

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**

5.3-Кітап

2022 жыл

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

Книга 5.3

2022 год

ҚР СБЖ 8.04-08-2021

ССЦ РК 8.04-08-2021

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

Нұр-Сұлтан 2021

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**

5.3-Кітап

2022 жыл

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

Книга 5.3

2022 год

**ҚР СБЖ 8.04-08-2021
ССЦ РК 8.04-08-2021**

**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**

Нұр-Сұлтан 2021

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 10.12.2021 ж. № 195-НҚ бұйрығымен 01.01.2022 ж. бастап

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

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН	АО «КазНИИСА»
2 ПРЕДСТАВЛЕН	Управлением сметных норм в строительстве Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан (МИИР РК)
3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Приказом Комитета по делам строительства и ЖКХ МИИР РК от 10.12.2021 года №195-НҚ с 01.01.2022 г.

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

24.		1
243.		1
243-2.	,	1
243-3.	,	122
243-4.		152
243-5.	-	158
243-6.		161
243-7.		172
243-8.	,	193
243-9.	-	196

24.

243.

243-2.

243-201.

243-201-0100	4, 0,66 26411-85,					
243-201-0101	4 0,75-0,66		3	78	<u>249 159</u> 244 032	<u>249 159</u> 244 032
243-201-0102	4 1-0,66		3	92	<u>306 175</u> 299 886	<u>314 718</u> 308 262
243-201-0103	4 1,5-0,66		3	125	<u>421 361</u> 412 712	<u>428 091</u> 419 310
243-201-0104	4 2,5-0,66		3	170	<u>666 021</u> 652 435	<u>641 388</u> 628 285
243-201-0105	4 4-0,66		3	244	<u>990 207</u> 970 035	<u>1 008 778</u> 988 241
243-201-0106	4 6-0,66		3	326	<u>1 413 001</u> 1 384 284	<u>1 452 631</u> 1 423 138
243-201-0107	4 10-0,66		3	416	<u>2 269 808</u> 2 224 012	<u>2 269 808</u> 2 224 012
243-201-0200	5, 0,66 26411-85,					
243-201-0201	5 0,75-0,66		3	94	<u>283 922</u> 278 064	<u>283 922</u> 278 064
243-201-0202	5 1-0,66		3	124	<u>381 303</u> 373 442	<u>381 369</u> 373 506

243-201-0203	5 1,5-0,66		3	153	<u>520 651</u> 509 968	<u>550 027</u> 538 768
243-201-0204	5 2,5-0,66		3	209	<u>804 988</u> 788 557	<u>841 892</u> 824 737
243-201-0205	5 4-0,66		3	303	<u>1 362 599</u> 1 334 943	<u>1 362 599</u> 1 334 943
243-201-0206	5 6-0,66		3	408	<u>1 877 929</u> 1 839 842	<u>1 877 929</u> 1 839 842
243-201-0300	7, 0,66 26411-85,					
243-201-0301	7 0,75-0,66		3	129	<u>383 300</u> 375 385	<u>383 300</u> 375 385
243-201-0302	7 1-0,66		3	153	<u>514 098</u> 503 543	<u>499 869</u> 489 593
243-201-0303	7 1,5-0,66		3	191	<u>701 114</u> 686 775	<u>680 002</u> 666 076
243-201-0304	7 2,5-0,66		3	266	<u>1 101 118</u> 1 078 703	<u>1 052 550</u> 1 031 088
243-201-0305	7 4-0,66		3	390	<u>1 729 953</u> 1 694 823	<u>1 760 552</u> 1 724 822
243-201-0306	7 6-0,66		3	530	<u>2 515 003</u> 2 464 046	<u>2 599 837</u> 2 547 217
243-201-0307	7 10-0,66		3	680	<u>3 553 020</u> 3 481 246	<u>3 553 020</u> 3 481 246
243-201-0400	10, 0,66 26411-85,					
243-201-0401	10 0,75-0,66		3	177	<u>545 081</u> 533 844	<u>545 081</u> 533 844

8.04-08-2021

243-201-0402	10 1-0,66		3	211	<u>735 782</u> 720 701	<u>747 808</u> 732 491
243-201-0403	10 1,5-0,66		3	264	<u>1 001 544</u> 981 087	<u>926 089</u> 907 112
243-201-0404	10 2,5-0,66		3	372	<u>1 613 112</u> 1 580 330	<u>1 514 192</u> 1 483 349
243-201-0405	10 4-0,66		3	550	<u>2 436 318</u> 2 386 842	<u>2 485 760</u> 2 435 315
243-201-0406	10 6-0,66		3	767	<u>3 578 906</u> 3 506 354	<u>3 704 097</u> 3 629 090
243-201-0500	14, 0,66 26411-85,					
243-201-0501	14 0,75-0,66		3	226	<u>729 567</u> 714 561	<u>729 567</u> 714 561
243-201-0502	14 1-0,66		3	273	<u>988 620</u> 968 389	<u>998 923</u> 978 490
243-201-0503	14 1,5-0,66		3	344	<u>1 366 843</u> 1 338 975	<u>1 357 133</u> 1 329 457
243-201-0504	14 2,5-0,66		3	492	<u>2 169 585</u> 2 125 519	<u>2 044 549</u> 2 002 935
243-201-0505	14 4-0,66		3	754	<u>3 452 176</u> 3 382 149	<u>3 452 176</u> 3 382 149
243-201-0506	14 6-0,66		3	1031	<u>4 177 330</u> 4 092 226	<u>4 177 330</u> 4 092 226
243-201-0600	19, 0,66 26411-85,					
243-201-0601	19 0,75-0,66		3	288	<u>1 032 138</u> 1 011 008	<u>1 032 138</u> 1 011 008

243-201-0602	19 1-0,66		3	351	<u>1 305 601</u> 1 278 913	<u>1 315 075</u> 1 288 201
243-201-0603	19 1,5-0,66		3	446	<u>1 825 300</u> 1 788 127	<u>1 821 216</u> 1 784 123
243-201-0604	19 2,5-0,66		3	645	<u>2 910 644</u> 2 851 573	<u>2 969 969</u> 2 909 735
243-201-0605	19 4-0,66		3	991	<u>4 655 924</u> 4 561 559	<u>4 655 924</u> 4 561 559
243-201-0606	19 6-0,66		3	1389	<u>6 989 782</u> 6 848 422	<u>6 989 782</u> 6 848 422
243-201-0700	27, 0,66 26411-85,					
243-201-0701	27 0,75-0,66		3	392	<u>1 438 996</u> 1 409 565	<u>1 438 996</u> 1 409 565
243-201-0702	27 1-0,66		3	479	<u>1 829 473</u> 1 792 116	<u>1 838 749</u> 1 801 210
243-201-0703	27 1,5-0,66		3	630	<u>2 591 061</u> 2 538 303	<u>2 645 940</u> 2 592 106
243-201-0704	27 2,5-0,66		3	912	<u>4 216 008</u> 4 130 514	<u>4 290 379</u> 4 203 427
243-201-0800	37, 0,66 26411-85,					
243-201-0801	37 0,75-0,66		3	528	<u>1 810 652</u> 1 773 512	<u>1 810 652</u> 1 773 512
243-201-0802	37 1-0,66		3	648	<u>2 485 039</u> 2 434 304	<u>2 531 988</u> 2 480 333
243-201-0803	37 1,5-0,66		3	830	<u>3 556 843</u> 3 484 528	<u>3 670 110</u> 3 595 575

8.04-08-2021

243-201-0804	37 2,5-0,66		3	1235	<u>5 776 175</u> 5 659 089	<u>5 911 953</u> 5 792 204
243-201-0900	52, 0,66 26411-85,					
243-201-0901	52 0,75-0,66		3	725	<u>2 699 414</u> 2 644 237	<u>2 699 414</u> 2 644 237
243-201-0902	52 1-0,66		3	892	<u>3 517 035</u> 3 445 309	<u>3 517 035</u> 3 445 309
243-201-0903	52 1,5-0,66		3	1203	<u>5 077 477</u> 4 974 190	<u>5 077 477</u> 4 974 190
243-201-1000	61, 0,66 26411-85,					
243-201-1001	61 0,75-0,66		3	834	<u>3 151 296</u> 3 086 920	<u>3 151 296</u> 3 086 920
243-201-1002	61 1-0,66		3	1044	<u>4 121 771</u> 4 037 716	<u>4 121 771</u> 4 037 716
243-201-1003	61 1,5-0,66		3	1383	<u>5 937 046</u> 5 816 347	<u>5 937 046</u> 5 816 347
243-201-1100	4, 1 26411-85,					
243-201-1101	4 0,75-1		3	85	<u>259 464</u> 254 113	<u>259 464</u> 254 113
243-201-1102	4 1,5-1		3	131	<u>438 424</u> 429 421	<u>438 424</u> 429 421
243-201-1103	4 2,5-1		3	179	<u>683 749</u> 669 788	<u>683 749</u> 669 788
243-201-1104	4 4-1		3	248	<u>1 183 279</u> 1 159 309	<u>1 183 279</u> 1 159 309

243-201-1200	5, 1 26411-85, '					
243-201-1201	5 0,75-1		3	101	<u>289 075</u> 283 094	<u>289 075</u> 283 094
243-201-1202	5 1,5-1		3	156	<u>532 596</u> 521 670	<u>532 596</u> 521 670
243-201-1203	5 2,5-1		3	215	<u>808 112</u> 791 600	<u>808 112</u> 791 600
243-201-1300	7, 1 26411-85, '					
243-201-1301	7 0,75-1		3	143	<u>391 959</u> 383 831	<u>391 959</u> 383 831
243-201-1302	7 1,5-1		3	202	<u>714 382</u> 699 748	<u>714 382</u> 699 748
243-201-1303	7 2,5-1		3	282	<u>1 098 340</u> 1 075 929	<u>1 098 340</u> 1 075 929
243-201-1304	7 4-1		3	427	<u>1 506 226</u> 1 475 369	<u>1 506 226</u> 1 475 369
243-201-1400	10, 1 26411-85, '					
243-201-1401	10 0,75-1		3	196	<u>559 515</u> 547 937	<u>559 515</u> 547 937
243-201-1402	10 1,5-1		3	280	<u>1 012 867</u> 992 139	<u>1 012 867</u> 992 139
243-201-1403	10 2,5-1		3	394	<u>1 548 158</u> 1 516 581	<u>1 548 158</u> 1 516 581

8.04-08-2021

243-201-1500	14, 1 26411-85, '					
243-201-1501	14 0,75-1		3	253	<u>736 516</u> 721 290	<u>736 516</u> 721 290
243-201-1502	14 1,5-1		3	368	<u>1 371 567</u> 1 343 533	<u>1 371 567</u> 1 343 533
243-201-1503	14 2,5-1		3	524	<u>2 164 533</u> 2 120 467	<u>2 164 533</u> 2 120 467
243-201-1600	19, 1 26411-85, '					
243-201-1601	19 0,75-1		3	325	<u>1 066 648</u> 1 044 726	<u>1 066 648</u> 1 044 726
243-201-1602	19 1,5-1		3	479	<u>1 822 611</u> 1 785 388	<u>1 822 611</u> 1 785 388
243-201-1603	19 2,5-1		3	689	<u>2 891 999</u> 2 833 157	<u>2 891 999</u> 2 833 157
243-201-1700	27, 1 26411-85, '					
243-201-1701	27 0,75-1		3	444	<u>1 483 978</u> 1 453 505	<u>1 483 978</u> 1 453 505
243-201-1702	27 1,5-1		3	661	<u>2 594 539</u> 2 541 617	<u>2 594 539</u> 2 541 617
243-201-1703	27 2,5-1		3	967	<u>4 243 571</u> 4 157 367	<u>4 243 571</u> 4 157 367
243-201-1800	37, 1 26411-85, '					

243-201-1801	37 0,75-1		3	601	<u>1 811 157</u> 1 773 781	<u>1 811 157</u> 1 773 781
243-201-1802	37 1,5-1		3	897	<u>3 587 344</u> 3 514 223	<u>3 587 344</u> 3 514 223
243-201-1803	37 2,5-1		3	1323	<u>5 819 107</u> 5 700 906	<u>5 819 107</u> 5 700 906
243-201-2100	4 26411-85,					
243-201-2101	4 0,75		3	79	<u>278 647</u> 272 938	<u>278 647</u> 272 938
243-201-2102	4 1		3	101	<u>349 633</u> 342 465	<u>349 633</u> 342 465
243-201-2103	4 1,5		3	125	<u>480 418</u> 470 611	<u>480 418</u> 470 611
243-201-2104	4 2,5		3	185	<u>725 768</u> 710 964	<u>725 768</u> 710 964
243-201-2105	4 4		3	267	<u>1 113 869</u> 1 091 201	<u>1 113 869</u> 1 091 201
243-201-2106	4 6		3	355	<u>1 602 150</u> 1 569 635	<u>1 602 150</u> 1 569 635
243-201-2200	5 26411-85,					
243-201-2201	5 0,75		3	94	<u>333 099</u> 326 276	<u>333 099</u> 326 276
243-201-2202	5 1		3	134	<u>421 033</u> 412 362	<u>421 033</u> 412 362
243-201-2203	5 1,5		3	165	<u>583 164</u> 571 218	<u>583 164</u> 571 218
243-201-2204	5 2,5		3	224	<u>887 642</u> 869 543	<u>887 642</u> 869 543

8.04-08-2021

243-201-2205	5 4		3	327	<u>1 368 730</u> 1 340 879	<u>1 368 730</u> 1 340 879
243-201-2206	5 6		3	437	<u>1 975 843</u> 1 935 747	<u>1 975 843</u> 1 935 747
243-201-2300	7 26411-85,					
243-201-2301	7 0,75		3	128	<u>435 601</u> 426 663	<u>435 601</u> 426 663
243-201-2302	7 1		3	164	<u>556 754</u> 545 329	<u>556 754</u> 545 329
243-201-2303	7 1,5		3	203	<u>780 693</u> 764 756	<u>780 693</u> 764 756
243-201-2304	7 2,5		3	282	<u>1 202 165</u> 1 177 719	<u>1 202 165</u> 1 177 719
243-201-2305	7 4		3	415	<u>1 866 831</u> 1 828 940	<u>1 866 831</u> 1 828 940
243-201-2400	10 26411-85,					
243-201-2401	10 0,75		3	174	<u>605 079</u> 592 675	<u>605 079</u> 592 675
243-201-2402	10 1		3	235	<u>777 774</u> 761 795	<u>777 774</u> 761 795
243-201-2403	10 1,5		3	292	<u>1 097 064</u> 1 074 647	<u>1 097 064</u> 1 074 647
243-201-2404	10 2,5		3	408	<u>1 698 265</u> 1 663 701	<u>1 698 265</u> 1 663 701
243-201-2405	10 4		3	606	<u>2 660 674</u> 2 606 626	<u>2 660 674</u> 2 606 626
243-201-2500	14 26411-85,					

243-201-2501	14 0,75		3	196	<u>804 128</u> 787 753	<u>804 128</u> 787 753
243-201-2502	14 1		3	291	<u>1 042 773</u> 1 021 424	<u>1 042 773</u> 1 021 424
243-201-2503	14 1,5		3	367	<u>1 484 673</u> 1 454 424	<u>1 484 673</u> 1 454 424
243-201-2504	14 2,5		3	520	<u>2 318 210</u> 2 271 143	<u>2 318 210</u> 2 271 143
243-201-2600	19 26411-85,					
243-201-2601	19 0,75		3	286	<u>1 056 578</u> 1 034 975	<u>1 056 578</u> 1 034 975
243-201-2602	19 1		3	369	<u>1 377 925</u> 1 349 764	<u>1 377 925</u> 1 349 764
243-201-2603	19 1,5		3	469	<u>1 973 816</u> 1 933 660	<u>1 973 816</u> 1 933 660
243-201-2604	19 2,5		3	672	<u>3 113 415</u> 3 050 285	<u>3 113 415</u> 3 050 285
243-201-2700	27 26411-85,					
243-201-2701	27 0,75		3	387	<u>1 467 088</u> 1 437 122	<u>1 467 088</u> 1 437 122
243-201-2702	27 1		3	509	<u>1 921 689</u> 1 882 432	<u>1 921 689</u> 1 882 432
243-201-2703	27 1,5		3	668	<u>2 780 308</u> 2 723 721	<u>2 780 308</u> 2 723 721
243-201-2704	27 2,5		3	956	<u>4 375 972</u> 4 287 205	<u>4 375 972</u> 4 287 205
243-201-2800	37 26411-85,					

8.04-08-2021

243-201-2801	37 0,75		3	526	<u>1 978 289</u> 1 937 869	<u>1 978 289</u> 1 937 869
243-201-2802	37 1		3	677	<u>2 598 624</u> 2 545 572	<u>2 598 624</u> 2 545 572
243-201-2803	37 1,5		3	866	<u>3 750 355</u> 3 674 134	<u>3 750 355</u> 3 674 134
243-201-2804	37 2,5		3	1274	<u>5 953 157</u> 5 832 479	<u>5 953 157</u> 5 832 479
243-201-2900	26411-85, 4					
243-201-2901	4 0,75		3	89	<u>294 575</u> 288 524	<u>294 575</u> 288 524
243-201-2902	4 1		3	105	<u>372 436</u> 364 808	<u>372 436</u> 364 808
243-201-2903	4 1,5		3	142	<u>508 028</u> 497 626	<u>508 028</u> 497 626
243-201-2904	4 2,5		3	192	<u>762 098</u> 746 560	<u>762 098</u> 746 560
243-201-2905	4 4		3	275	<u>1 163 138</u> 1 139 479	<u>1 163 138</u> 1 139 479
243-201-2906	4 6		3	365	<u>1 668 064</u> 1 634 225	<u>1 668 064</u> 1 634 225
243-201-3000	26411-85, 5					
243-201-3001	5 0,75		3	107	<u>358 595</u> 351 232	<u>358 595</u> 351 232
243-201-3002	5 1		3	139	<u>450 250</u> 440 991	<u>450 250</u> 440 991

243-201-3003	5 1,5		3	171	<u>619 135</u> 606 465	<u>619 135</u> 606 465
243-201-3004	5 2,5		3	231	<u>935 968</u> 916 900	<u>935 968</u> 916 900
243-201-3005	5 4		3	335	<u>1 436 273</u> 1 407 073	<u>1 436 273</u> 1 407 073
243-201-3006	5 6		3	448	<u>2 066 941</u> 2 025 024	<u>2 066 941</u> 2 025 024
243-201-3100	26411-85, 7					
243-201-3101	7 0,75		3	143	<u>468 282</u> 458 657	<u>468 282</u> 458 657
243-201-3102	7 1		3	170	<u>594 896</u> 582 705	<u>594 896</u> 582 705
243-201-3103	7 1,5		3	210	<u>847 725</u> 830 452	<u>847 725</u> 830 452
243-201-3104	7 2,5		3	290	<u>1 268 406</u> 1 242 637	<u>1 268 406</u> 1 242 637
243-201-3105	7 4		3	424	<u>1 962 062</u> 1 922 276	<u>1 962 062</u> 1 922 276
243-201-3106	7 6		3	573	<u>2 839 995</u> 2 782 533	<u>2 839 995</u> 2 782 533
243-201-3200	26411-85, 10					
243-201-3201	10 0,75		3	205	<u>647 711</u> 634 375	<u>647 711</u> 634 375
243-201-3202	10 1		3	243	<u>828 080</u> 811 090	<u>828 080</u> 811 090

8.04-08-2021

243-201-3203	10 1,5		3	302	<u>1 161 388</u> 1 137 679	<u>1 161 388</u> 1 137 679
243-201-3204	10 2,5		3	419	<u>1 788 342</u> 1 751 977	<u>1 788 342</u> 1 751 977
243-201-3206	10 6		3	858	<u>4 050 981</u> 3 968 891	<u>4 050 981</u> 3 968 891
243-201-3300	26411-85, , 14					
243-201-3301	14 0,75		3	249	<u>855 872</u> 838 318	<u>855 872</u> 838 318
243-201-3302	14 1		3	299	<u>1 104 768</u> 1 082 179	<u>1 104 768</u> 1 082 179
243-201-3303	14 1,5		3	376	<u>1 565 573</u> 1 533 710	<u>1 565 573</u> 1 533 710
243-201-3304	14 2,5		3	531	<u>2 434 068</u> 2 384 696	<u>2 434 068</u> 2 384 696
243-201-3400	26411-85, , 19					
243-201-3401	19 0,75		3	313	<u>1 119 937</u> 1 097 007	<u>1 119 937</u> 1 097 007
243-201-3402	19 1		3	379	<u>1 454 970</u> 1 425 266	<u>1 454 970</u> 1 425 266
243-201-3403	19 1,5		3	480	<u>2 075 943</u> 2 033 751	<u>2 075 943</u> 2 033 751
243-201-3404	19 2,5		3	684	<u>3 266 350</u> 3 200 184	<u>3 266 350</u> 3 200 184
243-201-3500	26411-85, , 27					

243-201-3501	27 0,75		3	429	<u>1 550 168</u> 1 518 442	<u>1 550 168</u> 1 518 442
243-201-3502	27 1		3	521	<u>2 023 853</u> 1 982 554	<u>2 023 853</u> 1 982 554
243-201-3503	27 1,5		3	683	<u>2 922 018</u> 2 862 606	<u>2 922 018</u> 2 862 606
243-201-3504	27 2,5		3	973	<u>4 583 554</u> 4 490 665	<u>4 583 554</u> 4 490 665
243-201-3600	26411-85, 37					
243-201-3601	37 0,75		3	566	<u>2 087 574</u> 2 044 887	<u>2 087 574</u> 2 044 887
243-201-3602	37 1		3	691	<u>2 733 837</u> 2 678 091	<u>2 733 837</u> 2 678 091
243-201-3603	37 1,5		3	882	<u>3 933 240</u> 3 853 384	<u>3 933 240</u> 3 853 384
243-201-3604	37 2,5		3	1294	<u>6 232 372</u> 6 106 158	<u>6 232 372</u> 6 106 158
243-201-3700	26411-85, 52					
243-201-3701	52 0,75		3	1078	<u>2 875 367</u> 2 815 646	<u>2 875 367</u> 2 815 646
243-201-3702	52 1		3	1269	<u>3 779 764</u> 3 701 717	<u>3 779 764</u> 3 701 717
243-201-3703	52 1,5		3	1578	<u>5 492 981</u> 5 380 384	<u>5 492 981</u> 5 380 384
243-201-3800	26411-85, 61					

8.04-08-2021

243-201-3801	61 0,75		3	1265	<u>3 339 056</u> 3 269 663	<u>3 339 056</u> 3 269 663
243-201-3802	61 1		3	1548	<u>4 430 164</u> 4 338 500	<u>4 430 164</u> 4 338 500
243-201-3803	61 1,5		3	1786	<u>6 399 078</u> 6 268 070	<u>6 399 078</u> 6 268 070
243-201-3900	0,66 26411-85, 4,					
243-201-3901	4 0,75-0,66		3	81	<u>254 930</u> 249 680	<u>254 930</u> 249 680
243-201-3902	4 1-0,66		3	95	<u>315 600</u> 309 118	<u>324 723</u> 318 061
243-201-3903	4 1,5-0,66		3	132	<u>445 358</u> 436 216	<u>442 631</u> 433 543
243-201-3904	4 2,5-0,66		3	175	<u>685 295</u> 671 315	<u>684 690</u> 670 722
243-201-3905	4 4-0,66		3	251	<u>1 037 905</u> 1 016 776	<u>1 071 341</u> 1 049 556
243-201-3906	4 6-0,66		3	333	<u>1 523 943</u> 1 493 030	<u>1 573 483</u> 1 541 598
243-201-3907	4 10-0,66		3	578	<u>2 605 745</u> 2 552 860	<u>2 605 745</u> 2 552 860
243-201-4000	0,66 26411-85, 5,					
243-201-4001	5 0,75-0,66		3	98	<u>290 153</u> 284 160	<u>290 153</u> 284 160
243-201-4002	5 1-0,66		3	128	<u>391 115</u> 383 049	<u>384 754</u> 376 813

243-201-4003	5 1,5-0,66		3	161	<u>546 142</u> 534 934	<u>521 228</u> 510 509
243-201-4004	5 2,5-0,66		3	214	<u>855 029</u> 837 600	<u>849 032</u> 831 721
243-201-4005	5 4-0,66		3	310	<u>1 352 042</u> 1 324 570	<u>1 278 180</u> 1 252 157
243-201-4006	5 6-0,66		3	416	<u>1 970 638</u> 1 930 709	<u>1 970 638</u> 1 930 709
243-201-4100	0,66 26411-85, 7,					
243-201-4101	7 0,75-0,66		3	134	<u>429 522</u> 420 685	<u>429 522</u> 420 685
243-201-4102	7 1-0,66		3	158	<u>534 619</u> 523 647	<u>534 717</u> 523 743
243-201-4103	7 1,5-0,66		3	200	<u>737 103</u> 722 030	<u>705 475</u> 691 022
243-201-4104	7 2,5-0,66		3	272	<u>1 147 382</u> 1 124 042	<u>1 133 981</u> 1 110 903
243-201-4105	7 4-0,66		3	398	<u>1 665 189</u> 1 631 305	<u>1 548 287</u> 1 516 695
243-201-4106	7 6-0,66		3	538	<u>2 727 589</u> 2 672 439	<u>2 853 687</u> 2 796 065
243-201-4107	7 10-0,66		3	883		<u>4 837 459</u> 4 739 870
243-201-4200	0,66 26411-85, 10,					
243-201-4201	10 0,75-0,66		3	183	<u>575 543</u> 563 690	<u>575 543</u> 563 690

8.04-08-2021

243-201-4202	10 1-0,66		3	218	<u>758 296</u> 742 752	<u>764 237</u> 748 576
243-201-4203	10 1,5-0,66		3	276	<u>1 089 217</u> 1 067 004	<u>1 076 410</u> 1 054 449
243-201-4204	10 2,5-0,66		3	379	<u>1 662 326</u> 1 628 556	<u>1 657 012</u> 1 623 346
243-201-4205	10 4-0,66		3	559	<u>2 372 921</u> 2 324 661	<u>2 540 845</u> 2 489 291
243-201-4206	10 6-0,66		3	779	<u>3 473 133</u> 3 402 618	<u>3 735 254</u> 3 659 599
243-201-4300	0,66 , 26411-85, 14,					
243-201-4301	14 0,75-0,66		3	232	<u>825 949</u> 809 035	<u>825 949</u> 809 035
243-201-4302	14 1-0,66		3	280	<u>1 024 218</u> 1 003 267	<u>1 032 900</u> 1 011 779
243-201-4303	14 1,5-0,66		3	360	<u>1 425 792</u> 1 396 720	<u>1 411 880</u> 1 383 081
243-201-4304	14 2,5-0,66		3	501	<u>2 222 892</u> 2 177 753	<u>2 203 082</u> 2 158 331
243-201-4305	14 4-0,66		3	765	<u>3 670 965</u> 3 596 615	<u>3 670 965</u> 3 596 615
243-201-4400	0,66 , 26411-85, 19,					
243-201-4401	19 0,75-0,66		3	296	<u>1 094 126</u> 1 071 755	<u>1 094 126</u> 1 071 755
243-201-4402	19 1-0,66		3	359	<u>1 352 360</u> 1 324 730	<u>1 355 668</u> 1 327 973

243-201-4403	19 1,5-0,66		3	466	<u>1 885 904</u> 1 847 481	<u>1 856 572</u> 1 818 725
243-201-4404	19 2,5-0,66		3	654	<u>2 999 428</u> 2 938 588	<u>3 014 058</u> 2 952 932
243-201-4500	0,66 , 26411-85, 27,					
243-201-4501	27 0,75-0,66		3	400	<u>1 558 068</u> 1 526 278	<u>1 558 068</u> 1 526 278
243-201-4502	27 1-0,66		3	489	<u>1 886 408</u> 1 847 904	<u>1 925 408</u> 1 886 140
243-201-4503	27 1,5-0,66		3	657	<u>2 618 254</u> 2 564 879	<u>2 690 869</u> 2 636 070
243-201-4504	27 2,5-0,66		3	925	<u>4 268 580</u> 4 182 015	<u>4 410 924</u> 4 321 568
243-201-4600	0,66 , 26411-85, 37,					
243-201-4601	37 0,75-0,66		3	540	<u>2 096 998</u> 2 054 206	<u>2 096 998</u> 2 054 206
243-201-4602	37 1-0,66		3	660	<u>2 380 120</u> 2 331 406	<u>2 512 803</u> 2 461 486
243-201-4603	37 1,5-0,66		3	865	<u>3 558 729</u> 3 486 268	<u>3 728 492</u> 3 652 703
243-201-4604	37 2,5-0,66		3	1251	<u>5 501 111</u> 5 389 368	<u>5 867 541</u> 5 748 614
243-201-4900	1 , 26411-85, 4,					
243-201-4904	4 2,5-1		3	196	<u>679 800</u> 665 863	<u>679 800</u> 665 863

8.04-08-2021

243-201-5000	1 26411-85, 5,					
243-201-5004	5 2,5-1		3	227	<u>856 506</u> 839 008	<u>856 506</u> 839 008
243-201-5100	1 26411-85, 7,					
243-201-5103	7 1,5-1		3	218	<u>724 516</u> 709 634	<u>724 516</u> 709 634
243-201-5104	7 2,5-1		3	272	<u>1 122 447</u> 1 099 595	<u>1 122 447</u> 1 099 595
243-201-5200	1 26411-85, 10,					
243-201-5204	10 2,5-1		3	379	<u>1 657 714</u> 1 624 035	<u>1 657 714</u> 1 624 035
243-201-5300	1 26411-85, 14,					
243-201-5304	14 2,5-1		3	501	<u>2 143 362</u> 2 099 783	<u>2 143 362</u> 2 099 783
243-201-5400	1 26411-85, 19,					
243-201-5404	19 2,5-1		3	654	<u>2 901 262</u> 2 842 348	<u>2 901 262</u> 2 842 348
243-201-5900	26411-85, 4					

243-201-5901	4 0,75		3	81		<u>237 656</u> 232 745
243-201-5902	4 1		3	95		<u>296 352</u> 290 247
243-201-5903	4 1,5		3	132		<u>417 962</u> 409 358
243-201-5904	4 2,5		3	175		<u>670 860</u> 657 164
243-201-5905	4 4		3	251		<u>1 041 165</u> 1 019 972
243-201-5906	4 6		3	333		<u>1 509 243</u> 1 478 618
243-201-5907	4 10		3	395		<u>1 537 368</u> 1 505 999
243-201-6000	26411-85, 5					
243-201-6001	5 0,75		3	98		<u>278 208</u> 272 449
243-201-6002	5 1		3	128		<u>360 694</u> 353 225
243-201-6003	5 1,5		3	161		<u>531 168</u> 520 253
243-201-6004	5 2,5		3	214		<u>820 406</u> 803 656
243-201-6005	5 4		3	310		<u>1 280 148</u> 1 254 086
243-201-6006	5 6		3	416		<u>1 865 604</u> 1 827 734

8.04-08-2021

243-201-6100	26411-85, , 7					
243-201-6101	7 0,75		3	134		<u>373 282</u> 365 547
243-201-6102	7 1		3	158		<u>504 626</u> 494 242
243-201-6103	7 1,5		3	200		<u>719 815</u> 705 081
243-201-6104	7 2,5		3	272		<u>1 120 830</u> 1 098 010
243-201-6105	7 4		3	398		<u>1 753 831</u> 1 718 208
243-201-6106	7 6		3	538		<u>2 564 226</u> 2 512 279
243-201-6200	26411-85, , 10					
243-201-6201	10 0,75		3	183		<u>546 599</u> 535 314
243-201-6202	10 1		3	218		<u>711 494</u> 696 867
243-201-6203	10 1,5		3	276		<u>1 016 107</u> 995 328
243-201-6204	10 2,5		3	379		<u>1 591 361</u> 1 558 983
243-201-6205	10 4		3	559		<u>2 496 704</u> 2 446 016
243-201-6206	10 6		3	779		<u>3 665 827</u> 3 591 533

243-201-6300	26411-85, , 14					
243-201-6301	14 0,75		3	232		<u>735 281</u> 720 145
243-201-6302	14 1		3	280		<u>962 496</u> 942 756
243-201-6303	14 1,5		3	360		<u>1 384 303</u> 1 356 044
243-201-6304	14 2,5		3	501		<u>2 180 624</u> 2 136 314
243-201-6400	26411-85, , 19					
243-201-6401	19 0,75		3	296		<u>974 277</u> 954 256
243-201-6402	19 1		3	359		<u>1 280 365</u> 1 254 147
243-201-6403	19 1,5		3	466		<u>1 849 424</u> 1 811 717
243-201-6404	19 2,5		3	654		<u>2 923 904</u> 2 864 546
243-201-6500	26411-85, , 27					
243-201-6501	27 0,75		3	400		<u>1 361 875</u> 1 333 932
243-201-6502	27 1		3	489		<u>1 795 732</u> 1 759 006
243-201-6503	27 1,5		3	657		<u>2 601 609</u> 2 548 561

8.04-08-2021

243-201-6504	27 2,5		3	925		<u>4 143 323</u> 4 059 214
243-201-6600	26411-85, 37					
243-201-6601	37 0,75		3	540		<u>1 833 319</u> 1 795 698
243-201-6602	37 1		3	660		<u>2 424 686</u> 2 375 097
243-201-6603	37 1,5		3	865		<u>3 541 672</u> 3 469 546
243-201-6604	37 2,5		3	1251		<u>5 624 473</u> 5 510 312

243-202.**-LS,****-FRLS,****-LS**

243-202-0100	, 4 26411-85, -LS					
243-202-0101	4 0,75		3	85	<u>265 108</u> 259 646	<u>265 108</u> 259 646
243-202-0102	4 1		3	97	<u>339 026</u> 332 078	<u>347 837</u> 340 716
243-202-0103	4 1,5		3	135	<u>481 813</u> 471 947	<u>459 426</u> 450 000
243-202-0104	4 2,5		3	180	<u>732 325</u> 717 408	<u>714 539</u> 699 971
243-202-0105	4 4		3	259	<u>1 159 701</u> 1 136 159	<u>1 107 821</u> 1 085 296

243-202-0106	4 6		3	346	<u>1 679 724</u> 1 645 715	<u>1 679 724</u> 1 645 715
243-202-0107	4 10		3	539	<u>2 677 235</u> 2 623 070	<u>2 677 235</u> 2 623 070
243-202-0200	, 5 26411-85, -LS					
243-202-0201	5 0,75		3	129	<u>300 606</u> 294 312	<u>300 606</u> 294 312
243-202-0202	5 1		3	160	<u>390 200</u> 382 053	<u>379 312</u> 371 378
243-202-0203	5 1,5		3	162	<u>598 265</u> 586 032	<u>579 015</u> 567 159
243-202-0204	5 2,5		3	215	<u>923 699</u> 904 920	<u>892 117</u> 873 958
243-202-0205	5 4		3	321	<u>1 384 816</u> 1 356 668	<u>1 306 572</u> 1 279 958
243-202-0206	5 6		3	332	<u>2 013 792</u> 1 973 277	<u>2 013 792</u> 1 973 277
243-202-0207	5 10		3	428	<u>3 313 706</u> 3 247 404	<u>3 313 706</u> 3 247 404
243-202-0300	, 7 26411-85, -LS					
243-202-0301	7 0,75		3	142	<u>443 783</u> 434 641	<u>443 783</u> 434 641
243-202-0302	7 1		3	161	<u>579 986</u> 568 115	<u>577 087</u> 565 272
243-202-0303	7 1,5		3	203	<u>807 588</u> 791 124	<u>772 032</u> 756 265

8.04-08-2021

243-202-0304	7 2,5		3	279	<u>1 258 889</u> 1 233 340	<u>1 205 934</u> 1 181 423
243-202-0305	7 4		3	409	<u>1 960 362</u> 1 920 656	<u>1 960 362</u> 1 920 656
243-202-0306	7 6		3	557	<u>2 860 400</u> 2 802 587	<u>2 860 400</u> 2 802 587
243-202-0307	7 10		3	883	<u>4 698 899</u> 4 604 027	<u>4 698 899</u> 4 604 027
243-202-0400	, 10 26411-85, -LS					
243-202-0401	10 0,75		3	193	<u>591 382</u> 579 188	<u>591 382</u> 579 188
243-202-0402	10 1		3	220	<u>769 392</u> 753 624	<u>795 378</u> 779 100
243-202-0403	10 1,5		3	280	<u>1 140 192</u> 1 116 967	<u>1 099 592</u> 1 077 164
243-202-0404	10 2,5		3	387	<u>1 783 955</u> 1 747 776	<u>1 710 389</u> 1 675 653
243-202-0405	10 4		3	572	<u>2 784 605</u> 2 728 232	<u>2 784 605</u> 2 728 232
243-202-0406	10 6		3	764	<u>4 095 088</u> 4 012 424	<u>4 095 088</u> 4 012 424
243-202-0500	, 14 26411-85, -LS					
243-202-0501	14 0,75		3	245	<u>857 539</u> 839 965	<u>857 539</u> 839 965
243-202-0502	14 1		3	282	<u>1 040 977</u> 1 019 691	<u>1 042 381</u> 1 021 068

243-202-0503	14 1,5		3	363	<u>1 552 100</u> 1 520 541	<u>1 491 711</u> 1 461 336
243-202-0504	14 2,5		3	510	<u>2 446 099</u> 2 396 555	<u>2 333 294</u> 2 285 962
243-202-0505	14 4		3	795	<u>3 717 734</u> 3 642 373	<u>3 717 734</u> 3 642 373
243-202-0600	, -LS 19 26411-85,					
243-202-0601	19 0,75		3	312	<u>1 053 075</u> 1 031 460	<u>1 053 075</u> 1 031 460
243-202-0602	19 1		3	361	<u>1 384 834</u> 1 356 562	<u>1 384 834</u> 1 356 562
243-202-0603	19 1,5		3	469	<u>2 070 856</u> 2 028 797	<u>1 950 307</u> 1 910 612
243-202-0604	19 2,5		3	665	<u>3 278 762</u> 3 212 411	<u>3 221 443</u> 3 156 217
243-202-0700	, -LS 27 26411-85,					
243-202-0701	27 0,75		3	422	<u>1 472 858</u> 1 442 670	<u>1 472 858</u> 1 442 670
243-202-0702	27 1		3	491	<u>1 942 497</u> 1 902 887	<u>1 883 057</u> 1 844 613
243-202-0703	27 1,5		3	662	<u>2 925 153</u> 2 865 745	<u>2 871 975</u> 2 813 610
243-202-0704	27 2,5		3	941	<u>4 484 969</u> 4 394 112	<u>4 484 969</u> 4 394 112
243-202-0800	, -LS 37 26411-85,					

8.04-08-2021

243-202-0801	37 0,75		3	569	<u>1 982 788</u> 1 942 146	<u>1 982 788</u> 1 942 146
243-202-0802	37 1		3	663	<u>2 623 117</u> 2 569 628	<u>2 623 117</u> 2 569 628
243-202-0803	37 1,5		3	869	<u>3 964 534</u> 3 884 104	<u>3 964 534</u> 3 884 104
243-202-0804	37 2,5		3	1271	<u>6 088 558</u> 5 965 235	<u>6 088 558</u> 5 965 235
243-202-1100	, -FRLS 4 26411-85,					
243-202-1101	4 0,75		3	136	<u>370 860</u> 363 167	<u>370 860</u> 363 167
243-202-1102	4 1		3	162	<u>455 445</u> 446 013	<u>455 445</u> 446 013
243-202-1103	4 1,5		3	178	<u>653 033</u> 639 677	<u>653 033</u> 639 677
243-202-1104	4 2,5		3	221	<u>879 805</u> 861 869	<u>879 805</u> 861 869
243-202-1105	4 4		3	243	<u>1 336 646</u> 1 309 684	<u>1 336 646</u> 1 309 684
243-202-1106	4 6		3	287	<u>1 888 467</u> 1 850 549	<u>1 888 467</u> 1 850 549
243-202-1107	4 10		3	310	<u>3 024 413</u> 2 964 150	<u>3 024 413</u> 2 964 150
243-202-1200	, -FRLS 5 26411-85,					
243-202-1201	5 0,75		3	185	<u>447 230</u> 437 887	<u>447 230</u> 437 887

243-202-1202	5 1		3	235	<u>551 958</u> 540 407	<u>551 958</u> 540 407
243-202-1203	5 1,5		3	287	<u>755 623</u> 739 917	<u>755 623</u> 739 917
243-202-1204	5 2,5		3	324	<u>1 071 251</u> 1 049 241	<u>1 071 251</u> 1 049 241
243-202-1205	5 4		3	374	<u>1 643 856</u> 1 610 464	<u>1 643 856</u> 1 610 464
243-202-1206	5 6		3	425	<u>2 329 367</u> 2 282 376	<u>2 329 367</u> 2 282 376
243-202-1207	5 10		3	497	<u>3 757 599</u> 3 682 381	<u>3 757 599</u> 3 682 381
243-202-1300	, -FRLS 7 26411-85,					
243-202-1301	7 0,75		3	200	<u>591 599</u> 579 379	<u>591 599</u> 579 379
243-202-1302	7 1		3	223	<u>735 883</u> 720 762	<u>735 883</u> 720 762
243-202-1303	7 1,5		3	325	<u>1 037 711</u> 1 016 357	<u>1 037 711</u> 1 016 357
243-202-1304	7 2,5		3	362	<u>1 444 941</u> 1 415 487	<u>1 444 941</u> 1 415 487
243-202-1305	7 4		3	432	<u>2 244 836</u> 2 199 481	<u>2 244 836</u> 2 199 481
243-202-1306	7 6		3	504	<u>3 196 069</u> 3 131 839	<u>3 196 069</u> 3 131 839
243-202-1307	7 10		3	568	<u>5 229 015</u> 5 124 725	<u>5 229 015</u> 5 124 725

8.04-08-2021

243-202-1400	, 10 26411-85, -FRLS					
243-202-1401	10 0,75		3	251	<u>834 760</u> 817 614	<u>834 760</u> 817 614
243-202-1402	10 1		3	305	<u>1 040 776</u> 1 019 423	<u>1 040 776</u> 1 019 423
243-202-1403	10 1,5		3	525	<u>1 426 318</u> 1 396 724	<u>1 426 318</u> 1 396 724
243-202-1404	10 2,5		3	593	<u>2 044 724</u> 2 002 793	<u>2 044 724</u> 2 002 793
243-202-1405	10 4		3	687	<u>3 216 449</u> 3 151 252	<u>3 216 449</u> 3 151 252
243-202-1406	10 6		3	784	<u>4 577 204</u> 4 485 024	<u>4 577 204</u> 4 485 024
243-202-1500	, 14 26411-85, -FRLS					
243-202-1501	14 0,75		3	318	<u>1 113 205</u> 1 090 392	<u>1 113 205</u> 1 090 392
243-202-1502	14 1		3	384	<u>1 397 648</u> 1 369 053	<u>1 397 648</u> 1 369 053
243-202-1503	14 1,5		3	658	<u>1 976 656</u> 1 935 858	<u>1 976 656</u> 1 935 858
243-202-1504	14 2,5		3	794	<u>2 802 840</u> 2 745 421	<u>2 802 840</u> 2 745 421
243-202-1505	14 4		3	984	<u>4 401 112</u> 4 311 766	<u>4 401 112</u> 4 311 766
243-202-1600	, 19 26411-85, -FRLS					

243-202-1601	19 0,75		3	369	<u>1 469 020</u> 1 439 072	<u>1 469 020</u> 1 439 072
243-202-1602	19 1		3	486	<u>1 870 939</u> 1 832 748	<u>1 870 939</u> 1 832 748
243-202-1603	19 1,5		3	598	<u>2 573 929</u> 2 521 606	<u>2 573 929</u> 2 521 606
243-202-1604	19 2,5		3	687	<u>3 727 216</u> 3 652 004	<u>3 727 216</u> 3 652 004
243-202-1700	, -FRLS 27 26411-85,					
243-202-1701	27 0,75		3	498	<u>2 072 375</u> 2 030 197	<u>2 072 375</u> 2 030 197
243-202-1702	27 1		3	614	<u>2 615 890</u> 2 562 695	<u>2 615 890</u> 2 562 695
243-202-1703	27 1,5		3	735	<u>3 615 417</u> 3 542 248	<u>3 615 417</u> 3 542 248
243-202-1704	27 2,5		3	856	<u>5 268 119</u> 5 162 169	<u>5 268 119</u> 5 162 169
243-202-1800	, -FRLS 37 26411-85,					
243-202-1801	37 0,75		3	598	<u>2 807 770</u> 2 750 862	<u>2 807 770</u> 2 750 862
243-202-1802	37 1		3	789	<u>3 549 980</u> 3 477 927	<u>3 549 980</u> 3 477 927
243-202-1803	37 1,5		3	987	<u>4 884 777</u> 4 785 938	<u>4 884 777</u> 4 785 938
243-202-1804	37 2,5		3	1247	<u>7 122 512</u> 6 978 990	<u>7 122 512</u> 6 978 990

243-202-1900	, 52 26411-85, -FRLS					
243-202-1901	52 0,75		3	997	<u>3 880 551</u> 3 801 372	<u>3 880 551</u> 3 801 372
243-202-1902	52 1		3	1328	<u>4 919 970</u> 4 819 384	<u>4 919 970</u> 4 819 384
243-202-1903	52 1,5		3	1684	<u>6 808 736</u> 6 670 012	<u>6 808 736</u> 6 670 012
243-202-2000	, 61 26411-85, -FRLS					
243-202-2001	61 0,75		3	1158	<u>4 511 058</u> 4 419 017	<u>4 511 058</u> 4 419 017
243-202-2002	61 1		3	1547	<u>5 727 747</u> 5 610 643	<u>5 727 747</u> 5 610 643
243-202-2003	61 1,5		3	1895	<u>7 938 968</u> 7 777 428	<u>7 938 968</u> 7 777 428
243-202-2100	, 4 26411-85, -LS					
243-202-2101	4 0,75		3	85	<u>255 602</u> 250 327	<u>255 602</u> 250 327
243-202-2102	4 1		3	97	<u>330 455</u> 323 675	<u>330 455</u> 323 675
243-202-2103	4 1,5		3	135	<u>468 997</u> 459 383	<u>468 997</u> 459 383
243-202-2104	4 2,5		3	180	<u>748 070</u> 732 844	<u>748 070</u> 732 844
243-202-2105	4 4		3	259	<u>1 163 797</u> 1 140 174	<u>1 163 797</u> 1 140 174

243-202-2106	4 6		3	346	<u>1 688 631</u> 1 654 448	<u>1 688 631</u> 1 654 448
243-202-2107	4 10		3	539	<u>1 726 095</u> 1 690 579	<u>1 726 095</u> 1 690 579
243-202-2200	, 5 26411-85, -LS					
243-202-2201	5 0,75		3	129	<u>311 266</u> 304 762	<u>311 266</u> 304 762
243-202-2202	5 1		3	160	<u>404 123</u> 395 703	<u>404 123</u> 395 703
243-202-2203	5 1,5		3	162	<u>593 688</u> 581 545	<u>593 688</u> 581 545
243-202-2204	5 2,5		3	215	<u>919 750</u> 901 049	<u>919 750</u> 901 049
243-202-2205	5 4		3	321	<u>1 435 003</u> 1 405 870	<u>1 435 003</u> 1 405 870
243-202-2206	5 6		3	332	<u>2 087 087</u> 2 045 135	<u>2 087 087</u> 2 045 135
243-202-2207	5 10		3	428	<u>2 130 417</u> 2 087 317	<u>2 130 417</u> 2 087 317
243-202-2300	, 7 26411-85, -LS					
243-202-2301	7 0,75		3	142	<u>418 232</u> 409 591	<u>418 232</u> 409 591
243-202-2302	7 1		3	161	<u>564 265</u> 552 702	<u>564 265</u> 552 702
243-202-2303	7 1,5		3	203	<u>803 832</u> 787 441	<u>803 832</u> 787 441

8.04-08-2021

243-202-2304	7 2,5		3	279	<u>1 255 505</u> 1 230 023	<u>1 255 505</u> 1 230 023
243-202-2305	7 4		3	409	<u>1 967 657</u> 1 927 808	<u>1 967 657</u> 1 927 808
243-202-2306	7 6		3	557	<u>2 873 571</u> 2 815 500	<u>2 873 571</u> 2 815 500
243-202-2307	7 10		3	883	<u>2 928 708</u> 2 868 545	<u>2 928 708</u> 2 868 545
243-202-2400	, 10 26411-85, -LS					
243-202-2401	10 0,75		3	193	<u>612 343</u> 599 738	<u>612 343</u> 599 738
243-202-2402	10 1		3	220	<u>796 841</u> 780 535	<u>796 841</u> 780 535
243-202-2403	10 1,5		3	280	<u>1 138 717</u> 1 115 522	<u>1 138 717</u> 1 115 522
243-202-2404	10 2,5		3	387	<u>1 783 469</u> 1 747 299	<u>1 783 469</u> 1 747 299
243-202-2405	10 4		3	572	<u>2 800 141</u> 2 743 463	<u>2 800 141</u> 2 743 463
243-202-2406	10 6		3	764	<u>4 112 641</u> 4 029 633	<u>4 112 641</u> 4 029 633
243-202-2500	, 14 26411-85, -LS					
243-202-2501	14 0,75		3	245	<u>822 997</u> 806 101	<u>822 997</u> 806 101
243-202-2502	14 1		3	282	<u>1 078 070</u> 1 056 057	<u>1 078 070</u> 1 056 057

243-202-2503	14 1,5		3	363	<u>1 551 408</u> 1 519 864	<u>1 551 408</u> 1 519 864
243-202-2504	14 2,5		3	510	<u>2 445 464</u> 2 395 933	<u>2 445 464</u> 2 395 933
243-202-2505	14 4		3	795	<u>3 852 353</u> 3 774 353	<u>3 852 353</u> 3 774 353
243-202-2600	, -LS 19 26411-85,					
243-202-2601	19 0,75		3	312	<u>1 090 296</u> 1 067 950	<u>1 090 296</u> 1 067 950
243-202-2602	19 1		3	361	<u>1 434 143</u> 1 404 903	<u>1 434 143</u> 1 404 903
243-202-2603	19 1,5		3	469	<u>2 072 758</u> 2 030 662	<u>2 072 758</u> 2 030 662
243-202-2604	19 2,5		3	665	<u>3 280 043</u> 3 213 667	<u>3 280 043</u> 3 213 667
243-202-2700	, -LS 27 26411-85,					
243-202-2701	27 0,75		3	422	<u>1 524 877</u> 1 493 670	<u>1 524 877</u> 1 493 670
243-202-2702	27 1		3	491	<u>2 011 628</u> 1 970 663	<u>2 011 628</u> 1 970 663
243-202-2703	27 1,5		3	662	<u>2 916 182</u> 2 856 950	<u>2 916 182</u> 2 856 950
243-202-2704	27 2,5		3	941	<u>4 647 135</u> 4 553 098	<u>4 647 135</u> 4 553 098
243-202-2800	, -LS 37 26411-85,					

8.04-08-2021

243-202-2801	37 0,75		3	569	<u>2 052 758</u> 2 010 744	<u>2 052 758</u> 2 010 744
243-202-2802	37 1		3	663	<u>2 716 415</u> 2 661 097	<u>2 716 415</u> 2 661 097
243-202-2803	37 1,5		3	869	<u>3 970 179</u> 3 889 638	<u>3 970 179</u> 3 889 638
243-202-2804	37 2,5		3	1271	<u>6 308 658</u> 6 181 020	<u>6 308 658</u> 6 181 020

243-203.

