243-111-1906	4 25 ()-0,66		3	818	1 165 191	1 182 146
243-111-1907	4 35 ()-0,66		3	998	1 548 389	1 570 597
243-111-1908	4 50 ()-0,66		3	1287	2 045 120	2 074 340
243-111-1916	4 6+1 2,5 ()-0,66		3	315	441 910	448 358
243-111-1917	4 6+1 4 ()-0,66		3	384	470 431	477 472
243-111-1918	4 10+1 4 ()-0,66		3	485	637 332	646 743
243-111-1919	4 10+1 6 ()-0,66		3	552	664 947	674 933
243-111-1920	4 16+1 6 ()-0,66		3	615	827 638	839 805
243-111-1921	4 16+1 10 ()-0,66		3	710	890 960	904 232
243-111-1922	4 25+1 10 ()-0,66		3	898	1 275 736	1 294 309
243-111-1923	4 25+1 16 ()-0,66		3	996	1 336 164	1 355 818
243-111-1924	4 35+1 10 ()-0,66		3	1085	1 624 548	1 647 986
243-111-1925	4 35+1 16 ()-0,66		3	1258	1 685 246	1 710 042
243-111-1926	4 50+1 16 ()-0,66		3	1415	2 161 748	2 192 832
243-111-1927	4 50+1 25 ()-0,66		3	1684	2 282 494	2 316 005
243-111-1928	4 25 ()-0,66		3	906	1 267 660	1 286 165
243-111-1929	4 35 ()-0,66		3	1119	1 642 740	1 666 520
243-111-1930	4 50 ()-0,66		3	1502	2 181 819	2 213 460

8.04-08-2023

243-111-2000	1 31996-2012, 4,					
243-111-2001	4 2,5 ()-1		3	215	270 850	274 882
243-111-2002	4 4 ()-1		3	275	378 270	383 809
243-111-2003	4 6 ()-1		3	314	461 120	467 794
243-111-2004	4 10 ()-1		3	441	624 794	633 894
243-111-2005	4 16 ()-1		3	578	793 549	805 172
243-111-2006	4 25 ()-1		3	857	1 211 046	1 228 694
243-111-2007	4 35 ()-1		3	1041	1 573 269	1 595 932
243-111-2008	4 50 ()-1		3	1341	2 073 309	2 103 063
243-111-2009	4 70 ()-1		3	1541	2 885 220	2 925 444
243-111-2010	4 95 ()-1		3	1785	3 924 834	3 978 420
243-111-2016	4 6+1 2,5 ()-1		3	345	493 724	500 903
243-111-2017	4 6+1 4 ()-1		3	414	527 273	535 105
243-111-2018	4 10+1 4 ()-1		3	515	706 851	717 205
243-111-2019	4 10+1 6 ()-1		3	586	736 517	747 485
243-111-2020	4 16+1 6 ()-1		3	645	868 806	881 576
243-111-2021	4 16+1 10 ()-1		3	748	923 787	937 592
243-111-2022	4 25+1 10 ()-1		3	951	1 299 812	1 318 867
243-111-2023	4 25+1 16 ()-1		3	1054	1 361 251	1 381 417
243-111-2024	4 35+1 10 ()-1		3	1124	1 650 680	1 674 574
243-111-2025	4 35+1 16 ()-1		3	1304	1 712 460	1 737 749
243-111-2026	4 50+1 16 ()-1		3	1450	2 191 385	2 222 952
243-111-2027	4 50+1 25 ()-1		3	1702	2 313 914	2 347 867
243-111-2028	4 70+1 25 ()-1		3	1758	3 075 466	3 118 761
243-111-2029	4 70+1 35 ()-1		3	1841	3 177 347	3 222 166
243-111-2030	4 70+1 50 ()-1		3	1986	3 384 134	3 431 962

243-111-2031	4 95+1 35 ()-1		3	2017	4 178 323	4 235 795
243-111-2032	4 95+1 50 ()-1		3	2214	4 315 088	4 374 916
243-111-2033	4 95+1 70 ()-1		3	2541	4 647 349	4 712 353
243-111-2034	4 25 ()-1		3	947	1 292 761	1 311 716
243-111-2035	4 35 ()-1		3	1194	1 670 507	1 694 893
243-111-2036	4 50 ()-1		3	1584	2 213 610	2 245 931
243-111-2037	4 70 ()-1		3	1894	3 072 966	3 116 725
243-111-2038	4 95 ()-1		3	2284	4 169 647	4 227 984
243-111-2039	4 120 ()-1		3	2748	5 134 363	5 205 963
243-111-2040	4 150 ()-1		3	3210	6 208 652	6 294 823
243-111-2041	4 185 ()-1		3	3710	7 716 584	7 822 668
243-111-2042	4 240 ()-1		3	4254	9 933 669	10 068 335
243-111-2050	4 120+1 35 ()-1		3	2914	5 374 171	5 449 252
243-111-2051	4 120+1 50 ()-1		3	3214	5 156 230	5 229 786
243-111-2052	4 120+1 70 ()-1		3	3412	5 561 390	5 640 528
243-111-2053	4 120+1 95 ()-1		3	3618	6 141 778	6 228 630
243-111-2054	4 150+1 50 ()-1		3	3485	6 573 902	6 665 455
243-111-2055	4 150+1 70 ()-1		3	3684	6 640 846	6 733 927
243-111-2056	4 150+1 95 ()-1		3	3894	7 064 355	7 163 281
243-111-2057	4 185+1 50 ()-1		3	3941	8 031 314	8 142 014
243-111-2058	4 185+1 70 ()-1		3	4254	8 188 054	8 301 773
243-111-2059	4 185+1 95 ()-1		3	4512	8 291 608	8 407 508
243-111-2060	4 185+1 120 ()-1		3	4794	8 994 890	9 120 253
243-111-2085	4 50 ()-1		3	920	2 213 610	2 243 518
243-111-2086	4 70 ()-1		3	1030	3 072 966	3 113 585
243-111-2087	4 95 ()-1		3	1150	4 169 647	4 223 862
243-111-2088	4 120 ()-1		3	1260	5 134 363	5 200 555

8.04-08-2023

243-111-2089	4 150 ()-1		3	2380	6 208 652	6 291 806
243-111-2090	4 185 ()-1		3	3500	7 716 584	7 821 905
243-111-2091	4 240 ()-1		3	4100	9 933 669	10 067 775
243-111-2100	0,66 31996-2012, 5,					
243-111-2101	5 2,5 ()-0,66		3	213	279 648	283 778
243-111-2102	5 4 ()-0,66		3	251	386 613	392 165
243-111-2103	5 6 ()-0,66		3	301	483 278	490 171
243-111-2104	5 10 ()-0,66		3	485	754 578	765 396
243-111-2105	5 16 ()-0,66		3	568	950 113	963 579
243-111-2106	5 25 ()-0,66		3	684	1 464 779	1 484 843
243-111-2107	5 35 ()-0,66		3	818	1 900 625	1 926 405
243-111-2108	5 50 ()-0,66		3	987	2 541 300	2 575 384
243-111-2116	5 25 ()-0,66		3	789	1 550 302	1 571 773
243-111-2117	5 35 ()-0,66		3	905	2 038 665	2 066 418
243-111-2118	5 50 ()-0,66		3	1186	2 718 975	2 755 913
243-111-2200	1 31996-2012, 5,					
243-111-2202	5 2,5 ()-1		3	243	311 419	316 039
243-111-2203	5 4 ()-1		3	283	439 985	446 293
243-111-2204	5 6 ()-1		3	331	540 428	548 116
243-111-2205	5 10 ()-1		3	515	777 243	788 442
243-111-2206	5 16 ()-1		3	598	972 979	986 829
243-111-2207	5 25 ()-1		3	715	1 492 605	1 513 115
243-111-2208	5 35 ()-1		3	848	1 931 250	1 957 507
243-111-2209	5 50 ()-1		3	1041	2 576 432	2 611 133
243-111-2210	5 70 ()-1		3	1241	3 554 978	3 602 148

				,	,	,
243-111-2211	5 95 ()-1		3	1598	4 880 230	4 944 601
243-111-2217	5 25 ()-1		3	819	1 581 196	1 603 147
243-111-2218	5 35 ()-1		3	945	2 073 255	2 101 569
243-111-2219	5 50 ()-1		3	1248	2 758 755	2 796 396
243-111-2220	5 70 ()-1		3	1384	3 786 191	3 836 656
243-111-2221	5 95 ()-1		3	1596	5 183 379	5 251 380
243-111-2222	5 120 ()-1		3	1847	6 380 984	6 464 269
243-111-2223	5 150 ()-1		3	2045	7 781 874	7 882 689
243-111-2224	5 185 ()-1		3	2481	9 547 363	9 670 949
243-111-2246	5 50 ()-1		3	1130	2 758 755	2 795 967
243-111-2247	5 70 ()-1		3	1200	3 786 191	3 835 987
243-111-2248	5 95 ()-1		3	1280	5 183 379	5 250 232
243-111-2249	5 120 ()-1		3	2500	6 380 984	6 466 642
243-111-2250	5 150 ()-1		3	2650	7 781 874	7 884 888
243-111-2251	5 185 ()-1		3	2800	9 547 363	9 672 108
243-111-2252	5 240 ()-1		3	3000	9 499 729	9 624 630

243-112.**LS**

				,	,	,
243-112-0100	- , 1, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-112-0101	1 2,5 ()-0,66		3	39	54 982	55 784
243-112-0102	1 4 ()-0,66		3	50	76 487	77 587
243-112-0103	1 6 ()-0,66		3	59	95 703	97 066
243-112-0104	1 10 ()-0,66		3	83	143 245	145 265

8.04-08-2023

243-112-0105	1 16 ()-0,66		3	123	221 692	224 799
243-112-0106	1 25 ()-0,66		3	170	320 837	325 305
243-112-0107	1 35 ()-0,66		3	210	424 711	430 571
243-112-0108	1 50 ()-0,66		3	260	569 390	577 168
243-112-0116	1 25 ()-0,66		3	193	338 125	342 884
243-112-0117	1 35 ()-0,66		3	232	436 029	442 104
243-112-0118	1 50 ()-0,66		3	303	582 765	590 859
243-112-0200	- 1, 1 31996-2012, ()-LS					
243-112-0201	1 2,5 ()-1		3	47	61 733	62 645
243-112-0202	1 4 ()-1		3	62	87 968	89 249
243-112-0203	1 6 ()-1		3	70	108 067	109 618
243-112-0204	1 10 ()-1		3	96	147 819	149 941
243-112-0205	1 16 ()-1		3	137	233 714	237 016
243-112-0206	1 25 ()-1		3	197	327 356	332 001
243-112-0207	1 35 ()-1		3	235	428 274	434 267
243-112-0208	1 50 ()-1		3	290	513 119	520 331
243-112-0209	1 70 ()-1		3	366	680 788	690 287
243-112-0210	1 95 ()-1		3	462	801 999	813 302
243-112-0216	1 25 ()-1		3	199	345 372	350 240
243-112-0217	1 35 ()-1		3	239	521 382	528 507
243-112-0218	1 50 ()-1		3	312	522 363	529 766
243-112-0219	1 70 ()-1		3	394	694 854	704 625
243-112-0220	1 95 ()-1		3	517	835 272	847 174
243-112-0221	1 120 ()-1		3	608	1 139 102	1 154 982
243-112-0222	1 150 ()-1		3	726	1 240 165	1 257 685

243-112-0223	1 185 ()-1		3	890	1 535 752	1 557 416
243-112-0224	1 240 ()-1		3	1104	1 941 032	1 968 337
243-112-0225	1 300 ()-1		3	1318	2 456 952	2 491 226
243-112-0226	1 400 ()-1		3	1677	3 085 963	3 129 090
243-112-0227	1 500 ()-1		3	2061	2 839 304	2 880 866
243-112-0300	- 31996-2012, 2, ()-LS 0,66					
243-112-0301	2 2,5 ()-0,66		3	65	167 861	170 111
243-112-0302	2 4 ()-0,66		3	86	248 720	252 017
243-112-0303	2 6 ()-0,66		3	104	263 719	267 261
243-112-0304	2 10 ()-0,66		3	150	422 912	428 532
243-112-0305	2 16 ()-0,66		3	219	582 097	589 878
243-112-0306	2 25 ()-0,66		3	430	849 679	861 438
243-112-0307	2 35 ()-0,66		3	526	1 063 946	1 078 625
243-112-0308	2 50 ()-0,66		3	706	1 443 351	1 463 237
243-112-0316	2 25 ()-0,66		3	616	883 324	896 163
243-112-0317	2 35 ()-0,66		3	756	1 125 988	1 142 247
243-112-0318	2 50 ()-0,66		3	1109	1 555 408	1 578 104
243-112-0400	- 31996-2012, 2, ()-LS 1					
243-112-0401	2 2,5 ()-1		3	78	188 401	190 945
243-112-0402	2 4 ()-1		3	99	269 290	272 881
243-112-0403	2 6 ()-1		3	125	308 525	312 682
243-112-0404	2 10 ()-1		3	172	431 357	437 159
243-112-0405	2 16 ()-1		3	237	590 744	598 694

8.04-08-2023

243-112-0406	2 25 ()-1		3	470	860 087	872 116
243-112-0407	2 35 ()-1		3	581	1 075 330	1 090 345
243-112-0408	2 50 ()-1		3	727	1 469 570	1 489 848
243-112-0409	2 70 ()-1		3	763	1 939 817	1 965 868
243-112-0410	2 95 ()-1		3	962	2 627 070	2 662 092
243-112-0416	2 25 ()-1		3	665	894 748	907 902
243-112-0417	2 35 ()-1		3	830	1 138 847	1 155 530
243-112-0418	2 50 ()-1		3	1097	1 260 668	1 279 783
243-112-0419	2 70 ()-1		3	859	1 614 345	1 636 839
243-112-0420	2 95 ()-1		3	1144	2 293 162	2 324 838
243-112-0421	2 120 ()-1		3	1325	2 603 825	2 639 887
243-112-0422	2 150 ()-1		3	1433	3 131 653	3 174 442
243-112-0423	2 185 ()-1		3	1709	4 047 065	4 101 842
243-112-0424	2 240 ()-1		3	2182	4 914 152	4 981 053
243-112-0500	- 31996-2012, 3, 0,66 ()-LS					
243-112-0501	3 2,5 ()-0,66		3	89	199 005	201 717
243-112-0502	3 4 ()-0,66		3	136	283 754	287 654
243-112-0503	3 6 ()-0,66		3	164	356 528	361 402
243-112-0504	3 10 ()-0,66		3	236	498 129	504 965
243-112-0505	3 16 ()-0,66		3	314	735 028	744 990
243-112-0506	3 25 ()-0,66		3	675	1 132 380	1 148 422
243-112-0507	3 35 ()-0,66		3	834	1 427 270	1 447 429
243-112-0508	3 50 ()-0,66		3	1159	1 896 351	1 923 320
243-112-0516	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	156	279 183	283 100
243-112-0517	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	175	349 877	354 711

243-112-0518	3 6+1 4 ()-0,66		3	192	375 439	380 642
243-112-0519	3 10+1 4 ()-0,66		3	241	519 970	527 085
243-112-0520	3 10+1 6 ()-0,66		3	272	585 267	593 279
243-112-0521	3 16+1 6 ()-0,66		3	341	795 583	806 369
243-112-0522	3 16+1 10 ()-0,66		3	374	888 496	900 517
243-112-0523	3 25+1 10 ()-0,66		3	785	1 177 222	1 194 202
243-112-0524	3 25+1 16 ()-0,66		3	848	1 313 871	1 332 720
243-112-0525	3 35+1 10 ()-0,66		3	915	1 511 809	1 533 276
243-112-0526	3 35+1 16 ()-0,66		3	998	1 612 055	1 635 027
243-112-0527	3 50+1 16 ()-0,66		3	1294	2 114 449	2 144 525
243-112-0528	3 50+1 25 ()-0,66		3	1410	2 108 971	2 139 404
243-112-0529	3 50+1 35 ()-0,66		3	1542	2 237 434	2 269 887
243-112-0530	3 25 ()-0,66		3	782	1 169 800	1 186 680
243-112-0531	3 35 ()-0,66		3	1034	1 478 121	1 499 617
243-112-0532	3 50 ()-0,66		3	1338	2 020 106	2 049 210
243-112-0546	3 25+1 16 ()-0,66		3	957	1 372 718	1 392 669
243-112-0547	3 35+1 16 ()-0,66		3	1115	1 644 612	1 668 400
243-112-0548	3 35+1 25 ()-0,66		3	1115	1 826 201	1 852 169
243-112-0549	3 50+1 16 ()-0,66		3	1348	2 177 587	2 208 618
243-112-0550	3 50+1 25 ()-0,66		3	1567	2 184 726	2 216 638
243-112-0551	3 50+1 35 ()-0,66		3	1567	2 336 249	2 369 979
243-112-0600	- 31996-2012, 3, 1 ()-LS					
243-112-0601	3 2,5 ()-1		3	104	221 551	224 587
243-112-0602	3 4 ()-1		3	164	307 094	311 375
243-112-0603	3 6 ()-1		3	194	381 988	387 277

243-112-0604	3 10 ()-1		3	257	517 374	524 517
243-112-0605	3 16 ()-1		3	331	776 009	786 524
243-112-0606	3 25 ()-1		3	698	1 145 007	1 161 285
243-112-0607	3 35 ()-1		3	862	1 441 422	1 461 852
243-112-0608	3 50 ()-1		3	1135	1 928 329	1 955 594
243-112-0609	3 70 ()-1		3	1281	2 579 131	2 614 736
243-112-0610	3 95 ()-1		3	1609	3 569 026	3 617 703
243-112-0616	3 4+1 2,5 ()-1		3	147	329 602	334 091
243-112-0617	3 6+1 2,5 ()-1		3	168	404 912	410 382
243-112-0618	3 6+1 4 ()-1		3	180	434 933	440 806
243-112-0619	3 10+1 4 ()-1		3	199	561 473	568 934
243-112-0620	3 10+1 6 ()-1		3	257	627 173	635 633
243-112-0621	3 16+1 6 ()-1		3	299	842 110	853 302
243-112-0622	3 16+1 10 ()-1		3	352	913 943	926 190
243-112-0623	3 25+1 10 ()-1		3	547	1 203 888	1 220 323
243-112-0624	3 25+1 16 ()-1		3	567	1 345 166	1 363 369
243-112-0625	3 35+1 10 ()-1		3	612	1 541 531	1 562 254
243-112-0626	3 35+1 16 ()-1		3	689	1 627 742	1 649 779
243-112-0627	3 50+1 16 ()-1		3	812	2 152 080	2 180 857
243-112-0628	3 50+1 25 ()-1		3	971	2 144 588	2 173 852
243-112-0629	3 50+1 35 ()-1		3	1001	2 275 387	2 306 330
243-112-0630	3 70+1 25 ()-1		3	1547	2 781 664	2 820 667
243-112-0631	3 70+1 35 ()-1		3	1708	3 029 682	3 072 247
243-112-0632	3 70+1 50 ()-1		3	1841	3 137 588	3 181 930
243-112-0633	3 95+1 35 ()-1		3	2095	3 802 957	3 856 208
243-112-0634	3 95+1 50 ()-1		3	2226	4 049 298	4 105 980
243-112-0635	3 95+1 70 ()-1		3	2485	4 239 259	4 299 162

243-112-0636	3 25 ()-1		3	811	1 201 099	1 218 460
243-112-0637	3 35 ()-1		3	1067	1 493 879	1 515 684
243-112-0638	3 50 ()-1		3	1377	1 775 932	1 802 248
243-112-0639	3 70 ()-1		3	1484	2 326 955	2 360 272
243-112-0640	3 95 ()-1		3	1609	3 089 649	3 132 573
243-112-0641	3 120 ()-1		3	1926	3 788 774	3 841 240
243-112-0642	3 150 ()-1		3	2332	4 807 477	4 873 643
243-112-0643	3 185 ()-1		3	2760	5 558 702	5 635 438
243-112-0644	3 240 ()-1		3	3548	7 119 565	7 217 895
243-112-0652	3 50+1 16 ()-1		3	1584	2 217 032	2 249 394
243-112-0653	3 50+1 25 ()-1		3	1748	2 222 350	2 255 371
243-112-0654	3 50+1 35 ()-1		3	1847	2 376 229	2 411 457
243-112-0655	3 70+1 25 ()-1		3	1689	3 031 992	3 074 515
243-112-0656	3 70+1 35 ()-1		3	1847	3 119 722	3 163 872
243-112-0657	3 70+1 50 ()-1		3	2014	3 260 049	3 306 489
243-112-0658	3 95+1 35 ()-1		3	1894	4 040 465	4 095 834
243-112-0659	3 95+1 50 ()-1		3	2048	4 119 331	4 176 207
243-112-0660	3 120+1 35 ()-1		3	2148	4 928 313	4 995 260
243-112-0661	3 120+1 50 ()-1		3	2384	4 694 669	4 759 670
243-112-0662	3 120+1 70 ()-1		3	2977	5 043 797	5 115 143
243-112-0663	3 120+1 95 ()-1		3	3158	5 653 964	5 733 290
243-112-0664	3 150+1 50 ()-1		3	3305	5 970 090	6 053 744
243-112-0665	3 150+1 70 ()-1		3	3547	6 149 866	6 236 557
243-112-0666	3 150+1 95 ()-1		3	3701	6 446 538	6 537 349
243-112-0667	3 185+1 50 ()-1		3	3789	7 252 552	7 353 354
243-112-0668	3 185+1 70 ()-1		3	3996	7 400 160	7 503 486
243-112-0669	3 185+1 95 ()-1		3	4239	7 624 255	7 731 154

8.04-08-2023

243-112-0670	3 185+1 120 ()-1		3	4569	8 273 343	8 389 230
243-112-0671	3 240+1 70 ()-1		3	5048	9 408 601	9 539 852
243-112-0672	3 240+1 95 ()-1		3	5231	9 607 853	9 742 160
243-112-0673	3 240+1 120 ()-1		3	5442	9 727 495	9 864 005
243-112-0674	3 240+1 150 ()-1		3	5698	10 175 606	10 318 423
243-112-0675	3 240+1 185 ()-1		3	5954	10 776 980	10 927 944
243-112-0700	- , 3, 1 31996-2012, ()-LS					
243-112-0714	3 50 ()-1		3	1091	2 055 759	2 084 393
243-112-0715	3 70 ()-1		3	1348	2 800 021	2 838 521
243-112-0716	3 95 ()-1		3	1725	3 798 646	3 850 499
243-112-0717	3 120 ()-1		3	2017	4 643 024	4 706 072
243-112-0718	3 150 ()-1		3	2365	5 647 412	5 723 778
243-112-0719	3 185 ()-1		3	2851	6 893 053	6 986 133
243-112-0720	3 240 ()-1		3	3581	8 963 265	9 083 840
243-112-0723	3 50+1 25 ()-1		3	995	1 911 577	1 938 133
243-112-0724	3 50+1 35 ()-1		3	1026	2 017 474	2 045 413
243-112-0725	3 70+1 35 ()-1		3	1209	2 706 662	2 743 537
243-112-0726	3 95+1 50 ()-1		3	1598	3 565 923	3 614 523
243-112-0727	3 95+1 70 ()-1		3	1479	2 437 431	2 472 056
243-112-0728	3 120+1 70 ()-1		3	1746	4 129 740	4 185 643
243-112-0729	3 120+1 95 ()-1		3	2013	4 374 667	4 434 480
243-112-0730	3 150+1 70 ()-1		3	2242	5 257 949	5 329 193
243-112-0731	3 185+1 95 ()-1		3	2733	6 593 716	6 682 774
243-112-0732	3 240+1 120 ()-1		3	3431	8 275 175	8 386 948
243-112-0733	3 300+1 150 ()-1		3	4419	6 839 637	6 937 774