243-203-0100	4 26411-85,					
243-203-0101	4 0,75		3	89	<u>306 481</u> 300 195	<u>306 481</u> 300 195
243-203-0102	4 1		3	104	<u>407 872</u> 399 552	<u>418 071</u> 409 551
243-203-0103	4 1,5		3	139	<u>472 168</u> 462 479	<u>486 587</u> 476 616
243-203-0104	4 2,5		3	185	<u>699 885</u> 685 588	<u>721 662</u> 706 938
243-203-0105	4 4		3	262	<u>1 148 449</u> 1 125 119	<u>1 165 784</u> 1 142 113
243-203-0106	4 6		3	346	<u>1 664 892</u> 1 631 175	<u>1 691 846</u> 1 657 600
243-203-0107	4 10		3	539	<u>2 581 732</u> 2 529 439	<u>2 581 732</u> 2 529 439
243-203-0200	5 26411-85,					

243-203-0201	5 0,75		3	118	<u>350 131</u> 342 900	<u>350 131</u> 342 900
243-203-0202	5 1		3	137	<u>477 982</u> 468 185	<u>456 251</u> 446 880
243-203-0203	5 1,5		3	167	<u>562 293</u> 550 750	<u>577 620</u> 565 776
243-203-0204	5 2,5		3	224	<u>939 056</u> 919 949	<u>930 725</u> 911 781
243-203-0205	5 4		3	321	<u>1 434 521</u> 1 405 398	<u>1 434 521</u> 1 405 398
243-203-0206	5 6		3	428	<u>1 959 811</u> 1 920 056	<u>1 959 811</u> 1 920 056
243-203-0300	7 26411-85,					
243-203-0301	7 0,75		3	143	<u>453 826</u> 444 484	<u>453 826</u> 444 484
243-203-0302	7 1		3	168	<u>623 807</u> 611 055	<u>615 834</u> 603 238
243-203-0303	7 1,5		3	206	<u>747 637</u> 732 339	<u>768 505</u> 752 797
243-203-0304	7 2,5		3	283	<u>1 246 120</u> 1 220 809	<u>1 244 353</u> 1 219 077
243-203-0305	7 4		3	412	<u>1 890 347</u> 1 852 004	<u>1 936 199</u> 1 896 957
243-203-0306	7 6		3	554	<u>2 678 531</u> 2 624 293	<u>2 768 666</u> 2 712 661
243-203-0307	7 10		3	687	<u>4 139 390</u> 4 056 097	<u>4 139 390</u> 4 056 097
243-203-0400	10 26411-85,					

8.04-08-2021

243-203-0401	10 0,75		3	193	<u>630 343</u> 617 385	<u>630 343</u> 617 385
243-203-0402	10 1		3	228	<u>778 234</u> 762 268	<u>803 506</u> 787 045
243-203-0403	10 1,5		3	282	<u>1 048 426</u> 1 026 994	<u>1 074 091</u> 1 052 157
243-203-0404	10 2,5		3	392	<u>1 744 178</u> 1 708 764	<u>1 777 157</u> 1 741 096
243-203-0405	10 4		3	574	<u>2 656 325</u> 2 602 461	<u>2 728 061</u> 2 672 791
243-203-0406	10 6		3	794	<u>3 856 768</u> 3 778 684	<u>3 975 370</u> 3 894 960
243-203-0500	14 26411-85,					
243-203-0501	14 0,75		3	243	<u>820 049</u> 803 216	<u>820 049</u> 803 216
243-203-0502	14 1		3	291	<u>1 114 740</u> 1 091 980	<u>1 118 149</u> 1 095 322
243-203-0503	14 1,5		3	365	<u>1 541 924</u> 1 510 559	<u>1 529 619</u> 1 498 495
243-203-0504	14 2,5		3	512	<u>2 356 183</u> 2 308 396	<u>2 413 563</u> 2 364 651
243-203-0505	14 4		3	780	<u>3 739 064</u> 3 663 331	<u>3 739 064</u> 3 663 331
243-203-0506	14 6		3	1061	<u>5 464 982</u> 5 354 537	<u>5 464 982</u> 5 354 537
243-203-0600	19 26411-85,					
243-203-0601	19 0,75		3	307	<u>1 126 495</u> 1 103 455	<u>1 126 495</u> 1 103 455

243-203-0602	19 1		3	371	<u>1 532 561</u> 1 501 361	<u>1 525 171</u> 1 494 116
243-203-0603	19 1,5		3	468	<u>2 037 463</u> 1 996 062	<u>2 034 970</u> 1 993 618
243-203-0604	19 2,5		3	682	<u>3 132 974</u> 3 069 429	<u>3 218 437</u> 3 153 216
243-203-0700	27 26411-85,					
243-203-0701	27 0,75		3	414	<u>1 451 712</u> 1 421 963	<u>1 451 712</u> 1 421 963
243-203-0702	27 1		3	503	<u>2 122 871</u> 2 079 687	<u>2 118 812</u> 2 075 707
243-203-0703	27 1,5		3	656	<u>2 840 117</u> 2 782 395	<u>2 876 149</u> 2 817 720
243-203-0704	27 2,5		3	938	<u>4 473 652</u> 4 383 026	<u>4 583 669</u> 4 490 886
243-203-0800	37 26411-85,					
243-203-0801	37 0,75		3	554	<u>1 943 550</u> 1 903 724	<u>1 943 550</u> 1 903 724
243-203-0802	37 1		3	675	<u>2 909 268</u> 2 850 132	<u>2 896 683</u> 2 837 793
243-203-0803	37 1,5		3	861	<u>3 790 891</u> 3 713 891	<u>3 887 915</u> 3 809 013
243-203-0804	37 2,5		3	1265	<u>5 624 789</u> 5 510 578	<u>5 978 006</u> 5 856 869
243-203-0900	52 26411-85,					
243-203-0901	52 0,75		3	717	<u>2 805 251</u> 2 748 024	<u>2 805 251</u> 2 748 024

8.04-08-2021

243-203-0902	52 1		3	864	<u>3 702 810</u> 3 627 527	<u>3 702 810</u> 3 627 527
243-203-0903	52 1,5		3	1168	<u>4 885 400</u> 4 785 988	<u>4 885 400</u> 4 785 988
243-203-1000	61 26411-85,					
243-203-1001	61 0,75		3	823	<u>3 265 289</u> 3 198 713	<u>3 265 289</u> 3 198 713
243-203-1002	61 1		3	1014	<u>4 316 562</u> 4 228 781	<u>4 316 562</u> 4 228 781
243-203-1003	61 1,5		3	1346	<u>6 296 214</u> 6 168 587	<u>6 296 214</u> 6 168 587
243-203-1100	4 26411-85,					
243-203-1101	4 2,5		3	124	<u>229 190</u> 224 312	<u>229 190</u> 224 312
243-203-1102	4 4		3	165	<u>293 701</u> 287 431	<u>293 701</u> 287 431
243-203-1103	4 6		3	199	<u>352 547</u> 345 018	<u>352 547</u> 345 018
243-203-1104	4 10		3	290	<u>508 489</u> 497 620	<u>508 489</u> 497 620
243-203-1200	5 26411-85,					
243-203-1201	5 2,5		3	148	<u>260 276</u> 254 714	<u>260 276</u> 254 714
243-203-1202	5 4		3	199	<u>293 875</u> 287 496	<u>293 875</u> 287 496
243-203-1300	7 26411-85,					

243-203-1301	7 2,5		3	176	<u>313 292</u> 306 603	<u>313 292</u> 306 603
243-203-1302	7 4		3	241	<u>416 401</u> 407 489	<u>416 401</u> 407 489
243-203-1303	7 6		3	297	<u>512 506</u> 501 536	<u>512 506</u> 501 536
243-203-1304	7 10		3	461	<u>793 228</u> 776 246	<u>793 228</u> 776 246
243-203-1400	10 26411-85,					
243-203-1401	10 2,5		3	239	<u>424 598</u> 415 532	<u>424 598</u> 415 532
243-203-1402	10 4		3	330	<u>579 038</u> 566 661	<u>579 038</u> 566 661
243-203-1403	10 6		3	427	<u>724 029</u> 708 509	<u>724 029</u> 708 509
243-203-1404	10 10		3	661	<u>1 042 886</u> 1 020 388	<u>1 042 886</u> 1 020 388
243-203-1500	14 26411-85,					
243-203-1501	14 2,5		3	300	<u>524 152</u> 512 945	<u>524 152</u> 512 945
243-203-1600	19 26411-85,					
243-203-1601	19 2,5		3	395	<u>661 716</u> 647 517	<u>661 716</u> 647 517
243-203-1700	27 26411-85,					
243-203-1701	27 2,5		3	642	<u>885 902</u> 866 541	<u>885 902</u> 866 541

8.04-08-2021

243-203-1800	37 26411-85,					
243-203-1801	37 2,5		3	805	<u>1 147 134</u> 1 122 146	<u>1 147 134</u> 1 122 146
243-203-2100	4 26411-85, ()					
243-203-2101	4 0,75		3	103	<u>523 200</u> 512 621	<u>523 200</u> 512 621
243-203-2102	4 1		3	129	<u>616 921</u> 604 424	<u>616 921</u> 604 424
243-203-2103	4 1,5		3	152	<u>798 802</u> 782 668	<u>798 802</u> 782 668
243-203-2104	4 2,5		3	198	<u>1 104 644</u> 1 082 370	<u>1 104 644</u> 1 082 370
243-203-2105	4 4		3	278	<u>1 593 390</u> 1 561 286	<u>1 593 390</u> 1 561 286
243-203-2106	4 6		3	359	<u>2 170 548</u> 2 126 875	<u>2 170 548</u> 2 126 875
243-203-2107	4 10		3	498	<u>3 374 980</u> 3 307 260	<u>3 374 980</u> 3 307 260
243-203-2200	5 26411-85, ()					
243-203-2201	5 0,75		3	118	<u>608 881</u> 596 577	<u>608 881</u> 596 577
243-203-2202	5 1		3	150	<u>737 303</u> 722 381	<u>737 303</u> 722 381
243-203-2203	5 1,5		3	178	<u>943 182</u> 924 137	<u>943 182</u> 924 137
243-203-2204	5 2,5		3	232	<u>1 318 066</u> 1 291 502	<u>1 318 066</u> 1 291 502

243-203-2205	5 4		3	328	<u>1 916 119</u> 1 877 532	<u>1 916 119</u> 1 877 532
243-203-2206	5 6		3	412	<u>2 627 960</u> 2 575 154	<u>2 627 960</u> 2 575 154
243-203-2300	7 26411-85, ()					
243-203-2301	7 0,75		3	148	<u>761 665</u> 746 272	<u>761 665</u> 746 272
243-203-2302	7 1		3	185	<u>914 635</u> 896 127	<u>914 635</u> 896 127
243-203-2303	7 1,5		3	223	<u>1 190 698</u> 1 166 660	<u>1 190 698</u> 1 166 660
243-203-2304	7 2,5		3	295	<u>1 697 034</u> 1 662 845	<u>1 697 034</u> 1 662 845
243-203-2305	7 4		3	416	<u>2 502 153</u> 2 451 802	<u>2 502 153</u> 2 451 802
243-203-2306	7 6		3	564	<u>3 474 984</u> 3 405 098	<u>3 474 984</u> 3 405 098
243-203-2307	7 10		3	758	<u>5 509 965</u> 5 399 577	<u>5 509 965</u> 5 399 577
243-203-2400	10 26411-85, ()					
243-203-2401	10 0,75		3	217	<u>1 037 455</u> 1 016 440	<u>1 037 455</u> 1 016 440
243-203-2402	10 1		3	250	<u>1 253 069</u> 1 227 724	<u>1 253 069</u> 1 227 724
243-203-2403	10 1,5		3	304	<u>1 642 987</u> 1 609 830	<u>1 642 987</u> 1 609 830
243-203-2404	10 2,5		3	407	<u>2 359 553</u> 2 312 025	<u>2 359 553</u> 2 312 025

8.04-08-2021

243-203-2405	10 4		3	510	<u>3 497 738</u> 3 427 574	<u>3 497 738</u> 3 427 574
243-203-2406	10 6		3	651	<u>4 894 368</u> 4 796 383	<u>4 894 368</u> 4 796 383
243-203-2500	14 26411-85, ()					
243-203-2501	14 0,75		3	271	<u>1 292 736</u> 1 266 548	<u>1 292 736</u> 1 266 548
243-203-2502	14 1		3	315	<u>1 582 709</u> 1 550 700	<u>1 582 709</u> 1 550 700
243-203-2503	14 1,5		3	387	<u>2 110 026</u> 2 067 453	<u>2 110 026</u> 2 067 453
243-203-2504	14 2,5		3	527	<u>3 084 995</u> 3 022 872	<u>3 084 995</u> 3 022 872
243-203-2505	14 4		3	624	<u>4 644 663</u> 4 551 657	<u>4 644 663</u> 4 551 657
243-203-2506	14 6		3	742	<u>6 542 977</u> 6 412 383	<u>6 542 977</u> 6 412 383
243-203-2600	19 26411-85, ()					
243-203-2601	19 0,75		3	315	<u>1 621 189</u> 1 588 424	<u>1 621 189</u> 1 588 424
243-203-2602	19 1		3	398	<u>2 004 967</u> 1 964 421	<u>2 004 967</u> 1 964 421
243-203-2603	19 1,5		3	494	<u>2 705 244</u> 2 650 669	<u>2 705 244</u> 2 650 669
243-203-2604	19 2,5		3	696	<u>4 005 104</u> 3 924 415	<u>4 005 104</u> 3 924 415
243-203-2700	27 26411-85, ()					

243-203-2701	27 0,75		3	450	<u>2 171 977</u> 2 127 994	<u>2 171 977</u> 2 127 994
243-203-2702	27 1		3	535	<u>2 707 708</u> 2 652 958	<u>2 707 708</u> 2 652 958
243-203-2703	27 1,5		3	688	<u>3 702 942</u> 3 628 203	<u>3 702 942</u> 3 628 203
243-203-2704	27 2,5		3	950	<u>5 529 354</u> 5 417 991	<u>5 529 354</u> 5 417 991
243-203-2800	37 26411-85, ()					
243-203-2801	37 0,75		3	602	<u>2 788 944</u> 2 732 393	<u>2 788 944</u> 2 732 393
243-203-2802	37 1		3	711	<u>3 523 983</u> 3 452 681	<u>3 523 983</u> 3 452 681
243-203-2803	37 1,5		3	812	<u>4 846 197</u> 4 748 657	<u>4 846 197</u> 4 748 657
243-203-2804	37 2,5		3	931	<u>7 313 997</u> 7 167 700	<u>7 313 997</u> 7 167 700
243-203-2900	52 26411-85, ()					
243-203-2901	52 0,75		3	1154	<u>3 748 374</u> 3 671 300	<u>3 748 374</u> 3 671 300
243-203-2902	52 1		3	1354	<u>4 747 120</u> 4 649 842	<u>4 747 120</u> 4 649 842
243-203-2903	52 1,5		3	1574	<u>6 609 353</u> 6 474 879	<u>6 609 353</u> 6 474 879
243-203-3000	61 26411-85, ()					
243-203-3001	61 0,75		3	1268	<u>4 283 252</u> 4 195 336	<u>4 283 252</u> 4 195 336

8.04-08-2021

243-203-3002	61 1		3	1485	<u>5 446 045</u> 5 334 657	<u>5 446 045</u> 5 334 657
243-203-3003	61 1,5		3	1684	<u>7 613 729</u> 7 459 220	<u>7 613 729</u> 7 459 220

243-204.

243-204-0100	26411-85,	4				
243-204-0101	4 0,75		3	147	<u>360 472</u> 352 948	<u>360 472</u> 352 948
243-204-0102	4 1		3	167	<u>408 890</u> 400 355	<u>405 859</u> 397 383
243-204-0103	4 1,5		3	196	<u>549 760</u> 538 372	<u>549 292</u> 537 914
243-204-0104	4 2,5		3	245	<u>745 514</u> 730 137	<u>743 549</u> 728 210
243-204-0105	4 4		3	330	<u>1 127 452</u> 1 104 322	<u>1 127 452</u> 1 104 322
243-204-0106	4 6		3	420	<u>1 660 358</u> 1 626 501	<u>1 660 358</u> 1 626 501
243-204-0107	4 10		3	510	<u>2 536 015</u> 2 484 708	<u>2 536 015</u> 2 484 708
243-204-0200	26411-85,	5				
243-204-0201	5 0,75		3	159	<u>400 736</u> 392 386	<u>400 736</u> 392 386
243-204-0202	5 1		3	193	<u>487 442</u> 477 286	<u>470 392</u> 460 571

243-204-0203	5 1,5		3	229	<u>610 039</u> 597 368	<u>610 039</u> 597 368
243-204-0204	5 2,5		3	288	<u>924 947</u> 905 918	<u>915 241</u> 896 403
243-204-0205	5 4		3	396	<u>1 443 060</u> 1 413 537	<u>1 425 859</u> 1 396 673
243-204-0206	5 6		3	510	<u>2 012 467</u> 1 971 426	<u>2 012 467</u> 1 971 426
243-204-0207	5 10		3	684	<u>3 069 440</u> 3 007 134	<u>3 069 440</u> 3 007 134
243-204-0300	26411-85,	7				
243-204-0301	7 0,75		3	1758	<u>526 276</u> 510 508	<u>526 276</u> 510 508
243-204-0302	7 1		3	227	<u>628 701</u> 615 670	<u>628 701</u> 615 670
243-204-0303	7 1,5		3	273	<u>841 012</u> 823 675	<u>832 689</u> 815 516
243-204-0304	7 2,5		3	352	<u>1 207 346</u> 1 182 582	<u>1 204 739</u> 1 180 025
243-204-0305	7 4		3	490	<u>1 937 523</u> 1 898 013	<u>1 941 780</u> 1 902 187
243-204-0306	7 6		3	639	<u>2 865 194</u> 2 807 033	<u>2 746 459</u> 2 690 626
243-204-0307	7 10		3	1010	<u>4 236 585</u> 4 150 384	<u>4 236 585</u> 4 150 384
243-204-0400	10 26411-85,					
243-204-0401	10 0,75		3	256	<u>715 514</u> 700 691	<u>715 514</u> 700 691

8.04-08-2021

243-204-0402	10 1		3	301	874 810 856 724	867 275 849 337
243-204-0403	10 1,5		3	366	<u>1 116 213</u> 1 093 192	<u>1 109 342</u> 1 086 455
243-204-0404	10 2,5		3	478	<u>1 711 484</u> 1 676 444	<u>1 712 305</u> 1 677 249
243-204-0405	10 4		3	694	<u>2 721 749</u> 2 666 231	<u>2 721 749</u> 2 666 231
243-204-0406	10 6		3	908	<u>3 937 924</u> 3 857 895	<u>3 937 924</u> 3 857 895
243-204-0500	14 26411-85,					
243-204-0501	14 0,75		3	324	<u>920 419</u> 901 368	<u>920 419</u> 901 368
243-204-0502	14 1		3	369	<u>1 088 412</u> 1 065 926	<u>1 088 412</u> 1 065 926
243-204-0503	14 1,5		3	456	<u>1 521 221</u> 1 489 980	<u>1 492 365</u> 1 461 690
243-204-0504	14 2,5		3	625	<u>2 417 393</u> 2 368 056	<u>2 333 371</u> 2 285 682
243-204-0505	14 4		3	892	<u>3 908 414</u> 3 829 014	<u>3 908 414</u> 3 829 014
243-204-0506	14 6		3	1208	<u>5 653 246</u> 5 538 653	<u>5 653 246</u> 5 538 653
243-204-0600	19 26411-85,					
243-204-0601	19 0,75		3	365	<u>1 182 935</u> 1 158 609	<u>1 182 935</u> 1 158 609
243-204-0602	19 1		3	456	<u>1 478 731</u> 1 448 323	<u>1 478 731</u> 1 448 323

243-204-0603	19 1,5		3	589	<u>1 996 248</u> 1 955 281	<u>1 981 062</u> 1 940 392
243-204-0604	19 2,5		3	791	<u>3 202 160</u> 3 136 920	<u>3 202 160</u> 3 136 920
243-204-0605	19 4		3	1167	<u>5 210 398</u> 5 104 616	<u>5 210 398</u> 5 104 616
243-204-0606	19 6		3	1559	<u>5 873 306</u> 5 753 311	<u>5 873 306</u> 5 753 311
243-204-0700	27 26411-85,					
243-204-0701	27 0,75		3	489	<u>1 596 752</u> 1 563 927	<u>1 596 752</u> 1 563 927
243-204-0702	27 1		3	622	<u>2 039 693</u> 1 997 771	<u>2 039 693</u> 1 997 771
243-204-0703	27 1,5		3	783	<u>2 922 176</u> 2 862 452	<u>2 919 787</u> 2 860 109
243-204-0704	27 2,5		3	1089	<u>4 253 798</u> 4 167 015	<u>4 253 798</u> 4 167 015
243-204-0800	37 26411-85,					
243-204-0801	37 0,75		3	594	<u>2 098 388</u> 2 055 402	<u>2 098 388</u> 2 055 402
243-204-0802	37 1		3	789	<u>2 733 682</u> 2 677 635	<u>2 733 682</u> 2 677 635
243-204-0803	37 1,5		3	1028	<u>3 849 867</u> 3 771 193	<u>3 849 867</u> 3 771 193
243-204-0804	37 2,5		3	1409	<u>5 758 751</u> 5 641 467	<u>5 758 751</u> 5 641 467
243-204-0900	52 26411-85,					

8.04-08-2021

243-204-0901	52 0,75		3	851	<u>2 986 895</u> 2 925 691	<u>2 986 895</u> 2 925 691
243-204-0902	52 1		3	1045	<u>3 927 749</u> 3 847 495	<u>3 927 749</u> 3 847 495
243-204-0903	52 1,5		3	1125	<u>5 616 674</u> 5 503 056	<u>5 616 674</u> 5 503 056
243-204-1000	61 26411-85,					
243-204-1001	61 0,75		3	902	<u>3 487 944</u> 3 416 757	<u>3 487 944</u> 3 416 757
243-204-1002	61 1		3	1151	<u>4 553 872</u> 4 461 013	<u>4 553 872</u> 4 461 013
243-204-1003	61 1,5		3	1265	<u>6 530 358</u> 6 398 391	<u>6 530 358</u> 6 398 391
243-204-1200	26411-85,	5				
243-204-1201	5 0,75		3	156		<u>384 539</u> 376 516
243-204-1202	5 1		3	193		<u>468 746</u> 458 956
243-204-1203	5 1,5		3	229		<u>623 132</u> 610 204
243-204-1204	5 2,5		3	288		<u>910 745</u> 891 995
243-204-1205	5 4		3	396		<u>1 364 817</u> 1 336 828
243-204-1206	5 6		3	510		<u>1 932 197</u> 1 892 730
243-204-1207	5 10		3	623		<u>4 225 955</u> 4 141 162

243-204-1300	26411-85, 7					
243-204-1301	7 0,75		3	176		<u>484 357</u> 474 314
243-204-1302	7 1		3	227		<u>599 908</u> 587 441
243-204-1303	7 1,5		3	273		<u>811 812</u> 795 048
243-204-1304	7 2,5		3	352		<u>1 208 767</u> 1 183 974
243-204-1305	7 4		3	490		<u>1 834 185</u> 1 796 702
243-204-1306	7 6		3	639		<u>2 620 890</u> 2 567 520
243-204-1307	7 10		3	1010		<u>5 388 076</u> 5 279 296
243-204-1400	10 26411-85, 10					
243-204-1401	10 0,75		3	254		<u>655 941</u> 642 292
243-204-1402	10 1		3	301		<u>819 734</u> 802 728
243-204-1403	10 1,5		3	366		<u>1 121 353</u> 1 098 231
243-204-1404	10 2,5		3	478		<u>1 686 071</u> 1 651 529
243-204-1405	10 4		3	694		<u>3 482 786</u> 3 412 345
243-204-1406	10 6		3	908		<u>3 678 018</u> 3 603 086

8.04-08-2021

243-204-1500	14 26411-85,					
243-204-1501	14 0,75		3	314		<u>854 041</u> 836 322
243-204-1502	14 1		3	369		<u>1 073 989</u> 1 051 787
243-204-1503	14 1,5		3	456		<u>1 490 187</u> 1 459 554
243-204-1504	14 2,5		3	625		<u>2 271 739</u> 2 225 258
243-204-1505	14 4		3	892		<u>3 483 412</u> 3 412 345
243-204-1506	14 6		3	1208		<u>5 039 250</u> 4 936 697
243-204-1600	19 26411-85,					
243-204-1601	19 0,75		3	405		<u>1 092 103</u> 1 069 434
243-204-1602	19 1		3	456		<u>1 394 937</u> 1 366 172
243-204-1603	19 1,5		3	589		<u>1 954 966</u> 1 914 808
243-204-1604	19 2,5		3	791		<u>2 991 040</u> 2 929 940
243-204-1700	27 26411-85,					
243-204-1701	27 0,75		3	558		<u>1 491 348</u> 1 460 376
243-204-1702	27 1		3	622		<u>1 901 081</u> 1 861 877

243-204-1703	27 1,5		3	783		<u>2 690 441</u> 2 635 261
243-204-1704	27 2,5		3	1089		<u>4 178 475</u> 4 093 169
243-204-1800	37 26411-85,					
243-204-1801	37 0,75		3	736		<u>1 947 598</u> 1 907 128
243-204-1802	37 1		3	789		<u>2 527 514</u> 2 475 510
243-204-1803	37 1,5		3	1028		<u>3 602 449</u> 3 528 626
243-204-1804	37 2,5		3	1409		<u>5 660 279</u> 5 544 926
243-204-1900	52 26411-85,					
243-204-1901	52 0,75		3	968		<u>2 662 213</u> 2 607 012
243-204-1902	52 1		3	1125		<u>3 541 774</u> 3 468 840
243-204-1903	52 1,5		3	1354		<u>5 051 803</u> 4 948 551
243-204-2000	61 26411-85,					
243-204-2001	61 0,75		3	1156		<u>3 150 664</u> 3 085 303
243-204-2002	61 1		3	1354		<u>4 102 596</u> 4 017 956
243-204-2003	61 1,5		3	1521		<u>5 869 435</u> 5 749 633

8.04-08-2021

243-204-2100	26411-85, () 4					
243-204-2101	4 0,75		3	148		<u>594 756</u> 582 636
243-204-2102	4 1		3	187	<u>636 444</u> 623 385	<u>636 444</u> 623 385
243-204-2103	4 1,5		3	214	<u>790 610</u> 774 444	<u>790 610</u> 774 444
243-204-2104	4 2,5		3	254	<u>1 077 748</u> 1 055 829	<u>1 077 748</u> 1 055 829
243-204-2105	4 4		3	298		<u>1 720 759</u> 1 686 095
243-204-2106	4 6		3	336		<u>2 281 859</u> 2 236 075
243-204-2107	4 10		3	397		<u>3 454 680</u> 3 385 710
243-204-2200	26411-85, () 5					
243-204-2201	5 0,75		3	149		<u>675 029</u> 661 331
243-204-2202	5 1		3	203	<u>746 332</u> 731 069	<u>746 332</u> 731 069
243-204-2203	5 1,5		3	245	<u>921 982</u> 903 144	<u>921 982</u> 903 144
243-204-2204	5 2,5		3	302		<u>1 600 942</u> 1 568 615
243-204-2205	5 4		3	369		<u>2 247 101</u> 2 201 897
243-204-2206	5 6		3	429		<u>3 009 330</u> 2 948 994

243-204-2207	5 10		3	510		<u>4 619 495</u> 4 527 336
243-204-2300	26411-85, () 7					
243-204-2301	7 0,75		3	206		<u>921 782</u> 903 070
243-204-2302	7 1		3	250	<u>929 919</u> 910 911	<u>929 919</u> 910 911
243-204-2303	7 1,5		3	291	<u>1 181 065</u> 1 157 005	<u>1 181 065</u> 1 157 005
243-204-2304	7 2,5		3	341		<u>2 083 132</u> 2 041 229
243-204-2305	7 4		3	398		<u>2 981 653</u> 2 921 956
243-204-2306	7 6		3	445		<u>4 059 139</u> 3 978 168
243-204-2400	10 26411-85, ()					
243-204-2401	10 0,75		3	215		<u>1 242 953</u> 1 217 915
243-204-2402	10 1		3	328	<u>1 277 592</u> 1 251 525	<u>1 277 592</u> 1 251 525
243-204-2403	10 1,5		3	439	<u>1 667 548</u> 1 633 490	<u>1 667 548</u> 1 633 490
243-204-2404	10 2,5		3	497		<u>2 869 099</u> 2 811 302
243-204-2405	10 4		3	550		<u>4 175 060</u> 4 091 492
243-204-2406	10 6		3	614		<u>5 724 556</u> 5 610 407

8.04-08-2021

243-204-2500	14 26411-85, ()					
243-204-2501	14 0,75		3	317		<u>1 630 907</u> 1 597 946
243-204-2502	14 1		3	398		<u>1 952 138</u> 1 912 627
243-204-2503	14 1,5		3	476	<u>2 097 175</u> 2 054 579	<u>2 097 175</u> 2 054 579
243-204-2504	14 2,5		3	540		<u>3 607 696</u> 3 535 283
243-204-2505	14 4		3	632		<u>5 331 546</u> 5 225 047
243-204-2506	14 6		3	714		<u>7 411 416</u> 7 263 881
243-204-2600	19 26411-85, ()					
243-204-2601	19 0,75		3	384		<u>1 827 015</u> 1 790 001
243-204-2602	19 1		3	488		<u>2 214 714</u> 2 169 776
243-204-2603	19 1,5		3	674	<u>2 744 636</u> 2 688 730	<u>2 744 636</u> 2 688 730
243-204-2604	19 2,5		3	807		<u>4 245 723</u> 4 159 972
243-204-2700	27 26411-85, ()					
243-204-2701	27 0,75		3	540		<u>2 182 149</u> 2 137 688
243-204-2702	27 1		3	661	<u>2 785 500</u> 2 728 834	<u>2 785 500</u> 2 728 834

243-204-2703	27 1,5		3	883	<u>3 594 193</u> 3 520 982	<u>3 594 193</u> 3 520 982
243-204-2704	27 2,5		3	903		<u>5 769 645</u> 5 653 716
243-204-2800	37 26411-85, ()					
243-204-2801	37 0,75		3	710		<u>2 730 772</u> 2 675 027
243-204-2802	37 1		3	831		<u>3 360 556</u> 3 292 087
243-204-2803	37 1,5		3	950		<u>4 563 370</u> 4 470 947
243-204-2804	37 2,5		3	1103		<u>6 717 805</u> 6 582 664
243-204-2900	52 26411-85, ()					
243-204-2901	52 0,75		3	1036		<u>3 587 788</u> 3 514 228
243-204-2902	52 1		3	1254		<u>4 479 767</u> 4 388 042
243-204-2903	52 1,5		3	1418		<u>6 158 914</u> 6 033 756
243-204-3000	61 26411-85, ()					
243-204-3001	61 0,75		3	1134		<u>4 102 949</u> 4 018 984
243-204-3002	61 1		3	1365		<u>5 138 695</u> 5 033 705
243-204-3003	61 1,5		3	1562		<u>7 083 051</u> 6 939 326

243-205.

LS,

-LS

8.04-08-2021

243-205-0100	, 4 26411-85, -LS					
243-205-0101	4 0,75		3	108	<u>373 894</u> 366 228	<u>373 894</u> 366 228
243-205-0102	4 1		3	120	<u>445 291</u> 436 188	<u>432 228</u> 423 381
243-205-0103	4 1,5		3	147	<u>589 043</u> 577 038	<u>559 166</u> 547 746
243-205-0104	4 2,5		3	204	<u>833 194</u> 816 225	<u>788 064</u> 771 980
243-205-0105	4 4		3	286	<u>1 276 189</u> 1 250 280	<u>1 233 765</u> 1 208 687
243-205-0106	4 6		3	376	<u>1 810 266</u> 1 773 605	<u>1 810 266</u> 1 773 605
243-205-0107	4 10		3	677	<u>2 787 502</u> 2 730 746	<u>2 787 502</u> 2 730 746
243-205-0200	, 5 26411-85, -LS					
243-205-0201	5 0,75		3	139	<u>434 560</u> 425 609	<u>434 560</u> 425 609
243-205-0202	5 1		3	162	<u>533 924</u> 522 953	<u>499 353</u> 489 059
243-205-0203	5 1,5		3	182	<u>699 924</u> 685 636	<u>654 081</u> 640 692
243-205-0204	5 2,5		3	241	<u>1 037 827</u> 1 016 731	<u>993 050</u> 972 832
243-205-0205	5 4		3	398	<u>1 556 791</u> 1 525 032	<u>1 524 226</u> 1 493 105
243-205-0206	5 6		3	513	<u>2 134 535</u> 2 091 092	<u>2 134 535</u> 2 091 092

243-205-0300	, -LS 7 26411-85,					
243-205-0301	7 0,75		3	163	<u>552 109</u> 540 778	<u>552 109</u> 540 778
243-205-0302	7 1		3	183	<u>687 703</u> 673 651	<u>687 703</u> 673 651
243-205-0303	7 1,5		3	227	<u>921 525</u> 902 753	<u>863 156</u> 845 528
243-205-0304	7 2,5		3	305	<u>1 380 873</u> 1 352 852	<u>1 330 930</u> 1 303 888
243-205-0305	7 4		3	441	<u>2 104 228</u> 2 061 602	<u>2 074 571</u> 2 032 526
243-205-0306	7 6		3	591	<u>3 021 928</u> 2 960 842	<u>3 021 928</u> 2 960 842
243-205-0307	7 10		3	970	<u>4 730 344</u> 4 634 585	<u>4 730 344</u> 4 634 585
243-205-0400	, -LS 10 26411-85,					
243-205-0401	10 0,75		3	271	<u>770 178</u> 754 236	<u>770 178</u> 754 236
243-205-0402	10 1		3	246	<u>950 268</u> 930 873	<u>920 851</u> 902 033
243-205-0403	10 1,5		3	308	<u>1 281 469</u> 1 255 387	<u>1 221 940</u> 1 197 025
243-205-0404	10 2,5		3	418	<u>1 936 938</u> 1 897 663	<u>1 880 339</u> 1 842 174
243-205-0405	10 4		3	754	<u>3 002 710</u> 2 941 496	<u>3 002 710</u> 2 941 496

8.04-08-2021

243-205-0406	10 6		3	1005	<u>4 121 100</u> 4 037 179	<u>4 121 100</u> 4 037 179
243-205-0500	, -LS 14 26411-85,					
243-205-0501	14 0,75		3	270	<u>978 836</u> 958 806	<u>978 836</u> 958 806
243-205-0502	14 1		3	308	<u>1 244 411</u> 1 219 057	<u>1 221 209</u> 1 196 309
243-205-0503	14 1,5		3	392	<u>1 704 598</u> 1 669 960	<u>1 636 589</u> 1 603 284
243-205-0504	14 2,5		3	542	<u>2 637 001</u> 2 583 615	<u>2 465 821</u> 2 415 791
243-205-0505	14 4		3	765	<u>3 901 973</u> 3 823 093	<u>3 901 973</u> 3 823 093
243-205-0506	14 6		3	1045	<u>5 645 813</u> 5 531 872	<u>5 645 813</u> 5 531 872
243-205-0600	, -LS 19 26411-85,					
243-205-0601	19 0,75		3	337	<u>1 270 977</u> 1 245 011	<u>1 270 977</u> 1 245 011
243-205-0602	19 1		3	388	<u>1 620 963</u> 1 587 977	<u>1 583 287</u> 1 551 040
243-205-0603	19 1,5		3	498	<u>2 262 692</u> 2 216 782	<u>2 173 512</u> 2 129 350
243-205-0604	19 2,5		3	698	<u>3 500 117</u> 3 429 324	<u>3 400 092</u> 3 331 260
243-205-0700	, -LS 27 26411-85,					

243-205-0701	27 0,75		3	450	<u>1 633 439</u> 1 600 016	<u>1 633 439</u> 1 600 016
243-205-0702	27 1		3	520	<u>2 128 064</u> 2 084 725	<u>2 116 968</u> 2 073 847
243-205-0703	27 1,5		3	689	<u>3 141 992</u> 3 078 249	<u>3 095 557</u> 3 032 724
243-205-0704	27 2,5		3	972	<u>4 836 667</u> 4 738 818	<u>4 836 667</u> 4 738 818
243-205-0800	, -LS 37 26411-85,					
243-205-0801	37 0,75		3	578	<u>2 344 449</u> 2 296 688	<u>2 344 449</u> 2 296 688
243-205-0802	37 1		3	687	<u>2 829 154</u> 2 771 551	<u>2 829 154</u> 2 771 551
243-205-0803	37 1,5		3	896	<u>4 215 463</u> 4 130 029	<u>4 215 463</u> 4 130 029
243-205-0804	37 2,5		3	1277	<u>6 339 312</u> 6 211 054	<u>6 339 312</u> 6 211 054
243-205-0900	, -LS 52 26411-85,					
243-205-0901	52 0,75		3	894	<u>2 978 579</u> 2 917 404	<u>2 978 579</u> 2 917 404
243-205-0902	52 1		3	1141	<u>3 918 077</u> 3 837 715	<u>3 918 077</u> 3 837 715
243-205-0903	52 1,5		3	1345	<u>5 606 074</u> 5 491 982	<u>5 606 074</u> 5 491 982
243-205-1000	, -LS 61 26411-85,					

8.04-08-2021

243-205-1001	61 0,75		3	956	<u>3 477 786</u> 3 406 631	<u>3 477 786</u> 3 406 631
243-205-1002	61 1		3	1197	<u>4 542 717</u> 4 449 934	<u>4 542 717</u> 4 449 934
243-205-1003	61 1,5		3	1384	<u>6 517 914</u> 6 385 822	<u>6 517 914</u> 6 385 822
243-205-1100	, -LS 4 26411-85,					
243-205-1101	4 0,75		3	108	<u>351 234</u> 344 012	<u>351 234</u> 344 012
243-205-1102	4 1		3	120	<u>426 568</u> 417 832	<u>426 568</u> 417 832
243-205-1103	4 1,5		3	147	<u>564 751</u> 553 222	<u>564 751</u> 553 222
243-205-1104	4 2,5		3	204	<u>822 600</u> 805 839	<u>822 600</u> 805 839
243-205-1105	4 4		3	286	<u>1 229 244</u> 1 204 255	<u>1 229 244</u> 1 204 255
243-205-1106	4 6		3	376	<u>1 737 929</u> 1 702 687	<u>1 737 929</u> 1 702 687
243-205-1107	4 10		3	677	<u>2 785 856</u> 2 729 133	<u>2 785 856</u> 2 729 133
243-205-1200	, -LS 5 26411-85,					
243-205-1201	5 0,75		3	139	<u>411 853</u> 403 346	<u>411 853</u> 403 346
243-205-1202	5 1		3	162	<u>505 054</u> 494 649	<u>505 054</u> 494 649

243-205-1203	5 1,5		3	182	<u>676 191</u> 662 368	<u>676 191</u> 662 368
243-205-1204	5 2,5		3	241	<u>996 110</u> 975 831	<u>996 110</u> 975 831
243-205-1205	5 4		3	398	<u>1 500 499</u> 1 469 844	<u>1 500 499</u> 1 469 844
243-205-1206	5 6		3	513	<u>2 133 329</u> 2 089 909	<u>2 133 329</u> 2 089 909
243-205-1300	, -LS 7 26411-85,					
243-205-1301	7 0,75		3	163	<u>522 148</u> 511 405	<u>522 148</u> 511 405
243-205-1302	7 1		3	183	<u>650 117</u> 636 803	<u>650 117</u> 636 803
243-205-1303	7 1,5		3	227	<u>885 895</u> 867 821	<u>885 895</u> 867 821
243-205-1304	7 2,5		3	305	<u>1 327 893</u> 1 300 910	<u>1 327 893</u> 1 300 910
243-205-1305	7 4		3	441	<u>2 023 570</u> 1 982 525	<u>2 023 570</u> 1 982 525
243-205-1306	7 6		3	591	<u>2 901 922</u> 2 843 190	<u>2 901 922</u> 2 843 190
243-205-1307	7 10		3	970	<u>4 686 850</u> 4 591 944	<u>4 686 850</u> 4 591 944
243-205-1400	, -LS 10 26411-85,					
243-205-1401	10 0,75		3	271	<u>709 074</u> 694 331	<u>709 074</u> 694 331

8.04-08-2021

243-205-1402	10 1		3	246	<u>890 813</u> 872 583	<u>890 813</u> 872 583
243-205-1403	10 1,5		3	308	<u>1 226 220</u> 1 201 222	<u>1 226 220</u> 1 201 222
243-205-1404	10 2,5		3	418	<u>1 855 489</u> 1 817 811	<u>1 855 489</u> 1 817 811
243-205-1405	10 4		3	754	<u>2 827 121</u> 2 769 350	<u>2 827 121</u> 2 769 350
243-205-1406	10 6		3	1005	<u>4 077 249</u> 3 994 188	<u>4 077 249</u> 3 994 188
243-205-1500	, 14 26411-85, -LS					
243-205-1501	14 0,75		3	270	<u>922 167</u> 903 248	<u>922 167</u> 903 248
243-205-1502	14 1		3	308	<u>1 173 058</u> 1 149 102	<u>1 173 058</u> 1 149 102
243-205-1503	14 1,5		3	392	<u>1 636 723</u> 1 603 416	<u>1 636 723</u> 1 603 416
243-205-1504	14 2,5		3	542	<u>2 508 725</u> 2 457 854	<u>2 508 725</u> 2 457 854
243-205-1505	14 4		3	765	<u>3 858 799</u> 3 780 765	<u>3 858 799</u> 3 780 765
243-205-1506	14 6		3	1045	<u>5 597 791</u> 5 484 791	<u>5 597 791</u> 5 484 791
243-205-1600	, 19 26411-85, -LS					
243-205-1601	19 0,75		3	337	<u>1 191 744</u> 1 167 332	<u>1 191 744</u> 1 167 332

243-205-1602	19 1		3	388	<u>1 529 113</u> 1 497 928	<u>1 529 113</u> 1 497 928
243-205-1603	19 1,5		3	498	<u>2 153 479</u> 2 109 711	<u>2 153 479</u> 2 109 711
243-205-1604	19 2,5		3	698	<u>3 310 476</u> 3 243 401	<u>3 310 476</u> 3 243 401
243-205-1700	, -LS 27 26411-85,					
243-205-1701	27 0,75		3	450	<u>1 631 047</u> 1 597 671	<u>1 631 047</u> 1 597 671
243-205-1702	27 1		3	520	<u>2 089 162</u> 2 046 587	<u>2 089 162</u> 2 046 587
243-205-1703	27 1.5		3	689	<u>2 970 157</u> 2 909 783	<u>2 970 157</u> 2 909 783
243-205-1704	27 2,5		3	972	<u>4 631 732</u> 4 537 900	<u>4 631 732</u> 4 537 900
243-205-1800	, -LS 37 26411-85,					
243-205-1801	37 0,75		3	578	<u>2 138 473</u> 2 094 751	<u>2 138 473</u> 2 094 751
243-205-1802	37 1		3	687	<u>2 785 663</u> 2 728 913	<u>2 785 663</u> 2 728 913
243-205-1803	37 1,5		3	896	<u>3 986 170</u> 3 905 233	<u>3 986 170</u> 3 905 233
243-205-1804	37 2,5		3	1277	<u>6 334 246</u> 6 206 087	<u>6 334 246</u> 6 206 087
243-205-1900	, -LS 52 26411-85,					

8.04-08-2021

243-205-1901	52 0,75		3	1003	<u>2 931 190</u> 2 870 607	<u>2 931 190</u> 2 870 607
243-205-1902	52 1		3	1136	<u>3 912 943</u> 3 832 698	<u>3 912 943</u> 3 832 698
243-205-1903	52 1,5		3	1301	<u>5 600 023</u> 5 486 186	<u>5 600 023</u> 5 486 186
243-205-2000	, 61 26411-85, -LS					
243-205-2001	61 0,75		3	1150	<u>3 472 993</u> 3 401 330	<u>3 472 993</u> 3 401 330
243-205-2002	61 1		3	1295	<u>4 537 024</u> 4 444 049	<u>4 537 024</u> 4 444 049
243-205-2003	61 1,5		3	1410	<u>6 511 061</u> 6 379 023	<u>6 511 061</u> 6 379 023

243-206.

243-206-0100	, 4 26411-85,					
243-206-0104	4 2,5		3	109	<u>167 211</u> 163 595	<u>149 837</u> 146 562
243-206-0105	4 4		3	148	<u>226 794</u> 221 889	<u>226 794</u> 221 889
243-206-0106	4 6		3	181	<u>264 473</u> 258 726	<u>264 473</u> 258 726
243-206-0107	4 10		3	267	<u>404 180</u> 395 427	<u>404 180</u> 395 427
243-206-0200	, 5 26411-85,					

243-206-0204	5 2,5		3	132	<u>200 558</u> 196 216	<u>191 998</u> 187 824
243-206-0205	5 4		3	182	<u>271 871</u> 265 976	<u>271 871</u> 265 976
243-206-0206	5 6		3	225	<u>334 196</u> 326 946	<u>334 196</u> 326 946
243-206-0207	5 10		3	332	<u>477 838</u> 467 440	<u>477 838</u> 467 440
243-206-0300	, 7 26411-85,					
243-206-0304	7 2,5		3	159	<u>250 390</u> 244 988	<u>238 794</u> 233 619
243-206-0305	7 4		3	221	<u>351 244</u> 343 672	<u>351 244</u> 343 672
243-206-0306	7 6		3	275	<u>412 147</u> 403 214	<u>412 147</u> 403 214
243-206-0307	7 10		3	433	<u>670 697</u> 656 204	<u>670 697</u> 656 204
243-206-0400	, 10 26411-85,					
243-206-0404	10 2,5		3	219	<u>350 058</u> 342 515	<u>330 954</u> 323 785
243-206-0405	10 4		3	306	<u>483 577</u> 473 147	<u>483 577</u> 473 147
243-206-0406	10 6		3	400	<u>601 059</u> 588 034	<u>601 059</u> 588 034
243-206-0407	10 10		3	627	<u>941 153</u> 920 756	<u>941 153</u> 920 756
243-206-0500	, 14 26411-85,					

8.04-08-2021

243-206-0504	14 2,5		3	278	<u>451 143</u> 441 436	<u>426 170</u> 416 952
243-206-0505	14 4		3	412	<u>617 561</u> 604 175	<u>617 561</u> 604 175
243-206-0600	, 19 26411-85,					
243-206-0604	19 2,5		3	354	<u>578 458</u> 566 018	<u>526 854</u> 515 426
243-206-0700	, 27 26411-85,					
243-206-0704	27 2,5		3	540	<u>813 404</u> 795 781	<u>747 755</u> 731 420
243-206-0800	, 37 26411-85,					
243-206-0804	37 2,5		3	669	<u>1 077 739</u> 1 054 533	<u>969 727</u> 948 639
243-206-1100	, 4 26411-85,					
243-206-1101	4 2,5		3	125	<u>196 253</u> 192 017	<u>196 253</u> 192 017
243-206-1102	4 4		3	171	<u>271 652</u> 265 796	<u>271 652</u> 265 796
243-206-1103	4 6		3	210	<u>336 628</u> 329 376	<u>336 628</u> 329 376
243-206-1104	4 10		3	314	<u>502 785</u> 491 953	<u>502 785</u> 491 953
243-206-1200	, 5 26411-85,					
243-206-1201	5 2,5		3	148	<u>231 033</u> 226 044	<u>231 033</u> 226 044

243-206-1202	5 4		3	205	<u>324 050</u> 317 061	<u>324 050</u> 317 061
243-206-1203	5 6		3	255	<u>404 614</u> 395 890	<u>404 614</u> 395 890
243-206-1204	5 10		3	382	<u>625 441</u> 611 994	<u>625 441</u> 611 994
243-206-1300	, 7 26411-85,					
243-206-1301	7 2,5		3	176	<u>287 145</u> 280 970	<u>287 145</u> 280 970
243-206-1400	, 10 26411-85,					
243-206-1401	10 2,5		3	257	<u>397 746</u> 389 151	<u>397 746</u> 389 151
243-206-2100	26411-85, , 4					
243-206-2104	4 2,5		3	117	<u>153 454</u> 150 082	<u>153 454</u> 150 082
243-206-2105	4 4		3	157	<u>235 867</u> 230 756	<u>235 867</u> 230 756
243-206-2106	4 6		3	192	<u>277 507</u> 271 471	<u>277 507</u> 271 471
243-206-2107	4 10		3	282	<u>422 074</u> 412 924	<u>422 074</u> 412 924
243-206-2200	26411-85, , 5					
243-206-2204	5 2,5		3	138	<u>208 829</u> 204 306	<u>208 829</u> 204 306
243-206-2205	5 4		3	183	<u>256 638</u> 251 038	<u>256 638</u> 251 038

8.04-08-2021

243-206-2206	5 6		3	211	<u>326 641</u> 319 582	<u>326 641</u> 319 582
243-206-2207	5 10		3	318	<u>502 642</u> 491 801	<u>502 642</u> 491 801
243-206-2300	26411-85,	7				
243-206-2304	7 2,5		3	166	<u>259 421</u> 253 820	<u>259 421</u> 253 820
243-206-2305	7 4		3	228	<u>362 357</u> 354 546	<u>362 357</u> 354 546
243-206-2306	7 6		3	283	<u>428 195</u> 418 922	<u>428 195</u> 418 922
243-206-2307	7 10		3	445	<u>695 405</u> 680 390	<u>695 405</u> 680 390
243-206-2400	10 26411-85,					
243-206-2404	10 2,5		3	227	<u>361 663</u> 353 867	<u>361 663</u> 353 867
243-206-2405	10 4		3	315	<u>476 702</u> 466 379	<u>476 702</u> 466 379
243-206-2406	10 6		3	413	<u>624 716</u> 611 187	<u>624 716</u> 611 187
243-206-2407	10 10		3	644	<u>987 346</u> 965 990	<u>987 346</u> 965 990
243-206-2500	14 26411-85,					
243-206-2504	14 2,5		3	287	<u>463 798</u> 453 814	<u>463 798</u> 453 814
243-206-2600	19 26411-85,					

243-206-2604	19 2,5		3	364	<u>592 603</u> 579 855	<u>592 603</u> 579 855
243-206-2700	27 26411-85,					
243-206-2704	27 2,5		3	512	<u>832 751</u> 814 835	<u>832 751</u> 814 835
243-206-2800	37 26411-85,					
243-206-2804	37 2,5		3	686	<u>1 100 613</u> 1 076 906	<u>1 100 613</u> 1 076 906

243-207.**LS**

243-207-0100	, 4 26411-85, -LS					
243-207-0104	4 2,5		3	105	<u>176 393</u> 172 609	<u>176 393</u> 172 609
243-207-0105	4 4		3	142	<u>255 245</u> 249 800	<u>255 245</u> 249 800
243-207-0106	4 6		3	178	<u>323 901</u> 316 998	<u>323 901</u> 316 998
243-207-0107	4 10		3	264	<u>501 600</u> 490 947	<u>501 600</u> 490 947
243-207-0200	, 5 26411-85, -LS					
243-207-0204	5 2,5		3	122	<u>205 703</u> 201 291	<u>205 703</u> 201 291

8.04-08-2021

243-207-0205	5 4		3	197	<u>299 881</u> 293 390	<u>299 881</u> 293 390
243-207-0206	5 6		3	242	<u>382 464</u> 374 215	<u>382 464</u> 374 215
243-207-0207	5 10		3	356	<u>595 288</u> 582 512	<u>595 288</u> 582 512
243-207-0300	, 7 26411-85, -LS					
243-207-0304	7 2,5		3	152	<u>256 995</u> 251 485	<u>256 995</u> 251 485
243-207-0305	7 4		3	312	<u>379 777</u> 371 363	<u>379 777</u> 371 363
243-207-0306	7 6		3	270	<u>488 478</u> 478 063	<u>488 478</u> 478 063
243-207-0307	7 10		3	430	<u>785 388</u> 768 656	<u>785 388</u> 768 656
243-207-0400	, 10 26411-85, -LS					
243-207-0404	10 2,5		3	208	<u>357 393</u> 349 741	<u>357 393</u> 349 741
243-207-0405	10 4		3	293	<u>531 656</u> 520 323	<u>531 656</u> 520 323
243-207-0406	10 6		3	393	<u>705 180</u> 690 135	<u>705 180</u> 690 135
243-207-0500	, 14 26411-85, -LS					
243-207-0504	14 2,5		3	264	<u>450 805</u> 441 147	<u>450 805</u> 441 147

243-207-0505	14 4		3	424	<u>695 858</u> 680 900	<u>695 858</u> 680 900
243-207-0600	, -LS 19 26411-85,					
243-207-0604	19 2,5		3	335	<u>574 400</u> 562 099	<u>574 400</u> 562 099
243-207-0700	, -LS 27 26411-85,					
243-207-0704	27 2,5		3	474	<u>802 780</u> 785 570	<u>802 780</u> 785 570
243-207-0800	, -LS 37 26411-85,					
243-207-0804	37 2,5		3	613	<u>1 042 539</u> 1 020 197	<u>1 042 539</u> 1 020 197

243-208.

243-208-0100	26411-85, 4					
243-208-0104	4 2,5		3	184	<u>279 580</u> 273 527	<u>279 580</u> 273 527
243-208-0105	4 4		3	233	<u>351 480</u> 343 866	<u>351 480</u> 343 866
243-208-0106	4 6		3	274	<u>415 433</u> 406 438	<u>415 433</u> 406 438
243-208-0107	4 10		3	379	<u>585 172</u> 572 523	<u>585 172</u> 572 523

8.04-08-2021

243-208-0200	26411-85,	5				
243-208-0204	5 2,5		3	213	<u>314 492</u> 307 665	<u>314 492</u> 307 665
243-208-0205	5 4		3	199	<u>407 476</u> 398 870	<u>407 476</u> 398 870
243-208-0300	26411-85,	7				
243-208-0304	7 2,5		3	246	<u>371 465</u> 363 419	<u>371 465</u> 363 419
243-208-0305	7 4		3	321	<u>483 779</u> 473 298	<u>483 779</u> 473 298
243-208-0306	7 6		3	385	<u>586 238</u> 573 550	<u>586 238</u> 573 550
243-208-0307	7 10		3	570	<u>887 923</u> 868 746	<u>887 923</u> 868 746
243-208-0400	10 26411-85,					
243-208-0404	10 2,5		3	325	<u>495 950</u> 485 218	<u>495 950</u> 485 218
243-208-0405	10 4		3	450	<u>673 013</u> 658 422	<u>673 013</u> 658 422
243-208-0406	10 6		3	542	<u>820 087</u> 802 327	<u>820 087</u> 802 327
243-208-0407	10 10		3	804	<u>1 264 007</u> 1 236 731	<u>1 264 007</u> 1 236 731
243-208-0500	14 26411-85,					
243-208-0504	14 2,5		3	411	<u>600 951</u> 587 894	<u>600 951</u> 587 894

243-208-0600	19 26411-85,					
243-208-0604	19 2,5		3	501	<u>756 463</u> 740 078	<u>756 463</u> 740 078
243-208-0700	27 26411-85,					
243-208-0704	27 2,5		3	676	<u>989 397</u> 967 902	<u>989 397</u> 967 902
243-208-0800	37 26411-85,					
243-208-0804	37 2,5		3	844	<u>1 275 919</u> 1 248 285	<u>1 275 919</u> 1 248 285

243-209.**LS**

243-209-0100	, 4 26411-85, ()-LS					
243-209-0104	4 2,5		3	146	<u>387 142</u> 379 098	<u>387 142</u> 379 098
243-209-0105	4 4		3	190	<u>506 220</u> 495 706	<u>506 220</u> 495 706
243-209-0106	4 6		3	230	<u>606 515</u> 593 910	<u>606 515</u> 593 910
243-209-0107	4 10		3	328	<u>857 366</u> 839 538	<u>857 366</u> 839 538
243-209-0200	, 5 26411-85, ()-LS					

8.04-08-2021

243-209-0204	5 2,5		3	167	<u>439 365</u> 430 232	<u>439 365</u> 430 232
243-209-0300	, ()-LS 7 26411-85,					
243-209-0304	7 2,5		3	200	<u>522 822</u> 511 951	<u>522 822</u> 511 951
243-209-0305	7 4		3	269	<u>708 234</u> 693 513	<u>708 234</u> 693 513
243-209-0306	7 6		3	333	<u>868 764</u> 850 697	<u>868 764</u> 850 697
243-209-0307	7 10		3	508	<u>1 297 492</u> 1 270 476	<u>1 297 492</u> 1 270 476
243-209-0400	, ()-LS 10 26411-85,					
243-209-0404	10 2,5		3	267	<u>689 236</u> 674 894	<u>689 236</u> 674 894
243-209-0405	10 4		3	381	<u>974 592</u> 954 301	<u>974 592</u> 954 301
243-209-0406	10 6		3	473	<u>1 202 865</u> 1 177 813	<u>1 202 865</u> 1 177 813
243-209-0500	, ()-LS 14 26411-85,					
243-209-0504	14 2,5		3	328	<u>841 913</u> 824 388	<u>841 913</u> 824 388
243-209-0600	, ()-LS 19 26411-85,					

243-209-0604	19 2,5		3	425	<u>1 064 419</u> 1 042 230	<u>1 064 419</u> 1 042 230
243-209-0700	, ()-LS 27 26411-85,					
243-209-0704	27 2,5		3	560	<u>1 398 815</u> 1 369 651	<u>1 398 815</u> 1 369 651
243-209-0800	, ()-LS 37 26411-85,					
243-209-0804	37 2,5		3	733	<u>1 815 641</u> 1 777 768	<u>1 815 641</u> 1 777 768

243-210.**-LS**

243-210-0100	, ()-LS 4 26411-85,					
243-210-0104	4 2,5		3	307	<u>642 496</u> 628 946	<u>642 496</u> 628 946
243-210-0105	4 4		3	375	<u>691 158</u> 676 443	<u>691 158</u> 676 443
243-210-0200	, ()-LS 5 26411-85,					
243-210-0204	5 2,5		3	346	<u>650 814</u> 636 980	<u>650 814</u> 636 980
243-210-0300	, ()-LS 7 26411-85,					

8.04-08-2021

243-210-0304	7 2,5		3	389	<u>707 034</u> 691 965	<u>707 034</u> 691 965
243-210-0400	, ()-LS 10 26411-85,					
243-210-0404	10 2,5		3	502	<u>903 504</u> 884 233	<u>903 504</u> 884 233
243-210-0500	, ()-LS 14 26411-85,					
243-210-0504	14 2,5		3	583	<u>1 073 364</u> 1 050 510	<u>1 073 364</u> 1 050 510
243-210-0600	, ()-LS 19 26411-85,					
243-210-0604	19 2,5		3	690	<u>1 294 976</u> 1 267 446	<u>1 294 976</u> 1 267 446
243-210-0700	, ()-LS 27 26411-85,					
243-210-0704	27 2,5		3	904	<u>1 715 765</u> 1 679 321	<u>1 715 765</u> 1 679 321
243-210-0800	, ()-LS 37 26411-85,					
243-210-0804	37 2,5		3	1097	<u>2 124 183</u> 2 079 132	<u>2 124 183</u> 2 079 132

243-211.

243-211-0100	, 4 26411-85,					
243-211-0104	4 2,5		3	283	<u>277 336</u> 271 020	<u>277 336</u> 271 020
243-211-0105	4 4		3	343	<u>349 664</u> 341 745	<u>349 664</u> 341 745
243-211-0106	4 6		3	391	<u>419 862</u> 410 418	<u>419 862</u> 410 418
243-211-0107	4 10		3	505	<u>596 354</u> 583 096	<u>596 354</u> 583 096
243-211-0200	, 5 26411-85,					
243-211-0204	5 2,5		3	317	<u>325 005</u> 317 650	<u>325 005</u> 317 650
243-211-0300	, 7 26411-85,					
243-211-0304	7 2,5		3	356	<u>361 113</u> 352 929	<u>361 113</u> 352 929
243-211-0305	7 4		3	436	<u>491 488</u> 480 500	<u>491 488</u> 480 500
243-211-0306	7 6		3	508	<u>602 948</u> 589 551	<u>602 948</u> 589 551
243-211-0307	7 10		3	716	<u>883 499</u> 863 956	<u>883 499</u> 863 956
243-211-0400	, 10 26411-85,					
243-211-0404	10 2,5		3	446	<u>480 150</u> 469 352	<u>480 150</u> 469 352
243-211-0405	10 4		3	792	<u>663 298</u> 647 837	<u>663 298</u> 647 837

8.04-08-2021

243-211-0406	10 6		3	692	<u>819 146</u> 800 940	<u>819 146</u> 800 940
243-211-0407	10 10		3	984	<u>1 213 217</u> 1 186 379	<u>1 213 217</u> 1 186 379
243-211-0500	, 14 26411-85,					
243-211-0504	14 2,5		3	521	<u>586 847</u> 573 725	<u>586 847</u> 573 725
243-211-0600	, 19 26411-85,					
243-211-0604	19 2,5		3	619	<u>724 470</u> 708 346	<u>724 470</u> 708 346
243-211-0700	, 27 26411-85,					
243-211-0704	27 2,5		3	814	<u>956 370</u> 935 094	<u>956 370</u> 935 094
243-211-0800	, 37 26411-85,					
243-211-0804	37 2,5		3	1021	<u>1 213 287</u> 1 186 333	<u>1 213 287</u> 1 186 333
243-211-1100	, 4 26411-85,					
243-211-1101	4 0,75		3	217	<u>456 578</u> 446 953	<u>456 578</u> 446 953
243-211-1102	4 1		3	236	<u>516 552</u> 505 692	<u>516 552</u> 505 692
243-211-1103	4 1,5		3	286	<u>586 342</u> 573 959	<u>586 342</u> 573 959
243-211-1104	4 2,5		3	343	<u>844 682</u> 827 057	<u>844 682</u> 827 057

243-211-1105	4 4		3	439	<u>1 185 017</u> 1 160 421	<u>1 185 017</u> 1 160 421
243-211-1106	4 6		3	537	<u>1 676 960</u> 1 642 414	<u>1 676 960</u> 1 642 414
243-211-1200	, 5 26411-85,					
243-211-1201	5 0,75		3	242	<u>496 396</u> 485 912	<u>496 396</u> 485 912
243-211-1202	5 1		3	286	<u>571 704</u> 559 608	<u>571 704</u> 559 608
243-211-1203	5 1,5		3	324	<u>680 860</u> 666 505	<u>680 860</u> 666 505
243-211-1204	5 2,5		3	393	<u>981 614</u> 961 149	<u>981 614</u> 961 149
243-211-1205	5 4		3	512	<u>1 447 780</u> 1 417 805	<u>1 447 780</u> 1 417 805
243-211-1206	5 6		3	625	<u>2 059 496</u> 2 017 176	<u>2 059 496</u> 2 017 176
243-211-1300	, 7 26411-85,					
243-211-1301	7 0,75		3	294	<u>583 066</u> 570 722	<u>583 066</u> 570 722
243-211-1302	7 1		3	325	<u>689 099</u> 674 580	<u>689 099</u> 674 580
243-211-1303	7 1,5		3	371	<u>852 632</u> 834 764	<u>852 632</u> 834 764
243-211-1304	7 2,5		3	462	<u>1 280 364</u> 1 253 826	<u>1 280 364</u> 1 253 826
243-211-1305	7 4		3	604	<u>1 954 097</u> 1 913 909	<u>1 954 097</u> 1 913 909

8.04-08-2021

243-211-1306	7 6		3	763	<u>2 802 620</u> 2 745 302	<u>2 802 620</u> 2 745 302
243-211-1400	, 10 26411-85,					
243-211-1401	10 0,75		3	371	<u>683 310</u> 668 762	<u>683 310</u> 668 762
243-211-1402	10 1		3	414	<u>859 826</u> 841 684	<u>859 826</u> 841 684
243-211-1403	10 1,5		3	470	<u>1 184 660</u> 1 159 975	<u>1 184 660</u> 1 159 975
243-211-1404	10 2,5		3	597	<u>1 793 364</u> 1 756 350	<u>1 793 364</u> 1 756 350
243-211-1405	10 4		3	811	<u>2 752 214</u> 2 695 736	<u>2 752 214</u> 2 695 736
243-211-1406	10 6		3	1059	<u>3 961 485</u> 3 880 527	<u>3 961 485</u> 3 880 527
243-211-1500	, 14 26411-85,					
243-211-1501	14 0,75		3	432	<u>890 770</u> 871 965	<u>890 770</u> 871 965
243-211-1502	14 1		3	479	<u>1 133 866</u> 1 110 148	<u>1 133 866</u> 1 110 148
243-211-1503	14 1,5		3	564	<u>1 582 197</u> 1 549 426	<u>1 582 197</u> 1 549 426
243-211-1504	14 2,5		3	733	<u>2 425 349</u> 2 375 521	<u>2 425 349</u> 2 375 521
243-211-1505	14 4		3	1039	<u>2 781 543</u> 2 723 783	<u>2 781 543</u> 2 723 783
243-211-1600	, 19 26411-85,					

243-211-1601	19 0,75		3	502	<u>1 153 070</u> 1 128 905	<u>1 153 070</u> 1 128 905
243-211-1602	19 1		3	576	<u>1 479 416</u> 1 448 622	<u>1 479 416</u> 1 448 622
243-211-1603	19 1,5		3	686	<u>2 083 144</u> 2 040 172	<u>2 083 144</u> 2 040 172
243-211-1604	19 2,5		3	907	<u>3 219 581</u> 3 153 640	<u>3 219 581</u> 3 153 640
243-211-1700	, 27 26411-85,					
243-211-1701	27 0,75		3	638	<u>1 581 105</u> 1 548 125	<u>1 581 105</u> 1 548 125
243-211-1702	27 1		3	739	<u>2 041 742</u> 1 999 417	<u>2 041 742</u> 1 999 417
243-211-1703	27 1,5		3	913	<u>2 894 751</u> 2 835 161	<u>2 894 751</u> 2 835 161
243-211-1704	27 2,5		3	1222	<u>4 502 050</u> 4 409 986	<u>4 502 050</u> 4 409 986
243-211-1800	, 37 26411-85,					
243-211-1801	37 0,75		3	803	<u>2 092 419</u> 2 048 902	<u>2 092 419</u> 2 048 902
243-211-1802	37 1		3	939	<u>2 719 312</u> 2 663 082	<u>2 719 312</u> 2 663 082
243-211-1803	37 1,5		3	1141	<u>3 880 776</u> 3 801 146	<u>3 880 776</u> 3 801 146
243-211-1804	37 2,5		3	1580	<u>6 072 181</u> 5 948 221	<u>6 072 181</u> 5 948 221
243-211-1900	, 52 26411-85,					

8.04-08-2021

243-211-1901	52 0,75		3	1085	<u>2 864 995</u> 2 805 455	<u>2 864 995</u> 2 805 455
243-211-1902	52 1		3	1257	<u>3 741 213</u> 3 663 959	<u>3 741 213</u> 3 663 959
243-211-1903	52 1,5		3	1512	<u>5 366 080</u> 5 256 176	<u>5 366 080</u> 5 256 176
243-211-2000	, 61 26411-85,					
243-211-2001	61 0,75		3	1214	<u>3 318 215</u> 3 249 390	<u>3 318 215</u> 3 249 390
243-211-2002	61 1		3	1548	<u>4 343 640</u> 4 253 673	<u>4 343 640</u> 4 253 673
243-211-2003	61 1,5		3	1847	<u>6 245 584</u> 6 117 397	<u>6 245 584</u> 6 117 397

243-212.

243-212-0100	26411-85, 4					
243-212-0102	4 1		3	281	<u>678 773</u> 664 593	<u>678 773</u> 664 593
243-212-0103	4 1,5		3	314	<u>739 554</u> 724 079	<u>738 337</u> 722 887
243-212-0104	4 2,5		3	377	<u>976 828</u> 956 506	<u>961 134</u> 941 119
243-212-0105	4 4		3	481	<u>1 373 462</u> 1 345 040	<u>1 373 462</u> 1 345 040
243-212-0106	4 6		3	586	<u>1 897 324</u> 1 858 305	<u>1 897 324</u> 1 858 305

243-212-0200	26411-85,	5				
243-212-0202	5 1		3	315	<u>735 338</u> 719 943	<u>735 338</u> 719 943
243-212-0203	5 1,5		3	356	<u>836 731</u> 819 221	<u>836 731</u> 819 221
243-212-0204	5 2,5		3	432	<u>1 130 232</u> 1 106 732	<u>1 039 758</u> 1 018 031
243-212-0205	5 4		3	560		<u>1 235 863</u> 1 209 894
243-212-0206	5 6		3	682		<u>1 775 630</u> 1 738 700
243-212-0300	26411-85,	7				
243-212-0302	7 1		3	358	<u>857 166</u> 839 249	<u>857 166</u> 839 249
243-212-0303	7 1,5		3	408	<u>1 029 005</u> 1 007 563	<u>1 034 986</u> 1 013 428
243-212-0304	7 2,5		3	505	<u>1 472 763</u> 1 442 320	<u>1 394 636</u> 1 365 724
243-212-0305	7 4		3	826	<u>2 195 042</u> 2 149 441	<u>2 195 042</u> 2 149 441
243-212-0306	7 6		3	1218	<u>3 081 692</u> 3 017 492	<u>3 081 692</u> 3 017 492
243-212-0400	10 26411-85,					
243-212-0402	10 1		3	460	<u>1 038 485</u> 1 016 697	<u>1 038 485</u> 1 016 697
243-212-0403	10 1,5		3	530	<u>1 386 849</u> 1 358 013	<u>1 349 874</u> 1 321 763

8.04-08-2021

243-212-0404	10 2,5		3	657	<u>2 024 839</u> 1 983 099	<u>1 912 965</u> 1 873 419
243-212-0405	10 4		3	886	<u>3 047 834</u> 2 985 326	<u>3 047 834</u> 2 985 326
243-212-0406	10 6		3	1122	<u>4 308 760</u> 4 220 797	<u>4 308 760</u> 4 220 797
243-212-0500	14 26411-85,					
243-212-0502	14 1		3	540	<u>1 332 619</u> 1 304 816	<u>1 332 619</u> 1 304 816
243-212-0503	14 1,5		3	622	<u>1 857 628</u> 1 819 276	<u>1 857 628</u> 1 819 276
243-212-0504	14 2,5		3	800	<u>2 678 516</u> 2 623 516	<u>2 548 788</u> 2 496 332
243-212-0505	14 4		3	1100		<u>3 014 845</u> 2 952 321
243-212-0600	19 26411-85,					
243-212-0602	19 1		3	636	<u>1 705 444</u> 1 670 033	<u>1 705 444</u> 1 670 033
243-212-0603	19 1,5		3	752	<u>2 389 542</u> 2 340 358	<u>2 389 542</u> 2 340 358
243-212-0604	19 2,5		3	984	<u>3 534 190</u> 3 461 842	<u>3 534 190</u> 3 461 842
243-212-0700	27 26411-85,					
243-212-0702	27 1		3	814	<u>2 303 681</u> 2 255 988	<u>2 303 681</u> 2 255 988
243-212-0703	27 1,5		3	973	<u>3 205 118</u> 3 139 257	<u>3 205 118</u> 3 139 257

243-212-0704	27 2,5		3	1319	<u>4 929 876</u> 4 829 123	<u>4 929 876</u> 4 829 123
243-212-0800	37 26411-85,					
243-212-0802	37 1		3	1002	<u>3 025 549</u> 2 963 119	<u>3 025 549</u> 2 963 119
243-212-0803	37 1,5		3	1237	<u>4 432 981</u> 4 342 226	<u>4 432 981</u> 4 342 226
243-212-0804	37 2,5		3	1664	<u>6 533 136</u> 6 399 878	<u>6 533 136</u> 6 399 878
243-212-1100	26411-85,	4				
243-212-1104	4 2,5		3	316	<u>455 583</u> 445 671	<u>455 583</u> 445 671
243-212-1105	4 4		3	386	<u>488 065</u> 477 299	<u>488 065</u> 477 299
243-212-1106	4 6		3	440	<u>569 769</u> 557 233	<u>569 769</u> 557 233
243-212-1200	26411-85,	5				
243-212-1204	5 2,5		3	356	<u>460 651</u> 450 515	<u>460 651</u> 450 515
243-212-1300	26411-85,	7				
243-212-1304	7 2,5		3	400	<u>499 027</u> 488 002	<u>499 027</u> 488 002
243-212-1305	7 4		3	500	<u>651 685</u> 637 357	<u>651 685</u> 637 357
243-212-1306	7 6		3	572	<u>766 495</u> 749 693	<u>766 495</u> 749 693

8.04-08-2021

243-212-1307	7 10		3	777	<u>1 080 640</u> 1 057 043	<u>1 080 640</u> 1 057 043
243-212-1400	10 26411-85,					
243-212-1404	10 2,5		3	507	<u>636 710</u> 622 654	<u>636 710</u> 622 654
243-212-1405	10 4		3	644	<u>846 612</u> 828 015	<u>846 612</u> 828 015
243-212-1406	10 6		3	755	<u>1 020 813</u> 998 457	<u>1 020 813</u> 998 457
243-212-1407	10 10		3	1070	<u>1 494 497</u> 1 461 876	<u>1 494 497</u> 1 461 876
243-212-1500	14 26411-85,					
243-212-1504	14 2,5		3	589	<u>754 467</u> 737 848	<u>754 467</u> 737 848
243-212-1600	19 26411-85,					
243-212-1604	19 2,5		3	697	<u>908 301</u> 888 331	<u>908 301</u> 888 331
243-212-1700	27 26411-85,					
243-212-1704	27 2,5		3	912	<u>1 201 766</u> 1 175 375	<u>1 201 766</u> 1 175 375
243-212-1800	37 26411-85,					
243-212-1804	37 2,5		3	1106	<u>1 484 550</u> 1 452 013	<u>1 484 550</u> 1 452 013

243-213.

LS

243-213-0100	, 4 26411-85, -LS					
243-213-0101	4 0,75		3	268	<u>631 768</u> 618 550	<u>631 768</u> 618 550
243-213-0102	4 1		3	328	<u>627 688</u> 614 364	<u>627 688</u> 614 364
243-213-0103	4 1,5		3	367	<u>754 196</u> 738 271	<u>754 196</u> 738 271
243-213-0104	4 2,5		3	437	<u>993 228</u> 972 399	<u>993 228</u> 972 399
243-213-0105	4 4		3	553	<u>1 378 558</u> 1 349 813	<u>1 378 558</u> 1 349 813
243-213-0106	4 6		3	670	<u>1 903 153</u> 1 863 759	<u>1 903 153</u> 1 863 759
243-213-0200	, 5 26411-85, -LS					
243-213-0201	5 0,75		3	297	<u>671 478</u> 657 391	<u>671 478</u> 657 391
243-213-0202	5 1		3	362	<u>694 289</u> 679 554	<u>694 289</u> 679 554
243-213-0203	5 1,5		3	409	<u>852 397</u> 834 416	<u>852 397</u> 834 416
243-213-0204	5 2,5		3	493	<u>1 152 460</u> 1 128 334	<u>1 152 460</u> 1 128 334
243-213-0300	, 7 26411-85, -LS					
243-213-0301	7 0,75		3	334	<u>759 103</u> 743 183	<u>759 103</u> 743 183
243-213-0302	7 1		3	411	<u>827 268</u> 809 773	<u>827 268</u> 809 773

8.04-08-2021

243-213-0303	7 1,5		3	470	<u>1 048 543</u> 1 026 527	<u>1 048 543</u> 1 026 527
243-213-0304	7 2,5		3	578	<u>1 477 709</u> 1 446 943	<u>1 477 709</u> 1 446 943
243-213-0305	7 4		3	755	<u>2 200 285</u> 2 154 802	<u>2 200 285</u> 2 154 802
243-213-0306	7 6		3	971	<u>3 087 223</u> 3 023 680	<u>3 087 223</u> 3 023 680
243-213-0400	, 10 26411-85, -LS					
243-213-0401	10 0,75		3	435	<u>857 492</u> 839 330	<u>857 492</u> 839 330
243-213-0402	10 1		3	524	<u>1 043 592</u> 1 021 505	<u>1 043 592</u> 1 021 505
243-213-0403	10 1,5		3	606	<u>1 422 197</u> 1 392 432	<u>1 422 197</u> 1 392 432
243-213-0404	10 2,5		3	785	<u>2 084 019</u> 2 040 722	<u>2 084 019</u> 2 040 722
243-213-0405	10 4		3	1037	<u>3 055 475</u> 2 992 349	<u>3 055 475</u> 2 992 349
243-213-0406	10 6		3	1207	<u>4 332 175</u> 4 243 489	<u>4 332 175</u> 4 243 489
243-213-0500	, 14 26411-85, -LS					
243-213-0501	14 0,75		3	496	<u>1 077 156</u> 1 054 498	<u>1 077 156</u> 1 054 498
243-213-0502	14 1		3	608	<u>1 337 786</u> 1 309 670	<u>1 337 786</u> 1 309 670

243-213-0503	14 1,5		3	742	<u>1 852 255</u> 1 813 636	<u>1 852 255</u> 1 813 636
243-213-0504	14 2,5		3	941	<u>2 699 474</u> 2 643 626	<u>2 699 474</u> 2 643 626
243-213-0600	, 19 26411-85, -LS					
243-213-0601	19 0,75		3	583	<u>1 362 515</u> 1 333 992	<u>1 362 515</u> 1 333 992
243-213-0602	19 1		3	747	<u>1 711 050</u> 1 675 185	<u>1 711 050</u> 1 675 185
243-213-0603	19 1,5		3	885	<u>2 411 006</u> 2 360 989	<u>2 411 006</u> 2 360 989
243-213-0604	19 2,5		3	1142	<u>3 541 237</u> 3 468 261	<u>3 541 237</u> 3 468 261
243-213-0700	, 27 26411-85, -LS					
243-213-0701	27 0,75		3	736	<u>1 820 780</u> 1 782 797	<u>1 820 780</u> 1 782 797
243-213-0702	27 1		3	834	<u>2 309 798</u> 2 261 923	<u>2 309 798</u> 2 261 923
243-213-0703	27 1,5		3	916	<u>3 211 692</u> 3 145 879	<u>3 211 692</u> 3 145 879
243-213-0704	27 2,5		3	1404	<u>4 937 092</u> 4 835 934	<u>4 937 092</u> 4 835 934
243-213-0800	, 37 26411-85, -LS					
243-213-0801	37 0,75		3	888	<u>2 368 813</u> 2 319 614	<u>2 368 813</u> 2 319 614

8.04-08-2021

243-213-0802	37 1		3	1058	<u>3 031 683</u> 2 968 959	<u>3 031 683</u> 2 968 959
243-213-0803	37 1,5		3	1320	<u>4 256 556</u> 4 169 002	<u>4 256 556</u> 4 169 002
243-213-0804	37 2,5		3	1760	<u>6 594 335</u> 6 459 579	<u>6 594 335</u> 6 459 579
243-213-0900	, 52 26411-85, -LS					
243-213-0901	52 0,75		3	1080	<u>3 199 253</u> 3 133 175	<u>3 199 253</u> 3 133 175
243-213-0902	52 1		3	1254	<u>4 155 437</u> 4 070 071	<u>4 155 437</u> 4 070 071
243-213-0903	52 1,5		3	1575	<u>5 867 971</u> 5 748 031	<u>5 867 971</u> 5 748 031
243-213-1000	, 61 26411-85, -LS					
243-213-1001	61 0,75		3	1237	<u>3 713 435</u> 3 636 788	<u>3 713 435</u> 3 636 788
243-213-1002	61 1		3	1408	<u>4 794 697</u> 4 696 319	<u>4 794 697</u> 4 696 319
243-213-1003	61 1,5		3	1778	<u>6 796 334</u> 6 657 562	<u>6 796 334</u> 6 657 562

243-214.

243-214-0100	, 4 26411-85,					

243-214-0101	4 0,75		3	315	<u>563 551</u> 551 525	<u>563 551</u> 551 525
243-214-0102	4 1		3	340	<u>560 262</u> 548 223	<u>558 440</u> 546 437
243-214-0103	4 1,5		3	386	<u>685 914</u> 671 269	<u>679 222</u> 664 708
243-214-0104	4 2,5		3	465	<u>911 461</u> 892 148	<u>915 692</u> 896 296
243-214-0105	4 4		3	596	<u>1 287 564</u> 1 260 470	<u>1 296 687</u> 1 269 415
243-214-0106	4 6		3	735	<u>1 773 660</u> 1 736 604	<u>1 798 733</u> 1 761 186
243-214-0200	, 5 26411-85,					
243-214-0201	5 0,75		3	348	<u>603 393</u> 590 484	<u>603 393</u> 590 484
243-214-0202	5 1		3	379	<u>640 990</u> 627 246	<u>635 175</u> 621 546
243-214-0203	5 1,5		3	431	<u>789 718</u> 772 897	<u>777 925</u> 761 335
243-214-0204	5 2,5		3	528	<u>1 083 996</u> 1 061 104	<u>1 085 997</u> 1 063 067
243-214-0205	5 4		3	582	<u>1 648 557</u> 1 614 428	<u>1 585 597</u> 1 552 703
243-214-0206	5 6		3	658	<u>2 187 621</u> 2 142 687	<u>2 187 621</u> 2 142 687
243-214-0300	, 7 26411-85,					
243-214-0301	7 0,75		3	394	<u>690 046</u> 675 294	<u>690 046</u> 675 294

8.04-08-2021

243-214-0302	7 1		3	433	<u>778 023</u> 761 425	<u>771 317</u> 754 851
243-214-0303	7 1,5		3	501	<u>975 093</u> 954 421	<u>984 372</u> 963 518
243-214-0304	7 2,5		3	629	<u>1 401 109</u> 1 371 687	<u>1 407 894</u> 1 378 339
243-214-0305	7 4		3	770	<u>2 043 464</u> 2 001 010	<u>2 076 167</u> 2 033 071
243-214-0306	7 6		3	1043	<u>2 879 910</u> 2 820 208	<u>2 938 293</u> 2 877 446
243-214-0400	, 10 26411-85,					
243-214-0401	10 0,75		3	500	<u>789 214</u> 772 189	<u>789 214</u> 772 189
243-214-0402	10 1		3	556	<u>1 000 956</u> 979 606	<u>989 138</u> 968 020
243-214-0403	10 1,5		3	651	<u>1 278 395</u> 1 251 311	<u>1 283 749</u> 1 256 560
243-214-0404	10 2,5		3	816	<u>1 857 140</u> 1 818 196	<u>1 881 174</u> 1 841 759
243-214-0405	10 4		3	1103	<u>2 876 172</u> 2 816 358	<u>2 856 422</u> 2 796 995
243-214-0406	10 6		3	1412	<u>3 791 539</u> 3 712 818	<u>3 993 060</u> 3 910 388
243-214-0500	, 14 26411-85,					
243-214-0501	14 0,75		3	582	<u>1 003 403</u> 981 924	<u>1 003 403</u> 981 924
243-214-0502	14 1		3	653	<u>1 284 243</u> 1 257 038	<u>1 276 306</u> 1 249 257

243-214-0503	14 1,5		3	769	<u>1 660 112</u> 1 625 177	<u>1 694 936</u> 1 659 318
243-214-0504	14 2,5		3	998	<u>2 477 214</u> 2 425 547	<u>2 514 631</u> 2 462 231
243-214-0505	14 4		3	1125	<u>2 933 745</u> 2 872 733	<u>2 933 745</u> 2 872 733
243-214-0600	, 19 26411-85,					
243-214-0601	19 0,75		3	692	<u>1 275 417</u> 1 248 264	<u>1 275 417</u> 1 248 264
243-214-0602	19 1		3	770	<u>1 652 523</u> 1 617 734	<u>1 646 702</u> 1 612 027
243-214-0603	19 1,5		3	930	<u>2 132 101</u> 2 087 413	<u>2 164 010</u> 2 118 696
243-214-0604	19 2,5		3	1232	<u>3 297 672</u> 3 229 193	<u>3 346 371</u> 3 276 937
243-214-0700	, 27 26411-85,					
243-214-0701	27 0,75		3	862	<u>1 711 028</u> 1 674 807	<u>1 711 028</u> 1 674 807
243-214-0702	27 1		3	988	<u>2 206 702</u> 2 160 371	<u>2 212 915</u> 2 166 463
243-214-0703	27 1,5		3	1207	<u>3 018 563</u> 2 955 634	<u>3 078 721</u> 3 014 613
243-214-0704	27 2,5		3	1702	<u>4 646 044</u> 4 549 670	<u>4 731 955</u> 4 633 896
243-214-0800	, 37 26411-85,					
243-214-0801	37 0,75		3	781	<u>2 234 108</u> 2 187 881	<u>2 234 108</u> 2 187 881

8.04-08-2021

243-214-0802	37 1		3	1217	<u>2 698 119</u> 2 641 443	<u>2 788 417</u> 2 729 970
243-214-0803	37 1,5		3	1588	<u>3 865 758</u> 3 785 037	<u>3 944 993</u> 3 862 718
243-214-0804	37 2,5		3	2150	<u>6 056 503</u> 5 931 084	<u>6 223 509</u> 6 094 815
243-214-0900	, 52 26411-85,					
243-214-0901	52 0,75		3	1198	<u>3 027 918</u> 2 964 834	<u>3 027 918</u> 2 964 834
243-214-0902	52 1		3	1652	<u>3 940 631</u> 3 858 243	<u>3 940 631</u> 3 858 243
243-214-0903	52 1,5		3	2060	<u>5 584 083</u> 5 468 206	<u>5 584 083</u> 5 468 206
243-214-1000	, 61 26411-85,					
243-214-1001	61 0,75		3	1354	<u>3 515 148</u> 3 442 027	<u>3 515 148</u> 3 442 027
243-214-1002	61 1		3	1853	<u>4 553 491</u> 4 458 463	<u>4 553 491</u> 4 458 463
243-214-1003	61 1,5		3	2323	<u>6 475 347</u> 6 341 179	<u>6 475 347</u> 6 341 179
243-214-1100	, 4 26411-85,					
243-214-1104	4 2,5		3	304	<u>415 336</u> 406 250	<u>415 336</u> 406 250
243-214-1105	4 4		3	371	<u>476 284</u> 465 795	<u>476 284</u> 465 795
243-214-1106	4 6		3	425	<u>547 919</u> 535 858	<u>547 919</u> 535 858

243-214-1107	4 10		3	552	<u>737 817</u> 721 639	<u>737 817</u> 721 639
243-214-1200	, 5 26411-85,					
243-214-1204	5 2,5		3	342	<u>442 802</u> 433 060	<u>442 802</u> 433 060
243-214-1205	5 4		3	424	<u>521 171</u> 509 638	<u>521 171</u> 509 638
243-214-1300	, 7 26411-85,					
243-214-1304	7 2,5		3	385	<u>490 934</u> 480 114	<u>490 934</u> 480 114
243-214-1305	7 4		3	483	<u>634 661</u> 620 720	<u>634 661</u> 620 720
243-214-1306	7 6		3	553	<u>740 586</u> 724 351	<u>740 586</u> 724 351
243-214-1307	7 10		3	754	<u>1 049 613</u> 1 026 696	<u>1 049 613</u> 1 026 696
243-214-1400	, 10 26411-85,					
243-214-1404	10 2,5		3	489	<u>636 930</u> 622 926	<u>636 930</u> 622 926
243-214-1405	10 4		3	623	<u>817 592</u> 799 630	<u>817 592</u> 799 630
243-214-1406	10 6		3	732	<u>989 100</u> 967 437	<u>989 100</u> 967 437
243-214-1407	10 10		3	1039	<u>1 449 071</u> 1 417 437	<u>1 449 071</u> 1 417 437
243-214-1500	, 14 26411-85,					

8.04-08-2021

243-214-1504	14 2,5		3	569	<u>751 149</u> 734 657	<u>751 149</u> 734 657
243-214-1600	, 19 26411-85,					
243-214-1604	19 2,5		3	676	<u>901 165</u> 881 400	<u>901 165</u> 881 400
243-214-1605	19 4		3	912		<u>1 667 286</u> 1 631 768
243-214-1700	, 27 26411-85,					
243-214-1704	27 2,5		3	884	<u>1 182 696</u> 1 156 766	<u>1 182 696</u> 1 156 766
243-214-1800	, 37 26411-85,					
243-214-1804	37 2,5		3	1075	<u>1 459 689</u> 1 427 736	<u>1 459 689</u> 1 427 736
243-214-2100	26411-85, , 4					
243-214-2102	4 1		3	278	<u>528 432</u> 517 208	<u>528 432</u> 517 208
243-214-2103	4 1,5		3	314	<u>665 005</u> 650 992	<u>665 005</u> 650 992
243-214-2104	4 2,5		3	368	<u>901 674</u> 882 853	<u>901 674</u> 882 853
243-214-2106	4 6		3	581	<u>1 571 539</u> 1 538 924	<u>1 571 539</u> 1 538 924
243-214-2200	26411-85, , 5					
243-214-2203	5 1,5		3	356	<u>767 557</u> 751 403	<u>756 436</u> 740 500

243-214-2300	26411-85,	7				
243-214-2302	7 1		3	354	<u>713 524</u> 698 436	<u>713 524</u> 698 436
243-214-2303	7 1,5		3	409	<u>990 444</u> 969 756	<u>990 444</u> 969 756
243-214-2304	7 2,5		3	501	<u>1 371 724</u> 1 343 274	<u>1 371 724</u> 1 343 274
243-214-2305	7 4		3	663	<u>1 805 607</u> 1 768 148	<u>1 805 607</u> 1 768 148
243-214-2306	7 6		3	821	<u>2 487 351</u> 2 436 035	<u>2 487 351</u> 2 436 035
243-214-2400	10 26411-85,					
243-214-2403	10 1,5		3	533	<u>1 247 438</u> 1 221 326	<u>1 247 438</u> 1 221 326
243-214-2500	14 26411-85,					
243-214-2503	14 1,5		3	627	<u>1 740 821</u> 1 704 744	<u>1 740 821</u> 1 704 744
243-214-2504	14 2,5		3	796	<u>2 664 421</u> 2 609 710	<u>2 664 421</u> 2 609 710
243-214-2600	19 26411-85,					
243-214-2603	19 1,5		3	759	<u>2 223 745</u> 2 177 790	<u>2 223 745</u> 2 177 790
243-214-2604	19 2,5		3	980	<u>2 992 626</u> 2 930 910	<u>2 992 626</u> 2 930 910
243-214-2700	27 26411-85,					

8.04-08-2021

243-214-2702	27 1		3	807	<u>1 970 877</u> 1 929 731	<u>1 970 877</u> 1 929 731
243-214-2800	37 26411-85,					
243-214-2803	37 1,5		3	1254	<u>4 616 395</u> 4 521 991	<u>4 616 395</u> 4 521 991
243-214-2804	37 2,5		3	1661	<u>6 479 045</u> 6 346 856	<u>6 479 045</u> 6 346 856
243-214-3100	1 26411-85,	4,				
243-214-3102	4 1-1		3	328	<u>583 154</u> 570 703	<u>583 154</u> 570 703
243-214-3103	4 1,5-1		3	367	<u>693 944</u> 679 199	<u>693 944</u> 679 199
243-214-3104	4 2,5-1		3	437	<u>930 069</u> 910 477	<u>930 069</u> 910 477
243-214-3200	1 26411-85,	5,				
243-214-3202	5 1-1		3	362	<u>663 528</u> 649 396	<u>663 528</u> 649 396
243-214-3204	5 2,5-1		3	493	<u>1 069 120</u> 1 046 629	<u>1 069 120</u> 1 046 629
243-214-3300	1 26411-85,	7,				
243-214-3302	7 1-1		3	411	<u>791 609</u> 774 814	<u>791 609</u> 774 814
243-214-3303	7 1,5-1		3	470	<u>1 000 190</u> 979 122	<u>1 000 190</u> 979 122
243-214-3400	10, 1 26411-85,					

243-214-3403	10 1,5-1		3	606	<u>1 349 504</u> 1 321 165	<u>1 349 504</u> 1 321 165
243-214-3600	19, 1 26411-85, '					
243-214-3603	19 1,5-1		3	885	<u>2 158 839</u> 2 113 766	<u>2 158 839</u> 2 113 766
243-214-3800	37, 1 26411-85, '					
243-214-3803	37 1,5-1		3	1391	<u>3 790 162</u> 3 711 533	<u>3 790 162</u> 3 711 533
243-214-4500	14 26411-85, '					
243-214-4504	14 2,5		3	616	<u>795 674</u> 778 163	<u>795 674</u> 778 163

243-215.