243-112-0734	3 400+1 240 ()-1		3	5794	8 792 026	8 918 589
243-112-0735	3 500+1 300 ()-1		3	7290	10 866 939	11 023 839
243-112-0800	- , 4, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-112-0801	4 2,5 ()-0,66		3	122	207 169	210 098
243-112-0802	4 4 ()-0,66		3	163	285 503	289 521
243-112-0803	4 6 ()-0,66		3	198	366 940	372 063
243-112-0804	4 10 ()-0,66		3	290	541 018	548 564
243-112-0805	4 16 ()-0,66		3	393	787 369	798 246
243-112-0806	4 25 ()-0,66		3	609	1 185 910	1 202 355
243-112-0807	4 35 ()-0,66		3	834	1 536 942	1 558 417
243-112-0808	4 50 ()-0,66		3	1118	2 093 125	2 122 306
243-112-0816	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	193	325 817	330 428
243-112-0817	4 6+1 2,5 ()-0,66		3	201	410 844	416 504
243-112-0818	4 6+1 4 ()-0,66		3	238	445 937	452 153
243-112-0819	4 10+1 4 ()-0,66		3	348	615 008	623 653
243-112-0820	4 10+1 6 ()-0,66		3	415	649 662	658 967
243-112-0821	4 16+1 6 ()-0,66		3	457	972 644	985 977
243-112-0822	4 16+1 10()-0,66		3	515	1 045 629	1 060 049
243-112-0823	4 25+1 10()-0,66		3	665	1 489 967	1 510 263
243-112-0824	4 25+1 16()-0,66		3	725	1 643 124	1 665 477
243-112-0825	4 35+1 10()-0,66		3	974	1 874 462	1 900 496
243-112-0826	4 35+1 16()-0,66		3	1103	1 939 837	1 967 124
243-112-0827	4 35+1 25()-0,66		3	1262	2 171 025	2 201 664
243-112-0828	4 50+1 16()-0,66		3	1312	2 479 820	2 514 347
243-112-0829	4 50+1 25()-0,66		3	1596	2 816 436	2 856 034

8.04-08-2023

243-112-0830	4 50+1 35()-0,66		3	1874	2 792 844	2 833 170
243-112-0831	4 25 ()-0,66		3	991	1 505 686	1 527 356
243-112-0832	4 35 ()-0,66		3	1233	1 921 424	1 948 963
243-112-0833	4 50 ()-0,66		3	1590	2 626 597	2 663 895
243-112-0900	- 31996-2012, 4, 1 ()-LS					
243-112-0901	4 2,5 ()-1		3	148	238 213	241 610
243-112-0902	4 4 ()-1		3	191	358 399	363 394
243-112-0903	4 6 ()-1		3	223	464 309	470 691
243-112-0904	4 10 ()-1		3	346	658 851	668 015
243-112-0905	4 16 ()-1		3	458	959 912	973 096
243-112-0906	4 25 ()-1		3	679	1 468 602	1 488 694
243-112-0907	4 35 ()-1		3	860	1 877 659	1 903 317
243-112-0908	4 50 ()-1		3	1118	2 557 337	2 592 088
243-112-0909	4 70 ()-1		3	1385	2 752 518	2 790 582
243-112-0910	4 95 ()-1		3	1806	3 713 565	3 764 692
243-112-0911	4 120 ()-1		3	2137	2 381 571	2 417 918
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	382 752	388 235
243-112-0917	4 6+1 2,5 ()-1		3	295	472 862	479 609
243-112-0918	4 6+1 4 ()-1		3	345	515 519	522 959
243-112-0919	4 10+1 4 ()-1		3	415	678 003	687 648
243-112-0920	4 10+1 6 ()-1		3	486	716 107	726 467
243-112-0921	4 16+1 6 ()-1		3	562	1 028 677	1 043 063

243-112-0922	4 16+1 10 ()-1		3	615	1 092 020	1 107 360
243-112-0923	4 25+1 10 ()-1		3	785	1 524 068	1 545 210
243-112-0924	4 25+1 16 ()-1		3	868	1 660 816	1 683 900
243-112-0925	4 35+1 10 ()-1		3	941	1 911 455	1 937 813
243-112-0926	4 35+1 16 ()-1		3	1171	1 978 186	2 006 181
243-112-0927	4 50+1 16 ()-1		3	1254	2 521 803	2 556 623
243-112-0928	4 50+1 25 ()-1		3	1406	2 838 572	2 877 745
243-112-0929	4 50+1 35 ()-1		3	1648	2 840 834	2 880 914
243-112-0930	4 70+1 25 ()-1		3	1789	3 507 080	3 555 667
243-112-0931	4 70+1 35 ()-1		3	1983	3 304 522	3 351 384
243-112-0932	4 70+1 50 ()-1		3	2106	3 863 457	3 917 474
243-112-0933	4 95+1 35 ()-1		3	2378	4 731 750	4 797 174
243-112-0934	4 95+1 50 ()-1		3	2596	4 881 028	4 949 036
243-112-0935	4 95+1 70 ()-1		3	2785	5 345 891	5 420 164
243-112-0936	4 25 ()-1		3	1027	1 523 228	1 545 240
243-112-0937	4 35 ()-1		3	1273	1 940 833	1 968 750
243-112-0938	4 50 ()-1		3	1636	2 648 796	2 686 528
243-112-0939	4 70 ()-1		3	1604	3 512 436	3 560 415
243-112-0940	4 95 ()-1		3	2064	4 762 547	4 827 199
243-112-0941	4 120 ()-1		3	2477	5 667 711	5 744 727
243-112-0942	4 150 ()-1		3	2967	7 098 654	7 194 622
243-112-0943	4 185 ()-1		3	3641	8 752 230	8 870 491
243-112-0944	4 240 ()-1		3	4547	10 636 832	10 781 001
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	5 882 658	5 965 426
243-112-0954	4 120+1 70 ()-1		3	3547	6 285 537	6 373 856
243-112-0955	4 120+1 95 ()-1		3	3748	6 979 752	7 077 132

8.04-08-2023

243-112-0956	4 150+1 50 ()-1		3	3841	7 457 476	7 560 927
243-112-0957	4 150+1 70 ()-1		3	4315	7 495 633	7 601 264
243-112-0958	4 150+1 95 ()-1		3	4614	7 992 197	8 104 874
243-112-0959	4 185+1 50 ()-1		3	4815	9 106 315	9 233 091
243-112-0960	4 185+1 70 ()-1		3	5154	9 274 275	9 404 300
243-112-0961	4 185+1 95 ()-1		3	5348	9 349 282	9 480 912
243-112-0962	4 185+1 120 ()-1		3	5689	10 203 519	10 346 639
243-112-0963	4 185+1 150 ()-1		3	6254	10 470 489	10 618 867
243-112-0977	4 50 ()-1		3	1336	2 570 126	2 605 824
243-112-0978	4 70 ()-1		3	1701	3 005 835	3 048 087
243-112-0979	4 95 ()-1		3	2144	4 030 118	4 086 272
243-112-0980	4 120 ()-1		3	2528	4 855 131	4 922 581
243-112-0981	4 150 ()-1		3	3024	6 021 044	6 104 288
243-112-0982	4 185 ()-1		3	3590	6 726 230	6 819 993
243-112-0983	4 240 ()-1		3	4598	9 070 766	9 196 327
243-112-0984	4 300 ()-1		3	5150	7 745 592	7 857 258
243-112-0985	4 400 ()-1		3	6564	9 744 465	9 885 257
243-112-1000	- 5, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-112-1001	5 2,5 ()-0,66		3	159	287 385	291 411
243-112-1002	5 4 ()-0,66		3	199	399 475	404 992
243-112-1003	5 6 ()-0,66		3	244	508 283	515 269
243-112-1004	5 10 ()-0,66		3	362	796 448	807 321
243-112-1005	5 16 ()-0,66		3	515	1 144 314	1 159 918
243-112-1006	5 25 ()-0,66		3	812	1 719 264	1 742 847
243-112-1007	5 35 ()-0,66		3	996	2 188 579	2 218 462

243-112-1008	5 50 ()-0,66		3	1336	3 071 177	3 112 887
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	1 776 062	1 801 689
243-112-1017	5 35 ()-0,66		3	1483	2 367 372	2 401 171
243-112-1018	5 50 ()-0,66		3	2005	3 190 702	3 236 278
243-112-1100	- 31996-2012, 5, 1 ()-LS					
243-112-1101	5 2,5 ()-1		3	192	305 544	309 908
243-112-1102	5 4 ()-1		3	243	431 402	437 462
243-112-1103	5 6 ()-1		3	292	543 189	550 769
243-112-1104	5 10 ()-1		3	381	810 480	821 590
243-112-1105	5 16 ()-1		3	537	1 160 326	1 176 202
243-112-1106	5 25 ()-1		3	840	1 738 776	1 762 694
243-112-1107	5 35 ()-1		3	1027	2 231 538	2 262 049
243-112-1108	5 50 ()-1		3	1371	3 095 795	3 137 927
243-112-1109	5 70 ()-1		3	1585	4 175 091	4 230 954
243-112-1110	5 95 ()-1		3	1896	5 531 346	5 604 614
243-112-1116	5 25 ()-1		3	1232	1 797 750	1 823 801
243-112-1117	5 35 ()-1		3	1532	2 415 886	2 450 445
243-112-1118	5 50 ()-1		3	2063	2 801 436	2 842 551
243-112-1119	5 70 ()-1		3	2023	3 708 325	3 760 178

8.04-08-2023

				,	,	,
243-112-1120	5 95 ()-1		3	2609	4 567 595	4 631 889
243-112-1121	5 120 ()-1		3	3070	5 624 770	5 703 426
243-112-1122	5 150 ()-1		3	3751	7 369 729	7 471 799
243-112-1123	5 185 ()-1		3	4455	8 318 243	8 434 254
243-112-1124	5 240 ()-1		3	5706	7 448 777	7 558 902

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

				,	,	,
243-113-0100	31996-2012, 1, 0,66					
243-113-0103	1 6 ()-0,66		3	347	356 020	361 554
243-113-0104	1 10 ()-0,66		3	380	382 209	388 177
243-113-0105	1 16 ()-0,66		3	430	419 778	426 378
243-113-0106	1 25 ()-0,66		3	520	482 225	489 902
243-113-0107	1 35 ()-0,66		3	600	561 637	570 557
243-113-0108	1 50 ()-0,66		3	705	785 976	797 970
243-113-0116	1 25 ()-0,66		3	530	489 749	497 552
243-113-0117	1 35 ()-0,66		3	615	593 937	603 300
243-113-0118	1 50 ()-0,66		3	720	804 509	816 780
243-113-0200	31996-2012, 1, 1					
243-113-0203	1 6 ()-1		3	355	357 853	363 437
243-113-0204	1 10 ()-1		3	395	382 787	388 816
243-113-0205	1 16 ()-1		3	445	420 120	426 779
243-113-0206	1 25 ()-1		3	535	483 087	490 829
243-113-0207	1 35 ()-1		3	615	569 580	578 651

243-113-0208	1 50 ()-1		3	720	790 260	802 360
243-113-0209	1 70 ()-1		3	830	982 553	997 360
243-113-0210	1 95 ()-1		3	950	1 259 806	1 278 377
243-113-0216	1 25 ()-1		3	550	497 778	505 750
243-113-0217	1 35 ()-1		3	630	602 476	611 995
243-113-0218	1 50 ()-1		3	740	804 516	816 860
243-113-0219	1 70 ()-1		3	850	1 009 434	1 024 637
243-113-0220	1 95 ()-1		3	970	1 289 214	1 308 210
243-113-0221	1 120 ()-1		3	1080	1 533 150	1 555 473
243-113-0222	1 150 ()-1		3	1190	1 838 578	1 864 967
243-113-0223	1 185 ()-1		3	1300	2 212 896	2 244 176
243-113-0224	1 240 ()-1		3	1450	2 771 301	2 809 827
243-113-0225	1 300 ()-1		3	2000	3 301 551	3 348 439
243-113-0226	1 400 ()-1		3	3600	4 045 307	4 106 935
243-113-0227	1 500 ()-1		3	4900	5 083 483	5 162 295
243-113-0229	1 630 ()-1		3	5200	6 344 437	6 439 471
243-113-0230	1 800 ()-1		3	5800	7 951 596	8 068 096
243-113-0300	31996-2012, 2, 0,66					
243-113-0302	2 4 ()-0,66		3	298	375 634	381 225
243-113-0303	2 6 ()-0,66		3	334	421 403	427 673
243-113-0304	2 10 ()-0,66		3	424	572 622	581 034
243-113-0305	2 16 ()-0,66		3	502	716 934	727 361
243-113-0306	2 25 ()-0,66		3	653	1 028 467	1 043 182
243-113-0307	2 35 ()-0,66		3	786	1 196 903	1 214 122
243-113-0308	2 50 ()-0,66		3	1039	1 512 310	1 534 235
243-113-0316	2 25 ()-0,66		3	879	1 018 140	1 033 553

8.04-08-2023

243-113-0317	2 35 ()-0,66		3	1023	1 243 552	1 262 193
243-113-0318	2 50 ()-0,66		3	1348	1 624 364	1 648 756
243-113-0400	31996-2012, 2, 1					
243-113-0403	2 6 ()-1		3	374	419 967	426 366
243-113-0404	2 10 ()-1		3	438	567 745	576 150
243-113-0405	2 16 ()-1		3	526	725 729	736 350
243-113-0406	2 25 ()-1		3	676	967 570	981 638
243-113-0407	2 35 ()-1		3	1010	1 207 645	1 225 808
243-113-0408	2 50 ()-1		3	1286	1 536 350	1 559 460
243-113-0409	2 70 ()-1		3	1541	1 997 470	2 027 041
243-113-0410	2 95 ()-1		3	1895	2 686 846	2 725 976
243-113-0416	2 25 ()-1		3	901	1 059 707	1 075 698
243-113-0417	2 35 ()-1		3	1075	1 255 178	1 274 147
243-113-0418	2 50 ()-1		3	1304	1 650 039	1 674 579
243-113-0419	2 70 ()-1		3	1493	2 191 202	2 222 923
243-113-0420	2 95 ()-1		3	1808	2 885 490	2 926 687
243-113-0421	2 120 ()-1		3	2368	3 457 717	3 507 817
243-113-0422	2 150 ()-1		3	3026	4 195 148	4 256 489
243-113-0423	2 185 ()-1		3	3589	5 059 905	5 133 668
243-113-0424	2 240 ()-1		3	4158	6 486 740	6 579 694
243-113-0500	31996-2012, 3, 0,66					
243-113-0501	3 2,5 ()-0,66		3	280	359 614	364 947
243-113-0502	3 4 ()-0,66		3	331	421 609	427 871
243-113-0503	3 6 ()-0,66		3	375	500 982	508 357
243-113-0504	3 10 ()-0,66		3	486	628 335	637 641

243-113-0505	3 16 ()-0,66		3	548	817 373	829 173
243-113-0506	3 25 ()-0,66		3	787	1 113 998	1 130 227
243-113-0507	3 35 ()-0,66		3	1107	1 582 716	1 605 733
243-113-0508	3 50 ()-0,66		3	1425	2 126 475	2 157 173
243-113-0517	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	367	458 765	465 604
243-113-0518	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	403	539 424	547 362
243-113-0519	3 6+1 4 ()-0,66		3	420	524 975	532 802
243-113-0520	3 10+1 4 ()-0,66		3	516	744 868	755 682
243-113-0521	3 10+1 6 ()-0,66		3	533	616 240	625 572
243-113-0522	3 16+1 10 ()-0,66		3	644	888 539	901 542
243-113-0523	3 25+1 16 ()-0,66		3	806	1 255 783	1 273 782
243-113-0524	3 25+1 10 ()-0,66		3	766	1 350 240	1 369 227
243-113-0525	3 35+1 10 ()-0,66		3	1033	1 616 414	1 639 566
243-113-0526	3 25 ()-0,66		3	768	1 127 406	1 143 726
243-113-0527	3 35 ()-0,66		3	1159	1 683 139	1 707 549
243-113-0528	3 50 ()-0,66		3	1502	2 186 846	2 218 547
243-113-0542	3 16+1 10 ()-0,66		3	679	1 043 463	1 058 452
243-113-0543	3 25+1 16 ()-0,66		3	904	1 483 055	1 504 137
243-113-0544	3 35+1 16 ()-0,66		3	1204	1 663 272	1 687 608
243-113-0545	3 50+1 16 ()-0,66		3	1478	2 310 539	2 343 638
243-113-0546	3 50+1 25 ()-0,66		3	1557	2 363 096	2 397 112
243-113-0600	31996-2012, 3, 1					
243-113-0602	3 4 ()-1		3	341	443 197	449 754
243-113-0603	3 6 ()-1		3	489	532 040	540 202
243-113-0604	3 10 ()-1		3	496	639 846	649 327
243-113-0605	3 16 ()-1		3	600	872 443	885 093

8.04-08-2023

243-113-0606	3 25 ()-1		3	788	1 090 093	1 106 038
243-113-0607	3 35 ()-1		3	966	1 555 472	1 577 649
243-113-0608	3 50 ()-1		3	1107	2 140 321	2 170 028
243-113-0609	3 70 ()-1		3	1366	2 551 964	2 587 552
243-113-0610	3 95 ()-1		3	1694	3 570 966	3 619 975
243-113-0618	3 6+1 2,5 ()-1		3	457	568 041	576 518
243-113-0619	3 6+1 4 ()-1		3	477	575 085	583 720
243-113-0620	3 10+1 6 ()-1		3	672	732 684	743 919
243-113-0621	3 10+1 4 ()-1		3	549	764 235	775 401
243-113-0622	3 16+1 6 ()-1		3	672	1 006 993	1 021 519
243-113-0623	3 16+1 10 ()-1		3	701	1 002 253	1 016 828
243-113-0624	3 25 ()-1		3	808	1 139 830	1 156 445
243-113-0625	3 35 ()-1		3	1136	1 696 611	1 721 100
243-113-0626	3 50 ()-1		3	1459	2 201 781	2 233 506
243-113-0627	3 70 ()-1		3	1574	2 788 781	2 827 967
243-113-0628	3 95 ()-1		3	1969	3 677 877	3 729 168
243-113-0629	3 120 ()-1		3	2277	4 797 736	4 863 586
243-113-0630	3 150 ()-1		3	2640	5 377 535	5 451 661
243-113-0631	3 185 ()-1		3	3136	6 518 727	6 608 350
243-113-0632	3 240 ()-1		3	3893	8 390 912	8 505 753
243-113-0640	3 25+1 10 ()-1		3	892	1 413 754	1 433 961
243-113-0641	3 25+1 16 ()-1		3	1260	1 410 220	1 431 722
243-113-0642	3 35+1 16 ()-1		3	1460	1 792 760	1 819 580
243-113-0643	3 35+1 25 ()-1		3	1515	1 989 729	2 019 112
243-113-0644	3 50+1 25 ()-1		3	1855	2 216 873	2 250 217
243-113-0645	3 50+1 35 ()-1		3	1911	2 151 157	2 183 917
243-113-0646	3 70+1 25 ()-1		3	2223	3 145 981	3 191 813

243-113-0647	3 70+1 35 ()-1		3	2277	3 225 143	3 272 121
243-113-0648	3 70+1 50 ()-1		3	2348	3 399 749	3 449 080
243-113-0649	3 95+1 35 ()-1		3	2767	4 134 783	4 194 458
243-113-0650	3 95+1 50 ()-1		3	2918	4 103 567	4 163 416
243-113-0651	3 95+1 70 ()-1		3	3011	4 592 177	4 658 227
243-113-0652	3 120+1 35 ()-1		3	3194	4 937 674	5 008 535
243-113-0653	3 120+1 50 ()-1		3	3348	5 059 166	5 132 045
243-113-0654	3 120+1 70 ()-1		3	3441	4 754 146	4 823 702
243-113-0655	3 120+1 95 ()-1		3	3670	5 526 707	5 606 367
243-113-0656	3 150+1 50 ()-1		3	3853	6 228 403	6 317 149
243-113-0657	3 150+1 70 ()-1		3	3946	5 701 275	5 784 033
243-113-0658	3 150+1 95 ()-1		3	4076	6 079 512	6 167 281
243-113-0660	3 185+1 50 ()-1		3	4421	7 014 008	7 114 245
243-113-0661	3 185+1 95 ()-1		3	4701	6 805 196	6 903 945
243-113-0662	3 240+1 70 ()-1		3	5514	9 001 910	9 129 975
243-113-0663	3 240+1 95 ()-1		3	4391	9 188 324	9 314 544
243-113-0664	3 240+1 120 ()-1		3	5756	8 744 473	8 870 328
243-113-0665	3 240+1 150 ()-1		3	6248	9 722 450	9 861 829
243-113-0666	3 240+1 185 ()-1		3	6648	10 400 121	10 549 086
243-113-0700	31996-2012, , 3, 1					
243-113-0714	3 50 ()-1		3	1300	2 201 781	2 232 928
243-113-0715	3 70 ()-1		3	1380	2 788 781	2 827 262
243-113-0716	3 95 ()-1		3	1470	3 677 877	3 727 355
243-113-0717	3 120 ()-1		3	1560	4 797 736	4 860 979
243-113-0718	3 150 ()-1		3	1650	5 377 535	5 448 063
243-113-0719	3 185 ()-1		3	1740	6 518 727	6 603 276

8.04-08-2023

243-113-0720	3 240 ()-1		3	1850	8 390 912	8 498 327
243-113-0723	3 50+1 25 ()-1		3	1102	2 421 980	2 455 050
243-113-0724	3 50+1 35 ()-1		3	1134	2 521 877	2 556 262
243-113-0725	3 70+1 35 ()-1		3	1324	2 871 401	2 910 670
243-113-0726	3 95+1 50 ()-1		3	1726	3 449 230	3 496 894
243-113-0727	3 95+1 70 ()-1		3	1789	4 680 431	4 743 098
243-113-0728	3 120+1 70 ()-1		3	2066	4 380 454	4 440 529
243-113-0729	3 120+1 95 ()-1		3	2149	5 526 583	5 600 713
243-113-0730	3 150+1 70 ()-1		3	2389	5 335 030	5 407 733
243-113-0731	3 185+1 95 ()-1		3	2880	6 304 764	6 390 889
243-113-0732	3 240+1 120 ()-1		3	3585	8 336 862	8 449 935
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	389 851	395 642
243-113-0802	4 4 ()-0,66		3	374	448 761	455 506
243-113-0803	4 6 ()-0,66		3	427	523 769	531 606
243-113-0804	4 10 ()-0,66		3	562	619 360	628 835
243-113-0805	4 16 ()-0,66		3	699	907 752	921 186
243-113-0806	4 25 ()-0,66		3	961	1 302 319	1 321 440
243-113-0807	4 35 ()-0,66		3	1291	1 615 339	1 639 416
243-113-0808	4 50 ()-0,66		3	1672	1 816 964	1 844 845
243-113-0816	4 25 ()-0,66		3	1279	1 582 058	1 605 691
243-113-0817	4 35 ()-0,66		3	1516	2 021 567	2 051 336
243-113-0818	4 50 ()-0,66		3	1933	2 700 408	2 739 839