243-215-0100	, 0,9 ,					
243-215-0102	3 2 0,9		3	97	<u>360 966</u> 353 588	<u>360 966</u> 353 588
243-215-0103	4 2 0,9		3	118	<u>462 719</u> 453 280	<u>462 719</u> 453 280
243-215-0105	7 2 0,9		3	176	<u>761 012</u> 745 544	<u>761 012</u> 745 544
243-215-0106	10 2 0,9		3	236	<u>1 026 931</u> 1 006 064	<u>1 026 931</u> 1 006 064
243-215-0107	12 2 0,9		3	274	<u>1 212 964</u> 1 188 331	<u>1 212 964</u> 1 188 331

8.04-08-2021

243-215-0108	14 2 0,9		3	311	<u>1 402 168</u> 1 373 711	<u>1 402 168</u> 1 373 711
243-215-0109	19 2 0,9		3	402	<u>1 961 040</u> 1 921 342	<u>1 961 040</u> 1 921 342
243-215-0110	24 2 0,9		3	518	<u>2 443 464</u> 2 393 947	<u>2 443 464</u> 2 393 947
243-215-0111	27 2 0,9		3	572	<u>2 730 793</u> 2 675 475	<u>2 730 793</u> 2 675 475
243-215-0112	30 2 0,9		3	624	<u>3 017 385</u> 2 956 286	<u>3 017 385</u> 2 956 286
243-215-0200	0,9 ,					
243-215-0201	3 0,9		3	61	<u>191 379</u> 187 437	<u>191 379</u> 187 437
243-215-0202	4 0,9		3	72	<u>241 621</u> 236 660	<u>241 621</u> 236 660
243-215-0203	5 0,9		3	84	<u>292 305</u> 286 313	<u>292 305</u> 286 313
243-215-0204	7 0,9		3	105	<u>399 294</u> 391 140	<u>399 294</u> 391 140
243-215-0205	9 0,9		3	138	<u>504 264</u> 493 949	<u>504 264</u> 493 949
243-215-0206	12 0,9		3	169	<u>650 379</u> 637 103	<u>650 379</u> 637 103
243-215-0207	16 0,9		3	210	<u>837 986</u> 820 904	<u>837 986</u> 820 904
243-215-0208	19 0,9		3	239	<u>987 521</u> 967 417	<u>987 521</u> 967 417
243-215-0209	21 0,9		3	259	<u>1 084 909</u> 1 062 834	<u>1 084 909</u> 1 062 834

243-215-0210	24 0,9		3	294	<u>1 235 724</u> 1 210 583	<u>1 235 724</u> 1 210 583
243-215-0211	27 0,9		3	321	<u>1 376 213</u> 1 348 233	<u>1 376 213</u> 1 348 233
243-215-0212	30 0,9		3	349	<u>1 518 748</u> 1 487 887	<u>1 518 748</u> 1 487 887
243-215-0213	33 0,9		3	375	<u>1 661 985</u> 1 628 234	<u>1 661 985</u> 1 628 234
243-215-0214	37 0,9		3	402	<u>1 851 166</u> 1 813 622	<u>1 851 166</u> 1 813 622
243-215-0215	42 0,9		3	444	<u>2 132 402</u> 2 089 214	<u>2 132 402</u> 2 089 214
243-215-0216	48 0,9		3	597	<u>2 411 364</u> 2 362 232	<u>2 411 364</u> 2 362 232
243-215-0217	61 0,9		3	746	<u>3 026 615</u> 2 964 958	<u>3 026 615</u> 2 964 958

243-216.

243-216-0100	, 0,9 ,					
243-216-0102	3 2 0,9		3	111	<u>379 739</u> 371 949	<u>379 739</u> 371 949
243-216-0103	4 2 0,9		3	133	<u>483 708</u> 473 811	<u>483 708</u> 473 811
243-216-0105	7 2 0,9		3	195	<u>787 358</u> 771 315	<u>787 358</u> 771 315
243-216-0106	10 2 0,9		3	256	<u>1 050 167</u> 1 028 782	<u>1 050 167</u> 1 028 782

8.04-08-2021

243-216-0107	12 2 0,9		3	295	<u>1 282 684</u> 1 256 619	<u>1 282 684</u> 1 256 619
243-216-0108	14 2 0,9		3	332	<u>1 481 785</u> 1 451 701	<u>1 481 785</u> 1 451 701
243-216-0109	19 2 0,9		3	425	<u>2 009 521</u> 1 968 801	<u>2 009 521</u> 1 968 801
243-216-0110	24 2 0,9		3	546	<u>2 497 221</u> 2 446 563	<u>2 497 221</u> 2 446 563
243-216-0111	27 2 0,9		3	601	<u>2 787 445</u> 2 730 926	<u>2 787 445</u> 2 730 926
243-216-0112	30 2 0,9		3	654	<u>3 076 766</u> 3 014 410	<u>3 076 766</u> 3 014 410
243-216-0200	, 1 ,					
243-216-0202	3 2 1		3	122	<u>444 384</u> 435 293	<u>444 384</u> 435 293
243-216-0203	4 2 1		3	151	<u>569 421</u> 557 788	<u>569 421</u> 557 788
243-216-0205	7 2 1		3	220	<u>935 968</u> 916 933	<u>935 968</u> 916 933
243-216-0206	10 2 1		3	291	<u>1 296 756</u> 1 270 428	<u>1 296 756</u> 1 270 428
243-216-0207	12 2 1		3	336	<u>1 535 605</u> 1 504 454	<u>1 535 605</u> 1 504 454
243-216-0208	14 2 1		3	380	<u>1 776 702</u> 1 740 687	<u>1 776 702</u> 1 740 687
243-216-0209	19 2 1		3	516	<u>2 410 101</u> 2 361 245	<u>2 410 101</u> 2 361 245
243-216-0210	24 2 1		3	626	<u>3 001 502</u> 2 940 709	<u>3 001 502</u> 2 940 709

243-216-0211	27 2 1		3	690	<u>3 354 211</u> 3 286 303	<u>3 354 211</u> 3 286 303
243-216-0212	30 2 1		3	746	<u>3 706 032</u> 3 631 052	<u>3 706 032</u> 3 631 052
243-216-0300	0,9 ,					
243-216-0301	3 0,9		3	65	<u>203 122</u> 198 938	<u>203 122</u> 198 938
243-216-0302	4 0,9		3	77	<u>254 355</u> 249 129	<u>254 355</u> 249 129
243-216-0303	5 0,9		3	89	<u>306 145</u> 299 866	<u>306 145</u> 299 866
243-216-0304	7 0,9		3	110	<u>416 743</u> 408 231	<u>416 743</u> 408 231
243-216-0305	9 0,9		3	146	<u>524 721</u> 513 980	<u>524 721</u> 513 980
243-216-0306	12 0,9		3	177	<u>672 776</u> 659 036	<u>672 776</u> 659 036
243-216-0307	16 0,9		3	219	<u>868 984</u> 851 266	<u>868 984</u> 851 266
243-216-0308	19 0,9		3	248	<u>1 013 580</u> 992 937	<u>1 013 580</u> 992 937
243-216-0309	21 0,9		3	270	<u>1 112 254</u> 1 089 608	<u>1 112 254</u> 1 089 608
243-216-0310	24 0,9		3	305	<u>1 266 068</u> 1 240 298	<u>1 266 068</u> 1 240 298
243-216-0311	27 0,9		3	338	<u>1 407 222</u> 1 378 582	<u>1 407 222</u> 1 378 582
243-216-0312	30 0,9		3	361	<u>1 550 864</u> 1 519 336	<u>1 550 864</u> 1 519 336

8.04-08-2021

243-216-0313	33 0,9		3	389	<u>1 695 350</u> 1 660 902	<u>1 695 350</u> 1 660 902
243-216-0314	37 0,9		3	421	<u>1 885 840</u> 1 847 558	<u>1 885 840</u> 1 847 558
243-216-0315	42 0,9		3	468	<u>2 179 096</u> 2 134 918	<u>2 179 096</u> 2 134 918
243-216-0316	48 0,9		3	649	<u>2 458 897</u> 2 408 672	<u>2 458 897</u> 2 408 672
243-216-0317	61 0,9		3	802	<u>3 078 467</u> 3 015 619	<u>3 078 467</u> 3 015 619
243-216-0400	1 ,					
243-216-0401	3 1		3	69	<u>237 088</u> 232 225	<u>237 088</u> 232 225
243-216-0402	4 1		3	82	<u>298 583</u> 292 474	<u>298 583</u> 292 474
243-216-0403	5 1		3	95	<u>360 762</u> 353 394	<u>360 762</u> 353 394
243-216-0404	7 1		3	118	<u>479 832</u> 470 058	<u>479 832</u> 470 058
243-216-0405	9 1		3	156	<u>621 534</u> 608 863	<u>621 534</u> 608 863
243-216-0406	12 1		3	191	<u>801 072</u> 784 772	<u>801 072</u> 784 772
243-216-0407	16 1		3	236	<u>1 039 241</u> 1 018 132	<u>1 039 241</u> 1 018 132
243-216-0408	19 1		3	269	<u>1 214 783</u> 1 190 130	<u>1 214 783</u> 1 190 130
243-216-0409	21 1		3	292	<u>1 334 128</u> 1 307 063	<u>1 334 128</u> 1 307 063

243-216-0410	24 1		3	331	<u>1 519 589</u> 1 488 767	<u>1 519 589</u> 1 488 767
243-216-0411	27 1		3	361	<u>1 691 637</u> 1 657 348	<u>1 691 637</u> 1 657 348
243-216-0412	30 1		3	393	<u>1 866 154</u> 1 828 345	<u>1 866 154</u> 1 828 345
243-216-0413	33 1		3	424	<u>2 042 086</u> 2 000 730	<u>2 042 086</u> 2 000 730
243-216-0414	37 1		3	466	<u>2 273 830</u> 2 227 801	<u>2 273 830</u> 2 227 801
243-216-0415	42 1		3	556	<u>2 621 826</u> 2 568 694	<u>2 621 826</u> 2 568 694
243-216-0416	48 1		3	613	<u>2 962 929</u> 2 902 932	<u>2 962 929</u> 2 902 932
243-216-0417	61 1		3	749	<u>3 716 566</u> 3 641 371	<u>3 716 566</u> 3 641 371
243-216-0500	, 0,9 ,					
243-216-0502	3 2 0,9		3	111	<u>423 163</u> 414 522	<u>423 163</u> 414 522
243-216-0503	4 2 0,9		3	133	<u>530 160</u> 519 353	<u>530 160</u> 519 353
243-216-0505	7 2 0,9		3	195	<u>841 150</u> 824 053	<u>841 150</u> 824 053
243-216-0506	10 2 0,9		3	256	<u>1 144 873</u> 1 121 631	<u>1 144 873</u> 1 121 631
243-216-0507	12 2 0,9		3	295	<u>1 345 126</u> 1 317 836	<u>1 345 126</u> 1 317 836
243-216-0508	14 2 0,9		3	332	<u>1 548 943</u> 1 517 543	<u>1 548 943</u> 1 517 543

8.04-08-2021

243-216-0509	19 2 0,9		3	425	<u>2 086 054</u> 2 043 834	<u>2 086 054</u> 2 043 834
243-216-0510	24 2 0,9		3	546	<u>2 578 745</u> 2 526 489	<u>2 578 745</u> 2 526 489
243-216-0511	27 2 0,9		3	601	<u>2 871 871</u> 2 813 697	<u>2 871 871</u> 2 813 697
243-216-0512	30 2 0,9		3	654	<u>3 163 893</u> 3 099 829	<u>3 163 893</u> 3 099 829
243-216-0600	0,9 ,					
243-216-0601	3 0,9		3	65	<u>237 743</u> 232 879	<u>237 743</u> 232 879
243-216-0602	4 0,9		3	77	<u>290 497</u> 284 562	<u>290 497</u> 284 562
243-216-0603	5 0,9		3	89	<u>344 073</u> 337 050	<u>344 073</u> 337 050
243-216-0604	7 0,9		3	110	<u>443 538</u> 434 500	<u>443 538</u> 434 500
243-216-0605	9 0,9		3	146	<u>569 937</u> 558 310	<u>569 937</u> 558 310
243-216-0606	12 0,9		3	177	<u>720 431</u> 705 756	<u>720 431</u> 705 756
243-216-0607	16 0,9		3	219	<u>919 601</u> 900 891	<u>919 601</u> 900 891
243-216-0608	19 0,9		3	248	<u>1 065 604</u> 1 043 941	<u>1 065 604</u> 1 043 941
243-216-0609	21 0,9		3	270	<u>1 165 968</u> 1 142 269	<u>1 165 968</u> 1 142 269
243-216-0610	24 0,9		3	305	<u>1 323 918</u> 1 297 013	<u>1 323 918</u> 1 297 013

243-216-0611	27 0,9		3	338	<u>1 465 405</u> 1 435 624	<u>1 465 405</u> 1 435 624
243-216-0612	30 0,9		3	361	<u>1 610 235</u> 1 577 543	<u>1 610 235</u> 1 577 543
243-216-0613	33 0,9		3	389	<u>1 756 013</u> 1 720 376	<u>1 756 013</u> 1 720 376
243-216-0614	37 0,9		3	421	<u>1 947 637</u> 1 908 143	<u>1 947 637</u> 1 908 143
243-216-0615	42 0,9		3	468	<u>2 207 778</u> 2 163 038	<u>2 207 778</u> 2 163 038
243-216-0616	48 0,9		3	649	<u>2 530 230</u> 2 478 606	<u>2 530 230</u> 2 478 606
243-216-0617	61 0,9		3	847	<u>3 153 103</u> 3 088 652	<u>3 153 103</u> 3 088 652

243-217.

243-217-0100	, 0,9 ,					
243-217-0101	3 2 0,9		3	266	<u>526 459</u> 515 312	<u>526 459</u> 515 312
243-217-0102	4 2 0,9		3	300	<u>643 387</u> 629 842	<u>643 387</u> 629 842
243-217-0103	7 2 0,9		3	388	<u>978 563</u> 958 173	<u>978 563</u> 958 173
243-217-0104	10 2 0,9		3	463	<u>1 301 899</u> 1 274 936	<u>1 301 899</u> 1 274 936
243-217-0105	12 2 0,9		3	514	<u>1 513 693</u> 1 482 419	<u>1 513 693</u> 1 482 419

8.04-08-2021

243-217-0106	14 2 0,9		3	562	<u>1 726 474</u> 1 690 879	<u>1 726 474</u> 1 690 879
243-217-0107	19 2 0,9		3	680	<u>2 286 323</u> 2 239 386	<u>2 286 323</u> 2 239 386
243-217-0108	24 2 0,9		3	1002	<u>2 799 963</u> 2 741 956	<u>2 799 963</u> 2 741 956
243-217-0109	27 2 0,9		3	1077	<u>3 104 460</u> 3 040 250	<u>3 104 460</u> 3 040 250
243-217-0110	30 2 0,9		3	1088	<u>3 407 122</u> 3 336 944	<u>3 407 122</u> 3 336 944
243-217-0200	0,9 ,					
243-217-0201	3 0,9		3	211	<u>316 335</u> 309 479	<u>316 335</u> 309 479
243-217-0202	4 0,9		3	230	<u>374 277</u> 366 226	<u>374 277</u> 366 226
243-217-0203	5 0,9		3	249	<u>449 729</u> 440 139	<u>449 729</u> 440 139
243-217-0204	7 0,9		3	279	<u>556 028</u> 544 260	<u>556 028</u> 544 260
243-217-0205	9 0,9		3	338	<u>681 754</u> 667 339	<u>681 754</u> 667 339
243-217-0206	12 0,9		3	383	<u>841 213</u> 823 531	<u>841 213</u> 823 531
243-217-0207	16 0,9		3	431	<u>1 051 328</u> 1 029 378	<u>1 051 328</u> 1 029 378
243-217-0208	19 0,9		3	471	<u>1 203 549</u> 1 178 490	<u>1 203 549</u> 1 178 490
243-217-0209	21 0,9		3	622	<u>1 310 242</u> 1 282 623	<u>1 310 242</u> 1 282 623

243-217-0210	24 0,9		3	687	<u>1 481 813</u> 1 450 628	<u>1 481 813</u> 1 450 628
243-217-0211	27 0,9		3	714	<u>1 626 775</u> 1 592 664	<u>1 626 775</u> 1 592 664
243-217-0212	30 0,9		3	742	<u>1 777 024</u> 1 739 881	<u>1 777 024</u> 1 739 881
243-217-0213	33 0,9		3	786	<u>1 928 885</u> 1 888 628	<u>1 928 885</u> 1 888 628
243-217-0214	37 0,9		3	834	<u>2 127 032</u> 2 082 740	<u>2 127 032</u> 2 082 740
243-217-0215	42 0,9		3	921	<u>2 448 051</u> 2 397 196	<u>2 448 051</u> 2 397 196
243-217-0216	48 0,9		3	1107	<u>2 731 620</u> 2 674 628	<u>2 731 620</u> 2 674 628
243-217-0217	61 0,9		3	1291	<u>3 372 229</u> 3 302 106	<u>3 372 229</u> 3 302 106

243-218.

243-218-0100	, 0,9 ,					
243-218-0101	3 2 0,9		3	334	<u>696 134</u> 681 449	<u>696 134</u> 681 449
243-218-0102	4 2 0,9		3	377	<u>827 236</u> 809 847	<u>827 236</u> 809 847
243-218-0103	7 2 0,9		3	468	<u>1 196 590</u> 1 171 677	<u>1 196 590</u> 1 171 677
243-218-0104	10 2 0,9		3	566	<u>1 547 286</u> 1 515 192	<u>1 547 286</u> 1 515 192

8.04-08-2021

243-218-0105	12 2 0,9		3	627	<u>1 775 057</u> 1 738 309	<u>1 775 057</u> 1 738 309
243-218-0106	14 2 0,9		3	683	<u>2 002 558</u> 1 961 175	<u>2 002 558</u> 1 961 175
243-218-0107	19 2 0,9		3	819	<u>2 551 959</u> 2 499 382	<u>2 551 959</u> 2 499 382
243-218-0108	24 2 0,9		3	941	<u>3 128 576</u> 3 064 314	<u>3 128 576</u> 3 064 314
243-218-0109	27 2 0,9		3	1048	<u>3 448 653</u> 3 377 784	<u>3 448 653</u> 3 377 784
243-218-0110	30 2 0,9		3	1121	<u>3 766 129</u> 3 688 809	<u>3 766 129</u> 3 688 809
243-218-0200	0,9 ,					
243-218-0201	3 0,9		3	251	<u>469 028</u> 459 053	<u>469 028</u> 459 053
243-218-0202	4 0,9		3	272	<u>534 671</u> 523 344	<u>534 671</u> 523 344
243-218-0203	5 0,9		3	297	<u>602 517</u> 589 782	<u>602 517</u> 589 782
243-218-0204	7 0,9		3	328	<u>717 073</u> 701 996	<u>717 073</u> 701 996
243-218-0205	9 0,9		3	369	<u>861 983</u> 843 938	<u>861 983</u> 843 938
243-218-0206	12 0,9		3	425	<u>1 033 850</u> 1 012 261	<u>1 033 850</u> 1 012 261
243-218-0207	16 0,9		3	483	<u>1 259 118</u> 1 232 932	<u>1 259 118</u> 1 232 932
243-218-0208	19 0,9		3	524	<u>1 419 567</u> 1 390 108	<u>1 419 567</u> 1 390 108

243-218-0209	21 0,9		3	557	<u>1 534 142</u> 1 502 335	<u>1 534 142</u> 1 502 335
243-218-0210	24 0,9		3	599	<u>1 724 866</u> 1 689 189	<u>1 724 866</u> 1 689 189
243-218-0211	27 0,9		3	631	<u>1 873 979</u> 1 835 278	<u>1 873 979</u> 1 835 278
243-218-0212	30 0,9		3	671	<u>2 031 406</u> 1 989 494	<u>2 031 406</u> 1 989 494
243-218-0213	33 0,9		3	709	<u>2 191 229</u> 2 146 066	<u>2 191 229</u> 2 146 066
243-218-0214	37 0,9		3	757	<u>2 397 628</u> 2 348 269	<u>2 397 628</u> 2 348 269
243-218-0215	42 0,9		3	841	<u>2 704 143</u> 2 648 513	<u>2 704 143</u> 2 648 513
243-218-0216	48 0,9		3	897	<u>2 990 955</u> 2 929 528	<u>2 990 955</u> 2 929 528
243-218-0217	61 0,9		3	1037	<u>3 689 334</u> 3 613 780	<u>3 689 334</u> 3 613 780

243-219.

243-219-0100	, 0,9 ,					
243-219-0101	3 2 0,9		3	260	<u>485 633</u> 475 304	<u>485 633</u> 475 304
243-219-0102	4 2 0,9		3	291	<u>598 583</u> 585 945	<u>598 583</u> 585 945
243-219-0103	7 2 0,9		3	380	<u>924 312</u> 905 010	<u>924 312</u> 905 010

8.04-08-2021

243-219-0104	10 2 0,9		3	451	<u>1 240 026</u> 1 214 314	<u>1 240 026</u> 1 214 314
243-219-0105	12 2 0,9		3	503	<u>1 447 387</u> 1 417 448	<u>1 447 387</u> 1 417 448
243-219-0106	14 2 0,9		3	546	<u>1 656 090</u> 1 621 925	<u>1 656 090</u> 1 621 925
243-219-0107	19 2 0,9		3	660	<u>2 194 793</u> 2 149 713	<u>2 194 793</u> 2 149 713
243-219-0108	24 2 0,9		3	984	<u>2 699 364</u> 2 643 386	<u>2 699 364</u> 2 643 386
243-219-0109	27 2 0,9		3	1035	<u>2 998 799</u> 2 936 791	<u>2 998 799</u> 2 936 791
243-219-0110	30 2 0,9		3	1068	<u>3 296 786</u> 3 228 833	<u>3 296 786</u> 3 228 833
243-219-0200	0,9 ,					
243-219-0201	3 0,9		3	193	<u>287 591</u> 281 354	<u>287 591</u> 281 354
243-219-0202	4 0,9		3	210	<u>343 728</u> 336 337	<u>343 728</u> 336 337
243-219-0203	5 0,9		3	228	<u>400 974</u> 392 405	<u>400 974</u> 392 405
243-219-0204	7 0,9		3	255	<u>504 579</u> 493 895	<u>504 579</u> 493 895
243-219-0205	9 0,9		3	308	<u>637 877</u> 624 415	<u>637 877</u> 624 415
243-219-0206	12 0,9		3	347	<u>793 886</u> 777 244	<u>793 886</u> 777 244
243-219-0207	16 0,9		3	399	<u>999 813</u> 978 973	<u>999 813</u> 978 973

243-219-0208	19 0,9		3	433	<u>1 149 721</u> 1 125 836	<u>1 149 721</u> 1 125 836
243-219-0209	21 0,9		3	459	<u>1 253 730</u> 1 227 724	<u>1 253 730</u> 1 227 724
243-219-0210	24 0,9		3	633	<u>1 420 278</u> 1 390 467	<u>1 420 278</u> 1 390 467
243-219-0211	27 0,9		3	663	<u>1 564 124</u> 1 531 400	<u>1 564 124</u> 1 531 400
243-219-0212	30 0,9		3	699	<u>1 712 401</u> 1 676 658	<u>1 712 401</u> 1 676 658
243-219-0213	33 0,9		3	737	<u>1 862 041</u> 1 823 246	<u>1 862 041</u> 1 823 246
243-219-0214	37 0,9		3	782	<u>2 057 884</u> 2 015 110	<u>2 057 884</u> 2 015 110
243-219-0215	42 0,9		3	870	<u>2 329 300</u> 2 280 931	<u>2 329 300</u> 2 280 931
243-219-0216	48 0,9		3	924	<u>2 610 832</u> 2 556 775	<u>2 610 832</u> 2 556 775
243-219-0217	61 0,9		3	1098	<u>3 274 608</u> 3 206 997	<u>3 274 608</u> 3 206 997

243-220.

243-220-0100	, 0,9 ,					
243-220-0101	3 2 0,9		3	129	<u>387 398</u> 379 402	<u>387 398</u> 379 402
243-220-0102	4 2 0,9		3	152	<u>494 366</u> 484 201	<u>494 366</u> 484 201

8.04-08-2021

243-220-0103	7 2 0,9		3	214	<u>798 004</u> 781 694	<u>798 004</u> 781 694
243-220-0104	10 2 0,9		3	280	<u>1 083 012</u> 1 060 908	<u>1 083 012</u> 1 060 908
243-220-0105	12 2 0,9		3	318	<u>1 227 267</u> 1 202 217	<u>1 227 267</u> 1 202 217
243-220-0106	14 2 0,9		3	359	<u>1 436 222</u> 1 406 948	<u>1 436 222</u> 1 406 948
243-220-0107	19 2 0,9		3	455	<u>1 938 727</u> 1 899 302	<u>1 938 727</u> 1 899 302
243-220-0108	24 2 0,9		3	550	<u>2 404 507</u> 2 355 655	<u>2 404 507</u> 2 355 655
243-220-0109	27 2 0,9		3	605	<u>2 736 854</u> 2 681 315	<u>2 736 854</u> 2 681 315
243-220-0110	30 2 0,9		3	658	<u>3 023 183</u> 2 961 866	<u>3 023 183</u> 2 961 866
243-220-0200	0,9 ,					
243-220-0201	3 0,9		3	86	<u>234 838</u> 229 966	<u>234 838</u> 229 966
243-220-0202	4 0,9		3	98	<u>267 302</u> 261 757	<u>267 302</u> 261 757
243-220-0203	5 0,9		3	110	<u>335 731</u> 328 807	<u>335 731</u> 328 807
243-220-0204	7 0,9		3	131	<u>432 622</u> 423 733	<u>432 622</u> 423 733
243-220-0205	9 0,9		3	157	<u>535 986</u> 524 990	<u>535 986</u> 524 990
243-220-0206	12 0,9		3	188	<u>678 275</u> 664 392	<u>678 275</u> 664 392

243-220-0207	16 0,9		3	228	874 313 856 463	874 313 856 463
243-220-0208	19 0,9		3	256	1 018 411 997 649	1 018 411 997 649
243-220-0209	21 0,9		3	275	1 116 594 1 093 848	1 116 594 1 093 848
243-220-0210	24 0,9		3	310	1 269 256 1 243 408	1 269 256 1 243 408
243-220-0211	27 0,9		3	335	1 410 138 1 381 450	1 410 138 1 381 450
243-220-0212	30 0,9		3	362	1 553 359 1 521 779	1 553 359 1 521 779
243-220-0213	33 0,9		3	390	1 697 373 1 662 883	1 697 373 1 662 883
243-220-0214	37 0,9		3	426	1 887 382 1 849 054	1 887 382 1 849 054
243-220-0215	42 0,9		3	480	2 139 415 2 095 978	2 139 415 2 095 978
243-220-0216	48 0,9		3	530	2 417 973 2 368 919	2 417 973 2 368 919
243-220-0217	61 0,9		3	644	3 032 706 2 971 245	3 032 706 2 971 245

243-221.

243-221-0100	, 0,9 ,					
243-221-0101	3 2 0,9		3	141	405 095 396 715	405 095 396 715

8.04-08-2021

243-221-0102	4 2 0,9		3	167	<u>542 990</u> 531 825	<u>542 990</u> 531 825
243-221-0103	5 2 0,9		3	186	<u>638 951</u> 625 846	<u>638 951</u> 625 846
243-221-0104	7 2 0,9		3	234	<u>823 267</u> 806 400	<u>823 267</u> 806 400
243-221-0105	10 2 0,9		3	316	<u>1 141 285</u> 1 117 928	<u>1 141 285</u> 1 117 928
243-221-0106	12 2 0,9		3	364	<u>1 342 577</u> 1 315 123	<u>1 342 577</u> 1 315 123
243-221-0107	14 2 0,9		3	407	<u>1 542 527</u> 1 511 020	<u>1 542 527</u> 1 511 020
243-221-0108	19 2 0,9		3	519	<u>2 151 530</u> 2 107 734	<u>2 151 530</u> 2 107 734
243-221-0109	24 2 0,9		3	613	<u>2 571 420</u> 2 519 100	<u>2 571 420</u> 2 519 100
243-221-0110	27 2 0,9		3	697	<u>2 997 734</u> 2 936 795	<u>2 997 734</u> 2 936 795
243-221-0111	30 2 0,9		3	758	<u>3 313 057</u> 3 245 745	<u>3 313 057</u> 3 245 745
243-221-0200	, 1 ,					
243-221-0201	3 2 1		3	200	<u>508 696</u> 498 102	<u>508 696</u> 498 102
243-221-0202	4 2 1		3	235	<u>645 449</u> 632 065	<u>645 449</u> 632 065
243-221-0203	7 2 1		3	330	<u>1 046 660</u> 1 025 115	<u>1 046 660</u> 1 025 115
243-221-0204	10 2 1		3	425	<u>1 441 640</u> 1 412 055	<u>1 441 640</u> 1 412 055

243-221-0205	12 2 1		3	484	<u>1 703 123</u> 1 668 228	<u>1 703 123</u> 1 668 228
243-221-0206	14 2 1		3	540	<u>1 966 739</u> 1 926 502	<u>1 966 739</u> 1 926 502
243-221-0207	19 2 1		3	678	<u>2 459 929</u> 2 409 594	<u>2 459 929</u> 2 409 594
243-221-0208	24 2 1		3	816	<u>3 256 352</u> 3 189 973	<u>3 256 352</u> 3 189 973
243-221-0209	27 2 1		3	898	<u>3 640 083</u> 3 565 925	<u>3 640 083</u> 3 565 925
243-221-0210	30 2 1		3	974	<u>4 023 018</u> 3 941 117	<u>4 023 018</u> 3 941 117
243-221-0300	0,9					
243-221-0301	3 0,9		3	90	<u>226 110</u> 221 398	<u>226 110</u> 221 398
243-221-0302	4 0,9		3	102	<u>278 550</u> 272 772	<u>278 550</u> 272 772
243-221-0303	5 0,9		3	115	<u>327 991</u> 321 203	<u>327 991</u> 321 203
243-221-0304	7 0,9		3	136	<u>431 095</u> 422 220	<u>431 095</u> 422 220
243-221-0305	9 0,9		3	167	<u>542 398</u> 531 245	<u>542 398</u> 531 245
243-221-0306	12 0,9		3	200	<u>705 421</u> 690 969	<u>705 421</u> 690 969
243-221-0307	16 0,9		3	242	<u>928 821</u> 909 859	<u>928 821</u> 909 859
243-221-0308	19 0,9		3	269	<u>1 053 868</u> 1 032 370	<u>1 053 868</u> 1 032 370

8.04-08-2021

243-221-0309	21 0,9		3	291	<u>1 157 969</u> 1 134 361	<u>1 157 969</u> 1 134 361
243-221-0310	24 0,9		3	337	<u>1 338 737</u> 1 311 443	<u>1 338 737</u> 1 311 443
243-221-0311	27 0,9		3	359	<u>1 472 776</u> 1 442 785	<u>1 472 776</u> 1 442 785
243-221-0312	30 0,9		3	387	<u>1 577 142</u> 1 545 018	<u>1 577 142</u> 1 545 018
243-221-0313	33 0,9		3	417	<u>1 766 415</u> 1 730 487	<u>1 766 415</u> 1 730 487
243-221-0314	37 0,9		3	453	<u>1 956 770</u> 1 916 998	<u>1 956 770</u> 1 916 998
243-221-0315	42 0,9		3	529	<u>2 266 389</u> 2 220 310	<u>2 266 389</u> 2 220 310
243-221-0316	48 0,9		3	571	<u>2 524 458</u> 2 473 189	<u>2 524 458</u> 2 473 189
243-221-0317	61 0,9		3	689	<u>3 147 367</u> 3 083 519	<u>3 147 367</u> 3 083 519
243-221-0400	1 ,					
243-221-0401	3 1		3	124	<u>287 792</u> 281 765	<u>287 792</u> 281 765
243-221-0402	4 1		3	140	<u>351 662</u> 344 333	<u>351 662</u> 344 333
243-221-0403	5 1		3	158	<u>418 241</u> 409 551	<u>418 241</u> 409 551
243-221-0404	7 1		3	183	<u>536 883</u> 525 788	<u>536 883</u> 525 788
243-221-0405	9 1		3	225	<u>683 928</u> 669 820	<u>683 928</u> 669 820

243-221-0406	12 1		3	264	<u>867 689</u> 849 857	<u>867 689</u> 849 857
243-221-0407	16 1		3	316	<u>1 112 398</u> 1 089 607	<u>1 112 398</u> 1 089 607
243-221-0408	19 1		3	351	<u>1 287 929</u> 1 261 587	<u>1 287 929</u> 1 261 587
243-221-0409	21 1		3	370	<u>1 414 694</u> 1 385 809	<u>1 414 694</u> 1 385 809
243-221-0410	24 1		3	436	<u>1 632 635</u> 1 599 272	<u>1 632 635</u> 1 599 272
243-221-0411	27 1		3	464	<u>1 797 492</u> 1 760 809	<u>1 797 492</u> 1 760 809
243-221-0412	30 1		3	499	<u>1 974 188</u> 1 933 932	<u>1 974 188</u> 1 933 932
243-221-0413	33 1		3	549	<u>2 155 804</u> 2 111 831	<u>2 155 804</u> 2 111 831
243-221-0414	37 1		3	598	<u>2 388 829</u> 2 340 136	<u>2 388 829</u> 2 340 136
243-221-0415	42 1		3	665	<u>2 760 751</u> 2 704 557	<u>2 760 751</u> 2 704 557
243-221-0416	48 1		3	720	<u>3 078 882</u> 3 016 280	<u>3 078 882</u> 3 016 280
243-221-0417	61 1		3	752	<u>3 840 273</u> 3 762 643	<u>3 840 273</u> 3 762 643
243-221-0500	0,9					
243-221-0502	3 2 0,9		3	179	<u>497 757</u> 487 442	<u>497 757</u> 487 442
243-221-0503	4 2 0,9		3	206	<u>622 047</u> 609 211	<u>622 047</u> 609 211

8.04-08-2021

243-221-0504	7 2 0,9		3	275	<u>972 385</u> 952 466	<u>972 385</u> 952 466
243-221-0505	10 2 0,9		3	360	<u>1 324 274</u> 1 297 192	<u>1 324 274</u> 1 297 192
243-221-0506	12 2 0,9		3	406	<u>1 554 914</u> 1 523 167	<u>1 554 914</u> 1 523 167
243-221-0507	14 2 0,9		3	452	<u>1 780 567</u> 1 744 252	<u>1 780 567</u> 1 744 252
243-221-0508	19 2 0,9		3	563	<u>2 347 368</u> 2 299 596	<u>2 347 368</u> 2 299 596
243-221-0509	24 2 0,9		3	674	<u>2 903 989</u> 2 844 959	<u>2 903 989</u> 2 844 959
243-221-0510	27 2 0,9		3	740	<u>3 238 527</u> 3 172 732	<u>3 238 527</u> 3 172 732
243-221-0511	30 2 0,9		3	801	<u>3 572 341</u> 3 499 812	<u>3 572 341</u> 3 499 812
243-221-0600	0,9 ,					
243-221-0601	3 0,9		3	124	<u>293 716</u> 287 573	<u>293 716</u> 287 573
243-221-0602	4 0,9		3	137	<u>355 131</u> 347 743	<u>355 131</u> 347 743
243-221-0603	5 0,9		3	151	<u>411 846</u> 403 302	<u>411 846</u> 403 302
243-221-0604	7 0,9		3	172	<u>519 585</u> 508 864	<u>519 585</u> 508 864
243-221-0605	9 0,9		3	207	<u>653 027</u> 639 581	<u>653 027</u> 639 581
243-221-0606	12 0,9		3	239	<u>809 457</u> 792 844	<u>809 457</u> 792 844

243-221-0607	16 0,9		3	282	<u>1 024 532</u> 1 003 569	<u>1 024 532</u> 1 003 569
243-221-0608	19 0,9		3	310	<u>1 173 100</u> 1 149 137	<u>1 173 100</u> 1 149 137
243-221-0609	21 0,9		3	333	<u>1 288 140</u> 1 261 851	<u>1 288 140</u> 1 261 851
243-221-0610	24 0,9		3	380	<u>1 482 936</u> 1 452 681	<u>1 482 936</u> 1 452 681
243-221-0611	27 0,9		3	402	<u>1 621 764</u> 1 588 719	<u>1 621 764</u> 1 588 719
243-221-0612	30 0,9		3	430	<u>1 771 542</u> 1 735 473	<u>1 771 542</u> 1 735 473
243-221-0613	33 0,9		3	461	<u>1 933 121</u> 1 893 788	<u>1 933 121</u> 1 893 788
243-221-0614	37 0,9		3	496	<u>2 130 362</u> 2 087 052	<u>2 130 362</u> 2 087 052
243-221-0615	42 0,9		3	574	<u>2 465 769</u> 2 415 641	<u>2 465 769</u> 2 415 641
243-221-0616	48 0,9		3	613	<u>2 732 881</u> 2 677 395	<u>2 732 881</u> 2 677 395
243-221-0617	61 0,9		3	730	<u>3 385 220</u> 3 316 581	<u>3 385 220</u> 3 316 581

243-3.**243-301.**

243-301-0100						

8.04-08-2021

243-301-0101	5 2 0,32-315		3	47	<u>157 719</u> 154 480	<u>157 719</u> 154 480
243-301-0102	10 2 0,32-315		3	69	<u>236 923</u> 232 063	<u>236 923</u> 232 063
243-301-0103	20 2 0,32-315		3	103	<u>386 682</u> 378 781	<u>386 682</u> 378 781
243-301-0104	30 2 0,32-315		3	148	<u>527 331</u> 516 532	<u>527 331</u> 516 532
243-301-0105	50 2 0,32-315		3	220	<u>818 581</u> 801 848	<u>818 581</u> 801 848
243-301-0106	100 2 0,32-315		3	359	<u>1 518 860</u> 1 487 965	<u>1 518 860</u> 1 487 965
243-301-0107	150 2 0,32-315		3	524	<u>2 232 726</u> 2 187 322	<u>2 232 726</u> 2 187 322
243-301-0108	200 2 0,32-315		3	653	<u>2 946 712</u> 2 886 909	<u>2 946 712</u> 2 886 909
243-301-0109	300 2 0,32-315		3	946	<u>4 298 759</u> 4 211 537	<u>4 298 759</u> 4 211 537
243-301-0110	400 2 0,32-315		3	1235	<u>5 614 725</u> 5 500 804	<u>5 614 725</u> 5 500 804
243-301-0111	500 2 0,32-315		3	1538	<u>7 026 885</u> 6 884 335	<u>7 026 885</u> 6 884 335
243-301-0112	600 2 0,32-315		3	1783	<u>8 339 064</u> 8 170 027	<u>8 339 064</u> 8 170 027
243-301-0113	700 2 0,32-315		3	2025	<u>9 645 742</u> 9 450 333	<u>9 645 742</u> 9 450 333
243-301-0114	800 2 0,32-315		3	2264	<u>10 951 224</u> 10 729 476	<u>10 951 224</u> 10 729 476
243-301-0115	900 2 0,32-315		3	2575	<u>12 363 931</u> 12 113 519	<u>12 363 931</u> 12 113 519

243-301-0116	1000 2 0,32-315		3	2813	<u>13 670 685</u> 13 393 913	<u>13 670 685</u> 13 393 913
243-301-0117	1200 2 0,32-315		3	3284	<u>16 274 675</u> 15 945 384	<u>16 274 675</u> 15 945 384
243-301-0118	1400 2 0,32-315		3	3786	<u>18 907 426</u> 18 524 957	<u>18 907 426</u> 18 524 957
243-301-0119	1600 2 0,32-315		3	4250	<u>21 516 714</u> 21 081 644	<u>21 516 714</u> 21 081 644
243-301-0120	1800 2 0,32-315		3	4710	<u>24 096 887</u> 23 609 800	<u>24 096 887</u> 23 609 800
243-301-0121	2000 2 0,32-315		3	5167	<u>26 699 131</u> 26 159 603	<u>26 699 131</u> 26 159 603
243-301-0122	2400 2 0,32-315		3	5982	<u>31 970 692</u> 31 325 274	<u>31 970 692</u> 31 325 274
243-301-0123	5 2 0,4-315		3	57	<u>195 088</u> 191 086	<u>190 950</u> 187 030
243-301-0124	10 2 0,4-315		3	97	<u>296 548</u> 290 432	<u>284 401</u> 278 524
243-301-0125	20 2 0,4-315		3	145	<u>525 449</u> 514 697	<u>499 263</u> 489 024
243-301-0126	30 2 0,4-315		3	201	<u>738 810</u> 723 701	<u>697 412</u> 683 114
243-301-0127	50 2 0,4-315		3	306	<u>1 176 391</u> 1 152 376	<u>1 115 432</u> 1 092 612
243-301-0128	100 2 0,4-315		3	540	<u>2 286 251</u> 2 239 749	<u>2 146 492</u> 2 102 730
243-301-0129	150 2 0,4-315		3	770	<u>3 353 352</u> 3 285 213	<u>3 353 352</u> 3 285 213
243-301-0130	200 2 0,4-315		3	969	<u>4 365 285</u> 4 276 688	<u>3 975 742</u> 3 894 783

8.04-08-2021

243-301-0131	300 2 0,4-315		3	1340	<u>6 410 181</u> 6 280 338	<u>6 276 574</u> 6 149 350
243-301-0132	400 2 0,4-315		3	1759	<u>8 503 566</u> 8 331 378	<u>8 326 019</u> 8 157 311
243-301-0133	500 2 0,4-315		3	2118	<u>10 524 252</u> 10 311 329	<u>10 305 086</u> 10 096 460
243-301-0134	600 2 0,4-315		3	2471	<u>12 519 740</u> 12 266 596	<u>12 258 820</u> 12 010 792
243-301-0135	700 2 0,4-315		3	2896	<u>14 630 762</u> 14 334 908	<u>14 630 762</u> 14 334 908
243-301-0136	800 2 0,4-315		3	3246	<u>16 624 378</u> 16 288 349	<u>16 624 378</u> 16 288 349
243-301-0137	900 2 0,4-315		3	3593	<u>18 634 712</u> 18 258 189	<u>18 634 712</u> 18 258 189
243-301-0138	1000 2 0,4-315		3	3973	<u>20 671 172</u> 20 253 541	<u>20 671 172</u> 20 253 541
243-301-0139	1200 2 0,4-315		3	4659	<u>24 650 269</u> 24 152 489	<u>24 650 269</u> 24 152 489
243-301-0140	5 2 0,5-315		3	82	<u>263 794</u> 258 367	<u>258 216</u> 252 899
243-301-0141	10 2 0,5-315		3	125	<u>407 928</u> 399 542	<u>398 566</u> 390 363
243-301-0142	20 2 0,5-315		3	207	<u>757 870</u> 742 369	<u>681 494</u> 667 489
243-301-0143	30 2 0,5-315		3	273	<u>1 069 087</u> 1 047 278	<u>973 167</u> 953 239
243-301-0144	50 2 0,5-315		3	427	<u>1 738 273</u> 1 702 866	<u>1 657 339</u> 1 623 519
243-301-0145	100 2 0,5-315		3	764	<u>3 404 045</u> 3 334 931	<u>3 227 721</u> 3 162 064

243-301-0146	150 2 0,5-315		3	1096	<u>5 067 836</u> 4 965 070	<u>5 067 836</u> 4 965 070
243-301-0147	200 2 0,5-315		3	1383	<u>6 636 080</u> 6 501 674	<u>6 013 144</u> 5 890 953
243-301-0148	300 2 0,5-315		3	2002	<u>9 885 055</u> 9 685 025	<u>9 678 845</u> 9 482 858
243-301-0149	400 2 0,5-315		3	2625	<u>13 097 839</u> 12 832 882	<u>12 824 880</u> 12 565 276
243-301-0150	500 2 0,5-315		3	3173	<u>16 231 211</u> 15 903 117	<u>15 892 917</u> 15 571 456
243-301-0151	600 2 0,5-315		3	3713	<u>19 326 011</u> 18 935 560	<u>18 923 627</u> 18 541 067
243-301-0152	700 2 0,5-315		3	4284	<u>22 508 625</u> 22 054 001	<u>22 508 625</u> 22 054 001
243-301-0153	800 2 0,5-315		3	4817	<u>25 595 893</u> 25 079 082	<u>25 595 893</u> 25 079 082
243-301-0154	900 2 0,5-315		3	5345	<u>28 709 692</u> 28 130 190	<u>28 709 692</u> 28 130 190
243-301-0155	1000 2 0,5-315		3	5870	<u>31 790 198</u> 31 148 666	<u>31 790 198</u> 31 148 666
243-301-0156	1200 2 0,5-315		3	6913	<u>37 958 221</u> 37 192 515	<u>37 958 221</u> 37 192 515
243-301-0157	5 2 0,64-315		3	96	<u>374 053</u> 366 421	<u>374 053</u> 366 421
243-301-0158	10 2 0,64-315		3	166	<u>641 981</u> 628 878	<u>641 981</u> 628 878
243-301-0159	20 2 0,64-315		3	284	<u>1 190 890</u> 1 166 659	<u>1 190 890</u> 1 166 659
243-301-0160	30 2 0,64-315		3	383	<u>1 717 155</u> 1 682 298	<u>1 717 155</u> 1 682 298

8.04-08-2021

243-301-0161	50 2 0,64-315		3	634	<u>2 711 359</u> 2 656 230	<u>2 711 359</u> 2 656 230
243-301-0162	100 2 0,64-315		3	1145	<u>5 472 597</u> 5 361 742	<u>5 472 597</u> 5 361 742
243-301-0163	150 2 0,64-315		3	1658	<u>8 096 461</u> 7 932 567	<u>8 096 461</u> 7 932 567
243-301-0164	200 2 0,64-315		3	2106	<u>10 642 441</u> 10 427 238	<u>10 642 441</u> 10 427 238
243-301-0165	300 2 0,64-315		3	3054	<u>15 834 079</u> 15 514 141	<u>15 834 079</u> 15 514 141
243-301-0166	400 2 0,64-315		3	3917	<u>20 868 862</u> 20 447 527	<u>20 868 862</u> 20 447 527
243-301-0167	500 2 0,64-315		3	4805	<u>25 990 507</u> 25 465 995	<u>25 990 507</u> 25 465 995
243-301-0168	600 2 0,64-315		3	5702	<u>31 006 572</u> 30 380 926	<u>31 006 572</u> 30 380 926
243-301-0169	5 2 0,7-315		3	115	<u>428 289</u> 419 535	<u>428 289</u> 419 535
243-301-0170	10 2 0,7-315		3	204	<u>716 990</u> 702 299	<u>716 990</u> 702 299
243-301-0171	20 2 0,7-315		3	330	<u>1 408 925</u> 1 380 276	<u>1 408 925</u> 1 380 276
243-301-0172	30 2 0,7-315		3	480	<u>2 078 519</u> 2 036 275	<u>2 078 519</u> 2 036 275
243-301-0173	50 2 0,7-315		3	784	<u>3 368 257</u> 3 299 783	<u>3 368 257</u> 3 299 783
243-301-0174	100 2 0,7-315		3	1353	<u>6 529 305</u> 6 397 085	<u>6 529 305</u> 6 397 085
243-301-0175	150 2 0,7-315		3	1965	<u>9 679 644</u> 9 483 756	<u>9 679 644</u> 9 483 756

243-301-0176	200 2 0,7-315		3	2504	<u>12 702 015</u> 12 445 194	<u>12 702 015</u> 12 445 194
243-301-0177	300 2 0,7-315		3	3640	<u>18 947 719</u> 18 564 912	<u>18 947 719</u> 18 564 912
243-301-0178	400 2 0,7-315		3	4721	<u>25 038 245</u> 24 532 666	<u>25 038 245</u> 24 532 666
243-301-0179	500 2 0,7-315		3	5752	<u>31 126 509</u> 30 498 356	<u>31 126 509</u> 30 498 356
243-301-0180	600 2 0,7-315		3	6348	<u>37 143 287</u> 36 395 311	<u>37 143 287</u> 36 395 311
243-301-0200						
243-301-0201	5 2 0,32-315		3	56	<u>159 469</u> 156 168	<u>159 469</u> 156 168
243-301-0202	10 2 0,32-315		3	78	<u>246 161</u> 241 092	<u>246 161</u> 241 092
243-301-0203	20 2 0,32-315		3	120	<u>412 107</u> 403 655	<u>412 107</u> 403 655
243-301-0204	30 2 0,32-315		3	157	<u>568 957</u> 557 314	<u>568 957</u> 557 314
243-301-0205	50 2 0,32-315		3	250	<u>881 889</u> 863 822	<u>881 889</u> 863 822
243-301-0206	100 2 0,32-315		3	444	<u>1 675 834</u> 1 641 599	<u>1 675 834</u> 1 641 599
243-301-0207	150 2 0,32-315		3	631	<u>2 427 997</u> 2 378 434	<u>2 427 997</u> 2 378 434
243-301-0208	200 2 0,32-315		3	813	<u>3 188 441</u> 3 123 403	<u>3 188 441</u> 3 123 403
243-301-0209	300 2 0,32-315		3	1139	<u>4 696 953</u> 4 601 325	<u>4 696 953</u> 4 601 325

8.04-08-2021

243-301-0210	400 2 0,32-315		3	1459	<u>6 169 132</u> 6 043 646	<u>6 169 132</u> 6 043 646
243-301-0211	500 2 0,32-315		3	1837	<u>7 742 617</u> 7 585 107	<u>7 742 617</u> 7 585 107
243-301-0212	600 2 0,32-315		3	2147	<u>9 214 765</u> 9 027 429	<u>9 214 765</u> 9 027 429
243-301-0213	700 2 0,32-315		3	2495	<u>10 682 688</u> 10 465 490	<u>10 682 688</u> 10 465 490
243-301-0214	800 2 0,32-315		3	2796	<u>12 150 128</u> 11 903 224	<u>12 150 128</u> 11 903 224
243-301-0215	900 2 0,32-315		3	2830	<u>13 629 291</u> 13 353 278	<u>13 629 291</u> 13 353 278
243-301-0216	1000 2 0,32-315		3	3393	<u>15 095 895</u> 14 789 380	<u>15 095 895</u> 14 789 380
243-301-0217	1200 2 0,32-315		3	4000	<u>18 019 872</u> 17 654 142	<u>18 019 872</u> 17 654 142
243-301-0223	5 2 0,4-315		3	70	<u>204 118</u> 199 899	<u>199 728</u> 195 595
243-301-0224	10 2 0,4-315		3	102	<u>317 319</u> 310 781	<u>304 616</u> 298 327
243-301-0225	20 2 0,4-315		3	159	<u>564 852</u> 553 284	<u>534 384</u> 523 413
243-301-0226	30 2 0,4-315		3	219	<u>798 926</u> 782 582	<u>751 293</u> 735 883
243-301-0227	50 2 0,4-315		3	350	<u>1 287 765</u> 1 261 430	<u>1 204 927</u> 1 180 216
243-301-0228	100 2 0,4-315		3	634	<u>2 520 809</u> 2 469 417	<u>2 245 470</u> 2 199 476
243-301-0229	150 2 0,4-315		3	931	<u>3 697 635</u> 3 622 247	<u>3 697 635</u> 3 622 247

243-301-0230	200 2 0,4-315		3	1181	<u>4 814 237</u> 4 716 180	<u>4 449 298</u> 4 358 397
243-301-0231	300 2 0,4-315		3	1725	<u>7 172 922</u> 7 026 930	<u>7 093 345</u> 6 948 913
243-301-0232	400 2 0,4-315		3	2210	<u>9 536 066</u> 9 342 234	<u>9 337 134</u> 9 147 202
243-301-0233	500 2 0,4-315		3	2720	<u>11 836 702</u> 11 596 179	<u>11 590 027</u> 11 354 340
243-301-0234	600 2 0,4-315		3	3205	<u>14 110 846</u> 13 824 229	<u>13 816 910</u> 13 536 056
243-301-0235	700 2 0,4-315		3	3652	<u>16 404 111</u> 16 071 142	<u>16 404 111</u> 16 071 142
243-301-0236	800 2 0,4-315		3	4126	<u>18 672 521</u> 18 293 604	<u>18 672 521</u> 18 293 604
243-301-0237	900 2 0,4-315		3	4598	<u>20 961 507</u> 20 536 245	<u>20 961 507</u> 20 536 245
243-301-0238	1000 2 0,4-315		3	5043	<u>23 227 667</u> 22 756 591	<u>23 227 667</u> 22 756 591
243-301-0239	1200 2 0,4-315		3	5975	<u>27 759 689</u> 27 196 861	<u>27 759 689</u> 27 196 861
243-301-0240	5 2 0,5-315		3	96	<u>278 131</u> 272 380	<u>272 299</u> 266 662
243-301-0241	10 2 0,5-315		3	133	<u>435 878</u> 426 919	<u>417 622</u> 409 021
243-301-0242	20 2 0,5-315		3	224	<u>825 659</u> 808 775	<u>773 009</u> 757 157
243-301-0243	30 2 0,5-315		3	306	<u>1 218 478</u> 1 193 638	<u>1 084 788</u> 1 062 569
243-301-0244	50 2 0,5-315		3	499	<u>1 868 185</u> 1 830 008	<u>1 751 800</u> 1 715 904

8.04-08-2021

243-301-0245	100 2 0,5-315		3	923	<u>3 902 908</u> 3 823 519	<u>3 575 310</u> 3 502 345
243-301-0246	150 2 0,5-315		3	1326	<u>5 588 123</u> 5 474 442	<u>5 588 123</u> 5 474 442
243-301-0247	200 2 0,5-315		3	1749	<u>7 211 319</u> 7 064 500	<u>6 715 658</u> 6 578 557
243-301-0248	300 2 0,5-315		3	2491	<u>9 060 007</u> 8 874 638	<u>9 556 131</u> 9 361 034
243-301-0249	400 2 0,5-315		3	3251	<u>14 527 858</u> 14 232 921	<u>14 225 376</u> 13 936 370
243-301-0250	500 2 0,5-315		3	3963	<u>18 059 822</u> 17 693 424	<u>17 683 312</u> 17 324 296
243-301-0251	600 2 0,5-315		3	4664	<u>21 552 061</u> 21 115 015	<u>21 103 341</u> 20 675 093
243-301-0252	700 2 0,5-315		3	5378	<u>25 091 376</u> 24 582 719	<u>25 091 376</u> 24 582 719
243-301-0253	800 2 0,5-315		3	6062	<u>28 576 879</u> 27 997 759	<u>28 576 879</u> 27 997 759
243-301-0254	900 2 0,5-315		3	6767	<u>32 094 590</u> 31 444 310	<u>32 094 590</u> 31 444 310
243-301-0255	5 2 0,64-315		3	123	<u>396 554</u> 388 397	<u>396 554</u> 388 397
243-301-0256	10 2 0,64-315		3	185	<u>694 260</u> 680 074	<u>694 260</u> 680 074
243-301-0257	20 2 0,64-315		3	318	<u>1 290 154</u> 1 263 871	<u>1 290 154</u> 1 263 871
243-301-0258	30 2 0,64-315		3	453	<u>1 889 545</u> 1 851 091	<u>1 889 545</u> 1 851 091
243-301-0259	50 2 0,64-315		3	766	<u>3 037 773</u> 2 975 835	<u>3 037 773</u> 2 975 835

243-301-0260	100 2 0,64-315		3	1374	<u>5 968 307</u> 5 847 023	<u>5 968 307</u> 5 847 023
243-301-0261	150 2 0,64-315		3	2073	<u>8 877 367</u> 8 696 875	<u>8 877 367</u> 8 696 875
243-301-0262	200 2 0,64-315		3	2655	<u>11 712 281</u> 11 474 399	<u>11 712 281</u> 11 474 399
243-301-0263	300 2 0,64-315		3	3824	<u>17 389 418</u> 17 036 596	<u>17 389 418</u> 17 036 596
243-301-0264	400 2 0,64-315		3	4966	<u>22 997 520</u> 22 531 196	<u>22 997 520</u> 22 531 196
243-301-0265	500 2 0,64-315		3	6052	<u>28 652 499</u> 28 071 927	<u>28 652 499</u> 28 071 927
243-301-0266	5 2 0,70-315		3	140	<u>457 805</u> 448 395	<u>457 805</u> 448 395
243-301-0267	10 2 0,70-315		3	209	<u>827 631</u> 810 755	<u>827 631</u> 810 755
243-301-0268	20 2 0,70-315		3	361	<u>1 534 745</u> 1 503 533	<u>1 534 745</u> 1 503 533
243-301-0269	30 2 0,70-315		3	521	<u>2 251 203</u> 2 205 447	<u>2 251 203</u> 2 205 447
243-301-0270	50 2 0,70-315		3	848	<u>3 650 822</u> 3 576 609	<u>3 650 822</u> 3 576 609
243-301-0271	100 2 0,70-315		3	1569	<u>7 227 681</u> 7 081 098	<u>7 227 681</u> 7 081 098
243-301-0272	150 2 0,70-315		3	2073	<u>10 662 809</u> 10 447 309	<u>10 662 809</u> 10 447 309
243-301-0273	200 2 0,70-315		3	3064	<u>14 055 607</u> 13 770 509	<u>14 055 607</u> 13 770 509
243-301-0274	300 2 0,70-315		3	4440	<u>20 907 226</u> 20 483 518	<u>20 907 226</u> 20 483 518

243-301-0275	400 2 0,70-315		3	5797	<u>27 659 812</u> 27 099 494	<u>27 659 812</u> 27 099 494
243-301-0276	500 2 0,70-315		3	7146	<u>34 469 297</u> 33 771 278	<u>34 469 297</u> 33 771 278
243-301-0300						
243-301-0301	10 2 0,32-315		3	328	<u>580 518</u> 568 119	<u>580 518</u> 568 119
243-301-0302	20 2 0,32-315		3	399	<u>783 550</u> 766 950	<u>783 550</u> 766 950
243-301-0303	30 2 0,32-315		3	487	<u>967 429</u> 946 950	<u>967 429</u> 946 950
243-301-0304	50 2 0,32-315		3	640	<u>1 381 549</u> 1 352 476	<u>1 381 549</u> 1 352 476
243-301-0305	100 2 0,32-315		3	864	<u>2 205 005</u> 2 159 092	<u>2 205 005</u> 2 159 092
243-301-0306	150 2 0,32-315		3	1146	<u>3 097 913</u> 3 033 618	<u>3 097 913</u> 3 033 618
243-301-0307	200 2 0,32-315		3	1332	<u>3 927 784</u> 3 846 640	<u>3 927 784</u> 3 846 640
243-301-0308	300 2 0,32-315		3	1782	<u>5 476 663</u> 5 363 754	<u>5 476 663</u> 5 363 754
243-301-0309	400 2 0,32-315		3	2172	<u>6 934 393</u> 6 791 693	<u>6 934 393</u> 6 791 693
243-301-0310	500 2 0,32-315		3	2632	<u>8 487 021</u> 8 312 451	<u>8 487 021</u> 8 312 451
243-301-0311	600 2 0,32-315		3	2948	<u>9 960 963</u> 9 756 513	<u>9 960 963</u> 9 756 513

243-301-0312	10 2 0,4-315		3	386	<u>681 509</u> 666 950	<u>681 509</u> 666 950
243-301-0313	20 2 0,4-315		3	478	<u>961 977</u> 941 633	<u>961 977</u> 941 633
243-301-0314	30 2 0,4-315		3	603	<u>1 305 410</u> 1 277 945	<u>1 305 410</u> 1 277 945
243-301-0315	50 2 0,4-315		3	779	<u>1 785 195</u> 1 747 776	<u>1 785 195</u> 1 747 776
243-301-0316	100 2 0,4-315		3	1164	<u>3 110 708</u> 3 046 106	<u>3 110 708</u> 3 046 106
243-301-0317	150 2 0,4-315		3	1538	<u>4 344 831</u> 4 254 871	<u>4 344 831</u> 4 254 871
243-301-0318	200 2 0,4-315		3	1801	<u>5 516 401</u> 5 402 654	<u>5 516 401</u> 5 402 654
243-301-0319	300 2 0,4-315		3	2289	<u>7 745 027</u> 7 586 068	<u>7 745 027</u> 7 586 068
243-301-0320	400 2 0,4-315		3	2839	<u>10 086 557</u> 9 879 982	<u>10 086 557</u> 9 879 982
243-301-0321	500 2 0,4-315		3	3343	<u>12 238 822</u> 11 988 484	<u>12 238 822</u> 11 988 484
243-301-0322	600 2 0,4-315		3	3780	<u>14 354 023</u> 14 060 855	<u>14 354 023</u> 14 060 855
243-301-0323	10 2 0,5-315		3	440	<u>737 718</u> 721 889	<u>737 718</u> 721 889
243-301-0324	20 2 0,5-315		3	612	<u>1 334 075</u> 1 306 020	<u>1 334 075</u> 1 306 020
243-301-0325	30 2 0,5-315		3	723	<u>1 587 374</u> 1 554 008	<u>1 587 374</u> 1 554 008
243-301-0326	50 2 0,5-315		3	994	<u>2 573 915</u> 2 520 365	<u>2 573 915</u> 2 520 365

8.04-08-2021

243-301-0327	100 2 0,5-315		3	1519	<u>4 486 452</u> 4 393 774	<u>4 486 452</u> 4 393 774
243-301-0328	150 2 0,5-315		3	1972	<u>6 291 925</u> 6 162 442	<u>6 291 925</u> 6 162 442
243-301-0329	200 2 0,5-315		3	2345	<u>7 986 459</u> 7 822 594	<u>7 986 459</u> 7 822 594
243-301-0330	300 2 0,5-315		3	3199	<u>11 566 444</u> 11 329 735	<u>11 566 444</u> 11 329 735
243-301-0331	400 2 0,5-315		3	4032	<u>15 006 199</u> 14 699 462	<u>15 006 199</u> 14 699 462
243-301-0332	500 2 0,5-315		3	4699	<u>18 318 566</u> 17 944 813	<u>18 318 566</u> 17 944 813
243-301-0333	600 2 0,5-315		3	5347	<u>21 558 107</u> 21 118 826	<u>21 558 107</u> 21 118 826
243-301-0334	10 2 0,64-315		3	513	<u>1 101 364</u> 1 078 179	<u>1 101 364</u> 1 078 179
243-301-0335	20 2 0,64-315		3	736	<u>1 791 559</u> 1 754 149	<u>1 791 559</u> 1 754 149
243-301-0336	30 2 0,64-315		3	888	<u>2 144 190</u> 2 099 395	<u>2 144 190</u> 2 099 395
243-301-0337	50 2 0,64-315		3	1292	<u>3 677 440</u> 3 601 329	<u>3 677 440</u> 3 601 329
243-301-0338	100 2 0,64-315		3	2027	<u>6 706 506</u> 6 568 723	<u>6 706 506</u> 6 568 723
243-301-0339	150 2 0,64-315		3	2752	<u>9 557 304</u> 9 361 376	<u>9 557 304</u> 9 361 376
243-301-0340	200 2 0,64-315		3	3314	<u>12 335 708</u> 12 083 559	<u>12 335 708</u> 12 083 559
243-301-0341	300 2 0,64-315		3	4536	<u>17 850 218</u> 17 486 154	<u>17 850 218</u> 17 486 154

243-301-0342	400 2 0,64-315		3	5567	<u>23 118 963</u> 22 648 395	<u>23 118 963</u> 22 648 395
243-301-0343	500 2 0,64-315		3	6613	<u>28 465 422</u> 27 886 779	<u>28 465 422</u> 27 886 779
243-301-0344	5 2 0,70-315		3	485	<u>864 515</u> 846 060	<u>864 515</u> 846 060
243-301-0345	10 2 0,70-315		3	608	<u>1 113 860</u> 1 090 135	<u>1 113 860</u> 1 090 135
243-301-0346	20 2 0,70-315		3	813	<u>2 065 755</u> 2 022 730	<u>2 065 755</u> 2 022 730
243-301-0347	30 2 0,70-315		3	1073	<u>2 585 326</u> 2 531 307	<u>2 585 326</u> 2 531 307
243-301-0348	50 2 0,70-315		3	1549	<u>4 074 200</u> 3 989 512	<u>4 074 200</u> 3 989 512
243-301-0349	100 2 0,70-315		3	2309	<u>7 873 606</u> 7 712 065	<u>7 873 606</u> 7 712 065
243-301-0350	150 2 0,70-315		3	3154	<u>11 350 771</u> 11 118 431	<u>11 350 771</u> 11 118 431
243-301-0351	200 2 0,70-315		3	3822	<u>14 548 268</u> 14 251 161	<u>14 548 268</u> 14 251 161
243-301-0352	300 2 0,70-315		3	5262	<u>21 166 470</u> 20 735 131	<u>21 166 470</u> 20 735 131
243-301-0353	400 2 0,70-315		3	6542	<u>27 547 934</u> 26 987 501	<u>27 547 934</u> 26 987 501
243-301-0354	500 2 0,70-315		3	7740	<u>33 869 537</u> 33 181 438	<u>33 869 537</u> 33 181 438
243-301-0400						
243-301-0401	5 2 0,32-315		3	36	<u>122 113</u> 119 607	<u>122 113</u> 119 607

8.04-08-2021

243-301-0402	10 2 0,32-315		3	55	<u>193 824</u> 189 853	<u>193 824</u> 189 853
243-301-0403	16 2 0,32-315		3	76	<u>284 208</u> 278 399	<u>284 208</u> 278 399
243-301-0404	20 2 0,32-315		3	90	<u>347 182</u> 340 095	<u>347 182</u> 340 095
243-301-0405	30 2 0,32-315		3	132	<u>478 918</u> 469 118	<u>478 918</u> 469 118
243-301-0406	41 2 0,32-315		3	176	<u>653 398</u> 640 041	<u>653 398</u> 640 041
243-301-0407	103 2 0,32-315		3	377	<u>1 527 186</u> 1 496 072	<u>1 527 186</u> 1 496 072
243-301-0411	5 2 0,4-315		3	47	<u>162 367</u> 159 038	<u>158 668</u> 155 411
243-301-0413	10 2 0,4-315		3	74	<u>271 632</u> 266 077	<u>265 834</u> 260 392
243-301-0414	16 2 0,4-315		3	105	<u>407 378</u> 399 065	<u>398 441</u> 390 303
243-301-0415	20 2 0,4-315		3	125	<u>499 896</u> 489 706	<u>489 269</u> 479 288
243-301-0416	30 2 0,4-315		3	185	<u>709 981</u> 695 486	<u>695 145</u> 680 941
243-301-0417	41 2 0,4-315		3	247	<u>967 342</u> 947 609	<u>967 342</u> 947 609
243-301-0418	103 2 0,4-315		3	543	<u>2 296 515</u> 2 249 803	<u>2 248 234</u> 2 202 468
243-301-0421	5 2 0,5-315		3	57	<u>216 856</u> 212 427	<u>211 908</u> 207 576
243-301-0423	10 2 0,5-315		3	93	<u>378 138</u> 370 436	<u>370 017</u> 362 473

243-301-0424	16 2 0,5-315		3	133	<u>576 188</u> 564 478	<u>564 011</u> 552 540
243-301-0426	20 2 0,5-315		3	160	<u>710 106</u> 695 686	<u>695 168</u> 681 041
243-301-0428	30 2 0,5-315		3	242	<u>1 031 343</u> 1 010 371	<u>1 009 676</u> 989 129
243-301-0429	41 2 0,5-315		3	318	<u>1 395 556</u> 1 367 207	<u>1 395 556</u> 1 367 207
243-301-0430	103 2 0,5-315		3	713	<u>3 363 990</u> 3 295 819	<u>3 293 889</u> 3 227 093
243-301-0500						
243-301-0501	5 2 0,32-315		3	61	<u>191 288</u> 187 349	<u>191 288</u> 187 349
243-301-0502	10 2 0,32-315		3	79	<u>277 129</u> 271 450	<u>277 129</u> 271 450
243-301-0503	20 2 0,32-315		3	116	<u>436 266</u> 427 353	<u>436 266</u> 427 353
243-301-0504	30 2 0,32-315		3	162	<u>584 131</u> 572 175	<u>584 131</u> 572 175
243-301-0505	50 2 0,32-315		3	239	<u>902 089</u> 883 660	<u>902 089</u> 883 660
243-301-0506	100 2 0,32-315		3	379	<u>1 627 069</u> 1 593 991	<u>1 627 069</u> 1 593 991
243-301-0507	150 2 0,32-315		3	551	<u>2 395 392</u> 2 346 716	<u>2 395 392</u> 2 346 716
243-301-0508	200 2 0,32-315		3	696	<u>3 170 500</u> 3 106 176	<u>3 170 500</u> 3 106 176
243-301-0509	300 2 0,32-315		3	996	<u>4 562 840</u> 4 470 285	<u>4 562 840</u> 4 470 285

8.04-08-2021

243-301-0510	400 2 0,32-315		3	1312	<u>5 912 550</u> 5 792 551	<u>5 912 550</u> 5 792 551
243-301-0511	500 2 0,32-315		3	1606	<u>7 414 882</u> 7 264 515	<u>7 414 882</u> 7 264 515
243-301-0512	600 2 0,32-315		3	1861	<u>8 758 603</u> 8 581 097	<u>8 758 603</u> 8 581 097
243-301-0513	700 2 0,32-315		3	2154	<u>10 093 928</u> 9 889 331	<u>10 093 928</u> 9 889 331
243-301-0514	800 2 0,32-315		3	2405	<u>11 426 293</u> 11 194 794	<u>11 426 293</u> 11 194 794
243-301-0515	900 2 0,32-315		3	2712	<u>12 942 375</u> 12 680 197	<u>12 942 375</u> 12 680 197
243-301-0516	1000 2 0,32-315		3	2961	<u>14 276 430</u> 13 987 322	<u>14 276 430</u> 13 987 322
243-301-0517	1200 2 0,32-315		3	3412	<u>16 931 344</u> 16 588 781	<u>16 931 344</u> 16 588 781
243-301-0518	1400 2 0,32-315		3	3896	<u>19 648 554</u> 19 251 213	<u>19 648 554</u> 19 251 213
243-301-0519	1600 2 0,32-315		3	4254	<u>22 303 565</u> 21 853 054	<u>22 303 565</u> 21 853 054
243-301-0520	1800 2 0,32-315		3	4879	<u>24 927 094</u> 24 423 205	<u>24 927 094</u> 24 423 205
243-301-0521	2000 2 0,32-315		3	5458	<u>27 570 634</u> 27 013 116	<u>27 570 634</u> 27 013 116
243-301-0522	2400 2 0,32-315		3	6186	<u>32 918 847</u> 32 254 206	<u>32 918 847</u> 32 254 206
243-301-0523	5 2 0,4-315		3	68	<u>231 482</u> 226 732	<u>231 482</u> 226 732
243-301-0524	10 2 0,4-315		3	106	<u>353 746</u> 346 481	<u>353 746</u> 346 481

243-301-0525	20 2 0,4-315		3	156	<u>584 285</u> 572 345	<u>584 285</u> 572 345
243-301-0526	30 2 0,4-315		3	195	<u>841 082</u> 823 986	<u>841 082</u> 823 986
243-301-0527	50 2 0,4-315		3	306	<u>1 272 973</u> 1 247 064	<u>1 272 973</u> 1 247 064
243-301-0528	100 2 0,4-315		3	556	<u>2 440 001</u> 2 390 434	<u>2 440 001</u> 2 390 434
243-301-0529	150 2 0,4-315		3	798	<u>3 580 975</u> 3 508 287	<u>3 580 975</u> 3 508 287
243-301-0530	200 2 0,4-315		3	1026	<u>4 620 912</u> 4 527 125	<u>4 620 912</u> 4 527 125
243-301-0531	300 2 0,4-315		3	1389	<u>6 713 167</u> 6 577 231	<u>6 713 167</u> 6 577 231
243-301-0532	400 2 0,4-315		3	1869	<u>8 909 225</u> 8 728 741	<u>8 909 225</u> 8 728 741
243-301-0533	500 2 0,4-315		3	2198	<u>10 970 951</u> 10 749 021	<u>10 970 951</u> 10 749 021
243-301-0534	600 2 0,4-315		3	2575	<u>13 003 381</u> 12 740 431	<u>13 003 381</u> 12 740 431
243-301-0535	700 2 0,4-315		3	2986	<u>15 228 127</u> 14 920 281	<u>15 228 127</u> 14 920 281
243-301-0536	800 2 0,4-315		3	3341	<u>17 257 871</u> 16 909 126	<u>17 257 871</u> 16 909 126
243-301-0537	900 2 0,4-315		3	3686	<u>19 302 461</u> 18 912 556	<u>19 302 461</u> 18 912 556
243-301-0538	1000 2 0,4-315		3	4096	<u>21 408 786</u> 20 976 310	<u>21 408 786</u> 20 976 310
243-301-0539	1200 2 0,4-315		3	4784	<u>25 450 876</u> 24 937 010	<u>25 450 876</u> 24 937 010

8.04-08-2021

243-301-0540	5 2 0,5-315		3	92	<u>304 897</u> 298 633	<u>304 897</u> 298 633
243-301-0541	10 2 0,5-315		3	134	<u>485 485</u> 475 550	<u>485 485</u> 475 550
243-301-0542	20 2 0,5-315		3	201	<u>866 240</u> 848 632	<u>866 240</u> 848 632
243-301-0543	30 2 0,5-315		3	288	<u>1 204 023</u> 1 179 522	<u>1 204 023</u> 1 179 522
243-301-0544	50 2 0,5-315		3	414	<u>1 941 010</u> 1 901 667	<u>1 941 010</u> 1 901 667
243-301-0545	100 2 0,5-315		3	771	<u>3 715 662</u> 3 640 416	<u>3 715 662</u> 3 640 416
243-301-0546	150 2 0,5-315		3	1165	<u>5 341 614</u> 5 233 265	<u>5 341 614</u> 5 233 265
243-301-0547	200 2 0,5-315		3	1432	<u>6 944 676</u> 6 804 068	<u>6 944 676</u> 6 804 068
243-301-0548	300 2 0,5-315		3	2096	<u>10 320 116</u> 10 111 264	<u>10 320 116</u> 10 111 264
243-301-0549	400 2 0,5-315		3	2714	<u>13 667 415</u> 13 391 014	<u>13 667 415</u> 13 391 014
243-301-0550	500 2 0,5-315		3	3265	<u>16 859 582</u> 16 518 882	<u>16 859 582</u> 16 518 882
243-301-0551	600 2 0,5-315		3	3794	<u>20 006 987</u> 19 602 933	<u>20 006 987</u> 19 602 933
243-301-0552	700 2 0,5-315		3	4354	<u>23 276 573</u> 22 806 674	<u>23 276 573</u> 22 806 674
243-301-0553	800 2 0,5-315		3	4896	<u>26 411 271</u> 25 878 228	<u>26 411 271</u> 25 878 228
243-301-0554	900 2 0,5-315		3	5406	<u>29 569 974</u> 28 973 414	<u>29 569 974</u> 28 973 414

243-301-0555	1000 2 0,5-315		3	5961	<u>32 692 473</u> 32 032 967	<u>32 692 473</u> 32 032 967
243-301-0556	1200 2 0,5-315		3	7096	<u>38 939 515</u> 38 154 001	<u>38 939 515</u> 38 154 001
243-301-0557	5 2 0,64-315		3	128	<u>420 864</u> 412 215	<u>420 864</u> 412 215
243-301-0558	10 2 0,64-315		3	176	<u>700 822</u> 686 535	<u>700 822</u> 686 535
243-301-0559	20 2 0,64-315		3	310	<u>1 282 227</u> 1 256 124	<u>1 282 227</u> 1 256 124
243-301-0560	30 2 0,64-315		3	407	<u>1 823 938</u> 1 786 913	<u>1 823 938</u> 1 786 913
243-301-0561	50 2 0,64-315		3	672	<u>2 961 304</u> 2 901 156	<u>2 961 304</u> 2 901 156
243-301-0562	100 2 0,64-315		3	1238	<u>5 750 539</u> 5 633 946	<u>5 750 539</u> 5 633 946
243-301-0563	150 2 0,64-315		3	1721	<u>8 486 047</u> 8 314 320	<u>8 486 047</u> 8 314 320
243-301-0564	200 2 0,64-315		3	2196	<u>11 082 583</u> 10 858 470	<u>11 082 583</u> 10 858 470
243-301-0565	300 2 0,64-315		3	3125	<u>16 441 352</u> 16 109 286	<u>16 441 352</u> 16 109 286
243-301-0566	400 2 0,64-315		3	4054	<u>21 558 168</u> 21 122 893	<u>21 558 168</u> 21 122 893
243-301-0567	500 2 0,64-315		3	4898	<u>26 793 366</u> 26 252 824	<u>26 793 366</u> 26 252 824
243-301-0568	600 2 0,64-315		3	5793	<u>31 877 957</u> 31 234 943	<u>31 877 957</u> 31 234 943
243-301-0600						

8.04-08-2021

243-301-0601	5 2 0,4-315		3	106	<u>271 906</u> 266 246	<u>271 906</u> 266 246
243-301-0602	10 2 0,4-315		3	142	<u>394 269</u> 386 098	<u>394 269</u> 386 098
243-301-0603	20 2 0,4-315		3	201	<u>627 944</u> 615 009	<u>627 944</u> 615 009
243-301-0604	30 2 0,4-315		3	271	<u>870 109</u> 852 208	<u>870 109</u> 852 208
243-301-0605	50 2 0,4-315		3	374	<u>1 294 528</u> 1 267 986	<u>1 294 528</u> 1 267 986
243-301-0606	100 2 0,4-315		3	617	<u>2 389 542</u> 2 340 776	<u>2 389 542</u> 2 340 776
243-301-0607	5 2 0,5-315		3	119	<u>351 164</u> 343 909	<u>351 164</u> 343 909
243-301-0608	10 2 0,5-315		3	162	<u>548 511</u> 537 254	<u>548 511</u> 537 254
243-301-0609	20 2 0,5-315		3	254	<u>912 711</u> 894 027	<u>912 711</u> 894 027
243-301-0610	30 2 0,5-315		3	324	<u>1 248 418</u> 1 222 935	<u>1 248 418</u> 1 222 935
243-301-0611	50 2 0,5-315		3	475	<u>1 957 286</u> 1 917 435	<u>1 957 286</u> 1 917 435
243-301-0612	100 2 0,5-315		3	807	<u>3 658 231</u> 3 584 000	<u>3 658 231</u> 3 584 000
243-301-0613	5 2 0,64-315		3	147	<u>440 099</u> 431 014	<u>440 099</u> 431 014
243-301-0614	10 2 0,64-315		3	204	<u>716 155</u> 701 480	<u>716 155</u> 701 480
243-301-0615	20 2 0,64-315		3	340	<u>1 288 801</u> 1 262 476	<u>1 288 801</u> 1 262 476

243-301-0616	30 2 0,64-315		3	446	<u>1 799 035</u> 1 762 378	<u>1 799 035</u> 1 762 378
243-301-0617	50 2 0,64-315		3	697	<u>2 930 063</u> 2 870 450	<u>2 930 063</u> 2 870 450
243-301-0618	100 2 0,64-315		3	1220	<u>5 457 592</u> 5 346 799	<u>5 457 592</u> 5 346 799
243-301-0700						
243-301-0701	2 0,6		3	15		<u>68 677</u> 67 284
243-301-0702	2 0,8		3	21		<u>91 884</u> 90 018
243-301-0703	2 0,9		3	26	<u>100 414</u> 98 364	<u>100 414</u> 98 364
243-301-0704	2 1,2		3	42	<u>175 048</u> 171 485	<u>175 048</u> 171 485
243-301-0800						
243-301-0801	10 2 0,32-315		3	250	<u>588 040</u> 575 735	<u>588 040</u> 575 735
243-301-0802	20 2 0,32-315		3	445	<u>810 181</u> 792 916	<u>810 181</u> 792 916
243-301-0803	30 2 0,32-315		3	518	<u>1 012 197</u> 990 745	<u>1 012 197</u> 990 745
243-301-0804	50 2 0,32-315		3	672	<u>1 440 721</u> 1 410 389	<u>1 440 721</u> 1 410 389
243-301-0805	100 2 0,32-315		3	992	<u>2 406 071</u> 2 355 819	<u>2 406 071</u> 2 355 819

8.04-08-2021

243-301-0806	150 2 0,32-315		3	1236	<u>3 283 304</u> 3 215 095	<u>3 283 304</u> 3 215 095
243-301-0807	200 2 0,32-315		3	1485	<u>4 147 055</u> 4 061 138	<u>4 147 055</u> 4 061 138
243-301-0808	300 2 0,32-315		3	1960	<u>5 858 315</u> 5 737 371	<u>5 858 315</u> 5 737 371
243-301-0809	400 2 0,32-315		3	2352	<u>7 478 169</u> 7 324 248	<u>7 478 169</u> 7 324 248
243-301-0810	500 2 0,32-315		3	2884	<u>9 197 479</u> 9 008 197	<u>9 197 479</u> 9 008 197
243-301-0811	600 2 0,32-315		3	3260	<u>10 836 162</u> 10 613 584	<u>10 836 162</u> 10 613 584
243-301-0812	10 2 0,4-315		3	385	<u>712 411</u> 697 249	<u>712 411</u> 697 249
243-301-0813	20 2 0,4-315		3	523	<u>1 028 212</u> 1 006 430	<u>1 028 212</u> 1 006 430
243-301-0814	30 2 0,4-315		3	631	<u>1 383 736</u> 1 354 648	<u>1 383 736</u> 1 354 648
243-301-0815	50 2 0,4-315		3	852	<u>1 947 439</u> 1 906 613	<u>1 947 439</u> 1 906 613
243-301-0816	100 2 0,4-315		3	1293	<u>3 386 808</u> 3 316 393	<u>3 386 808</u> 3 316 393
243-301-0817	150 2 0,4-315		3	1641	<u>4 701 794</u> 4 604 516	<u>4 701 794</u> 4 604 516
243-301-0818	200 2 0,4-315		3	2014	<u>6 018 288</u> 5 894 040	<u>6 018 288</u> 5 894 040
243-301-0819	300 2 0,4-315		3	2710	<u>8 661 718</u> 8 483 480	<u>8 661 718</u> 8 483 480
243-301-0820	400 2 0,4-315		3	2519	<u>11 176 311</u> 10 949 359	<u>11 176 311</u> 10 949 359

243-301-0821	500 2 0,4-315		3	2921	<u>13 641 177</u> 13 364 649	<u>13 641 177</u> 13 364 649
243-301-0822	600 2 0,4-315		3	3351	<u>16 047 071</u> 15 722 036	<u>16 047 071</u> 15 722 036
243-301-0823	10 2 0,5-315		3	471	<u>889 896</u> 870 988	<u>889 896</u> 870 988
243-301-0824	20 2 0,5-315		3	618	<u>1 403 052</u> 1 373 626	<u>1 403 052</u> 1 373 626
243-301-0825	30 2 0,5-315		3	775	<u>1 825 119</u> 1 786 930	<u>1 825 119</u> 1 786 930
243-301-0826	50 2 0,5-315		3	1101	<u>2 738 190</u> 2 681 088	<u>2 738 190</u> 2 681 088
243-301-0827	100 2 0,5-315		3	1685	<u>4 813 631</u> 4 714 023	<u>4 813 631</u> 4 714 023
243-301-0828	150 2 0,5-315		3	2192	<u>6 825 767</u> 6 685 134	<u>6 825 767</u> 6 685 134
243-301-0829	200 2 0,5-315		3	2708	<u>8 848 302</u> 8 666 412	<u>8 848 302</u> 8 666 412
243-301-0830	300 2 0,5-315		3	3685	<u>12 732 823</u> 12 471 738	<u>12 732 823</u> 12 471 738
243-301-0831	400 2 0,5-315		3	3423	<u>16 461 490</u> 16 128 105	<u>16 461 490</u> 16 128 105
243-301-0832	500 2 0,5-315		3	4247	<u>20 186 370</u> 19 777 394	<u>20 186 370</u> 19 777 394
243-301-0833	600 2 0,5-315		3	4819	<u>23 854 600</u> 23 371 926	<u>23 854 600</u> 23 371 926
243-301-0834	10 2 0,64-315		3	375	<u>1 160 975</u> 1 137 048	<u>1 160 975</u> 1 137 048
243-301-0835	20 2 0,64-315		3	588	<u>1 894 501</u> 1 855 532	<u>1 894 501</u> 1 855 532

8.04-08-2021

243-301-0836	30 2 0,64-315		3	713	<u>2 643 869</u> 2 589 818	<u>2 643 869</u> 2 589 818
243-301-0837	50 2 0,64-315		3	1088	<u>3 925 654</u> 3 845 308	<u>3 925 654</u> 3 845 308
243-301-0838	100 2 0,64-315		3	1774	<u>7 201 653</u> 7 054 945	<u>7 201 653</u> 7 054 945
243-301-0839	150 2 0,64-315		3	2446	<u>10 405 597</u> 10 193 984	<u>10 405 597</u> 10 193 984
243-301-0840	200 2 0,64-315		3	2999	<u>13 428 050</u> 13 155 459	<u>13 428 050</u> 13 155 459
243-301-0841	300 2 0,64-315		3	4125	<u>19 415 315</u> 19 021 836	<u>19 415 315</u> 19 021 836
243-301-0842	400 2 0,64-315		3	6331	<u>25 295 393</u> 24 779 782	<u>25 295 393</u> 24 779 782
243-301-0843	500 2 0,64-315		3	7544	<u>31 176 821</u> 30 542 127	<u>31 176 821</u> 30 542 127
243-301-0844	10 2 0,70-315		3	485	<u>1 368 269</u> 1 339 937	<u>1 368 269</u> 1 339 937
243-301-0845	20 2 0,70-315		3	709	<u>2 195 404</u> 2 150 159	<u>2 195 404</u> 2 150 159
243-301-0846	30 2 0,70-315		3	949	<u>3 052 800</u> 2 990 000	<u>3 052 800</u> 2 990 000
243-301-0847	50 2 0,70-315		3	1385	<u>4 630 282</u> 4 535 199	<u>4 630 282</u> 4 535 199
243-301-0848	100 2 0,70-315		3	2305	<u>8 601 565</u> 8 425 762	<u>8 601 565</u> 8 425 762
243-301-0849	150 2 0,70-315		3	3173	<u>12 347 779</u> 12 095 830	<u>12 347 779</u> 12 095 830
243-301-0850	200 2 0,70-315		3	4018	<u>15 945 425</u> 15 620 315	<u>15 945 425</u> 15 620 315

243-301-0851	300 2 0,70-315		3	5946	<u>23 139 114</u> 22 666 976	<u>23 139 114</u> 22 666 976
243-301-0852	400 2 0,70-315		3	7430	<u>30 185 861</u> 29 570 951	<u>30 185 861</u> 29 570 951
243-301-0853	500 2 0,70-315		3	7588	<u>37 238 361</u> 36 484 678	<u>37 238 361</u> 36 484 678

243-302.

243-302-0100						
243-302-0101	RG-6		3	50	<u>156 476</u> 153 253	<u>112 896</u> 110 527
243-302-0103	RG-11		3	153	<u>251 351</u> 245 948	<u>220 884</u> 216 079

243-303.