243-113-0900	31996-2012, 4, 1					
243-113-0901	4 2,5 ()-1		3	306	418 162	424 293
243-113-0902	4 4 ()-1		3	390	519 106	526 753
243-113-0903	4 6 ()-1		3	550	602 806	612 038
243-113-0904	4 10 ()-1		3	575	781 484	792 952
243-113-0905	4 16 ()-1		3	704	1 043 321	1 058 400
243-113-0906	4 25 ()-1		3	962	1 433 186	1 453 881
243-113-0907	4 35 ()-1		3	1159	1 851 923	1 878 359
243-113-0908	4 50 ()-1		3	1352	2 631 353	2 667 843
243-113-0909	4 70 ()-1		3	1685	3 129 772	3 173 454
243-113-0910	4 95 ()-1		3	2135	4 120 118	4 177 320
243-113-0911	4 120 ()-1		3	2505	5 994 531	6 075 571
243-113-0912	4 150 ()-1		3	2913	7 065 032	7 160 400
243-113-0913	4 185 ()-1		3	3516	8 401 314	8 514 909
243-113-0914	4 240 ()-1		3	4428	10 666 733	10 810 828
243-113-0916	4 25 ()-1		3	986	1 597 400	1 620 152
243-113-0917	4 35 ()-1		3	1324	2 038 248	2 067 519
243-113-0918	4 50 ()-1		3	1712	2 731 119	2 770 115
243-113-0919	4 70 ()-1		3	1938	3 563 741	3 613 550
243-113-0920	4 95 ()-1		3	2402	4 709 337	4 774 580
243-113-0921	4 120 ()-1		3	2804	5 317 694	5 391 698
243-113-0922	4 150 ()-1		3	3309	6 932 912	7 028 135
243-113-0923	4 185 ()-1		3	3889	7 676 653	7 782 908
243-113-0924	4 240 ()-1		3	4917	10 734 319	10 881 002
243-113-0945	4 50 ()-1		3	1207	2 443 169	2 476 874
243-113-0946	4 70 ()-1		3	1478	2 365 897	2 399 660

8.04-08-2023

243-113-0947	4 95 ()-1		3	1869	3 642 285	3 692 785
243-113-0948	4 120 ()-1		3	2232	4 402 202	4 463 141
243-113-0949	4 150 ()-1		3	2659	5 327 038	5 400 627
243-113-0950	4 185 ()-1		3	3175	6 564 441	6 654 754
243-113-0951	4 240 ()-1		3	4012	8 277 131	8 391 039
243-113-0952	4 300 ()-1		3	5149	7 498 380	7 607 075
243-113-0953	4 400 ()-1		3	6705	9 521 697	9 660 328
243-113-1000	5, 0,66 31996-2012,					
243-113-1001	5 2,5 ()-0,66		3	377	439 011	445 649
243-113-1002	5 4 ()-0,66		3	486	454 082	461 297
243-113-1003	5 6 ()-0,66		3	542	519 703	527 909
243-113-1004	5 10 ()-0,66		3	660	832 366	844 754
243-113-1005	5 16 ()-0,66		3	833	932 850	947 072
243-113-1006	5 25 ()-0,66		3	1146	1 561 902	1 584 810
243-113-1007	5 35 ()-0,66		3	1385	1 970 008	1 998 682
243-113-1008	5 50 ()-0,66		3	1833	2 824 670	2 865 229
243-113-1016	5 25 ()-0,66		3	1560	1 895 146	1 923 558
243-113-1017	5 35 ()-0,66		3	1849	2 480 790	2 517 280
243-113-1018	5 50 ()-0,66		3	2348	3 245 396	3 292 875
243-113-1100	5, 1 31996-2012,					
243-113-1101	5 2,5 ()-1		3	320	473 237	480 079
243-113-1102	5 4 ()-1		3	452	591 418	600 158
243-113-1103	5 6 ()-1		3	509	724 702	735 249
243-113-1104	5 10 ()-1		3	685	976 653	990 863
243-113-1105	5 16 ()-1		3	861	1 318 058	1 337 004

				,	,	,
243-113-1106	5 25 ()-1		3	1176	1 857 064	1 883 623
243-113-1107	5 35 ()-1		3	1417	2 412 848	2 446 952
243-113-1108	5 50 ()-1		3	1879	3 177 622	3 222 583
243-113-1109	5 70 ()-1		3	2236	4 154 239	4 212 217
243-113-1110	5 95 ()-1		3	2815	5 526 322	5 602 870
243-113-1115	5 25 ()-1		3	1602	1 913 692	1 942 479
243-113-1116	5 35 ()-1		3	1892	2 501 193	2 538 084
243-113-1117	5 50 ()-1		3	2404	3 268 128	3 316 083
243-113-1118	5 70 ()-1		3	2913	3 698 074	3 753 039
243-113-1119	5 95 ()-1		3	3649	5 685 165	5 766 650
243-113-1120	5 120 ()-1		3	4310	7 021 517	7 121 441
243-113-1121	5 150 ()-1		3	5087	8 379 933	8 498 982
243-113-1122	5 185 ()-1		3	6038	10 409 545	10 556 406
243-113-1123	5 240 ()-1		3	7586	6 237 536	6 339 959
243-113-1144	5 50 ()-1		3	1600	3 268 128	3 313 161
243-113-1145	5 70 ()-1		3	1680	4 290 861	4 348 458
243-113-1146	5 95 ()-1		3	1770	5 685 165	5 759 821
243-113-1147	5 120 ()-1		3	1850	7 021 517	7 112 499
243-113-1148	5 150 ()-1		3	1960	8 379 933	8 487 616
243-113-1149	5 185 ()-1		3	2070	10 409 545	10 541 983
243-113-1150	5 240 ()-1		3	2200	10 256 542	10 387 617

243-114.

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

8.04-08-2023

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	1 979 934	2 009 175
243-114-0624	3 95 ()-1		3	1999	2 514 732	2 552 175
243-114-0625	3 120 ()-1		3	2287	2 992 045	3 036 262
243-114-0626	3 150 ()-1		3	2727	3 522 066	3 574 243
243-114-0627	3 185 ()-1		3	3348	4 241 660	4 304 729
243-114-0628	3 240 ()-1		3	4114	5 213 209	5 290 721
243-114-0700	3, 1 31996-2012, 3,					
243-114-0732	3 70+1 35 ()-1		3	1350	2 068 407	2 098 135
243-114-0735	3 95+1 50 ()-1		3	1759	2 643 949	2 682 070
243-114-0736	3 95+1 70 ()-1		3	1822	2 722 802	2 762 098
243-114-0739	3 120+1 70 ()-1		3	2102	3 220 473	3 266 759
243-114-0740	3 120+1 95 ()-1		3	2185	3 323 876	3 371 704
243-114-0742	3 150+1 70 ()-1		3	2427	3 703 871	3 757 139
243-114-0744	3 185+1 95 ()-1		3	2925	4 460 815	4 524 976
243-114-0746	3 240+1 120 ()-1		3	3635	5 523 225	5 602 716
243-114-0747	3 300+1 150 ()-1		3	4628	6 851 732	6 950 774

				,	,	,
243-114-0748	3 400+1 240 ()-1		3	6198	8 887 643	9 016 822
243-114-0749	3 500+1 300 ()-1		3	7570	10 798 897	10 955 999
243-114-0800	0,66 31996-2012, , 4,					
243-114-0801	4 2,5 ()-0,66		3	342	478 047	485 027
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	1 310 105
243-114-0806	4 25 ()-0,66		3	1083	1 640 569	1 664 192
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	1 881 806	1 908 491
243-114-0946	4 70 ()-1		3	1394	2 269 747	2 302 051
243-114-0947	4 95 ()-1		3	1776	2 841 905	2 882 463
243-114-0948	4 120 ()-1		3	2136	3 435 552	3 484 542
243-114-0949	4 150 ()-1		3	2555	4 078 661	4 136 891
243-114-0950	4 185 ()-1		3	3068	4 884 606	4 954 373
243-114-0951	4 240 ()-1		3	3891	6 086 617	6 173 799
243-114-0952	4 300 ()-1		3	4686	7 593 480	7 701 634
243-114-0953	4 400 ()-1		3	5421	9 645 573	9 781 023

243-115.**LS**

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

8.04-08-2023

243-115-1100	- 31996-2012, 1, 0,66 ()-LS					
243-115-1103	1 6 ()-0,66		3	390	404 515	410 787
243-115-1104	1 10 ()-0,66		3	435	429 700	436 437
243-115-1105	1 16 ()-0,66		3	490	467 242	474 630
243-115-1106	1 25 ()-0,66		3	588	527 603	536 071
243-115-1107	1 35 ()-0,66		3	680	609 687	619 474
243-115-1108	1 50 ()-0,66		3	795	755 069	767 019
243-115-1116	1 25 ()-0,66		3	595	534 535	543 112
243-115-1117	1 35 ()-0,66		3	688	645 156	655 399
243-115-1118	1 50 ()-0,66		3	810	795 731	808 224
243-115-1200	- 31996-2012, 1, 1 ()-LS					
243-115-1203	1 6 ()-1		3	395	405 467	411 768
243-115-1204	1 10 ()-1		3	440	429 925	436 683
243-115-1205	1 16 ()-1		3	500	467 512	474 939
243-115-1206	1 25 ()-1		3	600	527 946	536 463
243-115-1207	1 35 ()-1		3	700	618 301	628 265
243-115-1208	1 50 ()-1		3	820	764 325	776 477
243-115-1209	1 70 ()-1		3	900	965 010	979 861
243-115-1210	1 95 ()-1		3	990	1 248 746	1 267 330
243-115-1216	1 25 ()-1		3	620	543 237	552 009
243-115-1217	1 35 ()-1		3	720	654 380	664 850
243-115-1218	1 50 ()-1		3	830	796 098	808 668
243-115-1219	1 70 ()-1		3	920	1 023 585	1 039 212

243-115-1220	1 95 ()-1		3	1000	1 312 911	1 332 300
243-115-1221	1 120 ()-1		3	1100	1 559 787	1 582 503
243-115-1222	1 150 ()-1		3	1195	1 868 865	1 895 635
243-115-1223	1 185 ()-1		3	1300	2 236 692	2 268 257
243-115-1224	1 240 ()-1		3	1420	2 805 642	2 844 470
243-115-1225	1 300 ()-1		3	1560	3 508 785	3 556 561
243-115-1226	1 400 ()-1		3	2500	4 289 150	4 349 707
243-115-1227	1 500 ()-1		3	3600	5 377 005	5 454 613
243-115-1229	1 630 ()-1		3	4700	6 711 165	6 808 782
243-115-1230	1 800 ()-1		3	5800	8 393 662	8 515 467
243-115-1300	- , 2, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-115-1302	2 4 ()-0,66		3	420	421 704	428 291
243-115-1303	2 6 ()-0,66		3	450	445 169	452 146
243-115-1304	2 10 ()-0,66		3	500	594 453	603 403
243-115-1305	2 16 ()-0,66		3	550	752 859	763 892
243-115-1306	2 25 ()-0,66		3	610	1 046 308	1 061 081
243-115-1307	2 35 ()-0,66		3	660	1 311 606	1 329 744
243-115-1308	2 50 ()-0,66		3	730	1 663 368	1 685 982
243-115-1316	2 25 ()-0,66		3	615	1 126 900	1 142 658
243-115-1317	2 35 ()-0,66		3	670	1 418 668	1 438 127
243-115-1318	2 50 ()-0,66		3	745	1 792 387	1 816 604
243-115-1400	- , 2, 1 31996-2012, ()-LS					
243-115-1403	2 6 ()-1		3	460	489 604	497 152

8.04-08-2023

243-115-1404	2 10 ()-1		3	515	612 787	622 012
243-115-1405	2 16 ()-1		3	565	772 889	784 217
243-115-1406	2 25 ()-1		3	620	1 068 550	1 083 626
243-115-1407	2 35 ()-1		3	670	1 335 877	1 354 342
243-115-1408	2 50 ()-1		3	745	1 690 474	1 713 467
243-115-1409	2 70 ()-1		3	840	2 189 080	2 218 402
243-115-1410	2 95 ()-1		3	935	2 944 032	2 982 759
243-115-1416	2 25 ()-1		3	630	1 176 257	1 192 662
243-115-1417	2 35 ()-1		3	685	1 444 881	1 464 709
243-115-1418	2 50 ()-1		3	750	1 821 313	1 845 895
243-115-1419	2 70 ()-1		3	845	2 412 964	2 444 991
243-115-1420	2 95 ()-1		3	940	3 173 640	3 215 140
243-115-1421	2 120 ()-1		3	1045	3 796 451	3 845 807
243-115-1422	2 150 ()-1		3	2000	4 611 132	4 673 735
243-115-1423	2 185 ()-1		3	2125	5 553 073	5 627 434
243-115-1424	2 240 ()-1		3	2240	7 118 391	7 211 953
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	501 558	508 980
243-115-1505	3 10 ()-0,66		3	501	695 015	705 176
243-115-1506	3 16 ()-0,66		3	617	900 386	913 434
243-115-1507	3 25 ()-0,66		3	960	1 273 577	1 292 350
243-115-1508	3 35 ()-0,66		3	1126	1 614 465	1 637 931
243-115-1509	3 50 ()-0,66		3	1431	2 067 253	2 097 262
243-115-1517	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	378	460 997	467 903

243-115-1518	3 6+1 4 ()-0,66		3	433	572 156	580 596
243-115-1519	3 10+1 6 ()-0,66		3	562	759 143	770 295
243-115-1520	3 16+1 10 ()-0,66		3	704	1 042 669	1 057 739
243-115-1521	3 25 ()-0,66		3	1123	1 385 914	1 406 627
243-115-1522	3 35 ()-0,66		3	1474	1 729 083	1 755 189
243-115-1523	3 50 ()-0,66		3	1837	2 203 880	2 237 004
243-115-1538	3 25+1 10 ()-0,66		3	1280	1 477 392	1 499 773
243-115-1539	3 25+1 16 ()-0,66		3	1292	1 560 344	1 583 764
243-115-1540	3 35+1 16 ()-0,66		3	1534	1 863 358	1 891 294
243-115-1541	3 50+1 16 ()-0,66		3	1785	2 346 409	2 381 054
243-115-1542	3 50+1 25 ()-0,66		3	2093	2 407 133	2 443 626
243-115-1543	3 50+1 35 ()-0,66		3	2348	2 572 468	2 611 872
243-115-1600	- , 3, 1 31996-2012, ()-LS					
243-115-1602	3 4 ()-1		3	514	478 833	486 447
243-115-1603	3 6 ()-1		3	579	559 831	568 654
243-115-1604	3 10 ()-1		3	692	705 818	716 803
243-115-1605	3 16 ()-1		3	679	922 412	935 949
243-115-1606	3 25 ()-1		3	1056	1 298 641	1 318 063
243-115-1607	3 35 ()-1		3	1156	1 641 856	1 665 760
243-115-1608	3 50 ()-1		3	1596	2 097 880	2 128 856
243-115-1609	3 70 ()-1		3	1974	2 757 658	2 797 924
243-115-1610	3 95 ()-1		3	2000	3 732 075	3 784 130
243-115-1616	3 25 ()-1		3	1270	1 413 430	1 435 007
243-115-1617	3 35 ()-1		3	1514	1 758 879	1 785 489
243-115-1618	3 50 ()-1		3	1170	2 147 837	2 177 864

8.04-08-2023

243-115-1619	3 70 ()-1		3	1377	2 753 874	2 791 925
243-115-1620	3 95 ()-1		3	1680	3 526 160	3 574 580
243-115-1621	3 120 ()-1		3	1896	4 253 998	4 311 938
243-115-1622	3 150 ()-1		3	2154	5 047 326	5 115 723
243-115-1623	3 185 ()-1		3	2535	6 081 242	6 163 431
243-115-1624	3 240 ()-1		3	3021	7 664 424	7 767 377
243-115-1632	3 25+1 10 ()-1		3	1318	1 506 387	1 529 254
243-115-1633	3 25+1 16 ()-1		3	1385	1 590 586	1 614 707
243-115-1634	3 35+1 16 ()-1		3	1575	1 894 340	1 922 797
243-115-1635	3 50+1 16 ()-1		3	1600	2 380 654	2 415 037
243-115-1636	3 50+1 25 ()-1		3	1611	2 441 458	2 476 611
243-115-1637	3 50+1 35 ()-1		3	1685	2 609 592	2 647 032
243-115-1638	3 70+1 25 ()-1		3	1784	3 261 859	3 307 486
243-115-1639	3 70+1 35 ()-1		3	1817	3 306 409	3 352 690
243-115-1640	3 70+1 50 ()-1		3	1897	3 494 955	3 543 789
243-115-1641	3 95+1 35 ()-1		3	2227	4 287 706	4 347 253
243-115-1642	3 95+1 50 ()-1		3	2285	4 344 025	4 404 459
243-115-1643	3 120+1 35 ()-1		3	2354	5 207 095	5 278 136
243-115-1644	3 120+1 50 ()-1		3	2515	5 290 300	5 362 925
243-115-1645	3 120+1 70 ()-1		3	2665	5 409 770	5 484 373
243-115-1646	3 120+1 95 ()-1		3	2847	5 949 034	6 030 770
243-115-1647	3 150+1 50 ()-1		3	2478	6 248 932	6 332 926
243-115-1648	3 150+1 70 ()-1		3	2684	6 362 883	6 448 993
243-115-1649	3 150+1 95 ()-1		3	2987	6 733 277	6 824 934
243-115-1650	3 185+1 50 ()-1		3	2897	7 569 788	7 671 155
243-115-1651	3 185+1 70 ()-1		3	3125	7 703 722	7 807 525
243-115-1652	3 185+1 95 ()-1		3	3487	7 899 295	8 006 761

243-115-1653	3 240+1 70 ()-1		3	3347	9 688 668	9 817 097
243-115-1654	3 240+1 95 ()-1		3	3687	9 872 224	10 004 092
243-115-1655	3 240+1 120 ()-1		3	3998	10 262 303	10 399 982
243-115-1669	3 50 ()-1		3	1478	2 236 859	2 269 073
243-115-1670	3 70 ()-1		3	1777	3 029 516	3 072 329
243-115-1671	3 95 ()-1		3	2207	3 974 521	4 030 237
243-115-1672	3 120 ()-1		3	2538	4 828 311	4 895 475
243-115-1673	3 150 ()-1		3	2929	5 818 266	5 898 731
243-115-1674	3 185 ()-1		3	3464	7 041 138	7 138 222
243-115-1675	3 240 ()-1		3	4276	9 060 661	9 184 931
243-115-1681	3 50+1 25 ()-1		3	1455	2 090 505	2 120 880
243-115-1682	3 50+1 35 ()-1		3	1487	2 142 761	2 173 879
243-115-1684	3 70+1 35 ()-1		3	1687	2 401 756	2 436 709
243-115-1686	3 95+1 50 ()-1		3	2146	3 027 161	3 071 287
243-115-1687	3 95+1 70 ()-1		3	2200	3 101 867	3 147 086
243-115-1688	3 120+1 70 ()-1		3	2531	3 711 754	3 765 494
243-115-1689	3 120+1 95 ()-1		3	2613	3 825 221	3 880 622
243-115-1690	3 150+1 70 ()-1		3	2881	4 242 129	4 303 506
243-115-1691	3 185+1 95 ()-1		3	3416	5 102 097	5 175 738
243-115-1692	3 240+1 120 ()-1		3	4197	6 317 985	6 409 056
243-115-1693	3 300+1 150 ()-1		3	5294	7 918 734	8 033 001
243-115-1694	3 400+1 240 ()-1		3	6966	10 148 702	10 295 806
243-115-1695	3 500+1 300 ()-1		3	8421	12 252 579	12 430 218
243-115-1700	- , 4, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-115-1701	4 2,5 ()-0,66		3	333	431 054	437 437

8.04-08-2023

243-115-1702	4 4 ()-0,66		3	384	487 274	494 517
243-115-1703	4 6 ()-0,66		3	439	583 896	592 499
243-115-1704	4 10 ()-0,66		3	579	811 022	822 859
243-115-1705	4 16 ()-0,66		3	723	1 080 260	1 095 851
243-115-1706	4 25 ()-0,66		3	1088	1 573 323	1 596 157
243-115-1707	4 35 ()-0,66		3	1283	1 985 865	2 014 359
243-115-1708	4 50 ()-0,66		3	1673	2 560 831	2 597 642
243-115-1716	4 25 ()-0,66		3	1426	1 684 967	1 710 369
243-115-1717	4 35 ()-0,66		3	1715	2 120 497	2 152 176
243-115-1718	4 50 ()-0,66		3	2176	2 755 916	2 796 896
243-115-1800	- 31996-2012, 4, ()-LS 1					
243-115-1801	4 2,5 ()-1		3	300	413 537	419 590
243-115-1802	4 4 ()-1		3	378	551 716	559 710
243-115-1803	4 6 ()-1		3	470	651 730	661 259
243-115-1804	4 10 ()-1		3	602	834 697	846 902
243-115-1805	4 16 ()-1		3	773	1 106 536	1 122 624
243-115-1806	4 25 ()-1		3	1121	1 603 382	1 626 697
243-115-1807	4 35 ()-1		3	1317	2 018 893	2 047 907
243-115-1808	4 50 ()-1		3	1712	2 597 828	2 635 225
243-115-1809	4 70 ()-1		3	1910	3 511 499	3 560 580
243-115-1810	4 95 ()-1		3	2353	4 680 050	4 744 763
243-115-1816	4 25 ()-1		3	1470	1 718 592	1 744 558
243-115-1817	4 35 ()-1		3	1763	2 156 995	2 189 287
243-115-1818	4 50 ()-1		3	1972	2 826 725	2 867 813
243-115-1819	4 70 ()-1		3	2230	3 761 882	3 815 130

243-115-1820	4 95 ()-1		3	2475	5 059 143	5 128 849
243-115-1821	4 120 ()-1		3	2871	6 104 307	6 187 994
243-115-1822	4 150 ()-1		3	3422	7 306 588	7 406 705
243-115-1823	4 185 ()-1		3	4080	8 993 902	9 116 659
243-115-1824	4 240 ()-1		3	5033	11 605 667	11 763 228
243-115-1845	4 50 ()-1		3	1561	2 526 428	2 562 419
243-115-1846	4 70 ()-1		3	1867	3 192 712	3 237 810
243-115-1847	4 95 ()-1		3	2303	4 146 889	4 205 023
243-115-1848	4 120 ()-1		3	2699	5 034 546	5 104 771
243-115-1849	4 150 ()-1		3	3176	5 981 913	6 065 240
243-115-1850	4 185 ()-1		3	3735	7 281 320	7 382 272
243-115-1851	4 240 ()-1		3	4640	9 257 099	9 385 049
243-115-1852	4 300 ()-1		3	5908	8 754 875	8 881 407
243-115-1853	4 400 ()-1		3	7593	11 009 621	11 169 334
243-115-1900	- 31996-2012, 5, 0,66 ()-LS					
243-115-1901	5 2,5 ()-0,66		3	380	420 804	427 234
243-115-1902	5 4 ()-0,66		3	432	554 955	563 185
243-115-1903	5 6 ()-0,66		3	498	670 720	680 579
243-115-1904	5 10 ()-0,66		3	664	955 894	969 778
243-115-1905	5 16 ()-0,66		3	837	1 287 915	1 306 412
243-115-1906	5 25 ()-0,66		3	1236	1 892 448	1 919 650
243-115-1907	5 35 ()-0,66		3	1462	2 388 652	2 422 630
243-115-1908	5 50 ()-0,66		3	1912	3 159 924	3 204 793
243-115-1916	5 25 ()-0,66		3	1664	2 014 508	2 044 730
243-115-1917	5 35 ()-0,66		3	2013	2 582 633	2 620 941