243-303-0100						
243-303-0101	2 0,4		3	9	<u>23 228</u> 22 745	<u>18 157</u> 17 773
243-303-0102	2 0,5		3	10	<u>32 241</u> 31 577	<u>26 945</u> 26 385
243-303-0200						
243-303-0201	2 0,4		3	11	<u>27 342</u> 26 772	<u>27 342</u> 26 772
243-303-0202	2 0,5		3	13	<u>36 556</u> 35 799	<u>36 556</u> 35 799

8.04-08-2021

243-303-0300						
243-303-0301	2 0,4		3	4	<u>18 646</u> 18 268	<u>17 045</u> 16 699
243-303-0302	2 0,5		3	5	<u>28 206</u> 27 637	<u>24 956</u> 24 452
243-303-0303	3 0,4		3	6	<u>27 966</u> 27 399	<u>24 798</u> 24 293
243-303-0304	3 0,5		3	8	<u>43 045</u> 42 176	<u>37 926</u> 37 158
243-303-0305	4 0,4		3	8	<u>38 015</u> 37 245	<u>33 036</u> 32 364
243-303-0306	4 0,5		3	11	<u>57 486</u> 56 325	<u>50 630</u> 49 603
243-303-0400						
243-303-0401	2 0,4		3	8,2	<u>28 059</u> 27 483	<u>27 505</u> 26 940
243-303-0402	4 0,4		3	13,1	<u>47 935</u> 46 955	<u>48 894</u> 47 895
243-303-0403	6 0,4		3	17,8	<u>68 472</u> 67 075	<u>73 715</u> 72 215
243-303-0404	8 0,4		3	21,6	<u>90 430</u> 88 590	<u>93 860</u> 91 952
243-303-0405	10 0,4		3	27,2		<u>119 636</u> 117 206
243-303-0406	12 0,4		3	32,3		<u>142 036</u> 139 151
243-303-0407	14 0,4		3	36		<u>167 405</u> 164 011
243-303-0408	16 0,4		3	41,7		<u>186 802</u> 183 010

243-303-0409	18 0,4		3	45		<u>209 611</u> 205 361
243-303-0410	20 0,4		3	51,4		<u>232 431</u> 227 714
243-303-0411	2 0,5		3	9,5	<u>39 862</u> 39 051	<u>39 741</u> 38 932
243-303-0412	4 0,5		3	16,7	<u>65 732</u> 64 391	<u>71 739</u> 70 281
243-303-0413	6 0,5		3	23	<u>94 993</u> 93 059	<u>101 992</u> 99 921
243-303-0414	8 0,5		3	29,3	<u>126 136</u> 123 572	<u>135 147</u> 132 406
243-303-0415	10 0,5		3	35,8	<u>164 401</u> 161 066	<u>161 258</u> 157 985
243-303-0416	12 0,5		3	42,5	<u>201 224</u> 197 146	<u>206 478</u> 202 297
243-303-0417	14 0,5		3	49		<u>216 479</u> 212 083
243-303-0418	16 0,5		3	56,8		<u>273 771</u> 268 227
243-303-0420	20 0,5		3	67		<u>340 776</u> 333 887

243-304. UTP

243-304-0100						
243-304-0102	UTP 4 2 AWG 24/1 PVC CAT5E		3	35,386	<u>139 810</u> 136 959	<u>139 810</u> 136 959
243-304-0112	UNITRONIC BUS PB FD P F 1 2 0,64		3	79		<u>1 474 224</u> 1 445 072

243-304-0113	UNITRONIC LAN 200 F/UTP Cat.5e FLEX 4x2xAWG 26/7		3	28		<u>397 328</u> 389 451
243-304-0114	UNITRONIC LAN 200 SF/UTP Cat.5e FLEX 4x2xAWG 26/7		3	36		<u>607 961</u> 595 928
243-304-0115	UNITRONIC LAN 600 S/FTP Cat.7 Y FLEX 4x2xAWG 26/7		3	39		<u>772 196</u> 756 934
243-304-0116	UNITRONIC LAN 200 F/UTP Cat.5eLSZH FLEX 4x2xAWG 26/7,		3	28		<u>453 484</u> 444 506
243-304-0117	UNITRONIC LAN 200 SF/UTP Cat.5eLSZH FLEX 4x2xAWG 26/7,		3	36		<u>641 249</u> 628 564
243-304-0118	UNITRONIC LAN 600 S/FTP Cat.7 LSZH Flex 4x2xAWG26/7,		3	40		<u>900 186</u> 882 412
243-304-0119	UNITRONIC BUS CAN 1x2x0,22		3	42		<u>482 667</u> 473 072
243-304-0120	UNITRONIC BUS CAN 2x2x0,22		3	68		<u>722 218</u> 707 846
243-304-0121	UNITRONIC BUS CAN 1x2x0,34		3	55		<u>637 712</u> 625 038
243-304-0122	UNITRONIC BUS CAN 2x2x0,34		3	88		<u>911 496</u> 893 350
243-304-0123	UNITRONIC BUS CAN 1x2x0,5		3	90		<u>786 834</u> 771 127
243-304-0124	UNITRONIC BUS CAN 2x2x0,5		3	106		<u>1 157 937</u> 1 134 904
243-304-0125	UNITRONIC BUS CAN 1x2x0,75		3	108		<u>1 051 718</u> 1 030 761
243-304-0126	UNITRONIC BUS CAN 2x2x0,75		3	142		<u>1 592 082</u> 1 560 425
243-304-0127	ETHERLINE Y .5 2 2AWG22/7		3	59		<u>1 426 857</u> 1 398 696
243-304-0200						

243-304-0201	FTP 5E Cat 305m, D145P, SHIP		3	55		<u>322 908</u> 316 406

243-305.

243-305-0100	()-LS					
243-305-0101	2 0,50		2	10,6		<u>42 441</u> 41 585
243-305-0102	4 0,50		2	17,8		<u>75 653</u> 74 129
243-305-0111	1 2 0,80		2	24,2		<u>119 928</u> 117 522
243-305-0112	2 2 0,80		2	49,8		<u>225 105</u> 220 580

243-4.**243-401.**

243-401-0100	, 250 , 2,					
243-401-0103	2 1 2		3	43	<u>153 147</u> 150 011	<u>153 147</u> 150 011
243-401-0104	2 1,5 2		3	58	<u>205 030</u> 200 830	<u>188 957</u> 185 072
243-401-0105	2 2,5 2		3	74	<u>325 239</u> 318 632	<u>325 239</u> 318 632

8.04-08-2021

243-401-0106	2 4 2		3	120	<u>488 486</u> 478 536	<u>488 486</u> 478 536
243-401-0107	2 6 2		3	124	<u>711 157</u> 696 829	<u>711 157</u> 696 829
243-401-0200	, 250 , 3,					
243-401-0204	3 1,5 2		3	93	<u>312 035</u> 305 629	<u>280 666</u> 274 874
243-401-0205	3 2,5 2		3	118	<u>479 208</u> 469 446	<u>479 208</u> 469 446
243-401-0206	3 4 2		3	162	<u>726 567</u> 711 818	<u>726 567</u> 711 818
243-401-0207	3 6 2		3	236	<u>1 060 242</u> 1 038 722	<u>1 060 242</u> 1 038 722

243-402.

243-402-0100	, 250 , , 2,					
243-402-0101	2 0,5 2		3	35	<u>90 466</u> 88 584	<u>88 970</u> 87 117
243-402-0102	2 0,75 2		3	42	<u>124 580</u> 122 007	<u>124 497</u> 121 926
243-402-0103	2 1 2		3	48	<u>148 439</u> 145 380	<u>146 243</u> 143 227
243-402-0104	2 1,5 2		3	51	<u>202 975</u> 198 837	<u>183 898</u> 180 134
243-402-0105	2 2,5 2		3	72	<u>325 328</u> 318 726	<u>312 718</u> 306 363

243-402-0106	2 4 2		3	112	<u>484 607</u> 474 758	<u>486 833</u> 476 940
243-402-0107	2 6 2		3	156	<u>744 263</u> 729 186	<u>744 263</u> 729 186
243-402-0200	250 , , , 3,					
243-402-0201	3 0,5 2		3	48	<u>130 956</u> 128 239	<u>129 502</u> 126 814
243-402-0202	3 0,75 2		3	59	<u>181 805</u> 178 057	<u>182 503</u> 178 742
243-402-0203	3 1 2		3	67	<u>224 105</u> 219 503	<u>226 722</u> 222 069
243-402-0204	3 1,5 2		3	75	<u>319 036</u> 312 548	<u>302 252</u> 296 093
243-402-0205	3 2,5 2		3	107	<u>494 463</u> 484 436	<u>472 448</u> 462 852
243-402-0206	3 4 2		3	172	<u>760 390</u> 744 947	<u>792 187</u> 776 120

243-403.

243-403-0100						
243-403-0101	2710-21RO 33 /		3	0,1		<u>4 233</u> 4 150
243-403-0102	SRL16-2CR		3	0,15		<u>1 199</u> 1 175
243-403-0103	SRL24-2CR		3	0,15		<u>1 061</u> 1 040
243-403-0104	SRL30-2CR		3	0,15		<u>1 245</u> 1 220

8.04-08-2021

243-403-0105	SRL40-2CR		3	0,15		<u>1 619</u> 1 587
243-403-0200	230 , 18 / , 6,9 ,					
243-403-0201	130		3	0,11		<u>3 638</u> 3 566
243-403-0202	180		3	0,11		<u>3 126</u> 3 065
243-403-0203	230		3	0,11		<u>2 608</u> 2 557
243-403-0204	270		3	0,11		<u>2 349</u> 2 303
243-403-0205	309		3	0,11		<u>2 161</u> 2 118
243-403-0206	395		3	0,11		<u>1 857</u> 1 821
243-403-0207	535		3	0,11		<u>1 664</u> 1 631
243-403-0208	615		3	0,11		<u>1 585</u> 1 553
243-403-0209	680		3	0,11		<u>1 506</u> 1 476
243-403-0210	820		3	0,11		<u>1 490</u> 1 461
243-403-0211	935		3	0,11		<u>1 382</u> 1 354
243-403-0212	1005		3	0,11		<u>1 380</u> 1 352
243-403-0213	1075		3	0,11		<u>1 354</u> 1 327

243-403-0214	1340		3	0,11		<u>1 255</u> 1 230
243-403-0215	1485		3	0,11		<u>1 253</u> 1 229
243-403-0216	1625		3	0,11		<u>1 259</u> 1 234
243-403-0217	1880		3	0,11		<u>1 239</u> 1 214
243-403-0218	2135		3	0,11		<u>1 192</u> 1 168
243-403-0219	2420		3	0,11		<u>1 257</u> 1 232
243-403-0220	2775		3	0,11		<u>1 163</u> 1 140
243-403-0221	3050		3	0,11		<u>1 163</u> 1 140
243-403-0300	7,5 , 230 , 30 / ,					
243-403-0301	150		3	0,13		<u>5 201</u> 5 099
243-403-0302	300		3	0,13		<u>3 089</u> 3 028
243-403-0303	400		3	0,13		<u>2 648</u> 2 595
243-403-0304	630		3	0,13		<u>2 319</u> 2 274
243-403-0305	830		3	0,13		<u>2 063</u> 2 022

8.04-08-2021

243-403-0306	1020		3	0,13		<u>1 874</u> 1 837
243-403-0307	1250		3	0,13		<u>1 857</u> 1 820
243-403-0308	1350		3	0,13		<u>1 857</u> 1 820
243-403-0309	1440		3	0,13		<u>1 858</u> 1 821
243-403-0310	1700		3	0,13		<u>1 858</u> 1 822
243-403-0311	1860		3	0,13		<u>1 769</u> 1 734
243-403-0312	2060		3	0,13		<u>1 725</u> 1 691
243-403-0313	2340		3	0,13		<u>1 668</u> 1 634
243-403-0314	2420		3	0,13		<u>1 640</u> 1 607
243-403-0315	2930		3	0,13		<u>1 597</u> 1 566
243-403-0316	3290		3	0,13		<u>1 548</u> 1 517
243-403-0317	3680		3	0,13		<u>1 536</u> 1 505
243-403-0318	4110		3	0,13		<u>1 526</u> 1 495

243-404.

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

243-404-0100	660 7,					
243-404-0103	7 1 2		3	315	<u>976 130</u> 956 014	<u>647 625</u> 633 950
243-404-0104	7 1,5 2		3	332		<u>1 087 742</u> 1 065 385
243-404-0105	7 2,5 2		3	348		<u>1 303 717</u> 1 277 076
243-404-0200	380 10,					
243-404-0203	10 1 2		3	326	<u>1 240 659</u> 1 215 322	<u>861 973</u> 844 061
243-404-0204	10 1,5 2		3	405		<u>1 485 858</u> 1 455 469
243-404-0205	10 2,5 2		3	634		<u>1 777 965</u> 1 741 138

243-405.

243-405-0100						
243-405-0101	1 1,2		3	19	<u>16 530</u> 16 147	<u>15 758</u> 15 390

243-5.

-

243-501.

8.04-08-2021

243-501-0100	-					
243-501-0122	-32-G.652.D-CF-7,0-3007		3	210		<u>604 456</u> 591 953
243-501-0124	-48-G.652.D-CF-7,0-3007		3	212	<u>744 725</u> 729 465	<u>744 725</u> 729 465
243-501-0129	-12-G.652.D-CF-7,0-3006		3	180	<u>433 408</u> 424 352	<u>433 408</u> 424 352
243-501-0130	-16-G.652.D-CF-7,0-3006		3	180		<u>447 867</u> 438 528
243-501-0132	-24-G.652.D-CF-7,0-3006		3	182	<u>523 321</u> 512 496	<u>523 321</u> 512 496
243-501-0145	-16-G.652.D-CF-4,0-3047		3	113	<u>364 586</u> 357 087	<u>364 586</u> 357 087
243-501-0147	-24-G.652.D-CF-4,0-3047		3	114	<u>407 006</u> 398 672	<u>407 006</u> 398 672
243-501-0149	-32-G.652.D-CF-4,0-3047		3	115	<u>451 270</u> 442 065	<u>451 270</u> 442 065
243-501-0151	-48-G.652.D-CF-4,0-3047		3	116	<u>542 376</u> 531 382	<u>542 376</u> 531 382
243-501-0200	-					
243-501-0201	-2-G.652.D-CF-7,0-3203		3	145	<u>289 702</u> 283 572	<u>289 702</u> 283 572
243-501-0202	-4-G.652.D-CF-7,0-3203		3	145	<u>301 049</u> 294 697	<u>301 049</u> 294 697
243-501-0203	-6-G.652.D-CF-7,0-3203		3	145	<u>326 154</u> 319 309	<u>326 154</u> 319 309
243-501-0204	-8-G.652.D-CF-7,0-3203		3	145		<u>343 699</u> 336 511

243-501-0205	-10-G.652.D-CF-7,0-3203		3	145		<u>336 321</u> 329 277
243-501-0206	-12-G.652.D-CF-7,0-3203		3	145	<u>351 191</u> 343 856	<u>351 191</u> 343 856
243-501-0207	-16-G.652.D-CF-7,0-3203		3	145	<u>382 699</u> 374 746	<u>382 699</u> 374 746
243-501-0208	-20-G.652.D-CF-7,0-3203		3	151		<u>420 304</u> 411 595
243-501-0209	-24-G.652.D-CF-7,0-3203		3	151	<u>460 374</u> 450 879	<u>460 374</u> 450 879
243-501-0211	4-G.652.D-2,5-3212		3	72	<u>258 415</u> 253 125	<u>258 415</u> 253 125
243-501-0213	8-G.652.D-2,5-3212		3	72	<u>286 078</u> 280 245	<u>286 078</u> 280 245
243-501-0215	12-G.652.D-2,5-3212		3	73	<u>304 523</u> 298 326	<u>304 523</u> 298 326
243-501-0216	16-G.652.D-2,5-3212		3	73	<u>322 965</u> 316 406	<u>322 965</u> 316 406
243-501-0218	24-G.652.D-2,5-3212		3	73	<u>378 291</u> 370 647	<u>378 291</u> 370 647

243-502.

243-502-0100						
243-502-0102	2-G.652.D-CF-3,0-2201		3	101	<u>220 701</u> 216 060	<u>220 701</u> 216 060
243-502-0103	4-G.652.D-CF-3,0-2201		3	101		<u>234 753</u> 229 837

243-502-0105	8-G.652.D-CF-3,0-2201		3	102		<u>264 038</u> 258 545
243-502-0107	12-G.652.D-CF-3,0-2201		3	102		<u>293 321</u> 287 253
243-502-0108	16-G.652.D-CF-3,0-2201		3	102		<u>344 095</u> 337 032
243-502-0109	20-G.652.D-CF-3,0-2201		3	102		<u>382 293</u> 374 481
243-502-0110	24-G.652.D-CF-3,0-2201		3	102		<u>415 011</u> 406 558
243-502-0111	2-G.652.D-2205		3	84	<u>212 348</u> 207 924	<u>212 348</u> 207 924
243-502-0112	4-G.652.D-2205		3	84	<u>223 413</u> 218 772	<u>223 413</u> 218 772
243-502-0113	8-G.652.D-2205		3	84	<u>242 132</u> 237 124	<u>242 132</u> 237 124
243-502-0114	12-G.652.D-2205		3	84	<u>261 911</u> 256 515	<u>261 911</u> 256 515
243-502-0115	16-G.652.D-2205		3	84	<u>286 854</u> 280 969	<u>286 854</u> 280 969

243-503.

243-503-0100	, KS-FTTHSC					
243-503-0104	-1-G.657.A2-FF-0,6-4013		3	20,3	<u>85 358</u> 83 622	<u>85 358</u> 83 622
243-503-0105	-2-G.657.A2-FF-0,6-4013		3	20,3	<u>102 878</u> 100 798	<u>102 878</u> 100 798

243-6.
243-601.

243-601-0100	,					
243-601-0101	4 2		3	35	<u>238 746</u> 233 956	<u>238 746</u> 233 956
243-601-0103	10 2		3	88	<u>591 581</u> 579 709	<u>591 581</u> 579 709
243-601-0104	16 2		3	142	<u>957 933</u> 938 709	<u>957 933</u> 938 709
243-601-0105	25 2		3	224	<u>1 503 806</u> 1 473 625	<u>1 503 806</u> 1 473 625
243-601-0106	35 2		3	311	<u>2 088 201</u> 2 046 292	<u>2 088 201</u> 2 046 292
243-601-0107	50 2		3	444	<u>2 983 124</u> 2 923 255	<u>2 983 124</u> 2 923 255
243-601-0108	70 2		3	612	<u>4 106 007</u> 4 023 600	<u>4 106 007</u> 4 023 600
243-601-0109	95 2		3	850	<u>5 749 911</u> 5 634 533	<u>5 749 911</u> 5 634 533
243-601-0110	120 2		3	1058	<u>7 095 388</u> 6 952 984	<u>7 095 388</u> 6 952 984
243-601-0111	150 2		3	1338	<u>8 980 051</u> 8 799 824	<u>8 980 051</u> 8 799 824
243-601-0112	185 2		3	1659	<u>11 125 212</u> 10 901 928	<u>11 125 212</u> 10 901 928
243-601-0113	240 2		3	2124	<u>14 242 877</u> 13 957 021	<u>14 242 877</u> 13 957 021
243-601-0114	300 2		3	2614	<u>17 535 664</u> 17 183 725	<u>17 535 664</u> 17 183 725

243-602.

8.04-08-2021

243-602-0100						
243-602-0101	1,5 2		3	14	<u>99 169</u> 97 181	<u>99 169</u> 97 181
243-602-0104	4 2		3	35	<u>263 384</u> 258 112	<u>263 384</u> 258 112
243-602-0105	6 2		3	52	<u>362 829</u> 355 553	<u>362 829</u> 355 553
243-602-0107	10 2		3	88	<u>631 813</u> 619 152	<u>579 510</u> 567 874
243-602-0108	16 2		3	142	<u>951 091</u> 932 002	<u>951 091</u> 932 002
243-602-0109	25 2		3	224	<u>1 527 090</u> 1 496 453	<u>1 527 090</u> 1 496 453
243-602-0110	35 2		3	311	<u>2 123 258</u> 2 080 662	<u>2 123 258</u> 2 080 662
243-602-0111	50 2		3	444	<u>2 892 643</u> 2 834 548	<u>2 892 643</u> 2 834 548
243-602-0112	70 2		3	612	<u>4 097 153</u> 4 014 919	<u>4 097 153</u> 4 014 919
243-602-0113	95 2		3	850	<u>5 615 553</u> 5 502 810	<u>5 615 553</u> 5 502 810
243-602-0114	120 2		3	1058	<u>7 168 529</u> 7 024 690	<u>7 168 529</u> 7 024 690
243-602-0115	150 2		3	1338	<u>8 620 622</u> 8 447 443	<u>8 620 622</u> 8 447 443
243-602-0116	185 2		3	1659	<u>10 604 188</u> 10 391 120	<u>10 604 188</u> 10 391 120
243-602-0117	240 2		3	2124	<u>14 994 975</u> 14 694 372	<u>14 994 975</u> 14 694 372
243-602-0118	300 2		3	2614	<u>16 959 679</u> 16 619 034	<u>16 959 679</u> 16 619 034

243-602-0120	400 2		3	3528	<u>25 896 280</u> 25 377 574	<u>25 896 280</u> 25 377 574
243-602-0121	500 2		3	4757	<u>30 073 866</u> 29 469 438	<u>30 073 866</u> 29 469 438

243-603.

243-603-0100	839-80,					
243-603-0102	16 2		3	43	<u>87 826</u> 85 971	<u>87 826</u> 85 971
243-603-0103	25 2		3	68	<u>137 138</u> 134 239	<u>134 297</u> 131 453
243-603-0104	35 2		3	94	<u>188 486</u> 184 499	<u>184 630</u> 180 719
243-603-0105	40 2		3	109,4	<u>277 897</u> 272 109	<u>277 897</u> 272 109
243-603-0106	50 2		3	135	<u>268 446</u> 262 764	<u>261 132</u> 255 593
243-603-0108	70 2		3	189	<u>378 167</u> 370 166	<u>378 167</u> 370 166
243-603-0109	95 2		3	252	<u>502 963</u> 492 320	<u>502 963</u> 492 320
243-603-0111	120 2		3	321	<u>660 487</u> 646 541	<u>660 487</u> 646 541
243-603-0113	150 2		3	406	<u>793 763</u> 776 940	<u>793 763</u> 776 940
243-603-0115	185 2		3	502	<u>1 026 004</u> 1 004 331	<u>1 026 004</u> 1 004 331

243-603-0117	240 2		3	655	<u>1 270 978</u> 1 244 026	<u>1 270 978</u> 1 244 026
243-603-0119	300 2		3	794	<u>1 540 969</u> 1 508 293	<u>1 540 969</u> 1 508 293
243-603-0121	350 2		3	952	<u>1 706 427</u> 1 670 017	<u>1 706 427</u> 1 670 017
243-603-0122	400 2		3	1072	<u>2 075 531</u> 2 031 511	<u>2 075 531</u> 2 031 511
243-603-0123	450 2		3	1206	<u>2 147 865</u> 2 102 012	<u>2 147 865</u> 2 102 012
243-603-0124	500 2		3	1378	<u>2 667 038</u> 2 610 472	<u>2 667 038</u> 2 610 472
243-603-0127	600 2		3	1618	<u>2 914 047</u> 2 851 894	<u>2 914 047</u> 2 851 894

243-604.

243-604-0100	1- 839-80,					
243-604-0102	16/2,7 2		3	64,9	<u>100 781</u> 98 604	<u>100 204</u> 98 038
243-604-0103	25/4,2 2		3	100,3	<u>152 483</u> 149 182	<u>151 816</u> 148 528
243-604-0104	35/6,2 2		3	148	<u>226 535</u> 221 635	<u>223 946</u> 219 097
243-604-0106	50/8 2		3	195	<u>297 876</u> 291 431	<u>294 500</u> 288 122
243-604-0108	70/11 2		3	276	<u>421 691</u> 412 567	<u>416 148</u> 407 133

243-604-0110	95/16 2		3	385	<u>587 915</u> 575 194	<u>583 063</u> 570 437
243-604-0113	120/19 2		3	471	<u>742 733</u> 726 709	<u>742 733</u> 726 709
243-604-0115	120/27 2		3	528	<u>848 119</u> 829 853	<u>848 119</u> 829 853
243-604-0119	150/19 2		3	554	<u>909 006</u> 889 465	<u>909 006</u> 889 465
243-604-0120	150/24 2		3	599	<u>914 861</u> 895 065	<u>914 861</u> 895 065
243-604-0121	150/34 2		3	675	<u>1 106 900</u> 1 083 104	<u>1 106 900</u> 1 083 104
243-604-0124	185/24 2		3	705	<u>1 194 927</u> 1 169 312	<u>1 194 927</u> 1 169 312
243-604-0125	185/29 2		3	728	<u>1 164 877</u> 1 139 779	<u>1 164 877</u> 1 139 779
243-604-0127	185/43 2		3	846	<u>1 287 486</u> 1 259 619	<u>1 287 486</u> 1 259 619
243-604-0132	240/32 2		3	921	<u>1 513 739</u> 1 481 203	<u>1 513 739</u> 1 481 203
243-604-0133	240/39 2		3	952	<u>1 566 797</u> 1 533 125	<u>1 566 797</u> 1 533 125
243-604-0134	240/56 2		3	1106	<u>1 804 956</u> 1 766 137	<u>1 804 956</u> 1 766 137
243-604-0135	300/39 2		3	1132	<u>1 901 429</u> 1 860 638	<u>1 901 429</u> 1 860 638
243-604-0137	300/48 2		3	1186	<u>1 989 704</u> 1 947 014	<u>1 989 704</u> 1 947 014
243-604-0138	300/66 2		3	1313	<u>2 038 452</u> 1 994 413	<u>2 038 452</u> 1 994 413

243-604-0139	300/67 2		3	1323	<u>2 154 581</u> 2 108 234	<u>2 154 581</u> 2 108 234
243-604-0145	330/43 2		3	1255	<u>2 004 211</u> 1 961 023	<u>2 004 211</u> 1 961 023
243-604-0149	400/51 2		3	1490	<u>2 493 500</u> 2 439 990	<u>2 493 500</u> 2 439 990
243-604-0151	400/64 2		3	1572	<u>2 447 667</u> 2 394 801	<u>2 447 667</u> 2 394 801
243-604-0155	450/56 2		3	1640	<u>2 480 536</u> 2 426 815	<u>2 480 536</u> 2 426 815
243-604-0156	450/58,3 2		3	1698,4	<u>2 577 546</u> 2 521 741	<u>2 577 546</u> 2 521 741
243-604-0157	500/26 2		3	1592	<u>3 075 277</u> 3 010 043	<u>3 075 277</u> 3 010 043
243-604-0161	500/64 2		3	1852	<u>3 131 000</u> 3 063 867	<u>3 131 000</u> 3 063 867
243-604-0165	500/336 2		3	4005		<u>3 211 043</u> 3 135 668
243-604-0171	600/72 2		3	2170	<u>3 495 804</u> 3 420 533	<u>3 495 804</u> 3 420 533
243-604-0200						
	, A3F-Z (AAACZ)					
243-604-0201	148-14,7		3	423		<u>1 223 910</u> 1 198 601
243-604-0202	177-16,5		3	507		<u>1 438 070</u> 1 408 301
243-604-0203	242-18,9		3	687		<u>1 914 248</u> 1 874 584
243-604-0204	261-19,6		3	742		<u>2 053 898</u> 2 011 325

243-604-0205	301-21		3	856		<u>2 348 654</u> 2 299 949
243-604-0206	346-22,4		3	982		<u>2 659 339</u> 2 604 151
243-604-0207	366-23,1		3	1040		<u>2 810 632</u> 2 752 298

243-605.

243-605-0100	2- 839-80,					
243-605-0102	16/2,7 2		3	65,9	<u>81 822</u> 80 014	<u>81 822</u> 80 014
243-605-0103	25/4,2 2		3	101,8	<u>126 372</u> 123 578	<u>126 372</u> 123 578
243-605-0104	35/6,2 2		3	150,5	<u>186 927</u> 182 795	<u>186 927</u> 182 795
243-605-0105	50/8 2		3	198	<u>244 822</u> 239 408	<u>244 822</u> 239 408
243-605-0106	70/11 2		3	280,5	<u>346 879</u> 339 208	<u>346 879</u> 339 208
243-605-0108	95/16 2		3	391	<u>482 088</u> 471 424	<u>482 088</u> 471 424
243-605-0110	120/19 2		3	482	<u>634 864</u> 620 922	<u>634 864</u> 620 922
243-605-0111	120/27 2		3	542	<u>689 131</u> 673 939	<u>689 131</u> 673 939
243-605-0112	150/19 2		3	566	<u>759 456</u> 742 811	<u>759 456</u> 742 811

243-605-0113	150/24 2		3	613	<u>805 973</u> 788 269	<u>805 973</u> 788 269
243-605-0115	185/24 2		3	719	<u>963 135</u> 942 022	<u>963 135</u> 942 022
243-605-0116	185/29 2		3	744	<u>979 320</u> 957 811	<u>979 320</u> 957 811
243-605-0120	240/32 2		3	938	<u>1 232 309</u> 1 205 239	<u>1 232 309</u> 1 205 239
243-605-0121	240/39 2		3	974	<u>1 278 030</u> 1 249 952	<u>1 278 030</u> 1 249 952
243-605-0123	300/39 2		3	1154	<u>1 545 230</u> 1 511 354	<u>1 545 230</u> 1 511 354
243-605-0129	330/43 2		3	1278	<u>1 692 634</u> 1 655 484	<u>1 692 634</u> 1 655 484
243-605-0132	400/51 2		3	1518	<u>2 030 882</u> 1 986 356	<u>2 030 882</u> 1 986 356
243-605-0133	400/64 2		3	1607	<u>2 014 597</u> 1 970 114	<u>2 014 597</u> 1 970 114
243-605-0138	500/64 2		3	1885	<u>2 427 565</u> 2 374 123	<u>2 427 565</u> 2 374 123

243-606.

243-606-0100	2- 839-80,					
243-606-0102	16/2,7 2		3	65,9	<u>81 822</u> 80 014	<u>81 822</u> 80 014

243-606-0103	25/4,2 2		3	101,8	<u>126 372</u> 123 578	<u>126 372</u> 123 578
243-606-0104	35/6,2 2		3	150,5	<u>186 927</u> 182 795	<u>186 927</u> 182 795
243-606-0105	50/8 2		3	198	<u>230 184</u> 225 057	<u>230 184</u> 225 057
243-606-0106	70/11 2		3	280,5	<u>323 358</u> 316 149	<u>323 358</u> 316 149
243-606-0108	95/16 2		3	391	<u>449 907</u> 439 874	<u>449 907</u> 439 874
243-606-0110	120/19 2		3	506	<u>621 630</u> 607 872	<u>621 630</u> 607 872
243-606-0111	120/27 2		3	565	<u>724 127</u> 708 177	<u>724 127</u> 708 177
243-606-0112	150/19 2		3	596	<u>745 415</u> 728 952	<u>745 415</u> 728 952
243-606-0113	150/24 2		3	643	<u>783 380</u> 766 027	<u>783 380</u> 766 027
243-606-0115	185/24 2		3	758	<u>1 022 394</u> 999 997	<u>1 022 394</u> 999 997
243-606-0116	185/29 2		3	780	<u>954 080</u> 932 954	<u>954 080</u> 932 954
243-606-0120	240/32 2		3	995	<u>1 318 954</u> 1 290 008	<u>1 318 954</u> 1 290 008
243-606-0121	240/39 2		3	1026	<u>1 357 088</u> 1 327 298	<u>1 357 088</u> 1 327 298
243-606-0123	300/39 2		3	1219	<u>1 537 192</u> 1 503 273	<u>1 537 192</u> 1 503 273
243-606-0129	330/43 2		3	1368	<u>1 829 579</u> 1 789 464	<u>1 829 579</u> 1 789 464

8.04-08-2021

243-606-0132	400/51 2		3	1624	<u>2 192 181</u> 2 144 164	<u>2 192 181</u> 2 144 164
243-606-0133	400/64 2		3	1707	<u>2 166 774</u> 2 118 998	<u>2 166 774</u> 2 118 998
243-606-0138	500/64 2		3	2015	<u>2 624 939</u> 2 567 224	<u>2 624 939</u> 2 567 224

243-607.

243-607-0100	2 839-80,					
243-607-0108	95/16 2		3	385	<u>542 409</u> 530 580	<u>542 409</u> 530 580
243-607-0110	120/19 2		3	480	<u>719 518</u> 703 922	<u>719 518</u> 703 922
243-607-0111	120/27 2		3	540	<u>755 541</u> 739 053	<u>755 541</u> 739 053
243-607-0113	150/24 2		3	610	<u>887 626</u> 868 331	<u>887 626</u> 868 331
243-607-0120	240/32 2		3	935	<u>1 384 475</u> 1 354 430	<u>1 384 475</u> 1 354 430
243-607-0123	300/39 2		3	1148	<u>1 687 421</u> 1 650 776	<u>1 687 421</u> 1 650 776
243-607-0130	400/18 2		3	1209	<u>2 033 461</u> 1 989 842	<u>2 033 461</u> 1 989 842
243-607-0136	500/26 2		3	1604	<u>2 670 862</u> 2 613 521	<u>2 670 862</u> 2 613 521

243-607-0138	500/64 2		3	1877	<u>2 748 007</u> 2 688 306	<u>2 748 007</u> 2 688 306

243-608.

243-608-0100	2584-86,					
243-608-0105	85		3	755	<u>5 290 429</u> 5 184 354	<u>5 290 429</u> 5 184 354
243-608-0106	100		3	890	<u>6 224 083</u> 6 099 284	<u>6 224 083</u> 6 099 284

243-7.**243-701.**

()

243-701-0100						
243-701-0101	1 16+1 25-0,6/1,0		3	135	<u>327 017</u> 320 187	<u>327 017</u> 320 187
243-701-0102	3 16+1 25-0,6/1,0		3	270	<u>578 343</u> 566 166	<u>578 343</u> 566 166

8.04-08-2021

243-701-0103	3 25+1 35-0,6/1,0		3	390	<u>869 938</u> 851 671	<u>869 938</u> 851 671
243-701-0104	3 35+1 50-0,6/1,0		3	530	<u>1 172 597</u> 1 147 962	<u>1 172 597</u> 1 147 962
243-701-0105	3 50+1 50-0,6/1,0		3	685	<u>1 383 220</u> 1 353 974	<u>1 383 220</u> 1 353 974
243-701-0106	3 50+1 54,6-0,6/1,0		3	712		<u>1 542 644</u> 1 510 190
243-701-0107	3 50+1 70-0,6/1,0		3	740	<u>1 551 723</u> 1 519 003	<u>1 551 723</u> 1 519 003
243-701-0108	3 70+1 54,6-0,6/1,0		3	810		<u>1 965 945</u> 1 924 886
243-701-0109	3 70+1 70-0,6/1,0		3	930	<u>1 975 942</u> 1 934 316	<u>1 975 942</u> 1 934 316
243-701-0110	3 70+1 95-0,6/1,0		3	1020	<u>2 183 216</u> 2 137 246	<u>2 183 216</u> 2 137 246
243-701-0111	3 95+1 70-0,6/1,0		3	1190	<u>2 553 719</u> 2 499 958	<u>2 553 719</u> 2 499 958
243-701-0112	3 95+1 95-0,6/1,0		3	1255	<u>2 760 914</u> 2 702 888	<u>2 760 914</u> 2 702 888
243-701-0113	3 120+1 95-0,6/1,0		3	1480	<u>3 259 341</u> 3 190 845	<u>3 259 341</u> 3 190 845
243-701-0117	4 16+1 25-0,6/1,0		3	350	<u>704 046</u> 689 156	<u>704 046</u> 689 156
243-701-0118	4 25+1 35-0,6/1,0		3	530	<u>1 064 845</u> 1 042 323	<u>1 064 845</u> 1 042 323
243-701-0119	3 25+1 35+16-0,6/1,0		3	413	<u>992 540</u> 971 798	<u>992 540</u> 971 798
243-701-0120	3 25+1 35+25-0,6/1,0		3	426	<u>1 060 732</u> 1 038 613	<u>1 060 732</u> 1 038 613

243-701-0121	3 35+1 50+16-0,6/1,0		3	590	<u>1 295 316</u> 1 268 089	<u>1 295 316</u> 1 268 089
243-701-0122	3 35+1 50+25-0,6/1,0		3	619	<u>1 363 560</u> 1 334 905	<u>1 363 560</u> 1 334 905
243-701-0123	3 50+1 50+16-0,6/1,0		3	749	<u>1 505 950</u> 1 474 100	<u>1 505 950</u> 1 474 100
243-701-0124	3 50+1 50+25-0,6/1,0		3	778	<u>1 574 194</u> 1 540 916	<u>1 574 194</u> 1 540 916
243-701-0125	3 50+1 70+16-0,6/1,0		3	805	<u>1 674 457</u> 1 639 130	<u>1 674 457</u> 1 639 130
243-701-0126	3 50+1 70+2 16-0,6/1,0		3	822		<u>1 668 693</u> 1 633 425
243-701-0127	3 50+1 70+25-0,6/1,0		3	834	<u>1 742 701</u> 1 705 946	<u>1 742 701</u> 1 705 946
243-701-0128	3 70+1 54,6+2 16-0,6/1,0		3	965		<u>2 352 326</u> 2 303 211
243-701-0129	3 70+1 70+16-0,6/1,0		3	1017	<u>2 098 747</u> 2 054 443	<u>2 098 747</u> 2 054 443
243-701-0130	3 70+1 70+25-0,6/1,0		3	1046	<u>2 166 991</u> 2 121 259	<u>2 166 991</u> 2 121 259
243-701-0131	3 70+1 95+16-0,6/1,0		3	1088	<u>2 305 960</u> 2 257 373	<u>2 305 960</u> 2 257 373
243-701-0132	3 70+1 95+25-0,6/1,0		3	1117	<u>2 374 204</u> 2 324 189	<u>2 374 204</u> 2 324 189
243-701-0133	3 95+1 70+16-0,6/1,0		3	1244	<u>2 676 419</u> 2 620 085	<u>2 676 419</u> 2 620 085
243-701-0134	3 95+1 70+25-0,6/1,0		3	1276	<u>2 744 672</u> 2 686 900	<u>2 744 672</u> 2 686 900
243-701-0135	3 95+1 95+16-0,6/1,0		3	1319	<u>2 883 645</u> 2 823 015	<u>2 883 645</u> 2 823 015

8.04-08-2021

243-701-0136	3 95+1 95+2 16-0,6/1,0		3	1325		<u>2 961 859</u> 2 899 676
243-701-0137	3 95+1 95+25-0,6/1,0		3	1348	<u>2 951 888</u> 2 889 830	<u>2 951 888</u> 2 889 830
243-701-0138	3 120+1 95+16-0,6/1,0		3	1544	<u>3 382 072</u> 3 310 971	<u>3 382 072</u> 3 310 971
243-701-0139	3 120+1 95+25-0,6/1,0		3	1573	<u>3 450 316</u> 3 377 787	<u>3 450 316</u> 3 377 787
243-701-0140	3 150+1 95+25-0,6/1,0		3	1752		<u>4 036 940</u> 3 952 354
243-701-0141	4 16+1 25+16-0,6/1,0		3	350	<u>826 575</u> 809 283	<u>826 575</u> 809 283
243-701-0143	4 25+1 35+16-0,6/1,0		3	640	<u>1 187 723</u> 1 162 450	<u>1 187 723</u> 1 162 450
243-701-0200	<p>2794-2015</p> <p>-1</p>					
243-701-0202	1 16+1 25-0,6/1,0		3	172	<u>370 495</u> 362 697	<u>370 495</u> 362 697
243-701-0203	3 16+1 25-0,6/1,0		3	308	<u>615 983</u> 602 950	<u>615 983</u> 602 950
243-701-0204	3 25+1 35-0,6/1,0		3	446	<u>920 702</u> 901 267	<u>920 702</u> 901 267
243-701-0205	3 35+1 50-0,6/1,0		3	609	<u>1 203 687</u> 1 178 197	<u>1 203 687</u> 1 178 197
243-701-0206	3 50+1 50-0,6/1,0		3	750	<u>1 438 666</u> 1 408 132	<u>1 438 666</u> 1 408 132

243-701-0207	3 50+1 70-0,6/1,0		3	822	<u>1 631 582</u> 1 597 042	<u>1 631 582</u> 1 597 042
243-701-0208	3 70+1 70-0,6/1,0		3	1036	<u>2 053 137</u> 2 009 668	<u>2 053 137</u> 2 009 668
243-701-0209	3 70+1 95-0,6/1,0		3	1125	<u>2 287 376</u> 2 239 039	<u>2 287 376</u> 2 239 039
243-701-0210	3 95+1 70-0,6/1,0		3	1298	<u>2 588 510</u> 2 533 732	<u>2 588 510</u> 2 533 732
243-701-0211	3 95+1 95-0,6/1,0		3	1388	<u>2 822 752</u> 2 763 102	<u>2 822 752</u> 2 763 102
243-701-0212	3 120+1 95-0,6/1,0		3	1618	<u>3 314 736</u> 3 244 726	<u>3 314 736</u> 3 244 726
243-701-0216	4 16+1 25-0,6/1,0		3	375	<u>738 724</u> 723 077	<u>738 724</u> 723 077
243-701-0217	4 25+1 35-0,6/1,0		3	547	<u>1 111 702</u> 1 088 209	<u>1 111 702</u> 1 088 209
243-701-0218	3 25+1 35+16-0,6/1,0		3	433	<u>1 054 543</u> 1 032 524	<u>1 054 543</u> 1 032 524
243-701-0219	3 25+1 35+25-0,6/1,0		3	446	<u>1 122 736</u> 1 099 339	<u>1 122 736</u> 1 099 339
243-701-0220	3 35+1 50+16-0,6/1,0		3	612	<u>1 364 981</u> 1 336 320	<u>1 364 981</u> 1 336 320
243-701-0221	3 35+1 50+25-0,6/1,0		3	639	<u>1 433 219</u> 1 403 136	<u>1 433 219</u> 1 403 136
243-701-0222	3 50+1 50+16-0,6/1,0		3	774	<u>1 575 626</u> 1 542 332	<u>1 575 626</u> 1 542 332
243-701-0223	3 50+1 50+25-0,6/1,0		3	801	<u>1 643 862</u> 1 609 147	<u>1 643 862</u> 1 609 147
243-701-0224	3 50+1 70+16-0,6/1,0		3	831	<u>1 768 494</u> 1 731 242	<u>1 768 494</u> 1 731 242

8.04-08-2021

243-701-0225	3 50+1 70+25-0,6/1,0		3	864	<u>1 836 750</u> 1 798 057	<u>1 836 750</u> 1 798 057
243-701-0226	3 70+1 70+16-0,6/1,0		3	1047	<u>2 192 796</u> 2 146 555	<u>2 192 796</u> 2 146 555
243-701-0227	3 70+1 70+25-0,6/1,0		3	1080	<u>2 261 052</u> 2 213 370	<u>2 261 052</u> 2 213 370
243-701-0228	3 70+1 95+16-0,6/1,0		3	1116	<u>2 426 971</u> 2 375 924	<u>2 426 971</u> 2 375 924
243-701-0229	3 70+1 95+25-0,6/1,0		3	1147	<u>2 495 221</u> 2 442 740	<u>2 495 221</u> 2 442 740
243-701-0230	3 95+1 70+16-0,6/1,0		3	1280	<u>2 770 487</u> 2 712 196	<u>2 770 487</u> 2 712 196
243-701-0231	3 95+1 70+25-0,6/1,0		3	1310	<u>2 838 734</u> 2 779 012	<u>2 838 734</u> 2 779 012
243-701-0232	3 95+1 95+16-0,6/1,0		3	1349	<u>3 004 662</u> 2 941 566	<u>3 004 662</u> 2 941 566
243-701-0233	3 95+1 95+25-0,6/1,0		3	1379	<u>3 072 909</u> 3 008 381	<u>3 072 909</u> 3 008 381
243-701-0234	3 120+1 95+16-0,6/1,0		3	1576	<u>3 503 095</u> 3 429 522	<u>3 503 095</u> 3 429 522
243-701-0235	3 120+1 95+25-0,6/1,0		3	1608	<u>3 571 349</u> 3 496 338	<u>3 571 349</u> 3 496 338
243-701-0236	4 16+1 25+16-0,6/1,0		3	420	<u>873 078</u> 854 657	<u>873 078</u> 854 657
243-701-0238	4 25+1 35+16-0,6/1,0		3	624	<u>1 249 612</u> 1 223 176	<u>1 249 612</u> 1 223 176

243-701-0300						
243-701-0302	1 16+1 25-0,6/1,0		3	135	<u>332 639</u> 325 699	<u>332 639</u> 325 699
243-701-0303	3 16+1 25-0,6/1,0		3	260	<u>518 534</u> 507 560	<u>518 534</u> 507 560
243-701-0304	3 16+1 25+1 16		3	345		<u>1 018 904</u> 997 856
243-701-0309	3 25+1 35-0,6/1,0		3	393	<u>846 597</u> 828 779	<u>846 597</u> 828 779
243-701-0313	3 35+1 50-0,6/1,0		3	529	<u>1 002 062</u> 980 774	<u>1 002 062</u> 980 774
243-701-0315	3 35+1 54,6-0,6/1,0		3	606		<u>954 130</u> 933 543
243-701-0317	3 50+1 50-0,6/1,0		3	727	<u>1 243 075</u> 1 216 448	<u>1 243 075</u> 1 216 448
243-701-0319	3 50+1 54,6-0,6/1,0		3	762		<u>1 197 472</u> 1 171 630
243-701-0320	3 50+1 70-0,6/1,0		3	743	<u>1 377 262</u> 1 347 954	<u>1 377 262</u> 1 347 954
243-701-0322	3 70+1 54,6-0,6/1,0		3	990		<u>2 494 382</u> 2 442 404
243-701-0323	3 70+1 54,6+2 16-0,6/1,0		3	973	<u>2 034 716</u> 1 991 804	<u>2 034 716</u> 1 991 804
243-701-0324	3 70+1 70-0,6/1,0		3	929	<u>1 729 754</u> 1 692 958	<u>1 729 754</u> 1 692 958

8.04-08-2021

243-701-0326	3 70+1 95-0,6/1,0		3	1185	<u>2 145 831</u> 2 100 083	<u>2 145 831</u> 2 100 083
243-701-0327	3 95+1 70-0,6/1,0		3	1240	<u>2 456 129</u> 2 404 126	<u>2 456 129</u> 2 404 126
243-701-0328	3 95+1 95-0,6/1,0		3	1255	<u>2 323 584</u> 2 274 134	<u>2 323 584</u> 2 274 134
243-701-0329	3 120+1 95-0,6/1,0		3	1482	<u>2 727 047</u> 2 668 982	<u>2 727 047</u> 2 668 982
243-701-0330	3 150+1 95-0,6/1,0		3	1787		<u>4 279 795</u> 4 190 339
243-701-0331	3 150+1 120-0,6/1,0		3	2145		<u>4 668 182</u> 4 570 001
243-701-0334	4 16+1 25-0,6/1,0		3	355	<u>712 044</u> 696 982	<u>712 044</u> 696 982
243-701-0335	4 25+1 35-0,6/1,0		3	528	<u>1 076 772</u> 1 054 022	<u>1 076 772</u> 1 054 022
243-701-0336	3 25+1 35+16-0,6/1,0		3	456	<u>1 056 607</u> 1 034 476	<u>1 056 607</u> 1 034 476
243-701-0337	3 25+1 35+25-0,6/1,0		3	483	<u>1 130 139</u> 1 106 482	<u>1 130 139</u> 1 106 482
243-701-0338	3 35+1 50+16-0,6/1,0		3	638	<u>1 340 275</u> 1 312 017	<u>1 340 275</u> 1 312 017
243-701-0339	3 35+1 50+25-0,6/1,0		3	667	<u>1 413 813</u> 1 384 024	<u>1 413 813</u> 1 384 024
243-701-0340	3 50+1 50+16-0,6/1,0		3	797	<u>1 596 389</u> 1 562 617	<u>1 596 389</u> 1 562 617
243-701-0341	3 50+1 54,6+2 16-0,6/1,0		3	811	<u>1 733 811</u> 1 697 301	<u>1 733 811</u> 1 697 301
243-701-0342	3 50+1 50+25-0,6/1,0		3	826	<u>1 669 929</u> 1 634 625	<u>1 669 929</u> 1 634 625