8.04-08-2023

				,	,	,
243-115-1918	5 50 ()-0,66		3	2567	3 356 804	3 406 416
243-115-2000	- 31996-2012, 5, ()-LS 1					
243-115-2001	5 2,5 ()-1		3	385	466 581	473 580
243-115-2002	5 4 ()-1		3	473	629 668	638 943
243-115-2003	5 6 ()-1		3	521	739 242	750 006
243-115-2004	5 10 ()-1		3	691	984 500	998 825
243-115-2005	5 16 ()-1		3	889	1 319 361	1 338 425
243-115-2006	5 25 ()-1		3	1273	1 929 199	1 956 976
243-115-2007	5 35 ()-1		3	1501	2 428 400	2 462 996
243-115-2008	5 50 ()-1		3	1957	3 204 986	3 250 559
243-115-2009	5 70 ()-1		3	2297	4 257 479	4 316 917
243-115-2010	5 95 ()-1		3	2810	5 792 377	5 872 099
243-115-2016	5 25 ()-1		3	1717	2 054 902	2 085 802
243-115-2017	5 35 ()-1		3	2111	2 627 050	2 666 247
243-115-2018	5 50 ()-1		3	2442	3 082 110	3 127 971
243-115-2019	5 70 ()-1		3	2632	3 954 345	4 011 364
243-115-2020	5 95 ()-1		3	3022	5 179 446	5 252 583
243-115-2021	5 120 ()-1		3	3515	6 290 280	6 378 540
243-115-2022	5 150 ()-1		3	4196	7 509 005	7 614 364
243-115-2023	5 185 ()-1		3	4935	9 175 727	9 303 773
243-115-2024	5 240 ()-1		3	6165	8 982 789	9 112 990

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	748 559	758 585
243-116-0105	1 10 ()-0,66		3	320	905 314	917 340
243-116-0106	1 16 ()-0,66		3	421	1 435 503	1 454 260
243-116-0107	1 25 ()-0,66		3	539	2 087 486	2 114 495
243-116-0108	1 35 ()-0,66		3	663	2 488 010	2 520 276
243-116-0110	1 16 ()-0,66		3	456	1 458 968	1 478 133
243-116-0111	1 25 ()-0,66		3	536	2 146 024	2 173 724
243-116-0112	1 35 ()-0,66		3	630	2 893 197	2 930 206
243-116-0113	1 50 ()-0,66		3	824	3 936 416	3 986 648
243-116-0200	31996-2012, 1, 1					
243-116-0204	1 6 ()-1		3	275	750 395	760 400
243-116-0205	1 10 ()-1		3	320	983 006	995 965
243-116-0206	1 16 ()-1		3	515	1 436 190	1 455 296
243-116-0207	1 25 ()-1		3	685	2 094 281	2 121 902
243-116-0210	1 16 ()-1		3	421	1 459 825	1 478 873
243-116-0211	1 25 ()-1		3	539	2 156 435	2 184 271
243-116-0212	1 35 ()-1		3	663	2 904 309	2 941 571
243-116-0213	1 50 ()-1		3	823	3 941 247	3 991 533
243-116-0214	1 70 ()-1		3	1065	5 476 438	5 546 026
243-116-0215	1 95 ()-1		3	1359	7 358 619	7 451 862
243-116-0216	1 120 ()-1		3	1617	9 251 525	9 368 420
243-116-0217	1 150 ()-1		3	1918	11 552 906	11 698 512
243-116-0218	1 185 ()-1		3	2308	14 321 728	14 501 978
243-116-0219	1 240 ()-1		3	2919	18 359 970	18 590 899

8.04-08-2023

243-116-0220	1 300 ()-1		3	3748	22 827 578	23 115 131
243-116-0221	1 400 ()-1		3	4841	28 742 253	29 104 756
243-116-0222	1 500 ()-1		3	5939	37 248 404	37 716 971
243-116-0224	1 630 ()-1		3	7415	47 679 378	48 278 482
243-116-0225	1 800 ()-1		3	8982	60 500 977	61 259 636
243-116-0226	1 1000 ()-1		3	9500	75 930 485	76 876 181
243-116-0300	2, 0,66 31996-2012,					
243-116-0301	2 1,5 ()-0,66		3	388	506 575	514 064
243-116-0302	2 2,5 ()-0,66		3	427	684 427	694 192
243-116-0303	2 4,0 ()-0,66		3	512	834 919	846 799
243-116-0304	2 6,0 ()-0,66		3	577	1 086 935	1 102 075
243-116-0305	2 10 ()-0,66		3	747	1 857 133	1 882 133
243-116-0306	2 16 ()-0,66		3	806	2 774 220	2 810 440
243-116-0307	2 25 ()-0,66		3	1114	4 149 247	4 203 087
243-116-0310	2 16 ()-0,66		3	973	2 562 570	2 596 857
243-116-0311	2 25 ()-0,66		3	1280	3 892 890	3 944 257
243-116-0312	2 35 ()-0,66		3	1576	5 258 053	5 326 878
243-116-0313	2 50 ()-0,66		3	1868	8 033 145	8 136 333
243-116-0400	2, 1 31996-2012,					
243-116-0404	2 6 ()-1		3	524	1 190 582	1 206 774
243-116-0405	2 10 ()-1		3	581	1 865 459	1 889 956
243-116-0406	2 16 ()-1		3	740	2 783 299	2 819 389
243-116-0407	2 25 ()-1		3	1015	4 159 298	4 212 898
243-116-0410	2 16 ()-1		3	755	2 820 081	2 856 666
243-116-0411	2 25 ()-1		3	992	3 903 880	3 954 332

243-116-0412	2 35 ()-1		3	1445	5 859 823	5 935 393
243-116-0413	2 50 ()-1		3	1837	8 046 124	8 149 355
243-116-0414	2 70 ()-1		3	2453	11 100 916	11 243 043
243-116-0415	2 95 ()-1		3	3201	15 043 121	15 235 273
243-116-0416	2 120 ()-1		3	3837	18 862 734	19 103 033
243-116-0417	2 150 ()-1		3	4640	23 252 199	23 548 090
243-116-0418	2 185 ()-1		3	5581	28 681 996	29 046 465
243-116-0419	2 240 ()-1		3	7159	38 839 390	39 331 484
243-116-0500	3, 0,66 31996-2012,					
243-116-0501	3 1,5 ()-0,66		3	240	627 789	636 195
243-116-0502	3 2,5 ()-0,66		3	325	794 777	805 495
243-116-0503	3 4,0 ()-0,66		3	403	1 096 247	1 110 866
243-116-0504	3 6,0 ()-0,66		3	484	1 489 074	1 508 702
243-116-0505	3 10 ()-0,66		3	676	2 554 663	2 587 776
243-116-0506	3 16 ()-0,66		3	949	3 920 277	3 970 770
243-116-0507	3 25 ()-0,66		3	1282	6 023 546	6 100 489
243-116-0512	3 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	528	968 789	982 334
243-116-0513	3 4,0+1 2,5 ()-0,66		3	563	1 292 902	1 310 463
243-116-0514	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	673	1 814 124	1 838 339
243-116-0515	3 6+1 4 ()-0,66		3	730	1 776 715	1 800 689
243-116-0516	3 10+1 4 ()-0,66		3	781	2 866 100	2 903 332
243-116-0517	3 10+1 6 ()-0,66		3	1026	2 799 835	2 837 162
243-116-0518	3 16+1 6 ()-0,66		3	1080	4 309 495	4 365 134
243-116-0519	3 16+1 10 ()-0,66		3	1182	4 611 626	4 671 262
243-116-0520	3 16 ()-0,66		3	1790	3 568 781	3 618 113
243-116-0521	3 25 ()-0,66		3	1652	5 352 350	5 422 582

8.04-08-2023

243-116-0522	3 35 ()-0,66		3	2098	8 708 355	8 820 481
243-116-0523	3 50 ()-0,66		3	2320	11 587 286	11 734 766
243-116-0537	3 10+1 6 ()-0,66		3	718	2 526 094	2 559 017
243-116-0538	3 16+1 10 ()-0,66		3	971	4 203 375	4 257 345
243-116-0539	3 25+1 10 ()-0,66		3	1427	6 299 320	6 380 099
243-116-0540	3 25+1 16 ()-0,66		3	1527	6 368 486	6 450 458
243-116-0541	3 35+1 10 ()-0,66		3	1748	9 440 031	9 559 664
243-116-0542	3 35+1 16 ()-0,66		3	1986	8 291 690	8 398 409
243-116-0543	3 35+1 25 ()-0,66		3	2248	10 402 775	10 535 779
243-116-0544	3 50+1 16 ()-0,66		3	2447	12 757 104	12 919 083
243-116-0545	3 50+1 25 ()-0,66		3	2587	12 431 328	12 589 907
243-116-0546	3 50+1 35 ()-0,66		3	2812	14 392 376	14 575 305
243-116-0600	31996-2012, 3, 1					
243-116-0601	3 1,5 ()-1		3	273	608 820	617 118
243-116-0602	3 2,5 ()-1		3	305	811 462	822 308
243-116-0603	3 4 ()-1		3	400	1 119 968	1 134 861
243-116-0604	3 6 ()-1		3	597	1 522 300	1 542 737
243-116-0605	3 10 ()-1		3	682	2 559 412	2 592 604
243-116-0606	3 16 ()-1		3	892	3 930 402	3 980 809
243-116-0607	3 25 ()-1		3	1245	6 046 584	6 123 668
243-116-0614	3 6,0+1 2,5 ()-1		3	581	1 872 375	1 896 955
243-116-0615	3 6,0+1 4 ()-1		3	611	1 955 494	1 981 181
243-116-0616	3 10+1 4 ()-1		3	764	2 887 552	2 924 980
243-116-0617	3 10+1 6 ()-1		3	797	3 021 219	3 060 370
243-116-0618	3 16 ()-1		3	949	3 581 817	3 628 248
243-116-0619	3 25 ()-1		3	1282	5 376 434	5 445 611

243-116-0620	3 35 ()-1		3	1790	8 735 071	8 846 398
243-116-0621	3 50 ()-1		3	2296	11 616 985	11 764 734
243-116-0622	3 70 ()-1		3	2954	16 437 622	16 645 611
243-116-0623	3 95 ()-1		3	3801	22 469 357	22 752 805
243-116-0624	3 120 ()-1		3	4568	27 773 806	28 123 695
243-116-0625	3 150 ()-1		3	5467	34 139 644	34 569 191
243-116-0626	3 185 ()-1		3	6630	43 396 186	43 941 038
243-116-0627	3 240 ()-1		3	8421	55 366 896	56 061 907
243-116-0635	3 16+1 6 ()-1		3	1041	4 432 580	4 489 554
243-116-0636	3 16+1 10 ()-1		3	1094	4 218 918	4 273 522
243-116-0637	3 25+1 10 ()-1		3	1248	7 004 677	7 093 269
243-116-0638	3 25+1 16 ()-1		3	1554	7 412 638	7 507 238
243-116-0639	3 35+1 10 ()-1		3	1487	9 467 471	9 586 485
243-116-0640	3 35+1 16 ()-1		3	1606	9 572 101	9 692 804
243-116-0642	3 50+1 25 ()-1		3	2236	13 513 425	13 683 713
243-116-0643	3 50+1 35 ()-1		3	2241	14 415 136	14 596 263
243-116-0644	3 70+1 25 ()-1		3	3308	18 274 993	18 506 316
243-116-0645	3 70+1 35 ()-1		3	3289	17 396 161	17 616 870
243-116-0646	3 70+1 50 ()-1		3	3738	19 965 315	20 218 485
243-116-0648	3 95+1 35 ()-1		3	4400	25 153 619	25 471 455
243-116-0649	3 95+1 50 ()-1		3	4599	25 552 101	25 875 443
243-116-0650	3 95+1 70 ()-1		3	4902	27 116 809	27 460 028
243-116-0651	3 120+1 35 ()-1		3	5233	31 340 939	31 736 050
243-116-0652	3 120+1 50 ()-1		3	5316	31 203 436	31 597 199
243-116-0653	3 120+1 70 ()-1		3	4841	32 733 823	33 144 224
243-116-0654	3 120+1 95 ()-1		3	5074	34 783 356	35 219 199
243-116-0655	3 150+1 50 ()-1		3	6322	37 525 543	37 998 828

8.04-08-2023

243-116-0656	3 150+1 70 ()-1		3	6470	39 189 396	39 683 186
243-116-0657	3 150+1 95 ()-1		3	6881	38 186 893	38 670 146
243-116-0658	3 150+1 120 ()-1		3	7248	43 407 181	43 954 411
243-116-0659	3 185+1 50 ()-1		3	7574	47 020 475	47 612 250
243-116-0660	3 185+1 70 ()-1		3	7724	48 504 644	49 114 774
243-116-0661	3 185+1 95 ()-1		3	8187	48 951 298	49 568 470
243-116-0662	3 185+1 120 ()-1		3	8407	52 872 917	53 537 948
243-116-0663	3 185+1 150 ()-1		3	8820	54 861 260	55 551 653
243-116-0664	3 240+1 70 ()-1		3	9872	62 204 351	62 986 685
243-116-0665	3 240+1 95 ()-1		3	10059	64 106 076	64 911 911
243-116-0666	3 240+1 120 ()-1		3	10235	62 745 343	63 535 488
243-116-0667	3 240+1 150 ()-1		3	10710	64 812 078	65 628 751
243-116-0668	3 240+1 185 ()-1		3	11470	69 163 295	70 034 945
243-116-0680	3 35+1 16 ()		3	1953	9 266 077	9 384 369
243-116-0681	3 50+1 25 ()		3	2285	13 571 955	13 743 124
243-116-0682	3 50+1 35 ()		3	2335	14 415 136	14 596 604
243-116-0683	3 70+1 35 ()		3	2672	18 781 742	19 016 835
243-116-0684	3 95+1 50 ()		3	3594	25 552 101	25 871 790
243-116-0685	3 120+1 70 ()		3	4481	32 733 823	33 142 916
243-116-0686	3 120+1 95 ()		3	4714	34 783 356	35 217 890
243-116-0687	3 150+1 70 ()		3	5335	39 189 396	39 679 060
243-116-0688	3 185+1 95 ()		3	6587	48 951 298	49 562 655
243-116-0689	3 240+1 120 ()		3	8402	62 745 343	63 528 825
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	693 892	703 382
243-116-0702	4 2,5 ()-0,66		3	367	937 210	949 790
243-116-0703	4 4,0 ()-0,66		3	469	1 367 508	1 385 623
243-116-0704	4 6,0 ()-0,66		3	572	1 895 170	1 919 991
243-116-0705	4 10 ()-0,66		3	815	3 316 333	3 359 091
243-116-0706	4 16 ()-0,66		3	1163	5 147 349	5 213 344
243-116-0707	4 25 ()-0,66		3	1618	7 357 390	7 451 559
243-116-0708	4 35 ()-0,66		3	2196	10 816 800	10 954 584
243-116-0709	4 50 ()-0,66		3	2834	15 270 447	15 463 993
243-116-0710	4 1,5+1 1,0 ()-0,66		3	358	833 311	844 612
243-116-0711	4 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	399	1 142 833	1 157 997
243-116-0712	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	501	1 681 964	1 703 969
243-116-0713	4 6+1 2,5 ()-0,66		3	601	2 271 163	2 300 601
243-116-0714	4 6+1 4 ()-0,66		3	648	2 399 844	2 430 998
243-116-0715	4 10+1 4 ()-0,66		3	868	3 597 702	3 644 029
243-116-0716	4 10+1 6 ()-0,66		3	914	3 756 975	3 805 381
243-116-0717	4 16 ()-0,66		3	1163	4 656 712	4 716 820
243-116-0718	4 25 ()-0,66		3	1618	7 292 921	7 386 317
243-116-0719	4 35 ()-0,66		3	2196	9 631 007	9 754 561
243-116-0720	4 50 ()-0,66		3	2934	15 282 242	15 476 293
243-116-0734	4 16+1 6 ()-0,66		3	1206	5 621 400	5 693 240
243-116-0735	4 16+1 10 ()-0,66		3	1348	5 993 997	6 070 825
243-116-0736	4 25+1 10 ()-0,66		3	1712	9 185 523	9 301 972
243-116-0737	4 25+1 16 ()-0,66		3	1848	9 284 596	9 402 728
243-116-0738	4 35+1 10 ()-0,66		3	2295	12 175 434	12 329 881

8.04-08-2023

243-116-0739	4 35+1 16 ()-0,66		3	2421	12 263 626	12 419 589
243-116-0740	4 35+1 25 ()-0,66		3	2648	13 503 743	13 675 413
243-116-0741	4 50+1 16 ()-0,66		3	3148	16 428 931	16 637 521
243-116-0742	4 50+1 25 ()-0,66		3	3341	17 124 526	17 342 163
243-116-0743	4 50+1 35 ()-0,66		3	3546	18 122 874	18 353 237
243-116-0800	31996-2012, 4, 1					
243-116-0801	4 1,5 ()-1		3	311	717 610	727 352
243-116-0802	4 2,5 ()-1		3	353	975 712	988 704
243-116-0803	4 4 ()-1		3	471	1 377 225	1 395 463
243-116-0804	4 6 ()-1		3	695	1 922 611	1 948 209
243-116-0805	4 10 ()-1		3	823	3 327 298	3 370 217
243-116-0806	4 16 ()-1		3	1093	5 159 517	5 225 404
243-116-0807	4 25 ()-1		3	1572	7 888 838	7 989 218
243-116-0810	4 1,5+1 1 ()-1		3	354	836 314	847 637
243-116-0811	4 2,5+1 1,5 ()-1		3	386	1 165 091	1 180 475
243-116-0812	4 4,0+1 2,5 ()-1		3	496	1 764 274	1 787 248
243-116-0813	4 6,0+1 2,5 ()-1		3	741	2 329 178	2 359 822
243-116-0814	4 6,0+1 4 ()-1		3	784	2 463 946	2 496 363
243-116-0815	4 10+1 4 ()-1		3	889	3 687 280	3 734 758
243-116-0816	4 10+1 6 ()-1		3	969	3 817 213	3 866 541
243-116-0817	4 16 ()-1		3	1188	4 679 623	4 740 097
243-116-0818	4 25 ()-1		3	1646	7 313 371	7 407 114
243-116-0819	4 35 ()-1		3	2232	11 152 048	11 293 985
243-116-0820	4 50 ()-1		3	2874	15 300 612	15 494 665
243-116-0821	4 70 ()-1		3	3654	19 749 049	19 999 319
243-116-0822	4 95 ()-1		3	4770	28 927 691	29 292 161

243-116-0823	4 120 ()-1		3	5784	34 022 713	34 452 009
243-116-0824	4 150 ()-1		3	7022	41 722 833	42 249 030
243-116-0825	4 185 ()-1		3	8503	51 700 557	52 351 869
243-116-0826	4 240 ()-1		3	10940	71 546 308	72 444 627
243-116-0834	4 16+1 6 ()-1		3	1247	5 680 768	5 753 470
243-116-0835	4 16+1 10 ()-1		3	1427	6 028 392	6 105 919
243-116-0836	4 25+1 10 ()-1		3	1685	9 220 090	9 336 856
243-116-0837	4 25+1 16 ()-1		3	1796	9 303 061	9 421 226
243-116-0838	4 35+1 10 ()-1		3	1987	12 190 311	12 343 816
243-116-0839	4 35+1 16 ()-1		3	2181	12 320 343	12 476 114
243-116-0840	4 50+1 16 ()-1		3	2487	16 498 014	16 705 030
243-116-0841	4 50+1 25 ()-1		3	2915	17 147 266	17 363 628
243-116-0842	4 70+1 25 ()-1		3	3841	23 498 998	23 794 947
243-116-0843	4 70+1 35 ()-1		3	4334	24 392 489	24 700 952
243-116-0844	4 70+1 50 ()-1		3	4784	25 450 566	25 773 362
243-116-0845	4 95+1 35 ()-1		3	5148	32 411 940	32 819 595
243-116-0846	4 95+1 50 ()-1		3	5587	32 586 351	32 997 694
243-116-0847	4 95+1 70 ()-1		3	5987	34 733 331	35 171 892
243-116-0848	4 120+1 35 ()-1		3	6048	40 566 527	41 075 308
243-116-0849	4 120+1 50 ()-1		3	6348	41 475 026	41 995 799
243-116-0850	4 120+1 70 ()-1		3	6817	41 536 902	42 060 123
243-116-0851	4 120+1 95 ()-1		3	7241	45 245 920	45 815 189
243-116-0852	4 150+1 50 ()-1		3	7648	49 776 495	50 401 611
243-116-0853	4 150+1 70 ()-1		3	7820	51 231 686	51 874 889
243-116-0854	4 150+1 95 ()-1		3	8148	53 691 324	54 365 236
243-116-0855	4 150+1 120 ()-1		3	8569	55 691 346	56 390 787
243-116-0856	4 185+1 50 ()-1		3	9018	61 079 381	61 845 112

8.04-08-2023

243-116-0857	4 185+1 70 ()-1		3	9514	62 506 107	63 290 761
243-116-0858	4 185+1 95 ()-1		3	9926	64 639 401	65 451 152
243-116-0859	4 185+1 120 ()-1		3	10485	66 956 604	67 798 193
243-116-0860	4 185+1 150 ()-1		3	10847	66 833 873	67 675 305
243-116-0861	4 240+1 70 ()-1		3	11248	80 732 783	81 742 459
243-116-0862	4 240+1 95 ()-1		3	11569	82 660 437	83 694 412
243-116-0863	4 240+1 120 ()-1		3	11964	84 766 152	85 826 831
243-116-0864	4 240+1 150 ()-1		3	12486	86 792 143	87 879 032
243-116-0865	4 240+1 185 ()-1		3	12984	89 998 220	91 125 391
243-116-0867	4 35 ()-1		3	1704	10 816 800	10 952 795
243-116-0868	4 50 ()-1		3	2368	15 300 612	15 492 826
243-116-0869	4 70 ()-1		3	3135	21 360 181	21 627 898
243-116-0870	4 95 ()-1		3	4111	28 927 691	29 289 766
243-116-0871	4 120 ()-1		3	5073	36 636 748	37 094 828
243-116-0872	4 150 ()-1		3	6210	45 048 535	45 611 689
243-116-0873	4 185 ()-1		3	7554	55 733 871	56 430 134
243-116-0874	4 240 ()-1		3	9675	71 546 308	72 440 029
243-116-0875	4 300 ()-1		3	12254	72 083 562	73 563 976
243-116-0900	5, 0,66 31996-2012,					
243-116-0901	5 1,5 ()-0,66		3	304	817 778	828 696
243-116-0902	5 2,5 ()-0,66		3	397	1 272 092	1 288 800
243-116-0903	5 4,0 ()-0,66		3	498	1 658 774	1 680 490
243-116-0904	5 6,0 ()-0,66		3	612	2 236 145	2 265 203
243-116-0905	5 10 ()-0,66		3	789	3 662 306	3 709 122
243-116-0906	5 16 ()-0,66		3	1011	5 820 385	5 893 904
243-116-0907	5 25 ()-0,66		3	1643	8 745 462	8 856 379

243-116-0908	5 35 ()-0,66		3	2178	13 508 059	13 678 072
243-116-0909	5 50 ()-0,66		3	2899	19 222 434	19 463 640
243-116-0910	5 16 ()-0,66		3	1211	5 764 103	5 837 674
243-116-0911	5 25 ()-0,66		3	1842	9 012 507	9 127 353
243-116-0912	5 35 ()-0,66		3	2329	12 265 256	12 420 904
243-116-0913	5 50 ()-0,66		3	3166	19 133 483	19 374 592
243-116-1000	31996-2012, 5, 1					
243-116-1001	5 1,5 ()-1		3	350	857 504	869 066
243-116-1002	5 2,5 ()-1		3	403	1 204 994	1 220 919
243-116-1003	5 4 ()-1		3	553	1 916 536	1 941 544
243-116-1004	5 6 ()-1		3	675	2 352 767	2 383 454
243-116-1005	5 10 ()-1		3	955	4 195 331	4 249 146
243-116-1006	5 16 ()-1		3	1327	6 337 683	6 418 558
243-116-1007	5 25 ()-1		3	1928	9 775 011	9 899 319
243-116-1010	5 16 ()-1		3	1306	5 808 252	5 882 698
243-116-1011	5 25 ()-1		3	1874	9 036 000	9 151 243
243-116-1012	5 35 ()-1		3	2363	13 893 758	14 069 072
243-116-1013	5 50 ()-1		3	2989	19 158 446	19 399 211
243-116-1014	5 70 ()-1		3	4400	26 538 471	26 872 926
243-116-1015	5 95 ()-1		3	5720	36 075 800	36 529 500
243-116-1016	5 120 ()-1		3	6970	45 896 056	46 472 142
243-116-1017	5 150 ()-1		3	8555	57 732 568	58 456 453
243-116-1018	5 185 ()-1		3	10342	71 751 972	72 650 585
243-116-1019	5 240 ()-1		3	13229	94 429 123	95 610 356
243-116-1034	5 50 ()-1		3	3087	19 158 446	19 399 567
243-116-1035	5 70 ()-1		3	4800	26 538 471	26 874 380

8.04-08-2023

				,	,	,
243-116-1036	5 95 ()-1		3	4950	36 075 800	36 526 702
243-116-1037	5 120 ()-1		3	5100	45 896 056	46 465 346
243-116-1038	5 150 ()-1		3	5200	57 732 568	58 444 259
243-116-1039	5 185 ()-1		3	5290	71 751 972	72 632 223
243-116-1040	5 240 ()-1		3	6300	94 429 123	95 585 171

243-117.