243-701-0343	3 50+1 70+16-0,6/1,0		3	870	<u>1 764 950</u> 1 727 647	<u>1 764 950</u> 1 727 647
243-701-0344	3 50+1 70+2 16-0,6/1,0		3	891		<u>1 935 540</u> 1 894 826
243-701-0345	3 50+1 70+25-0,6/1,0		3	899	<u>1 838 489</u> 1 799 653	<u>1 838 489</u> 1 799 653
243-701-0346	3 70+1 70+16-0,6/1,0		3	1081	<u>2 169 329</u> 2 123 443	<u>2 169 329</u> 2 123 443
243-701-0347	3 70+1 70+2 16-0,6/1,0		3	1104		<u>2 831 612</u> 2 772 668
243-701-0348	3 70+1 70+25-0,6/1,0		3	1110	<u>2 242 868</u> 2 195 450	<u>2 242 868</u> 2 195 450
243-701-0349	3 70+1 95+16-0,6/1,0		3	1163	<u>2 376 577</u> 2 326 373	<u>2 376 577</u> 2 326 373
243-701-0350	3 70+1 95+25-0,6/1,0		3	1192	<u>2 450 116</u> 2 398 380	<u>2 450 116</u> 2 398 380
243-701-0351	3 95+1 70+16-0,6/1,0		3	1312	<u>2 774 882</u> 2 716 406	<u>2 774 882</u> 2 716 406
243-701-0352	3 95+1 70+2 16-0,6/1,0		3	1340		<u>3 226 159</u> 3 158 748
243-701-0353	3 95+1 70+25-0,6/1,0		3	1341	<u>2 848 421</u> 2 788 413	<u>2 848 421</u> 2 788 413
243-701-0354	3 95+1 95+16-0,6/1,0		3	1393	<u>2 982 127</u> 2 919 336	<u>2 982 127</u> 2 919 336
243-701-0355	3 95+1 95+2 16-0,6/1,0		3	1415		<u>3 391 240</u> 3 320 360
243-701-0356	3 95+1 95+25-0,6/1,0		3	1422	<u>3 055 666</u> 2 991 343	<u>3 055 666</u> 2 991 343
243-701-0357	3 120+1 95+16-0,6/1,0		3	1618	<u>3 491 957</u> 3 418 472	<u>3 491 957</u> 3 418 472

8.04-08-2021

243-701-0358	3 120+1 95+25-0,6/1,0		3	1647	<u>3 565 497</u> 3 490 480	<u>3 565 497</u> 3 490 480
243-701-0359	4 16+1 25+16-0,6/1,0		3	333	<u>889 085</u> 870 620	<u>889 085</u> 870 620
243-701-0361	4 25+1 35+16-0,6/1,0		3	614	<u>1 267 932</u> 1 241 168	<u>1 267 932</u> 1 241 168
243-701-0400	, - 2794-2015 -2					
243-701-0405	1 16+1 25-0,6/1,0		3	189	<u>402 223</u> 393 750	<u>402 223</u> 393 750
243-701-0406	3 16+1 25-0,6/1,0		3	320	<u>677 394</u> 663 120	<u>677 394</u> 663 120
243-701-0410	3 25+1 35-0,6/1,0		3	463	<u>991 613</u> 970 734	<u>991 613</u> 970 734
243-701-0414	3 35+1 50-0,6/1,0		3	621	<u>1 298 959</u> 1 271 564	<u>1 298 959</u> 1 271 564
243-701-0418	3 50+1 50-0,6/1,0		3	779	<u>1 555 070</u> 1 522 164	<u>1 555 070</u> 1 522 164
243-701-0420	3 50+1 54,6-0,6/1,0		3	822	<u>1 555 206</u> 1 522 164	<u>1 555 206</u> 1 522 164
243-701-0421	3 50+1 70-0,6/1,0		3	862	<u>1 741 138</u> 1 704 327	<u>1 741 138</u> 1 704 327
243-701-0425	3 70+1 70-0,6/1,0		3	1048	<u>2 145 438</u> 2 100 123	<u>2 145 438</u> 2 100 123
243-701-0427	3 70+1 95-0,6/1,0		3	1160	<u>2 388 833</u> 2 338 397	<u>2 388 833</u> 2 338 397
243-701-0428	3 95+1 70-0,6/1,0		3	1305	<u>2 751 074</u> 2 693 086	<u>2 751 074</u> 2 693 086

243-701-0429	3 95+1 95-0,6/1,0		3	1417	<u>2 994 468</u> 2 931 361	<u>2 994 468</u> 2 931 361
243-701-0430	3 120+1 95-0,6/1,0		3	1644	<u>3 504 305</u> 3 430 498	<u>3 504 305</u> 3 430 498
243-701-0434	4 16+1 25-0,6/1,0		3	386	<u>814 980</u> 797 804	<u>814 980</u> 797 804
243-701-0435	4 25+1 35-0,6/1,0		3	561	<u>1 202 748</u> 1 177 426	<u>1 202 748</u> 1 177 426
243-701-0436	3 25+1 35+16-0,6/1,0		3	516	<u>1 129 158</u> 1 105 418	<u>1 129 158</u> 1 105 418
243-701-0437	3 25+1 35+25-0,6/1,0		3	545	<u>1 202 698</u> 1 177 426	<u>1 202 698</u> 1 177 426
243-701-0438	3 35+1 50+16-0,6/1,0		3	693	<u>1 436 564</u> 1 406 248	<u>1 436 564</u> 1 406 248
243-701-0439	3 35+1 50+25-0,6/1,0		3	720	<u>1 510 097</u> 1 478 255	<u>1 510 097</u> 1 478 255
243-701-0440	3 50+1 50+16-0,6/1,0		3	857	<u>1 692 695</u> 1 656 848	<u>1 692 695</u> 1 656 848
243-701-0441	3 50+1 50+25-0,6/1,0		3	890	<u>1 766 247</u> 1 728 856	<u>1 766 247</u> 1 728 856
243-701-0442	3 50+1 70+16-0,6/1,0		3	932	<u>1 878 738</u> 1 839 011	<u>1 878 738</u> 1 839 011
243-701-0443	3 50+1 70+25-0,6/1,0		3	960	<u>1 952 274</u> 1 911 018	<u>1 952 274</u> 1 911 018
243-701-0444	3 70+1 70+16-0,6/1,0		3	1144	<u>2 283 120</u> 2 234 807	<u>2 283 120</u> 2 234 807
243-701-0445	3 70+1 70+25-0,6/1,0		3	1175	<u>2 356 666</u> 2 306 815	<u>2 356 666</u> 2 306 815
243-701-0446	3 70+1 95+16-0,6/1,0		3	1193	<u>2 526 315</u> 2 473 081	<u>2 526 315</u> 2 473 081

243-701-0447	3 70+1 95+25-0,6/1,0		3	1220	<u>2 599 848</u> 2 545 089	<u>2 599 848</u> 2 545 089
243-701-0448	3 95+1 70+16-0,6/1,0		3	1341	<u>2 888 565</u> 2 827 770	<u>2 888 565</u> 2 827 770
243-701-0449	3 95+1 70+25-0,6/1,0		3	1370	<u>2 962 105</u> 2 899 778	<u>2 962 105</u> 2 899 778
243-701-0450	3 95+1 95+16-0,6/1,0		3	1423	<u>3 131 865</u> 3 066 045	<u>3 131 865</u> 3 066 045
243-701-0451	3 95+1 95+25-0,6/1,0		3	1453	<u>3 205 407</u> 3 138 053	<u>3 205 407</u> 3 138 053
243-701-0452	3 120+1 95+16-0,6/1,0		3	1650	<u>3 641 702</u> 3 565 182	<u>3 641 702</u> 3 565 182
243-701-0453	3 120+1 95+25-0,6/1,0		3	1677	<u>3 715 234</u> 3 637 189	<u>3 715 234</u> 3 637 189
243-701-0454	4 16+1 25+16-0,6/1,0		3	365	<u>952 293</u> 932 489	<u>952 293</u> 932 489
243-701-0455	4 16+1 35+16-0,6/1,0		3	517	<u>1 339 987</u> 1 312 110	<u>1 339 987</u> 1 312 110
243-701-0500	‘ - 20 2794-2015, -3					
243-701-0502	1 35-20		3	165	<u>320 786</u> 313 984	<u>320 786</u> 313 984
243-701-0503	1 50-20		3	282	<u>414 898</u> 405 889	<u>414 898</u> 405 889
243-701-0504	1 70-20		3	364	<u>543 046</u> 531 270	<u>543 046</u> 531 270
243-701-0505	1 95-20		3	445	<u>715 124</u> 699 722	<u>715 124</u> 699 722

243-701-0506	1 120-20		3	540	<u>869 298</u> 850 579	<u>869 298</u> 850 579
243-701-0507	1 150-20		3	722	<u>1 020 900</u> 998 645	<u>1 020 900</u> 998 645
243-701-0508	1 185-20		3	950	<u>1 260 274</u> 1 232 618	<u>1 260 274</u> 1 232 618
243-701-0600	35 2794-2015, -3					
243-701-0601	-3 1 35-35 52373-2005		3	209	<u>407 679</u> 399 038	<u>407 679</u> 399 038
243-701-0602	-3 1 50-35 52373-2005		3	263	<u>491 244</u> 480 796	<u>491 244</u> 480 796
243-701-0603	-3 1 70-35 52373-2005		3	334	<u>600 538</u> 587 727	<u>600 538</u> 587 727
243-701-0604	-3 1 95-35 52373-2005		3	421	<u>845 411</u> 827 530	<u>845 411</u> 827 530
243-701-0605	-3 1 120-35 52373-2005		3	518	<u>1 007 863</u> 986 496	<u>1 007 863</u> 986 496
243-701-0606	-3 1 150-35 52373-2005		3	618	<u>1 171 092</u> 1 146 214	<u>1 171 092</u> 1 146 214
243-701-0700	2794-2015, -4					
243-701-0701	2 10-0,6/1,0		3	92	<u>135 839</u> 132 891	<u>135 839</u> 132 891

8.04-08-2021

243-701-0702	2 16-0,6/1,0		3	134	<u>232 935</u> 227 952	<u>226 034</u> 221 186
243-701-0703	2 25-0,6/1,0		3	199	<u>349 896</u> 342 419	<u>346 472</u> 339 061
243-701-0704	2 35-0,6/1,0		3	262	<u>471 924</u> 461 859	<u>471 924</u> 461 859
243-701-0705	2 50-0,6/1,0		3	365	<u>645 646</u> 631 855	<u>645 646</u> 631 855
243-701-0706	2 70-0,6/1,0		3	505	<u>936 046</u> 916 126	<u>936 046</u> 916 126
243-701-0707	2 95-0,6/1,0		3	667	<u>1 252 203</u> 1 225 582	<u>1 252 203</u> 1 225 582
243-701-0708	2 120-0,6/1,0		3	836	<u>1 512 513</u> 1 480 265	<u>1 512 513</u> 1 480 265
243-701-0709	3 16-0,6/1,0		3	201	<u>349 840</u> 342 358	<u>348 390</u> 340 935
243-701-0710	3 25-0,6/1,0		3	299	<u>529 087</u> 517 786	<u>519 110</u> 508 005
243-701-0711	3 35-0,6/1,0		3	393	<u>710 144</u> 695 001	<u>699 955</u> 685 012
243-701-0712	3 50-0,6/1,0		3	548	<u>941 297</u> 921 142	<u>913 768</u> 894 152
243-701-0713	3 70-0,6/1,0		3	757	<u>1 337 704</u> 1 309 128	<u>1 298 584</u> 1 270 775
243-701-0714	3 95-0,6/1,0		3	1001	<u>1 810 154</u> 1 771 558	<u>1 810 154</u> 1 771 558
243-701-0715	3 120-0,6/1,0		3	1254	<u>2 261 545</u> 2 213 314	<u>2 261 545</u> 2 213 314
243-701-0716	4 16-0,6/1,0		3	268	<u>445 315</u> 435 753	<u>450 441</u> 440 778

243-701-0717	4 25-0,6/1,0		3	398	<u>688 983</u> 674 240	<u>691 321</u> 676 532
243-701-0718	4 35-0,6/1,0		3	525	<u>945 019</u> 924 862	<u>937 388</u> 917 381
243-701-0719	4 50-0,6/1,0		3	720	<u>1 287 094</u> 1 259 626	<u>1 291 369</u> 1 263 816
243-701-0720	4 70-0,6/1,0		3	1010	<u>1 828 660</u> 1 789 673	<u>1 793 602</u> 1 755 303
243-701-0721	4 95-0,6/1,0		3	1334	<u>2 444 373</u> 2 392 309	<u>2 444 373</u> 2 392 309
243-701-0722	4 120-0,6/1,0		3	1672	<u>2 961 083</u> 2 897 840	<u>2 961 083</u> 2 897 840
243-701-0723	4 150-0,6/1,0		3	1888	<u>3 590 521</u> 3 514 267	<u>3 590 521</u> 3 514 267
243-701-0800	, 2794-2015, -4					
243-701-0801	2 25+1 16-0,6/1,0		3	266	<u>472 457</u> 462 369	<u>472 457</u> 462 369
243-701-0803	2 35+1 16-0,6/1,0		3	329	<u>594 406</u> 581 731	<u>594 406</u> 581 731
243-701-0804	2 35+1 25-0,6/1,0		3	362	<u>649 068</u> 635 219	<u>649 068</u> 635 219
243-701-0805	2 50+1 16-0,6/1,0		3	432	<u>751 131</u> 735 064	<u>751 131</u> 735 064
243-701-0806	2 50+1 25-0,6/1,0		3	465	<u>805 793</u> 788 552	<u>805 793</u> 788 552
243-701-0807	2 70+1 16-0,6/1,0		3	572	<u>1 014 954</u> 993 280	<u>1 014 954</u> 993 280

8.04-08-2021

243-701-0808	2 70+1 25-0,6/1,0		3	605	<u>1 069 873</u> 1 047 020	<u>1 069 873</u> 1 047 020
243-701-0809	2 95+1 16-0,6/1,0		3	734	<u>1 330 457</u> 1 302 095	<u>1 330 457</u> 1 302 095
243-701-0810	2 95+1 25-0,6/1,0		3	767	<u>1 385 639</u> 1 356 093	<u>1 385 639</u> 1 356 093
243-701-0811	2 120+1 16-0,6/1,0		3	903	<u>1 633 506</u> 1 598 677	<u>1 633 506</u> 1 598 677
243-701-0812	2 120+1 25-0,6/1,0		3	936	<u>1 688 845</u> 1 652 830	<u>1 688 845</u> 1 652 830
243-701-0825	3 25+1 16-0,6/1,0		3	366	<u>648 823</u> 634 966	<u>633 901</u> 620 337
243-701-0827	3 35+1 16-0,6/1,0		3	460	<u>832 140</u> 814 398	<u>832 140</u> 814 398
243-701-0828	3 35+1 25-0,6/1,0		3	493	<u>885 856</u> 866 958	<u>885 856</u> 866 958
243-701-0829	3 50+1 16-0,6/1,0		3	615	<u>1 065 152</u> 1 042 360	<u>1 065 152</u> 1 042 360
243-701-0830	3 50+1 25-0,6/1,0		3	647	<u>1 118 648</u> 1 094 709	<u>1 118 648</u> 1 094 709
243-701-0831	3 70+1 16-0,6/1,0		3	824	<u>1 457 640</u> 1 426 505	<u>1 457 640</u> 1 426 505
243-701-0832	3 70+1 25-0,6/1,0		3	857	<u>1 512 612</u> 1 480 296	<u>1 512 612</u> 1 480 296
243-701-0833	3 95+1 16-0,6/1,0		3	1068	<u>1 931 075</u> 1 889 900	<u>1 931 075</u> 1 889 900
243-701-0834	3 95+1 25-0,6/1,0		3	1100	<u>1 986 254</u> 1 943 898	<u>1 986 254</u> 1 943 898
243-701-0835	3 120+1 16-0,6/1,0		3	1321	<u>2 384 685</u> 2 333 832	<u>2 384 685</u> 2 333 832

243-701-0836	3 120+1 25-0,6/1,0		3	1354	<u>2 440 024</u> 2 387 984	<u>2 440 024</u> 2 387 984
243-701-0837	3 25+2 16-0,6/1,0		3	433	<u>719 683</u> 704 230	<u>719 683</u> 704 230
243-701-0849	4 16+1 16-0,6/1,0		3	335	<u>594 596</u> 581 899	<u>594 596</u> 581 899
243-701-0851	4 25+1 16-0,6/1,0		3	465	<u>822 341</u> 804 776	<u>822 341</u> 804 776
243-701-0852	4 25+1 25-0,6/1,0		3	498	<u>877 003</u> 858 264	<u>877 003</u> 858 264
243-701-0853	4 35+1 16-0,6/1,0		3	592	<u>1 065 785</u> 1 043 052	<u>1 049 830</u> 1 027 410
243-701-0854	4 35+1 25-0,6/1,0		3	624	<u>1 096 788</u> 1 073 348	<u>1 089 885</u> 1 066 581
243-701-0855	4 50+1 16-0,6/1,0		3	797	<u>1 373 283</u> 1 343 886	<u>1 334 433</u> 1 305 797
243-701-0856	4 50+1 25-0,6/1,0		3	830	<u>1 417 953</u> 1 387 577	<u>1 390 469</u> 1 360 632
243-701-0857	4 70+1 16-0,6/1,0		3	1077	<u>1 894 262</u> 1 853 781	<u>1 842 487</u> 1 803 021
243-701-0858	4 70+1 25-0,6/1,0		3	1109	<u>1 954 159</u> 1 912 404	<u>1 899 504</u> 1 858 821
243-701-0859	4 95+1 16-0,6/1,0		3	1401	<u>2 533 393</u> 2 479 376	<u>2 533 393</u> 2 479 376
243-701-0860	4 95+1 25-0,6/1,0		3	1434	<u>2 585 526</u> 2 530 385	<u>2 585 526</u> 2 530 385
243-701-0861	4 120+1 16-0,6/1,0		3	1739	<u>3 137 782</u> 3 070 867	<u>3 137 782</u> 3 070 867
243-701-0862	4 120+1 25-0,6/1,0		3	1772	<u>2 983 012</u> 2 919 029	<u>2 983 012</u> 2 919 029

8.04-08-2021

243-701-0872	4 50+2 25-0,6/1,0		3	903	<u>1 659 950</u> 1 624 603	<u>1 659 950</u> 1 624 603
243-701-0878	4 70+2 35-0,6/1,0		3	1425	<u>2 172 402</u> 2 125 389	<u>2 172 402</u> 2 125 389
243-701-0879	4 95+2 35-0,6/1,0		3	1624	<u>2 697 875</u> 2 639 941	<u>2 697 875</u> 2 639 941
243-701-0880	4 120+2 35-0,6/1,0		3	1956	<u>3 272 037</u> 3 201 816	<u>3 272 037</u> 3 201 816
243-701-0881	4 70+1 35-0,6/1,0		3	1350	<u>1 942 129</u> 1 899 864	<u>1 942 129</u> 1 899 864
243-701-0900	2794-2015, -5					
243-701-0901	2 10-0,6/1,0		3	85	<u>158 870</u> 155 491	<u>158 870</u> 155 491
243-701-0902	2 16-0,6/1,0		3	139	<u>255 830</u> 250 383	<u>255 830</u> 250 383
243-701-0903	2 25-0,6/1,0		3	196	<u>382 063</u> 373 964	<u>382 063</u> 373 964
243-701-0904	2 35-0,6/1,0		3	256	<u>501 036</u> 490 418	<u>501 036</u> 490 418
243-701-0905	2 50-0,6/1,0		3	369	<u>694 525</u> 679 763	<u>694 525</u> 679 763
243-701-0906	2 70-0,6/1,0		3	487	<u>954 071</u> 933 854	<u>954 071</u> 933 854
243-701-0907	2 95-0,6/1,0		3	647	<u>1 342 858</u> 1 314 522	<u>1 342 858</u> 1 314 522
243-701-0908	2 120-0,6/1,0		3	788	<u>1 670 146</u> 1 634 956	<u>1 670 146</u> 1 634 956

243-701-0909	3 16-0,6/1,0		3	195	<u>397 487</u> 389 088	<u>397 487</u> 389 088
243-701-0910	3 25-0,6/1,0		3	279	<u>609 934</u> 597 110	<u>609 934</u> 597 110
243-701-0911	3 35-0,6/1,0		3	384	<u>795 106</u> 778 326	<u>795 106</u> 778 326
243-701-0912	3 50-0,6/1,0		3	553	<u>1 041 786</u> 1 019 644	<u>1 041 786</u> 1 019 644
243-701-0913	3 70-0,6/1,0		3	730	<u>1 431 105</u> 1 400 782	<u>1 431 105</u> 1 400 782
243-701-0914	3 95-0,6/1,0		3	970	<u>2 014 285</u> 1 971 783	<u>2 014 285</u> 1 971 783
243-701-0915	3 120-0,6/1,0		3	1182	<u>2 505 219</u> 2 452 434	<u>2 505 219</u> 2 452 434
243-701-0916	4 16-0,6/1,0		3	278	<u>511 659</u> 500 765	<u>511 659</u> 500 765
243-701-0917	4 25-0,6/1,0		3	392	<u>774 780</u> 758 373	<u>774 780</u> 758 373
243-701-0918	4 35-0,6/1,0		3	520	<u>1 003 481</u> 982 193	<u>1 003 481</u> 982 193
243-701-0919	4 50-0,6/1,0		3	732	<u>1 360 044</u> 1 331 108	<u>1 300 405</u> 1 272 638
243-701-0920	4 70-0,6/1,0		3	979	<u>1 879 569</u> 1 839 680	<u>1 799 120</u> 1 760 809
243-701-0921	4 95-0,6/1,0		3	1322	<u>2 563 084</u> 2 508 730	<u>2 474 392</u> 2 421 777
243-701-0922	4 120-0,6/1,0		3	1625	<u>3 340 447</u> 3 269 911	<u>3 340 447</u> 3 269 911
243-701-0923	2 25+1 16-0,6/1,0		3	217	<u>539 011</u> 527 769	<u>539 011</u> 527 769

8.04-08-2021

243-701-0925	2 35+1 16-0,6/1,0		3	315	<u>662 548</u> 648 580	<u>662 548</u> 648 580
243-701-0926	2 35+1 25-0,6/1,0		3	349	<u>733 382</u> 717 920	<u>733 382</u> 717 920
243-701-0927	2 50+1 16-0,6/1,0		3	434	<u>827 021</u> 809 459	<u>827 021</u> 809 459
243-701-0928	2 50+1 25-0,6/1,0		3	462	<u>897 836</u> 878 799	<u>897 836</u> 878 799
243-701-0929	2 70+1 16-0,6/1,0		3	552	<u>1 086 567</u> 1 063 551	<u>1 086 567</u> 1 063 551
243-701-0930	2 70+1 25-0,6/1,0		3	580	<u>1 157 382</u> 1 132 891	<u>1 157 382</u> 1 132 891
243-701-0931	2 95+1 16-0,6/1,0		3	712	<u>1 475 353</u> 1 444 218	<u>1 475 353</u> 1 444 218
243-701-0932	2 95+1 25-0,6/1,0		3	740	<u>1 546 170</u> 1 513 559	<u>1 546 170</u> 1 513 559
243-701-0933	2 120+1 16-0,6/1,0		3	853	<u>1 802 641</u> 1 764 652	<u>1 802 641</u> 1 764 652
243-701-0934	2 120+1 25-0,6/1,0		3	881	<u>1 873 458</u> 1 833 992	<u>1 873 458</u> 1 833 992
243-701-0939	3 25+1 16-0,6/1,0		3	344	<u>742 430</u> 726 806	<u>742 430</u> 726 806
243-701-0940	3 35+1 16-0,6/1,0		3	449	<u>927 602</u> 908 022	<u>927 602</u> 908 022
243-701-0941	3 35+1 25-0,6/1,0		3	477	<u>998 418</u> 977 362	<u>998 418</u> 977 362
243-701-0942	3 50+1 16-0,6/1,0		3	618	<u>1 174 282</u> 1 149 341	<u>1 174 282</u> 1 149 341
243-701-0943	3 50+1 25-0,6/1,0		3	646	<u>1 245 097</u> 1 218 681	<u>1 245 097</u> 1 218 681

243-701-0944	3 70+1 16-0,6/1,0		3	795	<u>1 563 601</u> 1 530 478	<u>1 563 601</u> 1 530 478
243-701-0945	3 70+1 25-0,6/1,0		3	823	<u>1 634 417</u> 1 599 818	<u>1 634 417</u> 1 599 818
243-701-0946	3 95+1 16-0,6/1,0		3	1035	<u>2 146 781</u> 2 101 480	<u>2 146 781</u> 2 101 480
243-701-0947	3 95+1 25-0,6/1,0		3	1063	<u>2 217 597</u> 2 170 820	<u>2 217 597</u> 2 170 820
243-701-0948	3 120+1 16-0,6/1,0		3	1247	<u>2 637 715</u> 2 582 130	<u>2 637 715</u> 2 582 130
243-701-0949	3 120+1 25-0,6/1,0		3	1275	<u>2 708 530</u> 2 651 469	<u>2 708 530</u> 2 651 469
243-701-0950	4 16+1 16-0,6/1,0		3	330	<u>662 494</u> 648 481	<u>662 494</u> 648 481
243-701-0952	4 25+1 16-0,6/1,0		3	441	<u>945 754</u> 925 843	<u>945 754</u> 925 843
243-701-0953	4 25+1 25-0,6/1,0		3	473	<u>1 016 582</u> 995 182	<u>1 016 582</u> 995 182
243-701-0954	4 35+1 16-0,6/1,0		3	581	<u>1 192 650</u> 1 167 464	<u>1 192 650</u> 1 167 464
243-701-0955	4 35+1 25-0,6/1,0		3	612	<u>1 263 475</u> 1 236 804	<u>1 263 475</u> 1 236 804
243-701-0956	4 50+1 16-0,6/1,0		3	808	<u>1 521 561</u> 1 489 222	<u>1 521 561</u> 1 489 222
243-701-0957	4 50+1 25-0,6/1,0		3	840	<u>1 555 026</u> 1 521 932	<u>1 555 026</u> 1 521 932
243-701-0958	4 70+1 16-0,6/1,0		3	1043	<u>2 040 650</u> 1 997 405	<u>2 040 650</u> 1 997 405
243-701-0959	4 70+1 25-0,6/1,0		3	1072	<u>2 111 470</u> 2 066 745	<u>2 111 470</u> 2 066 745

8.04-08-2021

243-701-0960	4 95+1 16-0,6/1,0		3	1363	<u>2 818 224</u> 2 758 740	<u>2 818 224</u> 2 758 740
243-701-0961	4 95+1 25-0,6/1,0		3	1392	<u>2 889 044</u> 2 828 081	<u>2 889 044</u> 2 828 081
243-701-0962	4 120+1 16-0,6/1,0		3	1722	<u>3 473 044</u> 3 399 607	<u>3 473 044</u> 3 399 607
243-701-0963	4 120+1 25-0,6/1,0		3	1755	<u>3 543 875</u> 3 468 947	<u>3 543 875</u> 3 468 947

243-8.

243-801.

243-801-0100	, 2,					
243-801-0101	2 0,75 2		3	47	<u>148 723</u> 145 662	<u>130 049</u> 127 353
243-801-0102	2 1 2		3	56,5	<u>179 881</u> 176 179	<u>159 508</u> 156 205
243-801-0103	2 1,5 2		3	76	<u>241 259</u> 236 293	<u>238 630</u> 233 715
243-801-0104	2 2,5 2		3	101	<u>364 361</u> 356 903	<u>358 134</u> 350 799
243-801-0105	2 4 2		3	152	<u>587 274</u> 575 288	<u>550 868</u> 539 596
243-801-0106	2 6 2		3	217	<u>922 973</u> 904 203	<u>876 627</u> 858 766
243-801-0107	2 10 2		3	310	<u>1 430 469</u> 1 401 460	<u>1 430 469</u> 1 401 460

243-801-0200	, 3,					
243-801-0201	3 0,75 2		3	62	<u>209 220</u> 204 925	<u>180 730</u> 176 994
243-801-0202	3 1 2		3	68	<u>247 468</u> 242 405	<u>223 786</u> 219 188
243-801-0203	3 1,5 2		3	89	<u>323 677</u> 317 054	<u>307 140</u> 300 841
243-801-0204	3 2,5 2		3	128	<u>553 226</u> 541 981	<u>540 609</u> 529 612
243-801-0205	3 4 2		3	190	<u>829 980</u> 813 117	<u>760 595</u> 745 092
243-801-0206	3 6 2		3	290	<u>1 239 326</u> 1 214 126	<u>1 127 488</u> 1 104 482
243-801-0207	3 10 2		3	436	<u>2 039 985</u> 1 998 634	<u>2 039 985</u> 1 998 634
243-801-0300	, 4,					
243-801-0301	4 0,75 2		3	75,5	<u>291 007</u> 285 067	<u>260 708</u> 255 362
243-801-0302	4 1 2		3	82	<u>323 044</u> 316 455	<u>306 241</u> 299 982
243-801-0303	4 1,5 2		3	120	<u>422 907</u> 414 243	<u>419 490</u> 410 892
243-801-0304	4 2,5 2		3	178	<u>663 464</u> 649 903	<u>610 693</u> 598 167
243-801-0305	4 4 2		3	270	<u>1 090 125</u> 1 067 913	<u>1 087 991</u> 1 065 821
243-801-0306	4 6 2		3	352	<u>1 616 891</u> 1 584 096	<u>1 566 532</u> 1 534 725

8.04-08-2021

243-801-0307	4 10 2		3	512	<u>2 569 665</u> 2 517 692	<u>2 556 651</u> 2 504 933
243-801-0400	, 5,					
243-801-0401	5 0,75 2		3	95,34	<u>296 152</u> 290 050	<u>286 578</u> 280 664
243-801-0402	5 1 2		3	107	<u>373 637</u> 365 979	<u>373 637</u> 365 979
243-801-0403	5 1,5 2		3	163	<u>571 931</u> 560 212	<u>499 205</u> 488 911
243-801-0404	5 2,5 2		3	222	<u>825 267</u> 808 398	<u>758 523</u> 742 962
243-801-0405	5 4 2		3	314	<u>1 339 489</u> 1 312 251	<u>1 217 282</u> 1 192 441
243-801-0406	5 6 2		3	450	<u>2 000 775</u> 1 960 149	<u>1 913 981</u> 1 875 057
243-801-0407	5 10 2		3	620	<u>3 329 006</u> 3 261 810	<u>3 289 973</u> 3 223 542

243-802.

243-802-0100	, 220 ,					
243-802-0101	2 0,5 2		3	21	<u>80 198</u> 78 560	<u>81 488</u> 79 825
243-802-0102	2 0,75 2		3	27,1	<u>106 645</u> 104 470	<u>108 591</u> 106 377
243-802-0103	2 1 2		3	35		<u>118 306</u> 115 878

243-802-0104	2 1,5 2		3	54	<u>245 846</u> 240 858	<u>245 846</u> 240 858
243-802-0105	2 2,5 2		3	81,4	<u>385 097</u> 377 293	<u>385 097</u> 377 293
243-802-0106	3 0,5 2		3	36,9	<u>149 684</u> 146 635	<u>149 684</u> 146 635
243-802-0107	3 0,75 2		3	47,8	<u>176 848</u> 173 232	<u>176 848</u> 173 232
243-802-0108	3 1 2		3	70	<u>297 201</u> 291 156	<u>297 201</u> 291 156
243-802-0109	3 1,5 2		3	80,6	<u>406 303</u> 398 086	<u>406 303</u> 398 086
243-802-0110	3 2,5 2		3	122,2	<u>649 528</u> 636 413	<u>649 528</u> 636 413

243-9.

-

243-901.

243-901-0100						
243-901-0107	- -100/20		3	3		<u>3 691</u> 3 610
243-901-0108	- -100/30		3	3		<u>4 617</u> 4 517
243-901-0109	- -100/50		3	3		<u>6 481</u> 6 344
243-901-0110	- -100/100		3	3		<u>11 134</u> 10 906

8.04-08-2021

243-901-0122	- -200/200		3	3		<u>22 357</u> 21 910
243-901-0200	-					
243-901-0201	200/10		3	1,25		<u>7 289</u> 7 143
243-901-0203	200/30		3	1,25		<u>9 153</u> 8 970
243-901-0204	200/50		3	1,25		<u>11 094</u> 10 873
243-901-0205	200/100		3	1,25		<u>15 669</u> 15 357
243-901-0213	200/200		3	1,25		<u>25 053</u> 24 558

243-902.

243-902-0100	23469.0-81,					
243-902-0101	2,5-2,6, 2,6 , 2,5 2		3	0,003		<u>29</u> 29
243-902-0102	4-3, 3 , 4 2		3	0,003		<u>34</u> 33
243-902-0103	6-4, 4 , 6 2		3	0,004		<u>58</u> 57
243-902-0104	10-5, 5 , 10 2		3	0,008		<u>96</u> 94
243-902-0105	16-6, 6 , 16 2		3	0,009		<u>109</u> 107

243-902-0106	25-7, 7 , 25 2		3	0,016		<u>162</u> 159
243-902-0107	35-10, 10 , 35 2		3	0,024		<u>232</u> 227
243-902-0108	50-11, 11 , 50 2		3	0,026		<u>287</u> 281
243-902-0109	70-13, 13 , 70 2		3	0,031		<u>312</u> 306
243-902-0110	95-15, 15 , 95 2		3	0,062		<u>572</u> 560
243-902-0111	120-17, 17 , 120 2		3	0,092		<u>662</u> 648
243-902-0112	150-19, 19 , 150 2		3	0,118		<u>886</u> 868
243-902-0113	185-21, 21 , 185 2		3	0,152		<u>1 003</u> 983
243-902-0114	240-24, 24 , 240 2		3	0,204		<u>1 824</u> 1 788
243-902-0200	23469.0-81, ,					
243-902-0201	5,5-4	100 .	3	4,17		<u>2 197</u> 2 141
243-902-0202	5,5-5	100 .	3	4,44		<u>2 707</u> 2 641
243-902-0203	5,5-6	100 .	3	5		<u>2 767</u> 2 697
243-902-0204	5,5-8	100 .	3	5,97		<u>3 772</u> 3 680
243-902-0205	1,25-3	100 .	3	2,22		<u>891</u> 867

8.04-08-2021

243-902-0206	1,25-4	100 .	3	2,29		<u>1 613</u> 1 574
243-902-0207	1,25-5	100 .	3	2,29		<u>1 091</u> 1 062
243-902-0208	1,25-6	100 .	3	2,29		<u>1 510</u> 1 474
243-902-0209	2-3	100 .	3	2,36		<u>1 776</u> 1 734
243-902-0210	2-4	100 .	3	2,36		<u>1 231</u> 1 200
243-902-0211	2-5	100 .	3	2,71		<u>1 460</u> 1 423
243-902-0212	2-6	100 .	3	2,85		<u>2 349</u> 2 294
243-902-0300	B 23469.0-81,					
243-902-0301	5,5-4	100 .	3	4,17		<u>2 197</u> 2 141
243-902-0302	5,5-5	100 .	3	4,44		<u>2 327</u> 2 268
243-902-0303	5,5-6	100 .	3	4,72		<u>2 541</u> 2 477
243-902-0304	1,25-3	100 .	3	2,29		<u>918</u> 893
243-902-0305	1,25-4	100 .	3	2,29		<u>1 364</u> 1 330
243-902-0306	1,25-5	100 .	3	2,36		<u>966</u> 940
243-902-0307	2-4	100 .	3	2,57		<u>1 305</u> 1 271

243-902-0308	2-5	100 .	3	2,64		<u>1 244</u> 1 211
243-902-0309	2-6	100 .	3	2,71		<u>1 329</u> 1 295
243-902-0400	23469.0-81					
243-902-0401	1-12	100 .	3	1,46		<u>562</u> 546
243-902-0402	1-08	100 .	3	1,13		<u>467</u> 455
243-902-0403	4-09	100 .	3	2,92		<u>1 185</u> 1 153
243-902-0404	6-12	100 .	3	4,03		<u>1 614</u> 1 569
243-902-0405	6-18	100 .	3	5,21		<u>1 494</u> 1 448
243-902-0406	10-12	100 .	3	5,5		<u>1 448</u> 1 403
243-902-0407	16-12	100 .	3	7,64		<u>1 927</u> 1 866
243-902-0408	25-16	100 .	3	13,19		<u>2 538</u> 2 447
243-902-0409	35-16	100 .	3	17,71		<u>3 343</u> 3 222
243-902-0410	50-20	100 .	3	33,33		<u>4 979</u> 4 778
243-902-0411	7,5-08	100 .	3	0,87		<u>418</u> 407
243-902-0412	05-08	100 .	3	0,83		<u>411</u> 401

8.04-08-2021

243-902-0413	1,5-08	100 .	3	1,23		<u>539</u> 524
243-902-0414	2,5-08	100 .	3	1,67		<u>815</u> 794
243-902-0500	23469.0-81, 2 -					
243-902-0501	0,75-8	100 .	3	1,94		<u>518</u> 502
243-902-0502	0,75-10	100 .	3	2,08		<u>571</u> 553
243-902-0503	0,5-8	100 .	3	1,46		<u>480</u> 466
243-902-0504	1,0-8	100 .	3	2,08		<u>645</u> 626
243-902-0505	1,0-10	100 .	3	2,6		<u>680</u> 658
243-902-0506	1,5-8	100 .	3	2,67		<u>716</u> 693
243-902-0507	1,5-12	100 .	3	2,92		<u>799</u> 774
243-902-0508	2,5-10	100 .	3	4,17		<u>1 210</u> 1 173
243-902-0509	2,5-12	100 .	3	5		<u>1 169</u> 1 131
243-902-0510	4,0-12	100 .	3	5		<u>1 258</u> 1 218
243-902-0511	6,0-14	100 .	3	10		<u>1 654</u> 1 590
243-902-0512	10-14	100 .	3	12,5		<u>2 321</u> 2 237

243-902-0513	16-14	100 .	3	25		<u>2 613</u> 2 484
243-902-0600	- 23469.0-81,					
243-902-0601	0,5-6	100 .	3	1,88		<u>90</u> 82
243-902-0602	1,0-6	100 .	3	2,6		<u>135</u> 124
243-902-0603	1,5-7	100 .	3	3,13		<u>215</u> 201
243-902-0604	1,5-10	100 .	3	4,04		<u>287</u> 268
243-902-0605	2,5-7	100 .	3	3,72		<u>216</u> 200
243-902-0606	2,5-12	100 .	3	5,83		<u>410</u> 384
243-902-0607	4,0-9	100 .	3	1,42		<u>485</u> 471
243-902-0608	4,0-12	100 .	3	1,67		<u>647</u> 629
243-902-0609	6,0-10	100 .	3	1,98		<u>645</u> 626
243-902-0610	6,0-12	100 .	3	2,83		<u>794</u> 769
243-902-0611	6,0-15	100 .	3	3,75		<u>776</u> 749
243-902-0612	0,75-6	100 .	3	2,29		<u>163</u> 153
243-902-0613	1,0-10	100 .	3	3,44		<u>258</u> 242

8.04-08-2021

243-902-0614	10-12	100 .	3	3,23		<u>996</u> 966
243-902-0615	10-15	100 .	3	3,89		<u>968</u> 937
243-902-0616	10-18	100 .	3	3,89		<u>1 469</u> 1 428
243-902-0617	16-12	100 .	3	3,89		<u>1 253</u> 1 217
243-902-0618	16-15	100 .	3	4,79		<u>1 240</u> 1 201
243-902-0619	16-18	100 .	3	5,21		<u>1 460</u> 1 415
243-902-0620	25-16	100 .	3	7,64		<u>1 684</u> 1 627
243-902-0621	25-22	100 .	3	9,58		<u>2 669</u> 2 586
243-902-0622	35-16	100 .	3	11,11		<u>1 903</u> 1 832
243-902-0623	35-25	100 .	3	14,58		<u>3 321</u> 3 210
243-902-0624	50-20	100 .	3	18,75		<u>3 629</u> 3 499
243-902-0625	50-25	100 .	3	29,17		<u>4 873</u> 4 687
243-902-0700	23469.0-81,					
243-902-0701	1,0-1,5, 10,4	100 .	3	11,5		<u>1 145</u> 1 087
243-902-0702	0,5-2,5, 3,0	100 .	3	2		<u>447</u> 432
243-902-0703	0,5-0,8, 3,1	100 .	3	2,33		<u>491</u> 474

243-902-0704	0,5-0,8, 4,4	100 .	3	7,29		<u>681</u> 645
243-902-0705	0,5-0,8, 5,1	100 .	3	6,28		<u>663</u> 631
243-902-0706	2,0-2,5, 5,1	100 .	3	7,92		<u>745</u> 706
243-902-0707	0,5-0,8, 6,1	100 .	3	7,29		<u>715</u> 678
243-902-0708	1,0-1,5, 8,1	100 .	3	10		<u>858</u> 811
243-902-0800	23469.0-81					
243-902-0801	DL-10	100 .	3	0,48		<u>7 102</u> 6 961
243-902-0802	DL-16	100 .	3	0,83		<u>7 172</u> 7 029
243-902-0803	DL-25	100 .	3	1		<u>8 717</u> 8 543
243-902-0804	DL-35	100 .	3	1,29		<u>10 078</u> 9 876
243-902-0805	DL-50	100 .	3	1,73		<u>13 468</u> 13 199
243-902-0806	DL-70	100 .	3	2,19		<u>17 388</u> 17 041
243-902-0807	DL-95	100 .	3	2,71		<u>24 813</u> 24 318
243-902-0808	DL-120	100 .	3	4,11		<u>28 091</u> 27 527
243-902-0809	DL-150	100 .	3	5,31		<u>35 886</u> 35 166
243-902-0810	DL-185	100 .	3	6,15		<u>47 231</u> 46 286

8.04-08-2021

243-902-0811	DL-240	100 .	3	9,1		<u>57 383</u> 56 230
243-902-0812	DL-300	100 .	3	14		<u>109 405</u> 107 217
243-902-0813	DL-400	100 .	3	27		<u>106 311</u> 104 143
243-902-0900	23469.0-81					
243-902-0901	DT-10	100 .	3	1,67		<u>27 668</u> 27 121
243-902-0902	DT-16	100 .	3	2,25		<u>33 940</u> 33 268
243-902-0903	DT-25	100 .	3	3,41		<u>49 343</u> 48 365
243-902-0904	DT-35	100 .	3	4,46		<u>60 227</u> 59 032
243-902-0905	DT-50	100 .	3	6,88		<u>94 537</u> 92 662
243-902-0906	DT-70	100 .	3	8,96		<u>124 696</u> 122 223
243-902-0907	DT-95	100 .	3	12,12		<u>170 903</u> 167 514
243-902-0908	DT-120	100 .	3	17,14		<u>219 052</u> 214 704
243-902-0909	DT-150	100 .	3	20		<u>273 096</u> 267 680
243-902-0910	DT-185	100 .	3	23,33		<u>332 767</u> 326 170
243-902-0911	DT-240	100 .	3	32,5		<u>455 896</u> 446 856
243-902-0912	DT-300	100 .	3	56,25		<u>550 302</u> 539 337

243-902-1000	23469.0-81					
243-902-1001	JG-6	100 .	3	0,31		<u>6 935</u> 6 798
243-902-1002	JG-10	100 .	3	0,61		<u>9 161</u> 8 980
243-902-1003	JG-16	100 .	3	0,79		<u>10 312</u> 10 107
243-902-1004	JG-25	100 .	3	1,03		<u>13 540</u> 13 271
243-902-1005	JG-35	100 .	3	1,33		<u>17 874</u> 17 520
243-902-1006	JG-50	100 .	3	1,69		<u>23 734</u> 23 263
243-902-1007	JG-70	100 .	3	2,43		<u>32 521</u> 31 876
243-902-1008	JG-95	100 .	3	3,79		<u>52 074</u> 51 041
243-902-1009	JG-120	100 .	3	4,68		<u>89 846</u> 88 069
243-902-1010	JG-150	100 .	3	7,72		<u>125 230</u> 122 751
243-902-1011	JG-185	100 .	3	9,92		<u>161 368</u> 158 173
243-902-1012	JG-240	100 .	3	15,42		<u>188 526</u> 184 781
243-902-1013	JG-300	100 .	3	18,83		<u>315 048</u> 308 812
243-902-1014	JG-400	100 .	3	30,83		<u>409 417</u> 401 293
243-902-1100	- 23469.0-81					

8.04-08-2021

243-902-1101	DTL-10	100 .	3	0,98		<u>21 995</u> 21 561
243-902-1102	DTL-16	100 .	3	1,28		<u>28 405</u> 27 844
243-902-1103	DTL-25	100 .	3	1,88		<u>29 375</u> 28 793
243-902-1104	DTL-35	100 .	3	2,88		<u>37 861</u> 37 110
243-902-1105	DTL-50	100 .	3	2,88		<u>50 771</u> 49 766
243-902-1106	DTL-70	100 .	3	5,63		<u>64 011</u> 62 739
243-902-1107	DTL-95	100 .	3	7,03		<u>83 195</u> 81 542
243-902-1108	DTL-120	100 .	3	9,42		<u>97 127</u> 95 193
243-902-1109	DTL-150	100 .	3	11,67		<u>115 253</u> 112 957
243-902-1110	DTL-185	100 .	3	15,11		<u>136 288</u> 133 569
243-902-1111	DTL-240	100 .	3	19,17		<u>166 960</u> 163 627
243-902-1112	DTL-300	100 .	3	27,92		<u>207 745</u> 203 585
243-902-1200	23469.0-81					
243-902-1201	-1,5	100 .	3	0,1		<u>2 993</u> 2 934
243-902-1202	-2,5	100 .	3	0,11		<u>3 087</u> 3 026
243-902-1203	-4	100 .	3	0,14		<u>5 067</u> 4 967

243-902-1204	-6	100 .	3	2		<u>5 657</u> 5 540
243-902-1205	-10	100 .	3	0,32		<u>7 812</u> 7 658
243-902-1206	-16	100 .	3	0,47		<u>10 562</u> 10 354
243-902-1207	-25	100 .	3	0,77		<u>15 284</u> 14 982
243-902-1208	-35	100 .	3	1,33		<u>21 078</u> 20 660
243-902-1209	-50	100 .	3	2,06		<u>25 834</u> 25 321
243-902-1210	-70	100 .	3	2,95		<u>35 059</u> 34 363
243-902-1211	-95	100 .	3	4,22		<u>62 988</u> 61 740
243-902-1212	-120	100 .	3	6,04		<u>99 530</u> 97 560
243-902-1213	-150	100 .	3	7,75		<u>123 405</u> 120 961
243-902-1214	-185	100 .	3	9,34		<u>143 278</u> 140 440
243-902-1215	-240	100 .	3	13,02		<u>226 764</u> 222 277
243-902-1216	-300	100 .	3	18,75		<u>224 959</u> 220 490
243-902-1217	-400	100 .	3	26,76		<u>282 892</u> 277 262
243-902-1300	23469.0-81					
243-902-1301	GL-10	100 .	3	1		<u>9 455</u> 9 266

8.04-08-2021

243-902-1302	GL-16	100 .	3	1,16		<u>8 718</u> 8 543
243-902-1303	GL-25	100 .	3	1,5		<u>10 517</u> 10 306
243-902-1304	GL-35	100 .	3	2,28		<u>16 328</u> 16 001
243-902-1305	GL-50	100 .	3	2,91		<u>19 834</u> 19 436
243-902-1306	GL-70	100 .	3	4,13		<u>24 449</u> 23 956
243-902-1307	GL-95	100 .	3	6,5		<u>25 056</u> 24 544
243-902-1308	GL-120	100 .	3	6,96		<u>44 375</u> 43 483
243-902-1309	GL-150	100 .	3	9,5		<u>46 319</u> 45 382
243-902-1310	GL-185	100 .	3	9,5		<u>57 753</u> 56 592
243-902-1311	GL-240	100 .	3	13,5		<u>77 130</u> 75 576
243-902-1312	GL-300	100 .	3	17,2		<u>130 992</u> 128 371
243-902-1313	GL-400	100 .	3	28		<u>132 032</u> 129 357
243-902-1400	-2					
243-902-1401	3 10 2	100 .	3	0,2232		<u>2 063</u> 2 021
243-902-1402	4,5 12 2	100 .	3	0,383		<u>2 659</u> 2 605
243-902-1403	5 15 2	100 .	3	0,318		<u>3 308</u> 3 242

243-902-1404	7 30 2	100 .	3	0,54		<u>4 162</u> 4 079
243-902-1500						
243-902-1501	2 , , 6- 25 -		2	0,02		<u>3 264</u> 3 200
243-902-1502	2 , , 16- 50 -		2	0,045		<u>4 011</u> 3 932
243-902-1503	2 , , 35- 95 -		2	0,07		<u>4 629</u> 4 538
243-902-1504	2 , , 50- 150 -		2	0,095		<u>5 413</u> 5 307
243-902-1600						
243-902-1601	10 2		3	0,35		<u>16 341</u> 16 019

243-903.