				,	,	,
243-117-0100	0,66 31996-2012, 1,					
243-117-0108	1 35 ()-0,66		3	679	2 909 815	2 947 201
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	22 650 295	22 940 232
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	831 384
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	844 531
243-117-0612	3 10+1 6 ()-1		3	817	3 019 926	3 059 135
243-117-0616	3 35 ()-1		3	1856	6 873 496	6 962 724
243-117-0617	3 50 ()-1		3	2458	7 276 970	7 373 227
243-117-0618	3 70 ()-1		3	2750	9 597 173	9 722 334
243-117-0619	3 95 ()-1		3	3732	12 807 153	12 974 404
243-117-0620	3 120 ()-1		3	4474	15 977 075	16 185 061
243-117-0621	3 150 ()-1		3	5424	19 715 618	19 971 920
243-117-0622	3 185 ()-1		3	6695	24 196 846	24 511 543
243-117-0623	3 240 ()-1		3	8548	31 036 100	31 439 602
243-117-0651	3 50 ()-1		3	2304	12 073 116	12 226 368
243-117-0652	3 70 ()-1		3	2986	17 081 419	17 297 249
243-117-0653	3 95 ()-1		3	3856	23 346 789	23 640 966
243-117-0654	3 120 ()-1		3	4626	29 724 791	30 098 302
243-117-0655	3 150 ()-1		3	5553	36 310 995	36 766 911
243-117-0656	3 185 ()-1		3	6676	45 084 741	45 650 023
243-117-0657	3 240 ()-1		3	8472	59 255 212	59 997 068
243-117-0663	3 50+1 16 ()-1		3	2600	13 267 476	13 436 135
243-117-0664	3 50+1 25 ()-1		3	2164	11 316 699	11 460 365
243-117-0665	3 70+1 35 ()-1		3	2803	15 610 435	15 807 949
243-117-0666	3 70+1 50 ()-1		3	2690	20 955 907	21 217 156
243-117-0667	3 95+1 35 ()-1		3	2800	26 134 709	26 458 503
243-117-0668	3 95+1 50 ()-1		3	3746	21 195 173	21 463 131
243-117-0669	3 120+1 35 ()-1		3	3040	32 561 388	32 963 174
243-117-0670	3 120+1 50 ()-1		3	3150	33 490 315	33 903 648

8.04-08-2023

243-117-0671	3 120+1 70 ()-1		3	4648	27 298 193	27 642 666
243-117-0672	3 120+1 95 ()-1		3	5125	37 357 421	37 824 338
243-117-0673	3 150+1 50 ()-1		3	4300	31 638 046	32 033 332
243-117-0674	3 150+1 70 ()-1		3	5511	41 604 020	42 123 299
243-117-0675	3 185+1 50 ()-1		3	4450	38 848 943	39 331 305
243-117-0676	3 185+1 95 ()-1		3	6781	52 653 813	53 310 306
243-117-0677	3 240+1 95 ()-1		3	4700	51 799 845	52 438 526
243-117-0678	3 240+1 120 ()-1		3	8618	52 914 358	53 580 655
243-117-0679	3 300+1 150 ()-1		3	11458	46 208 078	46 804 222
243-117-0680	3 400+1 240 ()-1		3	15321	62 586 381	63 393 105
243-117-0681	3 500+1 300 ()-1		3	18425	77 903 011	78 904 816
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	1 010 713
243-117-0703	4 4 ()-0,66		3	409	1 363 443	1 381 291
243-117-0704	4 6 ()-0,66		3	510	1 683 928	1 705 989
243-117-0706	4 16 ()-0,66		3	990	5 216 031	5 282 222
243-117-0710	4 16 ()-0,66		3	1148	5 216 031	5 282 797
243-117-0712	4 35 ()-0,66		3	2234	10 878 593	11 017 256
243-117-0800	1 31996-2012, 4,					
243-117-0802	4 2,5 ()-1		3	343	1 127 358	1 142 133
243-117-0805	4 10 ()-1		3	739	3 356 695	3 399 661
243-117-0829	4 50 ()-1		3	2849	15 930 803	16 132 328
243-117-0830	4 70 ()-1		3	3686	17 651 239	17 876 451
243-117-0831	4 95 ()-1		3	4827	25 440 658	25 763 490

243-117-0832	4 120 ()-1		3	5846	32 022 525	32 428 043
243-117-0833	4 150 ()-1		3	7068	39 520 163	40 020 095
243-117-0834	4 185 ()-1		3	8552	48 792 280	49 408 871
243-117-0835	4 240 ()-1		3	11000	62 695 095	63 487 417
243-117-0836	4 300 ()-1		3	13351	52 435 751	53 113 507
243-117-0900	0,66 31996-2012, 5,					
243-117-0902	5 2,5 ()-0,66		3	419	1 213 144	1 229 225
243-117-0903	5 4 ()-0,66		3	540	1 803 958	1 827 568
243-117-0904	5 6 ()-0,66		3	660	2 831 290	2 867 664
243-117-0910	5 16 ()-0,66		3	1361	6 403 525	6 485 314
243-117-0911	5 25 ()-0,66		3	2099	9 751 333	9 875 978
243-117-0912	5 35 ()-0,66		3	2667	13 459 292	13 630 498
243-117-1000	1 31996-2012, 5,					
243-117-1002	5 2,5 ()-1		3	424	1 213 144	1 229 243
243-117-1003	5 4 ()-1		3	549	1 803 958	1 827 601
243-117-1004	5 6 ()-1		3	669	2 548 484	2 581 498
243-117-1006	5 16 ()-1		3	1320	6 402 632	6 484 262
243-117-1011	5 25 ()-1		3	2145	9 751 333	9 876 145
243-117-1012	5 35 ()-1		3	2718	13 459 292	13 630 683
243-117-1013	5 50 ()-1		3	3721	15 413 323	15 611 808
243-117-1014	5 70 ()-1		3	4491	20 886 232	21 153 190
243-117-1015	5 95 ()-1		3	5837	28 013 368	28 370 744
243-117-1016	5 120 ()-1		3	7199	26 067 315	26 406 289
243-117-1017	5 150 ()-1		3	8691	43 527 580	44 081 500
243-117-1018	5 185 ()-1		3	10678	39 551 423	40 064 852

8.04-08-2023

				,	,	,
243-117-1019	5 240 ()-1		3	13739	67 507 696	68 901 287
243-117-1029	5 50 ()-1		3	3600	19 841 464	20 092 646
243-117-1030	5 70 ()-1		3	3920,62	28 049 922	28 400 772
243-117-1031	5 95 ()-1		3	5163,49	38 508 936	38 989 811
243-117-1032	5 120 ()-1		3	6391,1	49 096 782	49 709 173
243-117-1033	5 150 ()-1		3	7827,91	59 977 015	60 725 192
243-117-1034	5 185 ()-1		3	9457,06	74 538 609	75 467 445
243-117-1035	5 240 ()-1		3	12157,5	98 096 896	99 318 248

243-118.**LS**

				,	,	,
243-118-0100	- , 1, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-118-0104	1 6 ()-0,66		3	400	785 367	796 245
243-118-0105	1 10 ()-0,66		3	490	1 063 795	1 078 342
243-118-0106	1 16 ()-0,66		3	590	1 471 479	1 491 281
243-118-0107	1 25 ()-0,66		3	700	2 130 026	2 158 130
243-118-0110	1 16 ()-0,66		3	600	1 494 734	1 514 851
243-118-0111	1 25 ()-0,66		3	715	2 245 932	2 275 482
243-118-0112	1 35 ()-0,66		3	822	2 998 008	3 036 971
243-118-0113	1 50 ()-0,66		3	1020	3 956 224	4 007 406
243-118-0200	- , 1, 1 31996-2012, ()-LS					
243-118-0204	1 6 ()-1		3	420	785 924	796 882

243-118-0205	1 10 ()-1		3	510	1 064 021	1 078 643
243-118-0206	1 16 ()-1		3	615	1 472 146	1 492 047
243-118-0207	1 25 ()-1		3	725	2 130 370	2 158 570
243-118-0210	1 16 ()-1		3	630	1 495 160	1 515 391
243-118-0211	1 25 ()-1		3	740	2 254 520	2 284 264
243-118-0212	1 35 ()-1		3	840	3 007 067	3 046 205
243-118-0213	1 50 ()-1		3	945	3 966 029	4 017 056
243-118-0214	1 70 ()-1		3	1050	5 538 796	5 609 078
243-118-0215	1 95 ()-1		3	1160	7 535 529	7 630 172
243-118-0216	1 120 ()-1		3	1270	9 568 841	9 688 283
243-118-0217	1 150 ()-1		3	1400	11 663 162	11 808 208
243-118-0218	1 185 ()-1		3	1800	14 452 569	14 632 542
243-118-0219	1 240 ()-1		3	3200	18 924 515	19 163 240
243-118-0220	1 300 ()-1		3	4300	23 021 169	23 313 052
243-118-0221	1 400 ()-1		3	4500	28 985 444	29 349 625
243-118-0222	1 500 ()-1		3	4850	37 549 215	38 017 433
243-118-0224	1 630 ()-1		3	6100	48 059 135	48 658 016
243-118-0225	1 800 ()-1		3	8000	60 963 422	61 724 061
243-118-0226	1 1000 ()-1		3	9900	76 506 729	77 460 793
243-118-0300	- 31996-2012, 2, 0,66 ()-LS					
243-118-0301	2 1,5 ()-0,66		3	380	590 220	598 683
243-118-0302	2 2,5 ()-0,66		3	450	732 394	742 818
243-118-0303	2 4 ()-0,66		3	510	951 224	964 492
243-118-0304	2 6 ()-0,66		3	610	1 232 439	1 249 446
243-118-0305	2 10 ()-0,66		3	700	1 920 453	1 946 043

8.04-08-2023

243-118-0306	2 16 ()-0,66		3	810	2 851 678	2 888 842
243-118-0307	2 25 ()-0,66		3	915	4 393 525	4 449 573
243-118-0310	2 16 ()-0,66		3	1200	2 929 601	2 969 118
243-118-0311	2 25 ()-0,66		3	1315	4 691 632	4 752 712
243-118-0312	2 35 ()-0,66		3	1420	6 316 224	6 397 180
243-118-0313	2 50 ()-0,66		3	1690	8 374 895	8 481 536
243-118-0400	- 31996-2012, 2, 1 ()-LS					
243-118-0404	2 6 ()-1		3	640	1 284 886	1 302 631
243-118-0405	2 10 ()-1		3	725	1 938 838	1 964 739
243-118-0406	2 16 ()-1		3	830	2 871 742	2 909 219
243-118-0407	2 25 ()-1		3	940	4 415 801	4 472 207
243-118-0410	2 16 ()-1		3	845	2 950 032	2 988 503
243-118-0411	2 25 ()-1		3	960	4 715 091	4 775 162
243-118-0412	2 35 ()-1		3	1440	6 341 824	6 423 160
243-118-0413	2 50 ()-1		3	1800	8 403 658	8 511 044
243-118-0414	2 70 ()-1		3	1920	11 778 146	11 926 463
243-118-0415	2 95 ()-1		3	2100	16 126 355	16 327 505
243-118-0416	2 120 ()-1		3	2300	20 466 010	20 719 962
243-118-0417	2 150 ()-1		3	2490	24 945 142	25 253 535
243-118-0418	2 185 ()-1		3	2658	30 987 265	31 368 773
243-118-0419	2 240 ()-1		3	3000	40 612 735	41 110 991
243-118-0500	- 31996-2012, 3, 0,66 ()-LS					
243-118-0501	3 1,5 ()-0,66		3	380	701 590	711 390

243-118-0502	3 2,5 ()-0,66		3	460	914 554	927 201
243-118-0503	3 4 ()-0,66		3	550	1 242 392	1 259 300
243-118-0504	3 6 ()-0,66		3	640	1 694 051	1 716 705
243-118-0505	3 10 ()-0,66		3	745	2 682 854	2 717 756
243-118-0506	3 16 ()-0,66		3	850	4 047 796	4 099 459
243-118-0507	3 25 ()-0,66		3	1100	6 293 486	6 373 007
243-118-0510	3 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	550	1 024 396	1 038 688
243-118-0511	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	640	1 433 889	1 453 422
243-118-0512	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	750	1 901 587	1 927 132
243-118-0513	3 6+1 4 ()-0,66		3	910	2 029 562	2 057 225
243-118-0515	3 10+1 4 ()-0,66		3	1050	2 979 420	3 018 990
243-118-0516	3 10+1 6 ()-0,66		3	1100	3 144 402	3 186 133
243-118-0517	3 16+1 6 ()-0,66		3	1350	4 501 679	4 560 606
243-118-0518	3 16+1 10 ()-0,66		3	1410	4 851 994	4 915 343
243-118-0519	3 16 ()-0,66		3	890	4 152 871	4 205 940
243-118-0520	3 25 ()-0,66		3	1180	6 743 525	6 828 736
243-118-0521	3 35 ()-0,66		3	1310	9 093 840	9 207 727
243-118-0522	3 50 ()-0,66		3	1480	12 096 489	12 247 026
243-118-0538	3 16+1 6 ()-0,66		3	990	4 607 433	4 666 321
243-118-0539	3 16+1 10 ()-0,66		3	1050	4 962 625	5 025 993
243-118-0540	3 25+1 10 ()-0,66		3	1210	7 495 845	7 590 193
243-118-0541	3 25+1 16 ()-0,66		3	1260	7 963 148	8 063 285
243-118-0543	3 35+1 16 ()-0,66		3	1400	10 275 191	10 403 582
243-118-0544	3 35+1 25 ()-0,66		3	1485	11 198 589	11 338 370
243-118-0545	3 50+1 16 ()-0,66		3	1850	13 285 304	13 451 452
243-118-0546	3 50+1 25 ()-0,66		3	1980	14 038 244	14 213 900
243-118-0547	3 50+1 35 ()-0,66		3	2100	15 014 123	15 201 926

8.04-08-2023

243-118-0600	- 31996-2012, 3, 1 ()-LS					
243-118-0601	3 1,5 ()-1		3	380	702 688	712 502
243-118-0602	3 2,5 ()-1		3	450	915 761	928 385
243-118-0603	3 4 ()-1		3	510	1 270 160	1 287 255
243-118-0604	3 6 ()-1		3	615	1 752 386	1 775 650
243-118-0605	3 10 ()-1		3	730	2 693 672	2 728 649
243-118-0606	3 16 ()-1		3	845	4 069 861	4 121 771
243-118-0607	3 25 ()-1		3	960	6 318 590	6 397 902
243-118-0610	3 6+1 2,5 ()-1		3	700	1 965 253	1 991 381
243-118-0611	3 6+1 4 ()-1		3	725	2 097 453	2 125 258
243-118-0612	3 10+1 4 ()-1		3	795	3 023 343	3 062 513
243-118-0613	3 10+1 6 ()-1		3	820	3 195 564	3 236 891
243-118-0614	3 16 ()-1		3	860	4 175 921	4 229 158
243-118-0615	3 25 ()-1		3	985	6 770 944	6 855 776
243-118-0616	3 35 ()-1		3	1068	9 122 916	9 236 273
243-118-0617	3 50 ()-1		3	1235	12 128 811	12 278 846
243-118-0618	3 70 ()-1		3	2600	17 154 832	17 370 140
243-118-0619	3 95 ()-1		3	3400	23 443 303	23 736 981
243-118-0620	3 120 ()-1		3	5100	29 838 738	30 215 340
243-118-0621	3 150 ()-1		3	6250	36 452 789	36 912 939
243-118-0622	3 185 ()-1		3	7300	45 255 949	45 825 554
243-118-0623	3 240 ()-1		3	8455	59 476 231	60 220 677
243-118-0631	3 16+1 6 ()-1		3	910	4 631 943	4 690 834
243-118-0632	3 16+1 10 ()-1		3	940	4 989 696	5 052 989
243-118-0633	3 25+1 10 ()-1		3	1050	7 524 079	7 618 185

243-118-0634	3 25+1 16 ()-1		3	1150	7 993 390	8 093 490
243-118-0635	3 35+1 10 ()-1		3	1289	9 881 122	10 004 380
243-118-0636	3 35+1 16 ()-1		3	1348	10 305 597	10 434 164
243-118-0637	3 50+1 16 ()-1		3	1390	13 319 484	13 484 371
243-118-0638	3 50+1 25 ()-1		3	1453	14 074 057	14 248 227
243-118-0639	3 70+1 25 ()-1		3	2900	19 058 265	19 297 505
243-118-0640	3 70+1 35 ()-1		3	2985	19 988 183	20 238 890
243-118-0641	3 70+1 50 ()-1		3	3158	21 040 090	21 304 050
243-118-0642	3 95+1 35 ()-1		3	4200	26 219 161	26 549 057
243-118-0643	3 95+1 50 ()-1		3	4298	27 246 192	27 588 768
243-118-0644	3 95+1 70 ()-1		3	4358	29 011 076	29 375 049
243-118-0645	3 120+1 35 ()-1		3	5400	32 670 259	33 081 930
243-118-0646	3 120+1 50 ()-1		3	5510	33 595 216	34 018 386
243-118-0647	3 120+1 70 ()-1		3	5620	35 331 609	35 776 015
243-118-0648	3 120+1 95 ()-1		3	5780	37 486 773	37 957 623
243-118-0649	3 150+1 50 ()-1		3	6900	40 181 963	40 689 226
243-118-0650	3 150+1 70 ()-1		3	6995	41 723 132	42 249 234
243-118-0651	3 150+1 95 ()-1		3	7250	44 084 734	44 640 102
243-118-0652	3 150+1 120 ()-1		3	7589	46 116 799	46 697 784
243-118-0653	3 185+1 50 ()-1		3	8860	49 006 704	49 626 988
243-118-0654	3 185+1 70 ()-1		3	9200	50 543 470	51 183 430
243-118-0655	3 185+1 95 ()-1		3	9568	52 831 050	53 499 799
243-118-0656	3 185+1 120 ()-1		3	9790	55 136 705	55 833 929
243-118-0657	3 185+1 150 ()-1		3	10200	57 190 020	57 913 374
243-118-0658	3 240+1 70 ()-1		3	10400	64 824 825	65 640 524
243-118-0659	3 240+1 95 ()-1		3	10654	66 788 519	67 628 705
243-118-0660	3 240+1 120 ()-1		3	10894	69 046 671	69 914 828

8.04-08-2023

243-118-0661	3 240+1 150 ()-1		3	11150	71 100 534	71 994 267
243-118-0662	3 240+1 185 ()-1		3	11450	74 214 260	75 146 449
243-118-0700	- , 4, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-118-0701	4 1,5 ()-0,66		3	390	812 300	823 465
243-118-0702	4 2,5 ()-0,66		3	450	1 095 291	1 110 070
243-118-0703	4 4 ()-0,66		3	554	1 543 118	1 563 649
243-118-0704	4 6 ()-0,66		3	668	2 173 718	2 202 230
243-118-0705	4 10 ()-0,66		3	780	3 460 870	3 505 235
243-118-0706	4 16 ()-0,66		3	890	5 276 419	5 342 971
243-118-0707	4 25 ()-0,66		3	1050	8 266 164	8 369 174
243-118-0710	4 1,5+1 1 ()-0,66		3	420	883 899	896 032
243-118-0711	4 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	515	1 179 555	1 195 582
243-118-0713	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	605	1 764 497	1 787 870
243-118-0714	4 6+1 2,5 ()-0,66		3	745	2 376 891	2 408 121
243-118-0715	4 6+1 4 ()-0,66		3	760	2 512 535	2 545 448
243-118-0716	4 10+1 4 ()-0,66		3	850	3 757 973	3 806 158
243-118-0717	4 10+1 6 ()-0,66		3	910	3 925 330	3 975 741
243-118-0718	4 16 ()-0,66		3	1500	5 410 937	5 481 320
243-118-0719	4 25 ()-0,66		3	1645	8 833 548	8 945 529
243-118-0720	4 35 ()-0,66		3	1790	11 947 673	12 097 551
243-118-0721	4 50 ()-0,66		3	2900	15 952 164	16 154 131
243-118-0735	4 16+1 6 ()-0,66		3	1620	5 865 154	5 941 424
243-118-0736	4 16+1 10 ()-0,66		3	1710	6 261 587	6 342 941
243-118-0737	4 25+1 10 ()-0,66		3	1795	9 576 765	9 698 210
243-118-0738	4 25+1 16 ()-0,66		3	1856	10 040 150	10 167 378

243-118-0740	4 35+1 16 ()-0,66		3	2145	13 099 325	13 264 313
243-118-0741	4 35+1 25 ()-0,66		3	2400	14 081 592	14 259 294
243-118-0742	4 50+1 16 ()-0,66		3	3152	17 120 019	17 336 915
243-118-0743	4 50+1 25 ()-0,66		3	3340	17 895 109	18 121 990
243-118-0744	4 50+1 35 ()-0,66		3	3650	18 898 951	19 139 005
243-118-0800	- 31996-2012, 4, ()-LS 1					
243-118-0801	4 1,5 ()-1		3	410	812 803	824 046
243-118-0802	4 2,5 ()-1		3	490	1 077 775	1 092 489
243-118-0803	4 4 ()-1		3	600	1 607 333	1 628 802
243-118-0804	4 6 ()-1		3	705	2 241 626	2 271 088
243-118-0805	4 10 ()-1		3	826	3 484 618	3 529 436
243-118-0806	4 16 ()-1		3	940	5 302 744	5 369 793
243-118-0807	4 25 ()-1		3	1050	8 296 272	8 399 644
243-118-0810	4 1,5+1 1 ()-1		3	445	860 382	872 324
243-118-0811	4 2,5+1 1,5 ()-1		3	545	1 225 236	1 241 920
243-118-0813	4 4+1 2,5 ()-1		3	660	1 852 260	1 876 886
243-118-0814	4 6+1 2,5 ()-1		3	798	2 438 892	2 471 059
243-118-0815	4 6+1 4 ()-1		3	801	2 580 942	2 614 825
243-118-0816	4 10+1 4 ()-1		3	912	3 817 803	3 866 931
243-118-0817	4 10+1 6 ()-1		3	980	3 991 266	4 042 724
243-118-0818	4 16 ()-1		3	995	5 438 116	5 506 990
243-118-0819	4 25 ()-1		3	1102	8 866 155	8 976 554
243-118-0820	4 35 ()-1		3	2250	11 982 870	12 134 842
243-118-0821	4 50 ()-1		3	3456	15 991 838	16 196 301
243-118-0822	4 70 ()-1		3	4100	22 609 070	22 895 282

8.04-08-2023

243-118-0823	4 95 ()-1		3	4958	30 983 000	31 372 816
243-118-0824	4 120 ()-1		3	5600	39 523 246	40 017 880
243-118-0825	4 150 ()-1		3	6595	48 175 483	48 777 560
243-118-0826	4 185 ()-1		3	7450	59 965 248	60 711 909
243-118-0827	4 240 ()-1		3	8700	78 693 223	79 669 164
243-118-0835	4 16+1 6 ()-1		3	1150	5 790 360	5 864 024
243-118-0836	4 16+1 10 ()-1		3	1205	6 294 999	6 374 919
243-118-0837	4 25+1 10 ()-1		3	1290	9 611 029	9 731 050
243-118-0838	4 25+1 16 ()-1		3	1357	10 075 563	10 201 402
243-118-0839	4 35+1 16 ()-1		3	2400	13 135 801	13 302 153
243-118-0840	4 50+1 16 ()-1		3	3650	17 189 715	17 409 258
243-118-0841	4 50+1 25 ()-1		3	3750	17 938 518	18 167 410
243-118-0842	4 70+1 25 ()-1		3	4350	24 471 955	24 781 429
243-118-0843	4 70+1 35 ()-1		3	4490	25 407 308	25 728 516
243-118-0844	4 70+1 50 ()-1		3	4580	26 521 366	26 856 270
243-118-0845	4 95+1 35 ()-1		3	5400	33 754 237	34 178 916
243-118-0846	4 95+1 50 ()-1		3	5590	34 768 881	35 206 426
243-118-0847	4 95+1 70 ()-1		3	5689	36 584 782	37 044 477
243-118-0848	4 120+1 35 ()-1		3	7210	42 239 016	42 772 090
243-118-0849	4 120+1 50 ()-1		3	7350	43 180 417	43 725 297
243-118-0850	4 120+1 70 ()-1		3	7450	44 853 469	45 418 789
243-118-0851	4 120+1 95 ()-1		3	7590	47 126 426	47 719 530
243-118-0852	4 150+1 50 ()-1		3	8450	51 817 945	52 470 474
243-118-0853	4 150+1 70 ()-1		3	8690	53 314 866	53 986 230
243-118-0854	4 150+1 95 ()-1		3	8800	55 939 849	56 643 113
243-118-0855	4 150+1 120 ()-1		3	9150	58 008 497	58 737 856
243-118-0856	4 185+1 50 ()-1		3	11210	63 593 098	64 396 960

243-118-0857	4 185+1 70 ()-1		3	11405	65 063 615	65 885 833
243-118-0858	4 185+1 95 ()-1		3	11650	67 297 934	68 147 853
243-118-0859	4 185+1 120 ()-1		3	11870	69 752 390	70 632 562
243-118-0860	4 185+1 150 ()-1		3	12050	71 848 809	72 754 793
243-118-0861	4 240+1 70 ()-1		3	12500	84 042 428	85 096 371
243-118-0862	4 240+1 95 ()-1		3	12690	86 036 185	87 114 744
243-118-0863	4 240+1 120 ()-1		3	12875	88 245 842	89 351 589
243-118-0864	4 240+1 150 ()-1		3	12990	90 340 970	91 472 277
243-118-0865	4 240+1 185 ()-1		3	13158	93 736 596	94 909 260
243-118-0900	- 31996-2012, 5, ()-LS 0,66					
243-118-0901	5 1,5 ()-0,66		3	440	921 450	934 107
243-118-0902	5 2,5 ()-0,66		3	460	1 251 100	1 267 785
243-118-0903	5 4 ()-0,66		3	485	1 875 082	1 899 346
243-118-0904	5 6 ()-0,66		3	620	2 657 885	2 692 033
243-118-0905	5 10 ()-0,66		3	800	4 268 039	4 322 163
243-118-0906	5 16 ()-0,66		3	1780	6 533 013	6 617 879
243-118-0907	5 25 ()-0,66		3	2100	10 258 406	10 389 140
243-118-0910	5 16 ()-0,66		3	1850	6 724 814	6 812 236
243-118-0911	5 25 ()-0,66		3	2210	10 952 284	11 091 744
243-118-0912	5 35 ()-0,66		3	2580	14 837 817	15 025 249
243-118-0913	5 50 ()-0,66		3	3800	19 853 410	20 105 463
243-118-1000	- 31996-2012, 5, ()-LS 1					
243-118-1001	5 1,5 ()-1		3	450	897 989	910 401

8.04-08-2023

243-118-1002	5 2,5 ()-1		3	480	1 296 878	1 314 186
243-118-1003	5 4 ()-1		3	499	1 949 523	1 974 731
243-118-1004	5 6 ()-1		3	645	2 726 478	2 761 540
243-118-1005	5 10 ()-1		3	880	4 296 738	4 351 497
243-118-1006	5 16 ()-1		3	1900	6 564 522	6 650 202
243-118-1007	5 25 ()-1		3	2189	10 295 220	10 426 719
243-118-1010	5 16 ()-1		3	1950	6 758 836	6 847 030
243-118-1011	5 25 ()-1		3	2210	10 991 505	11 131 436
243-118-1012	5 35 ()-1		3	2700	14 878 654	15 067 011
243-118-1013	5 50 ()-1		3	3950	19 901 827	20 155 006
243-118-1014	5 70 ()-1		3	4500	28 121 848	28 475 667
243-118-1015	5 95 ()-1		3	5600	38 613 901	39 097 622
243-118-1016	5 120 ()-1		3	7500	49 215 989	49 833 842
243-118-1017	5 150 ()-1		3	8950	60 131 149	60 885 254
243-118-1018	5 185 ()-1		3	9980	74 711 394	75 644 205
243-118-1019	5 240 ()-1		3	11540	98 335 483	99 557 454
243-118-1100	- 31996-2012, 1, 0,66 ()-LS					
243-118-1104	1 6 ()-0,66		3	428	785 367	796 347
243-118-1105	1 10 ()-0,66		3	573	1 063 795	1 078 644
243-118-1106	1 16 ()-0,66		3	739	1 471 479	1 491 823
243-118-1107	1 25 ()-0,66		3	973	2 130 026	2 159 122
243-118-1110	1 16 ()-0,66		3	926	1 494 734	1 516 036
243-118-1111	1 25 ()-0,66		3	1435	2 245 932	2 278 099
243-118-1112	1 35 ()-0,66		3	1734	2 998 008	3 040 286
243-118-1113	1 50 ()-0,66		3	2242	3 956 224	4 011 848

243-118-1200	- 1, 1 31996-2012, ()-LS					
243-118-1204	1 6 ()-1		3	463	785 924	797 038
243-118-1205	1 10 ()-1		3	608	1 064 021	1 078 999
243-118-1206	1 16 ()-1		3	812	1 472 146	1 492 763
243-118-1207	1 25 ()-1		3	1098	2 130 370	2 159 926
243-118-1210	1 16 ()-1		3	952	1 495 160	1 516 562
243-118-1211	1 25 ()-1		3	1244	2 254 520	2 286 096
243-118-1212	1 35 ()-1		3	1571	3 007 067	3 048 862
243-118-1213	1 50 ()-1		3	1988	3 966 029	4 020 847
243-118-1214	1 70 ()-1		3	2053	5 538 796	5 612 723
243-118-1215	1 95 ()-1		3	2608	7 535 529	7 635 435
243-118-1216	1 120 ()-1		3	3121	9 568 841	9 695 011
243-118-1217	1 150 ()-1		3	3741	11 663 162	11 816 717
243-118-1218	1 185 ()-1		3	4515	14 452 569	14 642 411
243-118-1219	1 240 ()-1		3	5671	18 924 515	19 172 221
243-118-1220	1 300 ()-1		3	6781	23 021 169	23 322 070
243-118-1221	1 400 ()-1		3	7568	28 985 444	29 360 776
243-118-1222	1 500 ()-1		3	8354	37 549 215	38 030 169
243-118-1224	1 630 ()-1		3	9154	48 059 135	48 669 117
243-118-1225	1 800 ()-1		3	10254	60 963 422	61 732 254
243-118-1226	1 1000 ()-1		3		76 506 729	77 424 810
243-118-1300	- 2, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-118-1301	2 1,5 ()-0,66		3	257	590 220	598 236

8.04-08-2023

243-118-1302	2 2,5 ()-0,66		3	284	732 394	742 215
243-118-1303	2 4 ()-0,66		3	385	951 224	964 038
243-118-1304	2 6 ()-0,66		3	433	1 232 439	1 248 802
243-118-1305	2 10 ()-0,66		3	574	1 920 453	1 945 585
243-118-1306	2 16 ()-0,66		3	785	2 851 678	2 888 751
243-118-1307	2 25 ()-0,66		3	984	4 393 525	4 449 824
243-118-1310	2 16 ()-0,66		3	912	2 929 601	2 968 071
243-118-1311	2 25 ()-0,66		3	1198	4 691 632	4 752 286
243-118-1312	2 35 ()-0,66		3	1504	6 316 224	6 397 485
243-118-1313	2 50 ()-0,66		3	1904	8 374 895	8 482 314
243-118-1400	- 31996-2012, 2, ()-LS 1					
243-118-1404	2 6 ()-1		3	463	1 284 886	1 301 988
243-118-1405	2 10 ()-1		3	608	1 938 838	1 964 314
243-118-1406	2 16 ()-1		3	812	2 871 742	2 909 154
243-118-1407	2 25 ()-1		3	1098	4 415 801	4 472 782
243-118-1410	2 16 ()-1		3	952	2 950 032	2 988 892
243-118-1411	2 25 ()-1		3	1244	4 715 091	4 776 194
243-118-1412	2 35 ()-1		3	1571	6 341 824	6 423 636
243-118-1413	2 50 ()-1		3	1988	8 403 658	8 511 727
243-118-1414	2 70 ()-1		3	2053	11 778 146	11 926 946
243-118-1415	2 95 ()-1		3	2608	16 126 355	16 329 351
243-118-1416	2 120 ()-1		3	3121	20 466 010	20 722 946
243-118-1417	2 150 ()-1		3	3741	24 945 142	25 258 082
243-118-1418	2 185 ()-1		3	4515	30 987 265	31 375 523
243-118-1419	2 240 ()-1		3	5671	40 612 735	41 120 700

243-118-1500	- 31996-2012, 3, 0,66 ()-LS					
243-118-1501	3 1,5 ()-0,66		3	322	701 590	711 180
243-118-1502	3 2,5 ()-0,66		3	344	871 450	883 158
243-118-1503	3 4 ()-0,66		3	415	1 233 565	1 249 877
243-118-1504	3 6 ()-0,66		3	494	1 686 045	1 708 073
243-118-1505	3 10 ()-0,66		3	689	2 682 854	2 717 553
243-118-1506	3 16 ()-0,66		3	904	4 065 153	4 117 221
243-118-1507	3 25 ()-0,66		3	1389	6 293 486	6 374 057
243-118-1510	3 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	389	1 024 396	1 038 103
243-118-1511	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	469	1 433 889	1 452 800
243-118-1512	3 6+1 2,5 ()-0,66		3	504	1 901 587	1 926 238
243-118-1513	3 6+1 4 ()-0,66		3	573	2 029 562	2 056 000
243-118-1515	3 10+1 4 ()-0,66		3	741	2 979 420	3 017 866
243-118-1516	3 10+1 6 ()-0,66		3	795	3 144 402	3 185 025
243-118-1517	3 16+1 6 ()-0,66		3	1048	4 501 679	4 559 508
243-118-1518	3 16+1 10 ()-0,66		3	1156	4 851 994	4 914 420
243-118-1519	3 16 ()-0,66		3	1098	4 117 690	4 171 094
243-118-1520	3 25 ()-0,66		3	1501	6 743 525	6 829 903
243-118-1521	3 35 ()-0,66		3	1886	9 093 840	9 209 821
243-118-1522	3 50 ()-0,66		3	2414	12 096 489	12 250 421
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	4 607 433	4 666 917
243-118-1539	3 16+1 10 ()-0,66		3	1306	4 962 625	5 026 924
243-118-1540	3 25+1 10 ()-0,66		3	1685	7 495 845	7 591 920

8.04-08-2023

243-118-1541	3 25+1 16 ()-0,66		3	1869	7 963 148	8 065 499
243-118-1542	3 35+1 10 ()-0,66		3	1998	9 850 766	9 976 238
243-118-1543	3 35+1 16 ()-0,66		3	2154	10 275 191	10 406 323
243-118-1544	3 35+1 25 ()-0,66		3	2348	11 198 589	11 341 507
243-118-1545	3 50+1 16 ()-0,66		3	2648	13 285 304	13 454 352
243-118-1546	3 50+1 25 ()-0,66		3	2896	13 824 134	14 000 550
243-118-1547	3 50+1 35 ()-0,66		3	3100	15 014 123	15 205 561
243-118-1600	- 3, 1 31996-2012, ()-LS					
243-118-1601	3 1,5 ()-1		3	419	702 688	712 643
243-118-1602	3 2,5 ()-1		3	425	872 053	884 063
243-118-1603	3 4 ()-1		3	466	1 247 449	1 264 112
243-118-1604	3 6 ()-1		3	547	1 715 213	1 737 784
243-118-1605	3 10 ()-1		3	708	2 693 672	2 728 569
243-118-1606	3 16 ()-1		3	924	4 076 186	4 128 458
243-118-1607	3 25 ()-1		3	1417	6 318 590	6 399 564
243-118-1610	3 6+1 2,5 ()-1		3	589	1 965 253	1 990 977
243-118-1611	3 6+1 4 ()-1		3	615	2 097 453	2 124 858
243-118-1612	3 10+1 4 ()-1		3	758	3 023 343	3 062 378
243-118-1613	3 10+1 6 ()-1		3	814	3 195 564	3 236 869
243-118-1614	3 16 ()-1		3	1127	4 129 215	4 182 862
243-118-1615	3 25 ()-1		3	1533	6 770 944	6 857 768
243-118-1616	3 35 ()-1		3	1920	7 402 864	7 498 677
243-118-1617	3 50 ()-1		3	2452	9 975 896	10 104 519
243-118-1618	3 70 ()-1		3	2888	13 750 267	13 925 767
243-118-1619	3 95 ()-1		3	3840	18 593 963	18 831 048

243-118-1620	3 120 ()-1		3	4598	23 459 235	23 757 459
243-118-1621	3 150 ()-1		3	5615	28 755 299	29 120 772
243-118-1622	3 185 ()-1		3	6874	35 538 252	35 989 696
243-118-1623	3 240 ()-1		3	8628	59 476 231	60 221 306
243-118-1631	3 16+1 6 ()-1		3	1205	4 631 943	4 691 906
243-118-1632	3 16+1 10 ()-1		3	1348	4 989 696	5 054 472
243-118-1633	3 25+1 10 ()-1		3	1648	7 524 079	7 620 358
243-118-1634	3 25+1 16 ()-1		3	1785	7 993 390	8 095 798
243-118-1635	3 35+1 10 ()-1		3	1958	9 881 122	10 006 812
243-118-1636	3 35+1 16 ()-1		3	2158	10 305 597	10 437 108
243-118-1637	3 50+1 16 ()-1		3	2584	13 319 484	13 488 710
243-118-1638	3 50+1 25 ()-1		3	2812	13 842 041	14 018 366
243-118-1639	3 70+1 25 ()-1		3	3348	19 058 265	19 299 133
243-118-1640	3 70+1 35 ()-1		3	3721	19 988 183	20 241 565
243-118-1641	3 70+1 50 ()-1		3	3947	20 510 302	20 770 772
243-118-1642	3 95+1 35 ()-1		3	4015	26 219 161	26 548 384
243-118-1643	3 95+1 50 ()-1		3	4142	26 332 707	26 663 754
243-118-1644	3 95+1 70 ()-1		3	4415	29 011 076	29 375 256
243-118-1645	3 120+1 35 ()-1		3	4785	32 670 259	33 079 694
243-118-1646	3 120+1 50 ()-1		3	4985	33 595 216	34 016 478
243-118-1647	3 120+1 70 ()-1		3	5203	35 331 609	35 774 499
243-118-1648	3 120+1 95 ()-1		3	5564	37 486 773	37 956 838
243-118-1649	3 150+1 50 ()-1		3	5745	40 181 963	40 685 028
243-118-1650	3 150+1 70 ()-1		3	5941	41 723 132	42 245 403
243-118-1651	3 150+1 95 ()-1		3	6241	44 084 734	44 636 435
243-118-1652	3 150+1 120 ()-1		3	6563	46 116 799	46 694 055
243-118-1653	3 185+1 50 ()-1		3	7148	49 006 704	49 620 765

8.04-08-2023

243-118-1654	3 185+1 70 ()-1		3	7658	50 543 470	51 177 826
243-118-1655	3 185+1 95 ()-1		3	8604	52 831 050	53 496 295
243-118-1656	3 185+1 120 ()-1		3	9014	55 136 705	55 831 108
243-118-1657	3 185+1 150 ()-1		3	9548	57 190 020	57 911 005
243-118-1658	3 240+1 70 ()-1		3	8968	64 824 825	65 635 319
243-118-1659	3 240+1 95 ()-1		3	9486	66 788 519	67 624 460
243-118-1660	3 240+1 120 ()-1		3	9894	69 046 671	69 911 193
243-118-1661	3 240+1 150 ()-1		3	10300	71 100 534	71 991 178
243-118-1662	3 240+1 185 ()-1		3	10785	74 214 260	75 144 032
243-118-1665	3 50 ()-1		3	2280	12 128 811	12 282 644
243-118-1666	3 70 ()-1		3	2961	17 154 832	17 371 452
243-118-1667	3 95 ()-1		3	3853	23 443 303	23 738 628
243-118-1668	3 120 ()-1		3	4633	29 838 738	30 213 643
243-118-1669	3 150 ()-1		3	5658	36 452 789	36 910 787
243-118-1670	3 185 ()-1		3	6906	45 255 949	45 824 122
243-118-1671	3 240 ()-1		3	8584	59 476 231	60 221 146
243-118-1674	3 35+1 16 ()-1		3	1775	6 410 848	6 494 230
243-118-1675	3 35+1 25 ()-1		3	1870	6 837 717	6 926 567
243-118-1676	3 50+1 25 ()-1		3	2491	12 302 528	12 459 212
243-118-1677	3 50+1 35 ()-1		3	2497	12 082 809	12 236 879
243-118-1678	3 70+1 35 ()-1		3	3141	15 966 997	16 170 017
243-118-1679	3 95+1 50 ()-1		3	4133	21 662 949	21 937 926
243-118-1680	3 120+1 70 ()-1		3	5082	27 898 765	28 252 022
243-118-1681	3 120+1 95 ()-1		3	5315	29 527 109	29 900 752
243-118-1682	3 150+1 70 ()-1		3	5965	33 109 090	33 528 080
243-118-1683	3 185+1 95 ()-1		3	7272	41 627 016	42 152 972
243-118-1684	3 240+1 120 ()-1		3	9180	54 043 984	54 725 878

243-118-1685	3 300+1 150 ()-1		3	11525	48 903 484	49 532 216
243-118-1686	3 400+1 240 ()-1		3	15493	66 173 292	67 023 684
243-118-1687	3 500+1 300 ()-1		3	19106	82 379 324	83 437 320
243-118-1700	- 31996-2012, 4, 0,66 ()-LS					
243-118-1701	4 1,5 ()-0,66		3	310	812 300	823 174
243-118-1702	4 2,5 ()-0,66		3	395	1 075 355	1 089 695
243-118-1703	4 4 ()-0,66		3	484	1 542 988	1 563 263
243-118-1704	4 6 ()-0,66		3	584	2 156 146	2 184 142
243-118-1705	4 10 ()-0,66		3	827	3 452 733	3 497 171
243-118-1706	4 16 ()-0,66		3	1102	5 286 328	5 353 769
243-118-1707	4 25 ()-0,66		3	1695	8 178 314	8 282 615
243-118-1710	4 1,5+1 1 ()-0,66		3	348	883 899	895 771
243-118-1711	4 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	415	1 179 555	1 195 218
243-118-1713	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	510	1 764 497	1 787 525
243-118-1714	4 6+1 2,5 ()-0,66		3	564	2 376 891	2 407 463
243-118-1715	4 6+1 4 ()-0,66		3	615	2 512 535	2 544 921
243-118-1716	4 10+1 4 ()-0,66		3	896	3 757 973	3 806 325
243-118-1717	4 10+1 6 ()-0,66		3	952	3 925 330	3 975 894
243-118-1718	4 16 ()-0,66		3	1315	5 353 587	5 422 609
243-118-1719	4 25 ()-0,66		3	1819	8 462 006	8 570 162
243-118-1720	4 35 ()-0,66		3	2301	11 529 658	11 676 377
243-118-1721	4 50 ()-0,66		3	2464	15 851 839	16 051 017
243-118-1735	4 16+1 6 ()-0,66		3	1485	5 865 154	5 940 934
243-118-1736	4 16+1 10 ()-0,66		3	1564	6 261 587	6 342 410
243-118-1737	4 25+1 10 ()-0,66		3	2035	9 576 765	9 699 082

8.04-08-2023

243-118-1738	4 25+1 16 ()-0,66		3	2238	9 659 029	9 783 072
243-118-1739	4 35+1 10 ()-0,66		3	2510	12 688 469	12 849 854
243-118-1740	4 35+1 16 ()-0,66		3	2762	13 099 325	13 266 556
243-118-1741	4 35+1 25 ()-0,66		3	2984	14 081 592	14 261 417
243-118-1742	4 50+1 16 ()-0,66		3	2784	17 120 019	17 335 578
243-118-1743	4 50+1 25 ()-0,66		3	3048	17 895 109	18 120 929
243-118-1744	4 50+1 35 ()-0,66		3	3348	18 898 951	19 137 907
243-118-1800	- , 4, 1 31996-2012, ()-LS					
243-118-1801	4 1,5 ()-1		3	345	812 803	823 810
243-118-1802	4 2,5 ()-1		3	413	1 066 597	1 080 897
243-118-1803	4 4 ()-1		3	544	1 575 096	1 595 974
243-118-1804	4 6 ()-1		3	647	2 190 101	2 218 733
243-118-1805	4 10 ()-1		3	850	3 484 618	3 529 523
243-118-1806	4 16 ()-1		3	1153	5 302 744	5 370 568
243-118-1807	4 25 ()-1		3	1727	8 296 272	8 402 104
243-118-1810	4 1,5+1 1 ()-1		3	389	860 382	872 120
243-118-1811	4 2,5+1 1,5 ()-1		3	446	1 225 236	1 241 560
243-118-1813	4 4+1 2,5 ()-1		3	589	1 852 260	1 876 627
243-118-1814	4 6+1 2,5 ()-1		3	621	2 438 892	2 470 415
243-118-1815	4 6+1 4 ()-1		3	684	2 580 942	2 614 400
243-118-1816	4 10+1 4 ()-1		3	896	3 817 803	3 866 873
243-118-1817	4 10+1 6 ()-1		3	948	3 991 266	4 042 607
243-118-1818	4 16 ()-1		3	1375	5 367 176	5 436 580
243-118-1819	4 25 ()-1		3	1856	8 478 310	8 586 795
243-118-1820	4 35 ()-1		3	2342	11 547 256	11 694 335

243-118-1821	4 50 ()-1		3	3009	15 871 676	16 073 073
243-118-1822	4 70 ()-1		3	3669	22 054 938	22 332 933
243-118-1823	4 95 ()-1		3	4773	29 912 280	30 288 575
243-118-1824	4 120 ()-1		3	5767	37 664 907	38 137 847
243-118-1825	4 150 ()-1		3	7022	46 426 748	47 009 392
243-118-1826	4 185 ()-1		3	8518	57 431 093	58 151 226
243-118-1827	4 240 ()-1		3	10788	73 748 507	74 672 700
243-118-1835	4 16+1 6 ()-1		3	1585	5 896 922	5 973 446
243-118-1836	4 16+1 10 ()-1		3	1765	6 294 999	6 376 954
243-118-1837	4 25+1 10 ()-1		3	1989	9 611 029	9 733 591
243-118-1838	4 25+1 16 ()-1		3	2154	9 676 735	9 800 685
243-118-1839	4 35+1 16 ()-1		3	2548	13 135 801	13 302 691
243-118-1840	4 50+1 16 ()-1		3	3214	17 189 715	17 407 674
243-118-1841	4 50+1 25 ()-1		3	3485	17 938 518	18 166 447
243-118-1842	4 70+1 25 ()-1		3	3812	24 471 955	24 779 474
243-118-1843	4 70+1 35 ()-1		3	3998	25 407 308	25 726 728
243-118-1844	4 70+1 50 ()-1		3	4231	26 521 366	26 855 001
243-118-1845	4 95+1 35 ()-1		3	4996	33 754 237	34 177 447
243-118-1846	4 95+1 50 ()-1		3	5214	34 768 881	35 205 059
243-118-1847	4 95+1 70 ()-1		3	5541	36 584 782	37 043 939
243-118-1848	4 120+1 35 ()-1		3	5984	42 239 016	42 767 634
243-118-1849	4 120+1 50 ()-1		3	6154	43 180 417	43 720 950
243-118-1850	4 120+1 70 ()-1		3	6354	44 853 469	45 414 805
243-118-1851	4 120+1 95 ()-1		3	6596	47 126 426	47 715 917
243-118-1852	4 150+1 50 ()-1		3	7248	51 817 945	52 466 105
243-118-1853	4 150+1 70 ()-1		3	7584	53 314 866	53 982 210
243-118-1854	4 150+1 95 ()-1		3	7810	55 939 849	56 639 514

8.04-08-2023

243-118-1855	4 150+1 120 ()-1		3	8145	58 008 497	58 734 204
243-118-1856	4 185+1 50 ()-1		3	8748	63 593 098	64 388 011
243-118-1857	4 185+1 70 ()-1		3	9105	65 063 615	65 877 473
243-118-1858	4 185+1 95 ()-1		3	9486	67 297 934	68 139 988
243-118-1859	4 185+1 120 ()-1		3	9957	69 752 390	70 625 609
243-118-1860	4 185+1 150 ()-1		3	10541	71 848 809	72 749 308
243-118-1861	4 240+1 70 ()-1		3	11251	84 042 428	85 091 831
243-118-1862	4 240+1 95 ()-1		3	11854	86 036 185	87 111 705
243-118-1863	4 240+1 120 ()-1		3	12248	88 245 842	89 349 310
243-118-1864	4 240+1 150 ()-1		3	12684	90 340 970	91 471 165
243-118-1865	4 240+1 185 ()-1		3	12989	93 736 596	94 908 646
243-118-1867	4 35 ()-1		3	2004	9 220 262	9 338 189
243-118-1868	4 50 ()-1		3	2853	13 093 860	13 261 356
243-118-1869	4 70 ()-1		3	3765	19 207 875	19 452 054
243-118-1870	4 95 ()-1		3	4893	25 946 254	26 275 393
243-118-1871	4 120 ()-1		3	5922	32 654 508	33 067 887
243-118-1872	4 150 ()-1		3	7180	40 282 297	40 791 782
243-118-1873	4 185 ()-1		3	8675	49 737 395	50 365 774
243-118-1874	4 240 ()-1		3	11145	63 914 465	64 721 948
243-118-1875	4 300 ()-1		3	13013	55 496 824	56 210 084
243-118-1900	- 5, 0,66 31996-2012, ()-LS					
243-118-1901	5 1,5()-0,66		3	404	926 510	939 096
243-118-1902	5 2,5 ()-0,66		3	454	1 256 859	1 273 592
243-118-1903	5 4 ()-0,66		3	565	1 875 082	1 899 636
243-118-1904	5 6 ()-0,66		3	689	2 639 282	2 673 457

243-118-1905	5 10 ()-0,66		3	1011	4 240 920	4 295 486
243-118-1906	5 16 ()-0,66		3	1368	6 525 189	6 608 464
243-118-1907	5 25 ()-0,66		3	1993	10 127 759	10 256 536
243-118-1910	5 16 ()-0,66		3	1864	6 621 090	6 707 318
243-118-1911	5 25 ()-0,66		3	2439	10 474 698	10 609 259
243-118-1912	5 35 ()-0,66		3	3112	14 249 258	14 431 560
243-118-1913	5 50 ()-0,66		3	4045	19 689 701	19 940 679
243-118-2000	- 5, 1 31996-2012, ()-LS					
243-118-2001	5 1,5 ()-1		3	351	914 780	927 033
243-118-2002	5 2,5 ()-1		3	482	1 279 748	1 296 857
243-118-2003	5 4 ()-1		3	593	1 949 523	1 975 073
243-118-2004	5 6 ()-1		3	709	2 673 578	2 708 238
243-118-2005	5 10 ()-1		3	1040	4 255 269	4 310 113
243-118-2006	5 16 ()-1		3	1461	6 540 944	6 624 745
243-118-2007	5 25 ()-1		3	2030	10 146 166	10 275 298
243-118-2010	5 16 ()-1		3	1664	6 638 101	6 723 806
243-118-2011	5 25 ()-1		3	2492	10 494 309	10 629 298
243-118-2012	5 35 ()-1		3	3210	14 269 676	14 452 580
243-118-2013	5 50 ()-1		3	4111	17 284 561	17 506 918
243-118-2014	5 70 ()-1		3	4563	23 753 904	24 055 536
243-118-2015	5 95 ()-1		3	5895	32 153 285	32 560 551
243-118-2016	5 120 ()-1		3	7135	40 444 658	40 955 927
243-118-2017	5 150 ()-1		3	8696	49 957 822	50 588 923
243-118-2018	5 185 ()-1		3	10481	61 583 931	62 361 033
243-118-2019	5 240 ()-1		3	13358	79 253 716	80 253 313

243-119.

,

243-119-0100	0,66 31996-2012, 1,					
243-119-0104	1 6 ()-0,66		3	348	781 123	791 761
243-119-0105	1 10 ()-0,66		3	410	1 070 874	1 085 215
243-119-0106	1 16 ()-0,66		3	498	1 494 489	1 514 233
243-119-0107	1 25 ()-0,66		3	553	2 178 607	2 206 760
243-119-0110	1 16 ()-0,66		3	386	1 109 555	1 124 272
243-119-0111	1 25 ()-0,66		3	553	1 648 685	1 670 479
243-119-0112	1 35 ()-0,66		3	679	2 209 570	2 238 553
243-119-0113	1 50 ()-0,66		3	810	4 061 021	4 112 697
243-119-0200	1 31996-2012, 1,					
243-119-0204	1 6 ()-1		3	385	783 030	793 826
243-119-0205	1 10 ()-1		3	458	1 071 477	1 085 999
243-119-0206	1 16 ()-1		3	522	1 495 202	1 515 041
243-119-0207	1 25 ()-1		3	562	2 179 504	2 207 701
243-119-0210	1 16 ()-1		3	388	1 519 713	1 539 360
243-119-0211	1 25 ()-1		3	565	2 308 653	2 338 411
243-119-0212	1 35 ()-1		3	698	3 083 544	3 123 084
243-119-0213	1 50 ()-1		3	883	4 071 107	4 123 170
243-119-0214	1 70 ()-1		3	1129	5 692 150	5 764 559
243-119-0215	1 95 ()-1		3	1384	7 749 972	7 848 002
243-119-0216	1 120 ()-1		3	1701	9 846 897	9 971 242
243-119-0217	1 150 ()-1		3	1887	12 004 825	12 155 741
243-119-0218	1 185 ()-1		3	2341	14 880 863	15 067 942
243-119-0219	1 240 ()-1		3	2794	19 493 357	19 737 432
243-119-0220	1 300 ()-1		3	3489	23 717 096	24 014 383

243-119-0221	1 400 ()-1		3	3948	29 860 400	30 233 074
243-119-0222	1 500 ()-1		3	5990	38 695 106	39 181 219
243-119-0223	1 630 ()-1		3	6890	49 530 451	50 149 859
243-119-0224	1 800 ()-1		3	8100	62 846 840	63 630 443
243-119-0225	1 1000 ()-1		3		78 873 879	79 820 366
243-119-0300	0,66 31996-2012, , 2,					
243-119-0301	2 1,5 ()-0,66		3	178	571 595	579 102
243-119-0302	2 2,5 ()-0,66		3	234	714 525	723 950
243-119-0303	2 4 ()-0,66		3	296	697 136	706 577
243-119-0304	2 6 ()-0,66		3	355	1 224 628	1 240 614
243-119-0305	2 10 ()-0,66		3	483	1 900 261	1 924 820
243-119-0306	2 16 ()-0,66		3	626	2 826 150	2 862 339
243-119-0307	2 25 ()-0,66		3	889	4 357 627	4 413 150
243-119-0310	2 16 ()-0,66		3	840	2 902 308	2 940 189
243-119-0311	2 25 ()-0,66		3	1279	4 652 125	4 712 599
243-119-0312	2 35 ()-0,66		3	1575	6 268 104	6 349 046
243-119-0313	2 50 ()-0,66		3	2060	8 312 475	8 419 713
243-119-0400	1 31996-2012, , 2,					
243-119-0404	2 6 ()-1		3	393	1 267 937	1 284 581
243-119-0405	2 10 ()-1		3	496	1 917 660	1 942 474
243-119-0406	2 16 ()-1		3	640	2 845 112	2 881 580
243-119-0407	2 25 ()-1		3	904	4 378 607	4 434 436
243-119-0410	2 16 ()-1		3	1082	2 921 606	2 960 598
243-119-0411	2 25 ()-1		3	1308	4 674 231	4 735 076
243-119-0412	2 35 ()-1		3	1606	6 292 220	6 373 563

8.04-08-2023

243-119-0413	2 50 ()-1		3	2100	8 339 551	8 447 259
243-119-0414	2 70 ()-1		3	2501	11 696 741	11 846 192
243-119-0415	2 95 ()-1		3	3275	16 014 252	16 218 327
243-119-0416	2 120 ()-1		3	3943	20 332 780	20 591 105
243-119-0417	2 150 ()-1		3	4989	24 780 623	25 096 124
243-119-0418	2 185 ()-1		3		30 785 902	31 155 333
243-119-0419	2 240 ()-1		3	6147	40 353 819	40 860 408
243-119-0500	0,66 31996-2012, , 3,					
243-119-0501	3 1,5 ()-0,66		3	225	684 119	693 146
243-119-0502	3 2,5 ()-0,66		3	269	898 233	909 989
243-119-0503	3 4 ()-0,66		3	348	1 228 499	1 244 506
243-119-0504	3 6 ()-0,66		3	427	1 680 568	1 702 287
243-119-0505	3 10 ()-0,66		3	600	2 664 192	2 698 343
243-119-0506	3 16 ()-0,66		3	801	4 024 508	4 075 714
243-119-0507	3 25 ()-0,66		3	1130	4 320 305	4 376 256
243-119-0508	3 35 ()-0,66		3	1426	3 240 429	3 284 497
243-119-0510	3 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	303	1 009 825	1 023 044
243-119-0511	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	434	1 421 333	1 439 966
243-119-0512	3 6+1 4 ()-0,66		3	492	2 015 130	2 041 100
243-119-0513	3 10+1 4 ()-0,66		3	614	2 981 208	3 019 214
243-119-0514	3 10+1 6 ()-0,66		3	703	3 150 317	3 190 676
243-119-0515	3 16+1 10 ()-0,66		3	934	4 826 586	4 887 900
243-119-0516	3 16 ()-0,66		3	952	2 874 307	2 912 259
243-119-0517	3 25 ()-0,66		3	1452	6 707 946	6 793 719
243-119-0518	3 35 ()-0,66		3	1820	9 051 360	9 166 592
243-119-0519	3 50 ()-0,66		3	2413	12 042 145	12 195 422

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	4 584 735	4 644 059
243-119-0535	3 16+1 10 ()-0,66		3	1348	4 935 022	4 999 142
243-119-0536	3 25+1 10 ()-0,66		3	1489	7 463 885	7 558 864
243-119-0537	3 25+1 16 ()-0,66		3	1568	7 928 279	8 029 118
243-119-0538	3 35+1 10 ()-0,66		3	1740	9 811 415	9 935 476
243-119-0539	3 35+1 16 ()-0,66		3	1910	10 237 886	10 367 683
243-119-0540	3 35+1 25 ()-0,66		3	2158	11 153 189	11 294 871
243-119-0541	3 50+1 16 ()-0,66		3	2207	13 235 261	13 402 106
243-119-0542	3 50+1 25 ()-0,66		3	2544	13 984 117	14 161 173
243-119-0543	3 50+1 35 ()-0,66		3	2887	14 950 049	15 139 943
243-119-0600	1 31996-2012, 3,					
243-119-0601	3 1,5 ()-1		3	251	686 411	695 560
243-119-0602	3 2,5 ()-1		3	296	900 811	912 697
243-119-0603	3 4 ()-1		3	390	1 256 485	1 272 980
243-119-0604	3 6 ()-1		3	472	1 736 577	1 759 132
243-119-0605	3 10 ()-1		3	616	2 674 171	2 708 500
243-119-0606	3 16 ()-1		3	818	4 045 651	4 097 172
243-119-0607	3 25 ()-1		3	1149	6 285 434	6 365 035
243-119-0612	3 6+1 2,5 ()-1		3	618	1 948 853	1 974 486
243-119-0613	3 6+1 4,0 ()-1		3	647	2 080 050	2 107 362
243-119-0614	3 10+1 4 ()-1		3	745	3 003 608	3 042 359
243-119-0615	3 10+1 6 ()-1		3	817	3 173 703	3 214 757
243-119-0616	3 16+1 10 ()-1		3	955	4 851 170	4 912 855
243-119-0617	3 16 ()-1		3	976	4 150 184	4 203 534
243-119-0618	3 25 ()-1		3	1485	6 734 254	6 820 463

8.04-08-2023

243-119-0619	3 35 ()-1		3	1856	9 079 232	9 194 929
243-119-0620	3 50 ()-1		3	2458	12 073 116	12 226 927
243-119-0621	3 70 ()-1		3	2750	17 081 419	17 296 391
243-119-0622	3 95 ()-1		3	3732	23 346 789	23 640 515
243-119-0623	3 120 ()-1		3	4474	29 724 791	30 097 750
243-119-0624	3 150 ()-1		3	5424	36 310 995	36 766 442
243-119-0625	3 185 ()-1		3	6695	45 084 741	45 650 092
243-119-0626	3 240 ()-1		3	8548	59 255 212	59 997 344
243-119-0634	3 16+1 6 ()-1		3	895	4 608 613	4 667 169
243-119-0635	3 16+1 10 ()-1		3	1020	4 960 269	5 023 499
243-119-0636	3 25+1 10 ()-1		3	1348	7 490 496	7 585 282
243-119-0637	3 25+1 16 ()-1		3	1594	7 956 613	8 057 886
243-119-0638	3 35+1 10 ()-1		3	1751	9 840 043	9 964 488
243-119-0639	3 35+1 16 ()-1		3	1937	10 266 493	10 396 731
243-119-0641	3 50+1 16 ()-1		3	2207	13 302 856	13 470 512
243-119-0642	3 50+1 25 ()-1		3	2683	14 139 019	14 318 439
243-119-0643	3 70+1 25 ()-1		3	3248	18 989 812	19 229 495
243-119-0644	3 70+1 35 ()-1		3	3489	19 912 764	20 164 398
243-119-0645	3 70+1 50 ()-1		3	3895	20 955 907	21 221 535
243-119-0646	3 95+1 35 ()-1		3	4158	26 134 709	26 463 439
243-119-0647	3 95+1 50 ()-1		3	4653	27 152 074	27 494 811
243-119-0648	3 95+1 70 ()-1		3	5148	28 896 153	29 261 619
243-119-0649	3 120+1 35 ()-1		3	4896	32 561 388	32 969 920
243-119-0650	3 120+1 50 ()-1		3	5148	33 490 315	33 910 910
243-119-0651	3 120+1 70 ()-1		3	5684	35 216 006	35 659 258
243-119-0652	3 120+1 95 ()-1		3	6076	37 357 421	37 827 794
243-119-0653	3 150+1 50 ()-1		3	5148	40 055 698	40 555 078

243-119-0654	3 150+1 70 ()-1		3	5781	41 604 020	42 124 281
243-119-0655	3 150+1 95 ()-1		3	6584	43 922 939	44 473 946
243-119-0656	3 150+1 120 ()-1		3	7284	45 964 206	46 542 252
243-119-0657	3 185+1 50 ()-1		3	6148	48 849 058	49 457 593
243-119-0658	3 185+1 70 ()-1		3	6487	50 390 311	51 018 573
243-119-0659	3 185+1 95 ()-1		3	7091	52 653 813	53 311 432
243-119-0660	3 185+1 120 ()-1		3	7598	54 930 280	55 617 059
243-119-0661	3 185+1 150 ()-1		3	8108	56 995 098	57 708 509
243-119-0662	3 240+1 70 ()-1		3	8471	64 621 696	65 427 946
243-119-0663	3 240+1 95 ()-1		3	9148	66 596 564	67 428 973
243-119-0664	3 240+1 120 ()-1		3	10330	68 825 591	69 689 044
243-119-0665	3 240+1 150 ()-1		3	12485	70 887 945	71 783 979
243-119-0666	3 240+1 185 ()-1		3	13478	73 968 548	74 905 159
243-119-0700	0,66 31996-2012, , 4,					
243-119-0701	4 1,5 ()-0,66		3	270	558 955	566 644
243-119-0702	4 2,5 ()-0,66		3	312	1 080 760	1 094 863
243-119-0703	4 4 ()-0,66		3	409	1 530 967	1 550 825
243-119-0704	4 6 ()-0,66		3	510	2 159 495	2 187 263
243-119-0705	4 10 ()-0,66		3	720	3 441 328	3 485 241
243-119-0706	4 16 ()-0,66		3	990	5 252 138	5 318 762
243-119-0707	4 25 ()-0,66		3	1414	8 232 494	8 336 424
243-119-0710	4 1,5+1 1 ()-0,66		3	334	869 136	880 779
243-119-0711	4 2,5+1 1,5 ()-0,66		3	351	1 190 562	1 206 125
243-119-0712	4 4+1 2,5 ()-0,66		3	451	1 750 794	1 773 443
243-119-0713	4 6+1 2,5 ()-0,66		3	551	2 362 896	2 393 254
243-119-0714	4 6+1 4 ()-0,66		3	598	2 496 675	2 528 809

8.04-08-2023

243-119-0715	4 10+1 4 ()-0,66		3	796	3 741 216	3 789 004
243-119-0716	4 10+1 6 ()-0,66		3	841	3 906 734	3 956 672
243-119-0717	4 16+1 6 ()-0,66		3	1052	5 710 339	5 782 687
243-119-0718	4 16+1 10 ()-0,66		3	1140	6 069 932	6 146 915
243-119-0719	4 25+1 10 ()-0,66		3	1548	9 424 389	9 543 108
243-119-0720	4 25+1 16 ()-0,66		3	1687	9 450 609	9 570 148
243-119-0724	4 16 ()-0,66		3	1148	3 742 189	3 791 268
243-119-0725	4 25 ()-0,66		3	1768	5 951 861	6 029 710
243-119-0726	4 35 ()-0,66		3	2234	8 083 916	8 189 042
243-119-0727	4 50 ()-0,66		3	2983	10 997 521	11 140 334
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	5 843 485	5 918 506
243-119-0749	4 16+1 10 ()-0,66		3	1515	6 231 663	6 311 950
243-119-0750	4 25+1 10 ()-0,66		3	1861	9 547 065	9 668 393
243-119-0751	4 25+1 16 ()-0,66		3	1989	10 006 239	10 133 544
243-119-0752	4 35+1 10 ()-0,66		3	2348	12 652 798	12 813 166
243-119-0753	4 35+1 16 ()-0,66		3	2548	13 064 832	13 230 871
243-119-0754	4 35+1 25 ()-0,66		3	2847	14 032 821	14 211 563
243-119-0755	4 50+1 16 ()-0,66		3	3158	17 071 329	17 287 664
243-119-0756	4 50+1 25 ()-0,66		3	3320	17 840 700	18 066 855
243-119-0757	4 50+1 35 ()-0,66		3	3548	18 832 157	19 071 039

243-119-0800	1 31996-2012, 4,					
243-119-0801	4 1,5 ()-1		3	303	798 329	809 011
243-119-0802	4 2,5 ()-1		3	343	1 083 652	1 097 902
243-119-0803	4 4 ()-1		3	461	1 592 942	1 613 733
243-119-0804	4 6 ()-1		3	564	2 225 033	2 253 783
243-119-0805	4 10 ()-1		3	739	3 464 230	3 508 487
243-119-0806	4 16 ()-1		3	1010	5 277 538	5 344 540
243-119-0807	4 25 ()-1		3	1463	8 261 538	8 365 994
243-119-0810	4 1,5+1 1 ()-1		3	341	872 254	883 961
243-119-0811	4 2,5+1 1,5 ()-1		3	386	1 213 819	1 229 787
243-119-0812	4 4+1 2,5 ()-1		3	491	1 836 935	1 860 763
243-119-0813	4 6+1 2,5 ()-1		3	594	2 423 567	2 454 809
243-119-0814	4 6+1 4 ()-1		3	624	2 563 689	2 596 721
243-119-0815	4 10+1 4 ()-1		3	796	3 834 695	3 883 604
243-119-0816	4 10+1 6 ()-1		3	853	3 969 625	4 020 361
243-119-0817	4 25+1 10 ()-1		3	1585	9 064 340	9 178 873
243-119-0818	4 25+1 16 ()-1		3	1785	9 550 987	9 672 087
243-119-0824	4 16 ()-1		3	1175	5 411 365	5 480 572
243-119-0825	4 25 ()-1		3	1807	8 828 416	8 940 924
243-119-0826	4 35 ()-1		3	2294	11 938 099	12 089 694
243-119-0827	4 50 ()-1		3	3035	15 930 803	16 133 004
243-119-0828	4 70 ()-1		3	3582	15 333 858	15 530 884
243-119-0829	4 95 ()-1		3	4753	20 851 506	21 119 000
243-119-0830	4 120 ()-1		3	5750	26 472 408	26 810 976
243-119-0831	4 150 ()-1		3	7054	32 169 414	32 581 086
243-119-0832	4 185 ()-1		3	8583	39 952 884	40 463 515

243-119-0833	4 240 ()-1		3	11088	52 244 830	52 912 069
243-119-0841	4 16+1 6 ()-1		3	1285	5 905 419	5 980 954
243-119-0842	4 16+1 10 ()-1		3	1385	6 267 542	6 347 786
243-119-0843	4 25+1 10 ()-1		3	1948	9 583 111	9 705 189
243-119-0844	4 25+1 16 ()-1		3	2105	10 044 745	10 172 933
243-119-0845	4 35+1 10 ()-1		3	2484	12 668 396	12 829 446
243-119-0846	4 35+1 16 ()-1		3	2641	13 104 299	13 271 150
243-119-0847	4 50+1 16 ()-1		3	3154	17 144 169	17 361 363
243-119-0848	4 50+1 25 ()-1		3	3369	17 888 095	18 114 998
243-119-0849	4 70+1 25 ()-1		3	3782	24 415 898	24 722 635
243-119-0850	4 70+1 35 ()-1		3	3896	25 344 108	25 662 399
243-119-0851	4 70+1 50 ()-1		3	4100	26 443 459	26 775 683
243-119-0852	4 95+1 35 ()-1		3	4896	33 675 327	34 097 226
243-119-0853	4 95+1 50 ()-1		3	5264	34 684 674	35 120 023
243-119-0854	4 95+1 70 ()-1		3	5541	36 475 498	36 933 344
243-119-0855	4 120+1 35 ()-1		3	5896	42 145 080	42 672 251
243-119-0856	4 120+1 50 ()-1		3	6125	43 088 521	43 627 846
243-119-0857	4 120+1 70 ()-1		3	6485	44 757 123	45 317 780
243-119-0858	4 120+1 95 ()-1		3	6874	47 005 784	47 594 839
243-119-0859	4 150+1 50 ()-1		3	7214	51 710 985	52 357 737
243-119-0860	4 150+1 70 ()-1		3	7458	53 222 144	53 887 917
243-119-0861	4 150+1 95 ()-1		3	7805	55 780 122	56 477 853
243-119-0862	4 150+1 120 ()-1		3	8148	57 857 068	58 580 968
243-119-0863	4 185+1 50 ()-1		3	8896	63 453 069	64 246 840
243-119-0864	4 185+1 70 ()-1		3	9247	64 934 669	65 747 495
243-119-0865	4 185+1 95 ()-1		3	9678	67 150 704	67 991 690
243-119-0866	4 185+1 120 ()-1		3	10154	69 558 153	70 429 758

243-119-0867	4 185+1 150 ()-1		3	10541	71 666 704	72 565 018
243-119-0868	4 240+1 70 ()-1		3	11348	83 870 798	84 918 494
243-119-0869	4 240+1 95 ()-1		3	11847	85 872 593	86 946 124
243-119-0870	4 240+1 120 ()-1		3	12348	88 060 234	89 161 838
243-119-0871	4 240+1 150 ()-1		3	12856	90 164 148	91 292 846
243-119-0872	4 240+1 185 ()-1		3	13354	93 495 263	94 665 744
243-119-0900	0,66 31996-2012, 5,					
243-119-0901	5 1,5 ()-0,66		3	331	645 903	654 857
243-119-0902	5 2,5 ()-0,66		3	419	1 262 373	1 279 044
243-119-0903	5 4 ()-0,66		3	540	1 861 944	1 886 250
243-119-0904	5 6 ()-0,66		3	660	2 642 514	2 676 623
243-119-0905	5 10 ()-0,66		3	849	4 247 099	4 301 150
243-119-0906	5 16 ()-0,66		3	1291	6 507 064	6 589 841
243-119-0907	5 25 ()-0,66		3	1800	10 222 598	10 351 812
243-119-0910	5 16 ()-0,66		3	1361	4 649 711	4 710 454
243-119-0911	5 25 ()-0,66		3	2099	7 394 842	7 491 209
243-119-0912	5 35 ()-0,66		3	2667	10 048 857	10 179 137
243-119-0913	5 50 ()-0,66		3	3656	13 737 043	13 915 176
243-119-1000	1 31996-2012, 5,					
243-119-1001	5 1,5 ()-1		3	345	912 756	924 963
243-119-1002	5 2,5 ()-1		3	424	1 288 414	1 305 416
243-119-1003	5 4 ()-1		3	549	1 937 414	1 962 658
243-119-1004	5 6 ()-1		3	669	2 712 003	2 746 979
243-119-1005	5 10 ()-1		3	940	4 278 336	4 333 093
243-119-1006	5 16 ()-1		3	1320	6 544 454	6 627 786

8.04-08-2023

243-119-1007	5 25 ()-1		3	1869	10 262 162	10 392 101
243-119-1010	5 16 ()-1		3	1392	6 733 700	6 819 564
243-119-1011	5 25 ()-1		3	2145	10 955 196	11 094 454
243-119-1012	5 35 ()-1		3	2718	14 838 797	15 026 741
243-119-1013	5 50 ()-1		3	3721	19 841 464	20 093 086
243-119-1014	5 70 ()-1		3	4491	19 117 300	19 363 031
243-119-1015	5 95 ()-1		3	5837	26 035 057	26 368 694
243-119-1016	5 120 ()-1		3	7199	33 054 195	33 477 011
243-119-1017	5 150 ()-1		3	8691	40 278 186	40 793 114
243-119-1018	5 185 ()-1		3	10678	49 898 179	50 535 769
243-119-1019	5 240 ()-1		3	13739	65 375 252	66 209 692
243-119-1100	0,66 31996-2012, , 1,					
243-119-1103	1 6 ()-0,66		3	85	435 587	441 123
243-119-1104	1 10 ()-0,66		3	116	461 777	467 740
243-119-1105	1 16 ()-0,66		3	224	499 796	506 608
243-119-1106	1 25 ()-0,66		3	347	561 792	569 795
243-119-1107	1 35 ()-0,66		3	464	644 679	654 102
243-119-1108	1 50 ()-0,66		3	478	792 091	803 333
243-119-1116	1 25 ()-0,66		3	384	571 199	579 449
243-119-1117	1 35 ()-0,66		3	441	683 426	693 230
243-119-1118	1 50 ()-0,66		3	465	836 471	848 199
243-119-1200	1 31996-2012, , 1,					
243-119-1203	1 6 ()-1		3	114	437 420	443 084
243-119-1204	1 10 ()-1		3	214	462 354	468 680
243-119-1205	1 16 ()-1		3	301	500 479	507 579

243-119-1206	1 25 ()-1		3	412	562 654	570 904
243-119-1207	1 35 ()-1		3	537	653 927	663 726
243-119-1208	1 50 ()-1		3	392	801 963	813 012
243-119-1209	1 70 ()-1		3	477	998 687	1 012 405
243-119-1210	1 95 ()-1		3	582	1 281 886	1 299 384
243-119-1215	1 25 ()-1		3	388	580 531	588 908
243-119-1216	1 35 ()-1		3	456	693 267	703 243
243-119-1217	1 50 ()-1		3	481	833 545	845 296
243-119-1218	1 70 ()-1		3	627	1 061 322	1 076 337
243-119-1219	1 95 ()-1		3	765	1 350 752	1 369 741
243-119-1220	1 120 ()-1		3	874	1 596 489	1 618 824
243-119-1221	1 150 ()-1		3	1050	1 902 684	1 929 332
243-119-1222	1 185 ()-1		3	1227	2 267 366	2 299 034
243-119-1223	1 240 ()-1		3	1478	2 829 406	2 868 731
243-119-1224	1 300 ()-1		3	2100	3 518 603	3 568 459
243-119-1225	1 400 ()-1		3	2900	4 285 289	4 347 253
243-119-1226	1 500 ()-1		3	3980	5 351 444	5 430 127
243-119-1228	1 630 ()-1		3	4100	6 649 288	6 743 982
243-119-1229	1 800 ()-1		3	4560	8 291 605	8 407 678
243-119-1300	0,66 31996-2012, , 2,					
243-119-1302	2 4 ()-0,66		3	358	453 704	460 449
243-119-1303	2 6 ()-0,66		3	397	477 528	484 701
243-119-1304	2 10 ()-0,66		3	456	628 889	638 093
243-119-1305	2 16 ()-0,66		3	545	782 604	793 977
243-119-1306	2 25 ()-0,66		3	698	1 072 521	1 087 929
243-119-1307	2 35 ()-0,66		3	1054	1 331 248	1 351 054

8.04-08-2023

243-119-1308	2 50 ()-0,66		3	1341	1 674 317	1 699 283
243-119-1316	2 25 ()-0,66		3	709	1 153 063	1 169 477
243-119-1317	2 35 ()-0,66		3	857	1 437 169	1 457 529
243-119-1318	2 50 ()-0,66		3	1086	1 800 694	1 826 250
243-119-1400	1 31996-2012, 2,					
243-119-1403	2 6 ()-1		3	397	524 018	531 749
243-119-1404	2 10 ()-1		3	456	647 745	657 175
243-119-1405	2 16 ()-1		3	545	802 870	814 485
243-119-1406	2 25 ()-1		3	698	1 094 730	1 110 404
243-119-1407	2 35 ()-1		3	1054	1 355 286	1 375 381
243-119-1408	2 50 ()-1		3	1341	1 700 910	1 726 195
243-119-1409	2 70 ()-1		3	1656	2 183 728	2 215 952
243-119-1410	2 95 ()-1		3	2110	2 909 162	2 951 741
243-119-1415	2 25 ()-1		3	726	1 200 866	1 217 915
243-119-1416	2 35 ()-1		3	877	1 462 973	1 483 716
243-119-1417	2 50 ()-1		3	1109	1 828 922	1 854 900
243-119-1418	2 70 ()-1		3	1258	2 398 450	2 431 803
243-119-1419	2 95 ()-1		3	1519	3 128 717	3 171 783
243-119-1420	2 120 ()-1		3	1763	3 724 740	3 775 845
243-119-1421	2 150 ()-1		3	2047	4 498 673	4 560 098
243-119-1422	2 185 ()-1		3	2362	5 394 828	5 468 151
243-119-1423	2 240 ()-1		3	2891	6 876 019	6 969 040
243-119-1500	0,66 31996-2012, 3,					
243-119-1501	3 2,5 ()-0,66		3	323	448 451	455 006
243-119-1502	3 4 ()-0,66		3	400	481 456	488 688

243-119-1503	3 6 ()-0,66		3	447	535 649	543 702
243-119-1504	3 10 ()-0,66		3	522	731 670	742 347
243-119-1505	3 16 ()-0,66		3	634	931 839	945 326
243-119-1506	3 25 ()-0,66		3	855	1 301 345	1 320 069
243-119-1507	3 35 ()-0,66		3	1179	1 634 759	1 658 661
243-119-1508	3 50 ()-0,66		3	1349	2 078 305	2 108 148
243-119-1517	3 4+1 2,5 ()-0,66		3	433	495 732	503 255
243-119-1518	3 6+1 4 ()-0,66		3	495	578 723	587 467
243-119-1519	3 10+1 6 ()-0,66		3	590	793 652	805 320
243-119-1520	3 16+1 10 ()-0,66		3	722	1 074 763	1 090 285
243-119-1521	3 25 ()-0,66		3	970	1 413 494	1 433 982
243-119-1522	3 35 ()-0,66		3	1154	1 749 882	1 775 075
243-119-1523	3 50 ()-0,66		3	1461	2 214 443	2 246 327
243-119-1537	3 25+1 16 ()-0,66		3	1112	1 588 253	1 611 354
243-119-1538	3 35+1 16 ()-0,66		3	1313	1 887 272	1 914 692
243-119-1539	3 35+1 25 ()-0,66		3	1487	2 066 062	2 096 260
243-119-1540	3 50+1 16 ()-0,66		3	1614	2 359 634	2 393 816
243-119-1541	3 50+1 25 ()-0,66		3	1720	2 421 952	2 457 267
243-119-1600	1 31996-2012, , 3,					
243-119-1602	3 4 ()-1		3	400	511 013	518 599
243-119-1603	3 6 ()-1		3	447	592 617	601 353
243-119-1604	3 10 ()-1		3	522	734 734	745 448
243-119-1605	3 16 ()-1		3	634	949 241	962 936
243-119-1606	3 25 ()-1		3	855	1 320 601	1 339 556
243-119-1607	3 35 ()-1		3	1179	1 654 684	1 678 825
243-119-1608	3 50 ()-1		3	1349	2 100 234	2 130 341

243-119-1609	3 70 ()-1		3	1631	2 740 962	2 779 782
243-119-1610	3 95 ()-1		3	2016	3 680 562	3 732 056
243-119-1618	3 10+1 6 ()-1		3	495	844 961	856 900
243-119-1619	3 16+1 10 ()-1		3	590	1 101 521	1 116 884
243-119-1620	3 25 ()-1		3	995	1 433 716	1 454 537
243-119-1621	3 35 ()-1		3	1189	1 771 436	1 797 015
243-119-1622	3 50 ()-1		3	1487	2 237 860	2 270 119
243-119-1623	3 70 ()-1		3	1508	3 002 524	3 044 035
243-119-1624	3 95 ()-1		3	1999	3 915 784	3 970 039
243-119-1625	3 120 ()-1		3	2287	4 734 779	4 799 909
243-119-1626	3 150 ()-1		3	2727	5 683 970	5 762 089
243-119-1627	3 185 ()-1		3	3348	6 857 167	6 951 622
243-119-1628	3 240 ()-1		3	4114	8 782 826	8 903 173
243-119-1636	3 25+1 16 ()-1		3	1134	1 618 760	1 642 307
243-119-1637	3 35+1 16 ()-1		3	1365	1 918 513	1 946 497
243-119-1639	3 50+1 16 ()-1		3	1602	2 393 866	2 428 415
243-119-1640	3 50+1 25 ()-1		3	1785	2 456 367	2 492 331
243-119-1641	3 70+1 35 ()-1		3	1832	3 295 341	3 341 544
243-119-1642	3 70+1 50 ()-1		3	1998	3 475 821	3 524 793
243-119-1643	3 95+1 35 ()-1		3	2154	4 244 769	4 303 535
243-119-1644	3 95+1 50 ()-1		3	2315	4 303 784	4 363 844
243-119-1645	3 120+1 35 ()-1		3	2341	5 126 672	5 196 701
243-119-1646	3 120+1 50 ()-1		3	2514	5 211 836	5 283 515
243-119-1647	3 120+1 70 ()-1		3	2701	5 332 850	5 406 662
243-119-1648	3 150+1 50 ()-1		3	3015	6 133 905	6 218 471
243-119-1649	3 150+1 70 ()-1		3	3252	6 249 553	6 336 367
243-119-1650	3 185+1 50 ()-1		3	3584	7 395 695	7 497 470

243-119-1651	3 185+1 95 ()-1		3	3886	7 728 878	7 835 749
243-119-1652	3 240+1 95 ()-1		3	4574	9 618 374	9 750 420
243-119-1653	3 240+1 120 ()-1		3	4854	9 982 518	10 119 951
243-119-1671	3 50 ()-1		3	1379	2 237 860	2 269 727
243-119-1672	3 70 ()-1		3	1631	3 002 524	3 044 482
243-119-1673	3 95 ()-1		3	2016	3 915 784	3 970 101
243-119-1674	3 120 ()-1		3	2351	4 734 779	4 800 141
243-119-1675	3 150 ()-1		3	2720	5 683 970	5 762 064
243-119-1676	3 185 ()-1		3	3203	6 857 167	6 951 095
243-119-1677	3 240 ()-1		3	3970	8 782 826	8 902 650
243-119-1683	3 50+1 16 ()-1		3	1345	2 405 670	2 439 427
243-119-1684	3 50+1 25 ()-1		3	1493	2 551 667	2 587 713
243-119-1685	3 70+1 35 ()-1		3	1827	3 379 976	3 427 177
243-119-1686	3 70+1 50 ()-1		3	1540	3 586 786	3 635 425
243-119-1687	3 95+1 35 ()-1		3	1690	4 244 709	4 301 788
243-119-1688	3 95+1 50 ()-1		3	2280	4 425 906	4 487 304
243-119-1689	3 120+1 35 ()-1		3	1987	5 126 752	5 195 495
243-119-1690	3 120+1 50 ()-1		3	2054	5 210 083	5 280 070
243-119-1691	3 120+1 70 ()-1		3	2673	5 471 912	5 547 290
243-119-1692	3 150+1 50 ()-1		3	2250	6 132 199	6 213 963
243-119-1693	3 150+1 70 ()-1		3	3065	6 252 127	6 338 293
243-119-1694	3 185+1 50 ()-1		3	3150	7 390 507	7 490 642
243-119-1695	3 185+1 95 ()-1		3	3623	7 923 071	8 031 316
243-119-1696	3 240+1 95 ()-1		3	3500	9 613 477	9 741 560
243-119-1697	3 240+1 120 ()-1		3	4531	9 982 518	10 118 777
243-119-1700	0,66 31996-2012, , 4,					

8.04-08-2023

243-119-1701	4 2,5 ()-0,66		3	342	366 190	371 827
243-119-1702	4 4 ()-0,66		3	395	420 659	427 143
243-119-1703	4 6 ()-0,66		3	452	493 604	501 171
243-119-1704	4 10 ()-0,66		3	595	665 767	675 919
243-119-1705	4 16 ()-0,66		3	743	875 531	888 738
243-119-1706	4 25 ()-0,66		3	1083	1 235 576	1 254 339
243-119-1707	4 35 ()-0,66		3	1253	1 559 481	1 582 749
243-119-1708	4 50 ()-0,66		3	1695	2 012 035	2 042 340
243-119-1716	4 25 ()-0,66		3	1136	1 712 484	1 737 162
243-119-1717	4 35 ()-0,66		3	1362	2 139 401	2 170 025
243-119-1718	4 50 ()-0,66		3	1778	2 759 032	2 798 603
243-119-1800	1 31996-2012, 4,					
243-119-1801	4 2,5 ()-1		3	399	448 336	455 166
243-119-1802	4 4 ()-1		3	426	590 505	599 140
243-119-1803	4 6 ()-1		3	488	691 333	701 403
243-119-1804	4 10 ()-1		3	619	870 187	882 879
243-119-1805	4 16 ()-1		3	793	1 139 679	1 156 238
243-119-1806	4 25 ()-1		3	1107	1 629 812	1 653 394
243-119-1807	4 35 ()-1		3	1339	2 036 872	2 066 181
243-119-1808	4 50 ()-1		3	1733	2 603 900	2 641 445
243-119-1809	4 70 ()-1		3	1848	2 605 983	2 643 971
243-119-1810	4 95 ()-1		3	2287	3 405 698	3 454 879
243-119-1811	4 120 ()-1		3	2680	2 688 429	2 730 431
243-119-1812	4 150 ()-1		3	3153	3 138 214	3 187 333
243-119-1813	4 185 ()-1		3	3699	3 781 929	3 840 756
243-119-1814	4 240 ()-1		3	4611	4 800 857	4 875 227

243-119-1816	4 25 ()-1		3	1154	1 746 244	1 771 394
243-119-1817	4 35 ()-1		3	1390	2 175 838	2 207 000
243-119-1818	4 50 ()-1		3	1829	2 827 748	2 868 329
243-119-1819	4 70 ()-1		3	1924	3 736 660	3 788 493
243-119-1820	4 95 ()-1		3	2442	4 989 896	5 058 650
243-119-1821	4 120 ()-1		3	2833	5 999 852	6 082 147
243-119-1822	4 150 ()-1		3	3459	7 160 314	7 258 810
243-119-1823	4 185 ()-1		3	4122	8 779 408	8 899 743
243-119-1824	4 240 ()-1		3	5178	11 287 709	11 441 982
243-119-1845	4 50 ()-1		3	1611	2 827 748	2 867 536
243-119-1846	4 70 ()-1		3	1984	3 736 660	3 788 711
243-119-1847	4 95 ()-1		3	2475	4 989 896	5 058 770
243-119-1848	4 120 ()-1		3	2887	5 999 852	6 082 343
243-119-1849	4 150 ()-1		3	3378	7 160 314	7 258 516
243-119-1850	4 185 ()-1		3	3964	8 779 408	8 899 168
243-119-1851	4 240 ()-1		3	5008	11 287 709	11 441 364
243-119-1900	0,66 31996-2012, 5,					
243-119-1901	5 2,5 ()-0,66		3	382	375 396	381 290
243-119-1902	5 4 ()-0,66		3	444	480 964	488 350
243-119-1903	5 6 ()-0,66		3	512	567 622	576 295
243-119-1904	5 10 ()-0,66		3	682	782 199	794 065
243-119-1905	5 16 ()-0,66		3	859	1 043 753	1 059 400
243-119-1906	5 25 ()-0,66		3	1259	1 494 657	1 517 169
243-119-1907	5 35 ()-0,66		3	1490	1 887 761	1 915 830
243-119-1908	5 50 ()-0,66		3	1942	2 468 081	2 504 756
243-119-1916	5 25 ()-0,66		3	1336	2 040 887	2 070 234

8.04-08-2023

243-119-1917	5 35 ()-0,66		3	1611	2 595 118	2 632 115
243-119-1918	5 50 ()-0,66		3	2116	3 351 108	3 399 012
243-119-2000	1 31996-2012, 5,					
243-119-2001	5 2,5 ()-1		3	411	503 955	511 497
243-119-2002	5 4 ()-1		3	483	671 365	681 177
243-119-2003	5 6 ()-1		3	591	777 494	788 972
243-119-2004	5 10 ()-1		3	710	1 021 594	1 036 434
243-119-2005	5 16 ()-1		3	888	1 353 006	1 372 470
243-119-2006	5 25 ()-1		3	1295	1 954 002	1 982 157
243-119-2007	5 35 ()-1		3	1529	2 442 805	2 477 676
243-119-2008	5 50 ()-1		3	1985	3 199 400	3 245 008
243-119-2009	5 70 ()-1		3	2229	3 289 140	3 336 712
243-119-2010	5 95 ()-1		3	2771	4 345 692	4 407 912
243-119-2011	5 120 ()-1		3	3303	3 646 821	3 702 589
243-119-2012	5 150 ()-1		3	3901	4 253 786	4 319 010
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	2 081 427	2 111 308
243-119-2017	5 35 ()-1		3	1660	2 639 372	2 677 078
243-119-2018	5 50 ()-1		3	2176	3 400 075	3 448 785
243-119-2019	5 70 ()-1		3	2358	4 521 017	4 583 840
243-119-2020	5 95 ()-1		3	2948	6 054 748	6 138 120
243-119-2021	5 120 ()-1		3	3553	7 347 280	7 448 362
243-119-2022	5 150 ()-1		3	4158	8 846 811	8 968 086
243-119-2023	5 185 ()-1		3	5092	10 877 437	11 026 474
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 8.04-08-2023**

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

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 8.04-08-2023

**СБОРНИКИ СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ
Выпуск 2**

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