243-903-0100	13781.0-86,					
243-903-0125	10(7/13)-1-		1	1,385	<u>7 445</u> 7 296	<u>7 445</u> 7 296
243-903-0126	20(11/20)-1-		1	1,385	<u>10 926</u> 10 709	<u>10 926</u> 10 709
243-903-0127	30(13/25)-1-		1	1,385	<u>11 481</u> 11 253	<u>11 481</u> 11 253
243-903-0128	50(13/25)-1-		1	1,385	<u>12 650</u> 12 399	<u>12 650</u> 12 399

8.04-08-2021

243-903-0129	100(20/33)-1-		1	1,385	<u>17 270</u> 16 929	<u>17 270</u> 16 929
243-903-0131	20(11/20)-S10-		1	1,385		<u>10 674</u> 10 462
243-903-0133	50(13/25)-10-		1	1,385		<u>13 008</u> 12 750
243-903-0134	100(20/33)-S10-		1	1,385	<u>18 254</u> 17 893	<u>18 254</u> 17 893
243-903-0135	50(13/25)-25-		1	1,385		<u>11 978</u> 11 740
243-903-0136	100(20/33)-S25-		1	1,385		<u>16 040</u> 15 723
243-903-0161	200(24/52)-1-		1	1,385		<u>41 732</u> 40 911
243-903-0162	200(24/52)-25-		1	1,385		<u>38 459</u> 37 702
243-903-0163	300(24/52)-S25-		1	1,385		<u>43 189</u> 42 339
243-903-0166	200(24/52)-S10-		1	1,385		<u>53 818</u> 52 760
243-903-0182	400(40/62)-25-		1	1,385		<u>64 485</u> 63 218
243-903-0183	500(40/62)-S25-		1	1,385		<u>73 868</u> 72 417
243-903-0200	13781.0-86,					
243-903-0233	10(7/13)-1-		1	1,5	<u>8 344</u> 8 177	<u>8 344</u> 8 177
243-903-0234	20(11/20)-1-		1	1,5	<u>11 856</u> 11 621	<u>11 856</u> 11 621

243-903-0235	30(13/25)-1-		1	1,5	<u>12 966</u> 12 709	<u>12 966</u> 12 709
243-903-0236	50(13/25)-1-		1	1,5	<u>14 190</u> 13 909	<u>14 190</u> 13 909
243-903-0237	100(20/33)-1-		1	1,5	<u>18 913</u> 18 539	<u>18 913</u> 18 539
243-903-0238	10(7/13)-2-		1	1,5	<u>8 677</u> 8 504	<u>8 677</u> 8 504
243-903-0239	20(11/20)-2-		1	1,5	<u>12 492</u> 12 245	<u>12 492</u> 12 245
243-903-0240	30(13/25)-2-		1	1,5	<u>13 905</u> 13 630	<u>13 905</u> 13 630
243-903-0241	50(13/25)-2-		1	1,5	<u>15 765</u> 15 453	<u>15 765</u> 15 453
243-903-0242	100(20/33)-2-		1	1,5	<u>22 063</u> 21 628	<u>22 063</u> 21 628
243-903-0243	20(11/20)-10-		1	1,5		<u>10 968</u> 10 750
243-903-0245	50(13/25)-S10-		1	1,5		<u>17 595</u> 17 247
243-903-0246	100(20/33)-10-		1	1,5	<u>19 896</u> 19 503	<u>19 896</u> 19 503
243-903-0248	100(20/33)-S25-		1	1,5		<u>16 219</u> 15 898
243-903-0277	200(24/52)-1-		1	1,5		<u>49 660</u> 48 684
243-903-0278	200(24/52)-25-		1	1,5		<u>36 856</u> 36 131
243-903-0279	300(24/52)-S25-		1	1,5		<u>41 236</u> 40 425

8.04-08-2021

243-903-0282	200(24/52)-S10-		1	1,5		<u>41 334</u> 40 521
243-903-0297	600(40/62)-1		1	1,5		<u>101 488</u> 99 495
243-903-0298	400(40/62)-S25-		1	1,5		<u>60 385</u> 59 198
243-903-0299	500(40/62)-25-		1	1,5		<u>69 455</u> 68 090
243-903-0300	13781.0-86,					
243-903-0321	10()-1-		1	1,385	<u>10 988</u> 10 770	<u>10 988</u> 10 770
243-903-0322	20()-1-		1	1,385	<u>13 717</u> 13 445	<u>13 717</u> 13 445
243-903-0323	30()-1-		1	1,385	<u>14 393</u> 14 108	<u>14 393</u> 14 108
243-903-0324	50()-1-		1	1,385	<u>15 630</u> 15 321	<u>15 630</u> 15 321
243-903-0325	100()-1-		1	1,385	<u>19 552</u> 19 166	<u>19 552</u> 19 166
243-903-0329	100()-S10-		1	1,385	<u>20 476</u> 20 072	<u>20 476</u> 20 072
243-903-0331	100()-25-		1	1,385		<u>18 341</u> 17 978
243-903-0365	500()-1		1	1,385		<u>77 222</u> 75 705
243-903-0367	200()-S10-		1	1,385		<u>40 848</u> 40 045
243-903-0372	200()-25-		1	1,385		<u>36 028</u> 35 319

243-903-0373	300()-S25-		1	1,385		<u>44 348</u> 43 476
243-903-0400	13781.0-86,					
243-903-0430	10()-1-		1	1,5	<u>11 812</u> 11 578	<u>11 812</u> 11 578
243-903-0431	20()-1-		1	1,5	<u>14 605</u> 14 316	<u>14 605</u> 14 316
243-903-0432	30()-1-		1	1,5	<u>15 839</u> 15 525	<u>15 839</u> 15 525
243-903-0433	50()-1-		1	1,5	<u>17 009</u> 16 672	<u>17 009</u> 16 672
243-903-0434	100()-1-		1	1,5	<u>21 068</u> 20 652	<u>21 068</u> 20 652
243-903-0442	100()-S10-		1	1,5	<u>22 051</u> 21 616	<u>22 051</u> 21 616
243-903-0444	100()-25-		1	1,5		<u>20 430</u> 20 027
243-903-0478	500()-1-		1	1,5		<u>79 370</u> 77 811
243-903-0480	200()-S10-		1	1,5		<u>42 618</u> 41 780
243-903-0485	200()-25-		1	1,5		<u>37 751</u> 37 008
243-903-0489	600()-S25-		1	1,5		<u>89 060</u> 87 311
243-903-0500	10 13781.0-86, 10					

8.04-08-2021

243-903-0501	3-35-50- -		1	3,85	<u>14 765</u> 14 468	<u>14 765</u> 14 468
243-903-0502	3-70/120- -		1	4,35	<u>18 202</u> 17 837	<u>18 202</u> 17 837
243-903-0503	3-150/240- -		1	4,85	<u>21 216</u> 20 791	<u>21 216</u> 20 791
243-903-0504	3-35/50-		1	6	<u>12 904</u> 12 640	<u>12 904</u> 12 640
243-903-0505	3-70/120-		1	6	<u>15 481</u> 15 166	<u>15 481</u> 15 166
243-903-0506	3-150/240-		1	6	<u>16 655</u> 16 317	<u>16 655</u> 16 317
243-903-0600	10 , 13781.0-86, 10 ,					
243-903-0601	3-35-50- -		1	5	<u>20 122</u> 19 718	<u>20 122</u> 19 718
243-903-0602	3-70/120- -		1	7,3	<u>23 393</u> 22 920	<u>23 393</u> 22 920
243-903-0603	3-150/240- -		1	7,4	<u>26 724</u> 26 186	<u>26 724</u> 26 186
243-903-0604	3-35/50-		1	6	<u>18 259</u> 17 890	<u>18 259</u> 17 890
243-903-0605	3-70/120-		1	6	<u>20 665</u> 20 248	<u>20 665</u> 20 248
243-903-0606	3-150/240-		1	6	<u>22 157</u> 21 711	<u>22 157</u> 21 711
243-903-0700	, 10 , 13781.0-86					

243-903-0701	3 -10-25/50()		1	4,4		<u>21 060</u> 20 639
243-903-0702	3 -10-70/120()		1	4,94		<u>23 497</u> 23 027
243-903-0703	3 -10-150/240()		1	5,86		<u>28 656</u> 28 083
243-903-0704	eks-10 -3-35/50- -		1	8,5	<u>105 963</u> 103 869	<u>105 963</u> 103 869
243-903-0705	eks-10 -3-70/120- -		1	8,5	<u>132 721</u> 130 103	<u>132 721</u> 130 103
243-903-0706	eks-10 -3-150/240- -		1	8,5	<u>165 355</u> 162 097	<u>165 355</u> 162 097
243-903-0707	eks-10 - -3-35/50- -		1	8,5	<u>107 614</u> 105 488	<u>107 614</u> 105 488
243-903-0708	eks-10 - -3-70/120- -		1	8,5	<u>134 786</u> 132 127	<u>134 786</u> 132 127
243-903-0709	eks-10 - -3-150/240- -		1	8,5	<u>167 832</u> 164 525	<u>167 832</u> 164 525
243-903-0800	10 , 13781.0-86					
243-903-0801	10 -3-35/50- -		1	1,8	<u>10 803</u> 10 588	<u>10 803</u> 10 588
243-903-0802	10 -3-70/120- -		1	2	<u>11 835</u> 11 599	<u>11 835</u> 11 599
243-903-0803	10 -3-150/240- -		1	2,8	<u>14 810</u> 14 514	<u>14 810</u> 14 514
243-903-0804	10 -3-35/50-		1	2	<u>9 476</u> 9 286	<u>9 476</u> 9 286
243-903-0805	10 -3-35/50- -		1	2	<u>19 069</u> 18 692	<u>19 069</u> 18 692

8.04-08-2021

243-903-0806	10 -3-70/120-		1	2	<u>9 861</u> 9 664	<u>9 861</u> 9 664
243-903-0807	10 -3-70/120- -		1	2	<u>25 532</u> 25 027	<u>25 532</u> 25 027
243-903-0808	10 -3-150/240-		1	2	<u>11 526</u> 11 296	<u>11 526</u> 11 296
243-903-0809	10 -3-150/240- -		1	2	<u>28 426</u> 27 864	<u>28 426</u> 27 864
243-903-0810	rek-10 -3-35/50-		1	1,5	<u>21 741</u> 21 312	<u>21 741</u> 21 312
243-903-0811	rek-10 -3-35/50- -		1	1,5	<u>31 334</u> 30 717	<u>31 334</u> 30 717
243-903-0812	rek-10 -3-35/50- -		1	1,5	<u>23 068</u> 22 613	<u>23 068</u> 22 613
243-903-0813	rek-10 -3-70/120-		1	1,5	<u>22 550</u> 22 105	<u>22 550</u> 22 105
243-903-0814	rek-10 -3-70/120- -		1	1,5	<u>38 221</u> 37 468	<u>38 221</u> 37 468
243-903-0815	rek-10 -3-70/120- -		1	1,5	<u>24 524</u> 24 040	<u>24 524</u> 24 040
243-903-0816	rek-10 -3-150/240-		1	1,5	<u>29 361</u> 28 782	<u>29 361</u> 28 782
243-903-0817	rek-10 -3-150/240- -		1	1,5	<u>46 261</u> 45 351	<u>46 261</u> 45 351
243-903-0818	rek-10 -3-150/240- -		1	1,5	<u>32 643</u> 32 000	<u>32 643</u> 32 000
243-903-0819	rek-10 -3-35/50-		1	4	<u>53 981</u> 52 915	<u>53 981</u> 52 915
243-903-0820	rek-10 -3-35/50- -		1	4	<u>72 208</u> 70 785	<u>72 208</u> 70 785

243-903-0821	rek-10 -3-35/50- -		1	4	<u>56 503</u> 55 388	<u>56 503</u> 55 388
243-903-0822	rek-10 -3-70/120-		1	4	<u>55 676</u> 54 577	<u>55 676</u> 54 577
243-903-0823	rek-10 -3-70/120- -		1	4	<u>85 451</u> 83 768	<u>85 451</u> 83 768
243-903-0824	rek-10 -3-70/120- -		1	4	<u>59 426</u> 58 253	<u>59 426</u> 58 253
243-903-0825	rek-10 -3-150/240-		1	4	<u>76 902</u> 75 387	<u>76 902</u> 75 387
243-903-0826	rek-10 -3-150/240- -		1	4	<u>109 012</u> 106 867	<u>109 012</u> 106 867
243-903-0827	rek-10 -3-150/240- -		1	4	<u>83 139</u> 81 502	<u>83 139</u> 81 502
243-903-0900	10 13781.0-86					
243-903-0901	10 -3-35/50- -		1	1,8	<u>8 332</u> 8 166	<u>8 332</u> 8 166
243-903-0902	10 -3-70/120- -		1	2	<u>9 364</u> 9 177	<u>9 364</u> 9 177
243-903-0903	10 -3-150/240- -		1	2,8	<u>11 731</u> 11 496	<u>11 731</u> 11 496
243-903-0904	10 -3-35/50-		1	1,4	<u>7 004</u> 6 864	<u>7 004</u> 6 864
243-903-0905	10 -3-70/120-		1	1,4	<u>16 597</u> 16 269	<u>16 597</u> 16 269
243-903-0906	10 -3-70/120-		1	1,4	<u>7 389</u> 7 241	<u>7 389</u> 7 241
243-903-0907	10 -3-70/120- -		1	1,4	<u>23 060</u> 22 605	<u>23 060</u> 22 605

8.04-08-2021

243-903-0908	10 -3-150/240-		1	1,4	<u>8 446</u> 8 277	<u>8 446</u> 8 277
243-903-0909	10 -3-150/240- -		1	1,4	<u>25 346</u> 24 846	<u>25 346</u> 24 846
243-903-0910	rek-10 -335/50-		1	1,3	<u>16 950</u> 16 615	<u>16 950</u> 16 615
243-903-0911	rek-10 -3-35/50- -		1	1,3	<u>26 543</u> 26 020	<u>26 543</u> 26 020
243-903-0912	rek-10 -3-35/50- -		1	1,3	<u>18 278</u> 17 917	<u>18 278</u> 17 917
243-903-0913	rek-10 -3-70/120-		1	1,3	<u>17 759</u> 17 408	<u>17 759</u> 17 408
243-903-0914	rek-10 -3-70/120- -		1	1,3	<u>33 430</u> 32 772	<u>33 430</u> 32 772
243-903-0915	rek-10 -3-70/120- -		1	1,3	<u>19 733</u> 19 343	<u>19 733</u> 19 343
243-903-0916	rek-10 -3-150/240-		1	1,3	<u>23 354</u> 22 894	<u>23 354</u> 22 894
243-903-0917	rek-10 -3-150/240- -		1	1,3	<u>40 254</u> 39 462	<u>40 254</u> 39 462
243-903-0918	rek-10 -3-150/240- -		1	1,3	<u>26 637</u> 26 112	<u>26 637</u> 26 112
243-903-0919	rek-10 -3-35/50-		1	4	<u>46 401</u> 45 484	<u>46 401</u> 45 484
243-903-0920	rek-10 -3-35/50- -		1	4	<u>64 629</u> 63 354	<u>64 629</u> 63 354
243-903-0921	rek-10 -3-35/50- -		1	4	<u>48 924</u> 47 957	<u>48 924</u> 47 957
243-903-0922	rek-10 -3-70/120-		1	4	<u>48 028</u> 47 078	<u>48 028</u> 47 078

243-903-0923	rek-10 -3-70/120- -		1	4	<u>77 803</u> 76 270	<u>77 803</u> 76 270
243-903-0924	rek-10 -3-70/120- -		1	4	<u>51 778</u> 50 755	<u>51 778</u> 50 755
243-903-0925	rek-10 -3-150/240-		1	4	<u>69 452</u> 68 082	<u>69 452</u> 68 082
243-903-0926	rek-10 -3-150/240- -		1	4	<u>101 562</u> 99 563	<u>101 562</u> 99 563
243-903-0927	rek-10 -3-150/240- -		1	4	<u>75 689</u> 74 197	<u>75 689</u> 74 197
243-903-1000	10 13781.0-86					
243-903-1002	eks-10HH-1-50/120-A-M		1	1,8		<u>12 117</u> 11 876
243-903-1003	eks-10HH-1-120/240-A-M		1	2,1		<u>13 634</u> 13 363
243-903-1004	eks-10HH-1-300/400-A-M		1	2,6		<u>33 506</u> 32 844
243-903-1005	eks-10HH-1-500/630-A-M		1	3,2		<u>57 398</u> 56 267
243-903-1100	10 13781.0-86					
243-903-1101	rek-10HH-1-25/50-		1	3,9		<u>10 506</u> 10 293
243-903-1102	rek-10HH-1-50/120-		1	4,1	<u>12 403</u> 12 152	<u>12 403</u> 12 152

8.04-08-2021

243-903-1103	rek-10HH-1-120/240-		1	4,5	<u>13 152</u> 12 886	<u>13 152</u> 12 886
243-903-1104	rek-10HH-1-300/400-		1	5	<u>28 224</u> 27 661	<u>28 224</u> 27 661
243-903-1105	rek-10HH-1-500/630-		1	5,2	<u>31 708</u> 31 076	<u>31 708</u> 31 076
243-903-1106	rek-10HH-1-50/120		1	2,8	<u>7 177</u> 7 031	<u>7 177</u> 7 031
243-903-1107	rek-10HH-1-120/240		1	2,8	<u>7 516</u> 7 363	<u>7 516</u> 7 363
243-903-1108	rek-10HH-1-300/400		1	2,8	<u>8 849</u> 8 670	<u>8 849</u> 8 670
243-903-1109	rek-10HH-1-500/630		1	2,8	<u>9 039</u> 8 856	<u>9 039</u> 8 856
243-903-1110	rek-10HH-1-800		1	2,8	<u>11 352</u> 11 125	<u>11 352</u> 11 125
243-903-1111	rek-10HH-1-800-		1	2,8	<u>75 565</u> 74 079	<u>75 565</u> 74 079
243-903-1112	rek-10HH-1-50/120-		1	2,8	<u>7 233</u> 7 086	<u>7 233</u> 7 086
243-903-1113	rek-10HH-1-50/120- -		1	2,8	<u>12 457</u> 12 207	<u>12 457</u> 12 207
243-903-1114	rek-10HH-1-120/240-		1	2,8	<u>7 583</u> 7 429	<u>7 583</u> 7 429
243-903-1115	rek-10HH-1-120/240- -		1	2,8	<u>13 216</u> 12 952	<u>13 216</u> 12 952
243-903-1116	rek-10HH-1-300/400-		1	2,8	<u>8 953</u> 8 772	<u>8 953</u> 8 772
243-903-1117	rek-10HH-1-300/400- -		1	2,8	<u>28 324</u> 27 763	<u>28 324</u> 27 763

243-903-1118	rek-10HH-1-500/630-		1	2,8	<u>9 177</u> 8 992	<u>9 177</u> 8 992
243-903-1119	rek-10HH-1-500/630- -		1	2,8	<u>31 842</u> 31 212	<u>31 842</u> 31 212
243-903-1120	rek-10HH-1-800-		1	2,8	<u>11 491</u> 11 260	<u>11 491</u> 11 260
243-903-1121	rek-10HH-1-800- -		1	2,8	<u>75 704</u> 74 214	<u>75 704</u> 74 214
243-903-1200	13781.0-86 , 10 ,					
243-903-1202	rek-10HH2-1-50/120- -M		1	4,7		<u>14 010</u> 13 726
243-903-1203	rek-10HH2-1-120/240-A-M		1	5,3		<u>18 850</u> 18 470
243-903-1204	rek-10HH2-1-300/400- -		1	5,7		<u>29 721</u> 29 127
243-903-1205	rek-10HH2-1-500/630- -		1	6		<u>37 474</u> 36 728
243-903-1206	rek-10HH2-1-800- -M		1	6,5		<u>147 534</u> 144 629
243-903-1300	13781.0-86 , 10 ,					
243-903-1302	rek-10HH-3-50/120- -		1	4,7	<u>32 000</u> 31 364	<u>32 000</u> 31 364
243-903-1303	rek-10HH-3-120/240- -		1	5,3	<u>34 766</u> 34 074	<u>34 766</u> 34 074

8.04-08-2021

243-903-1304	rek-10HH-3-35/50		1	4	<u>15 835</u> 15 517	<u>15 835</u> 15 517
243-903-1305	rek-10HH-3-35/50-		1	4	<u>25 429</u> 24 923	<u>25 429</u> 24 923
243-903-1306	rek-10HH-3-50/120		1	4	<u>16 246</u> 15 920	<u>16 246</u> 15 920
243-903-1307	rek-10HH-3-50/120-		1	4	<u>31 917</u> 31 284	<u>31 917</u> 31 284
243-903-1308	rek-10HH-3-120/240		1	4	<u>17 597</u> 17 244	<u>17 597</u> 17 244
243-903-1309	rek-10HH-3-120/240-		1	4	<u>34 497</u> 33 813	<u>34 497</u> 33 813
243-903-1310	rek-10HH-3-300		1	4	<u>20 253</u> 19 848	<u>20 253</u> 19 848
243-903-1311	rek-10HH-3-300-M		1	4	<u>78 366</u> 76 822	<u>78 366</u> 76 822
243-903-1312	rek-10HH-3-35/50-		1	4	<u>15 917</u> 15 598	<u>15 917</u> 15 598
243-903-1313	rek-10HH-3-35/50- -		1	4	<u>25 511</u> 25 003	<u>25 511</u> 25 003
243-903-1314	rek-10HH-3-50/120-		1	4	<u>16 328</u> 16 000	<u>16 328</u> 16 000
243-903-1315	rek-10HH-3-120/240-		1	4	<u>17 863</u> 17 505	<u>17 863</u> 17 505
243-903-1316	rek-10HH-3-300-		1	4	<u>20 519</u> 20 109	<u>20 519</u> 20 109
243-903-1317	rek-10HH-3-300- -M		1	4	<u>78 633</u> 77 083	<u>78 633</u> 77 083
243-903-1400	, 10 , 13781.0-86					

243-903-1402	rek-10HH2-3-50/120- -		1	6		<u>36 470</u> 35 744
243-903-1403	rek-10HH2-3-120/240- -		1	6,5		<u>41 057</u> 40 240
243-903-1500	, 1 , 13781.0-86					
243-903-1501	1 -4-35/50- -		1	1,8		<u>10 838</u> 10 623
243-903-1502	1 -4-70/120- -		1	2		<u>13 658</u> 13 387
243-903-1503	1 -4-150/240- -		1	2,8		<u>17 745</u> 17 392
243-903-1600	, 1 , 13781.0-86					
243-903-1601	1 -4-35/50- -		1	5		<u>20 330</u> 19 922
243-903-1602	1 -4-35/50- -		1	7,3		<u>19 892</u> 19 488
243-903-1603	1 -4-35/50- -		1	7,4		<u>25 709</u> 25 191
243-903-1700	, 1 , 13781.0-86					
243-903-1701	eks-1 -4-16/50- -		1	5	<u>16 109</u> 15 783	<u>16 109</u> 15 783
243-903-1702	eks-1 -4-50/150- -		1	7,3	<u>22 157</u> 21 709	<u>22 157</u> 21 709

8.04-08-2021

243-903-1703	eks-1 -4-120/240- -		1	7,4	<u>35 249</u> 34 543	<u>35 249</u> 34 543
243-903-1704	eks-1 -4-16/50-		1	1,3	<u>5 865</u> 5 748	<u>5 865</u> 5 748
243-903-1705	eks-1 -4-25/50- -		1	1,3	<u>8 559</u> 8 388	<u>8 559</u> 8 388
243-903-1706	eks-1 -4-50/150-		1	1,3	<u>9 675</u> 9 483	<u>9 675</u> 9 483
243-903-1707	eks-1 -4-70/120- -		1	1,3	<u>13 612</u> 13 342	<u>13 612</u> 13 342
243-903-1708	eks-1 -4-120/240-		1	1,3	<u>12 773</u> 12 520	<u>12 773</u> 12 520
243-903-1709	eks-1 -4-150/240- -		1	1,3	<u>19 365</u> 18 983	<u>19 365</u> 18 983
243-903-1800	, 6 , 13781.0-86					
243-903-1801	EMKT-6I/10-16		1	0,45		<u>22 710</u> 22 264
243-903-1802	EMKT-6I/25-50		1	0,65		<u>23 944</u> 23 473
243-903-1803	EMKT-6I/50-95		1	0,82		<u>33 158</u> 32 507
243-903-1900	, 6 , 13781.0-86					
243-903-1901	EMKT-6O/10-16		1	0,45		<u>28 949</u> 28 381
243-903-1902	EMKT-6O/25-50		1	0,65		<u>32 578</u> 31 938

243-903-1903	EMKT-6O/50-95		1	0,82		<u>45 565</u> 44 670
243-903-2000	3 4 1 13781.0-86					
243-903-2001	EPKT-0031-L12,		1	1,11		<u>20 374</u> 19 972
243-903-2002	EPKT-0047-L12,		1	1,35		<u>26 505</u> 25 982
243-903-2003	EPKT-0063-L12,		1	1,68		<u>30 801</u> 30 194
243-903-2004	EPKT-0031-CEE01-L12,		1	1,54		<u>35 046</u> 34 356
243-903-2005	EPKT-0047-CEE01-L12,		1	1,83		<u>45 697</u> 44 798
243-903-2006	EPKT-0063-CEE01-L12,		1	2,04		<u>53 736</u> 52 679
243-903-2007	1 -3 35/50-		1	3	<u>5 105</u> 5 000	<u>5 105</u> 5 000
243-903-2008	1 -3 35/50- -		1	3	<u>6 433</u> 6 301	<u>6 433</u> 6 301
243-903-2009	1 -3 70/120-		1	3	<u>5 736</u> 5 617	<u>5 736</u> 5 617
243-903-2010	1 -3 70/120- -		1	3	<u>7 710</u> 7 553	<u>7 710</u> 7 553
243-903-2011	1 -3 150/240-		1	3	<u>5 901</u> 5 780	<u>5 901</u> 5 780
243-903-2012	1 -3 150/240- -		1	3	<u>9 184</u> 8 998	<u>9 184</u> 8 998
243-903-2013	1 -4 16/25-		1	3	<u>5 644</u> 5 527	<u>5 644</u> 5 527

8.04-08-2021

243-903-2014	1 -4 16/25- -		1	3	<u>7 518</u> 7 365	<u>7 518</u> 7 365
243-903-2015	1 -4 35/50-		1	3	<u>5 896</u> 5 775	<u>5 896</u> 5 775
243-903-2016	1 -4 35/50- -		1	3	<u>7 666</u> 7 510	<u>7 666</u> 7 510
243-903-2017	1 -4 70/120-		1	3	<u>6 781</u> 6 642	<u>6 781</u> 6 642
243-903-2018	1 -4 70/120- -		1	3	<u>9 413</u> 9 223	<u>9 413</u> 9 223
243-903-2019	1 -4 150/240-		1	3	<u>7 259</u> 7 111	<u>7 259</u> 7 111
243-903-2020	1 -4 150/240- -		1	3	<u>11 636</u> 11 403	<u>11 636</u> 11 403
243-903-2021	rek-1 -3 16/50-		1	2,8	<u>6 439</u> 6 308	<u>6 439</u> 6 308
243-903-2022	rek-1 -3 16/50- -		1	2,8	<u>16 033</u> 15 713	<u>16 033</u> 15 713
243-903-2023	rek-1 -3 25/50- -		1	2,8	<u>7 767</u> 7 610	<u>7 767</u> 7 610
243-903-2024	rek-1 -3 50/150-		1	2,8	<u>7 296</u> 7 148	<u>7 296</u> 7 148
243-903-2025	rek-1 -3 50/120- -		1	2,8	<u>22 967</u> 22 511	<u>22 967</u> 22 511
243-903-2026	rek-1 -3 70/120- -		1	2,8	<u>9 270</u> 9 083	<u>9 270</u> 9 083
243-903-2027	rek-1 -3 120/240-		1	2,8	<u>9 003</u> 8 821	<u>9 003</u> 8 821
243-903-2028	rek-1 -3 120/240- -		1	2,8	<u>25 903</u> 25 390	<u>25 903</u> 25 390

243-903-2029	rek-1 -3 150/240- -		1	2,8	<u>12 286</u> 12 039	<u>12 286</u> 12 039
243-903-2030	rek-1 -4 16/50-		1	2,8	<u>7 214</u> 7 067	<u>7 214</u> 7 067
243-903-2031	rek-1 -4 16/50- -		1	2,8	<u>20 005</u> 19 607	<u>20 005</u> 19 607
243-903-2032	rek-1 -4 25/50- -		1	2,8	<u>8 984</u> 8 803	<u>8 984</u> 8 803
243-903-2033	rek-1 -4 50/150-		1	2,8	<u>7 980</u> 7 818	<u>7 980</u> 7 818
243-903-2034	rek-1 -4 50/120- -		1	2,8	<u>28 874</u> 28 303	<u>28 874</u> 28 303
243-903-2035	rek-1 -4 70/120- -		1	2,8	<u>10 612</u> 10 398	<u>10 612</u> 10 398
243-903-2036	rek-1 -4 120/240-		1	2,8	<u>10 336</u> 10 128	<u>10 336</u> 10 128
243-903-2037	rek-1 -4 120/240- -		1	2,8	<u>32 869</u> 32 219	<u>32 869</u> 32 219
243-903-2038	rek-1 -4 150/240- -		1	2,8	<u>14 713</u> 14 419	<u>14 713</u> 14 419
243-903-2039	1 -3 35/50-		1	1,5	<u>4 054</u> 3 972	<u>4 054</u> 3 972
243-903-2040	1 -3 35/50- -		1	1,5	<u>5 382</u> 5 274	<u>5 382</u> 5 274
243-903-2041	1 -3 70/120-		1	1,5	<u>4 589</u> 4 497	<u>4 589</u> 4 497
243-903-2042	1 -3 70/120- -		1	1,5	<u>6 563</u> 6 432	<u>6 563</u> 6 432
243-903-2043	1 -3 150/240-		1	1,5	<u>4 588</u> 4 495	<u>4 588</u> 4 495

8.04-08-2021

243-903-2044	1 -3 150/240- -		1	1,5	<u>7 871</u> 7 714	<u>7 871</u> 7 714
243-903-2045	1 -4 16/25-		1	1,5	<u>4 593</u> 4 500	<u>4 593</u> 4 500
243-903-2046	1 -4 16/25- -		1	1,5	<u>6 467</u> 6 338	<u>6 467</u> 6 338
243-903-2047	1 -4 35/50-		1	1,5	<u>4 805</u> 4 708	<u>4 805</u> 4 708
243-903-2048	1 -4 35/50- -		1	1,5	<u>6 576</u> 6 444	<u>6 576</u> 6 444
243-903-2049	1 -4 70/120-		1	1,5	<u>5 472</u> 5 361	<u>5 472</u> 5 361
243-903-2050	1 -4 70/120- -		1	1,5	<u>8 103</u> 7 942	<u>8 103</u> 7 942
243-903-2051	1 -4 150/240-		1	1,5	<u>5 947</u> 5 827	<u>5 947</u> 5 827
243-903-2052	1 -4 150/240- -		1	1,5	<u>10 324</u> 10 118	<u>10 324</u> 10 118
243-903-2053	rek-1 -3 16/50-		1	2,8	<u>5 078</u> 4 973	<u>5 078</u> 4 973
243-903-2054	rek-1 -3 16/50- -		1	2,8	<u>14 672</u> 14 379	<u>14 672</u> 14 379
243-903-2055	rek-1 -3 25/50- -		1	2,8	<u>6 406</u> 6 275	<u>6 406</u> 6 275
243-903-2056	rek-1 -3 50/150-		1	2,8	<u>6 410</u> 6 279	<u>6 410</u> 6 279
243-903-2057	rek-1 -3 50/120- -		1	2,8	<u>21 599</u> 21 170	<u>21 599</u> 21 170
243-903-2058	rek-1 -3 70/120- -		1	2,8	<u>8 384</u> 8 214	<u>8 384</u> 8 214

243-903-2059	rek-1 -3 120/240-		1	2,8	<u>6 908</u> 6 767	<u>6 908</u> 6 767
243-903-2060	rek-1 -3 120/240- -		1	2,8	<u>23 323</u> 22 861	<u>23 323</u> 22 861
243-903-2061	rek-1 -3 150/240- -		1	2,8	<u>10 191</u> 9 986	<u>10 191</u> 9 986
243-903-2062	rek-1 -4 16/50-		1	2,8	<u>5 853</u> 5 732	<u>5 853</u> 5 732
243-903-2063	rek-1 -4 16/50- -		1	2,8	<u>18 644</u> 18 273	<u>18 644</u> 18 273
243-903-2064	rek-1 -4 25/50- -		1	2,8	<u>7 623</u> 7 468	<u>7 623</u> 7 468
243-903-2065	rek-1 -4 50/150-		1	2,8	<u>6 611</u> 6 477	<u>6 611</u> 6 477
243-903-2066	rek-1 -4 50/120- -		1	2,8	<u>27 506</u> 26 961	<u>27 506</u> 26 961
243-903-2067	rek-1 -4 70/120- -		1	2,8	<u>9 243</u> 9 057	<u>9 243</u> 9 057
243-903-2068	rek-1 -4 120/240-		1	2,8	<u>7 756</u> 7 599	<u>7 756</u> 7 599
243-903-2069	rek-1 -4 120/240- -		1	2,8	<u>30 290</u> 29 690	<u>30 290</u> 29 690
243-903-2070	rek-1 -4 150/240- -		1	2,8	<u>12 133</u> 11 890	<u>12 133</u> 11 890
243-903-2071	rek-1HH-3 16/50-M		1	2,5	<u>14 267</u> 13 983	<u>14 267</u> 13 983
243-903-2072	rek-1HH-3 70/120-M		1	2,5	<u>23 028</u> 22 571	<u>23 028</u> 22 571
243-903-2073	rek-1HH-3 150/240-M		1	2,5	<u>27 043</u> 26 508	<u>27 043</u> 26 508

8.04-08-2021

243-903-2074	rek-1HH-4 16/50-M		1	2,5	<u>18 655</u> 18 285	<u>18 655</u> 18 285
243-903-2075	rek-1HH-4 70/120-M		1	2,5	<u>28 528</u> 27 964	<u>28 528</u> 27 964
243-903-2076	rek-1HH-4 150/240-M		1	2,5	<u>32 515</u> 31 872	<u>32 515</u> 31 872
243-903-2077	rek-1HH-5 16/50-M		1	2,5	<u>21 223</u> 20 802	<u>21 223</u> 20 802
243-903-2078	rek-1HH-5 70/120-M		1	2,5	<u>32 871</u> 32 221	<u>32 871</u> 32 221
243-903-2079	rek-1HH-5 150/240-M		1	2,5	<u>40 087</u> 39 296	<u>40 087</u> 39 296
243-903-2080	rek-1HH-3 16/50-A-M		1	2,5	<u>15 310</u> 15 005	<u>15 310</u> 15 005
243-903-2081	rek-1HH-3 70/120-A-M		1	2,5	<u>24 527</u> 24 041	<u>24 527</u> 24 041
243-903-2082	rek-1HH-3 150/240-A-M		1	2,5	<u>28 548</u> 27 984	<u>28 548</u> 27 984
243-903-2083	rek-1HH-4 16/50-A-M		1	2,5	<u>19 693</u> 19 302	<u>19 693</u> 19 302
243-903-2084	rek-1HH-4 70/120-A-M		1	2,5	<u>30 027</u> 29 434	<u>30 027</u> 29 434
243-903-2085	rek-1HH-4 150/240-A-M		1	2,5	<u>34 020</u> 33 348	<u>34 020</u> 33 348
243-903-2100	13781.0-86					
243-903-2101	EPKT-0015,		1	0,26		<u>5 662</u> 5 551
243-903-2102	EPKT-0031,		1	0,38		<u>8 845</u> 8 670

243-903-2103	EPKT-0047,		1	0,45		<u>8 845</u> 8 670
243-903-2104	EPKT-0063,		1	0,84		<u>13 359</u> 13 096
243-903-2105	EPKT-0015-CEE01,		1	0,16		<u>7 266</u> 7 124
243-903-2106	EPKT-0031-CEE01,		1	0,22		<u>15 801</u> 15 490
243-903-2107	EPKT-0047-CEE01,		1	0,28		<u>17 207</u> 16 869
243-903-2108	EPKT-0063-CEE01,		1	0,35		<u>23 016</u> 22 564
243-903-2200	3 6 13781.0-86					
243-903-2201	EPKT-2041-L12,		1	1,12		<u>54 171</u> 53 107
243-903-2202	EPKT-2043-L12,		1	1,22		<u>74 449</u> 72 987
243-903-2203	EPKT-2051-L12,		1	1,28		<u>69 878</u> 68 506
243-903-2204	EPKT-2053-L12,		1	1,65		<u>92 596</u> 90 777
243-903-2205	EPKT-2061-L12,		1	1,74		<u>76 250</u> 74 751
243-903-2206	EPKT-2063-L12,		1	1,85		<u>96 674</u> 94 775
243-903-2207	EPKT-2041,		1	0,59		<u>42 702</u> 41 863
243-903-2208	EPKT-2043,		1	0,64		<u>62 979</u> 61 743

8.04-08-2021

243-903-2209	EPKT-2051,		1	0,72		<u>48 511</u> 47 559
243-903-2210	EPKT-2053,		1	0,85		<u>71 231</u> 69 833
243-903-2211	EPKT-2061,		1	0,96		<u>53 211</u> 52 165
243-903-2212	EPKT-2063,		1	1,05		<u>73 636</u> 72 190
243-903-2300	3 6 13781.0-86					
243-903-2301	EPKT-2292-L12		1	1,26		<u>105 234</u> 103 168
243-903-2302	EPKT-2294-L12		1	1,32		<u>121 993</u> 119 599
243-903-2303	EPKT-2302-L12		1	1,59		<u>122 756</u> 120 346
243-903-2304	EPKT-2304-L12		1	1,67		<u>140 292</u> 137 538
243-903-2305	EPKT-2312-L12		1	1,82		<u>132 051</u> 129 458
243-903-2306	EPKT-2314-L12		1	1,94		<u>149 586</u> 146 650
243-903-2307	EPKT-2292		1	0,55		<u>93 765</u> 91 925
243-903-2308	EPKT-2294		1	0,61		<u>110 527</u> 108 358
243-903-2309	EPKT-2302		1	0,77		<u>101 387</u> 99 398
243-903-2310	EPKT-2304		1	0,83		<u>118 926</u> 116 593

243-903-2311	EPKT-2312		1	0,88		<u>109 010</u> 106 871
243-903-2312	EPKT-2314		1	0,95		<u>126 550</u> 124 066
243-903-2400	13781.0-86 , 35					
243-903-2401	EPKT-36C1MI-CEE01		1	4,37		<u>103 688</u> 101 647
243-903-2402	EPKT-36D1MI-CEE01		1	4,37		<u>147 129</u> 144 236
243-903-2403	EPKT-36E1MI-CEE01		1	4,54		<u>190 570</u> 186 824
243-903-2404	EPKT-36C1MO-CEE01		1	4,68		<u>289 662</u> 283 974
243-903-2405	EPKT-36D1MO-CEE01		1	4,85		<u>333 139</u> 326 598
243-903-2406	EPKT-36E1MO-CEE01		1	4,95		<u>375 803</u> 368 425
243-903-2500	13781.0-86 , 4 1					
243-903-2501	GUST-01/4x25-70/750-L12		1	1,14		<u>32 229</u> 31 595
243-903-2502	GUST-01/4x70-150/750-L12		1	1,28		<u>41 068</u> 40 260
243-903-2503	GUST-01/4x120-240/750-L12		1	2,28		<u>52 712</u> 51 674
243-903-2504	GUST-01/4x25-70/1000-L12		1	1,24		<u>41 704</u> 40 884

8.04-08-2021

243-903-2505	GUST-01/4x70-150/1000-L12		1	1,56		<u>53 619</u> 52 565
243-903-2506	GUST-01/4x120-240/1000-L12		1	2,45		<u>66 461</u> 65 153
243-903-2507	rek-1 -4 16/25-		1	2,8	<u>12 203</u> 11 958	<u>12 203</u> 11 958
243-903-2508	rek-1 -4 16/25- -		1	2,8	<u>24 994</u> 24 499	<u>24 994</u> 24 499
243-903-2509	rek-1 -4 16/25- -		1	2,8	<u>14 077</u> 13 796	<u>14 077</u> 13 796
243-903-2510	rek-1 -4 35/50-		1	2,8	<u>12 514</u> 12 263	<u>12 514</u> 12 263
243-903-2511	rek-1 -4 35/50- -		1	2,8	<u>25 305</u> 24 803	<u>25 305</u> 24 803
243-903-2512	rek-1 -4 35/50- -		1	2,8	<u>14 284</u> 13 999	<u>14 284</u> 13 999
243-903-2513	rek-1 -4 70/120-		1	2,8	<u>14 003</u> 13 723	<u>14 003</u> 13 723
243-903-2514	rek-1 -4 70/120- -		1	2,8	<u>34 898</u> 34 208	<u>34 898</u> 34 208
243-903-2515	rek-1 -4 70/120- -		1	2,8	<u>16 635</u> 16 303	<u>16 635</u> 16 303
243-903-2516	rek-1 -4 150/240-		1	2,8	<u>16 593</u> 16 262	<u>16 593</u> 16 262
243-903-2517	rek-1 -4 150/240- -		1	2,8	<u>39 126</u> 38 354	<u>39 126</u> 38 354
243-903-2518	rek-1 -4 150/240- -		1	2,8	<u>20 970</u> 20 553	<u>20 970</u> 20 553
243-903-2600	13781.0-86					

243-903-2601	GUST-01/4x25-70/750		1	0,82		<u>24 822</u> 24 333
243-903-2602	GUST-01/4x70-150/750		1	0,85		<u>28 826</u> 28 260
243-903-2603	GUST-01/4x120-240/750		1	0,95		<u>38 040</u> 37 293
243-903-2604	GUST-01/4x25-70/1000		1	1,11		<u>26 412</u> 25 892
243-903-2605	GUST-01/4x70-150/1000		1	1,21		<u>30 752</u> 30 146
243-903-2606	GUST-01/4x120-240/1000		1	1,32		<u>40 146</u> 39 356
243-903-2700	3 , 6- 10 13781.0-86					
243-903-2701	GUST-12/25-50/450-L12		1	2,84		<u>71 935</u> 70 519
243-903-2702	GUST-12/70-120/450-L12		1	3,21		<u>78 365</u> 76 823
243-903-2703	GUST-12/150-240/450-L12		1	3,54		<u>87 924</u> 86 194
243-903-2704	GUST-12/25-50/800-L12		1	2,35		<u>58 626</u> 57 472
243-903-2705	GUST-12/70-120/800-L12		1	2,95		<u>64 174</u> 62 910
243-903-2706	GUST-12/150-240/800-L12		1	3,65		<u>71 603</u> 70 192
243-903-2707	GUST-12/25-50/1200-L12		1	2,95		<u>87 033</u> 85 321
243-903-2708	GUST-12/70-120/1200-L12		1	3,45		<u>71 508</u> 70 099

8.04-08-2021

243-903-2709	GUST-12/150-240/1200-L12		1	3,85		<u>81 581</u> 79 974
243-903-2800	3 13781.0-86					
243-903-2801	GUST-12/25-50/450		1	1,52		<u>60 465</u> 59 276
243-903-2802	GUST-12/70-120/450		1	1,55		<u>60 465</u> 59 276
243-903-2803	GUST-12/150-240/450		1	1,58		<u>67 310</u> 65 987
243-903-2804	GUST-12/25-50/800		1	2,12		<u>65 942</u> 64 645
243-903-2805	GUST-12/70-120/800		1	2,43		<u>66 646</u> 65 334
243-903-2806	GUST-12/150-240/800		1	2,45		<u>74 490</u> 73 025
243-903-2807	GUST-12/25-50/1200		1	2,55		<u>75 563</u> 74 077
243-903-2808	GUST-12/70-120/1200		1	2,64		<u>76 156</u> 74 657
243-903-2809	GUST-12/150-240/1200		1	2,86		<u>86 147</u> 84 452
243-903-2900	5 1 13781.0-86					
243-903-2901	POLT-01/5X10-35,		1	0,06		<u>6 719</u> 6 588
243-903-2902	POLT-01/5X35-70-L12,		1	0,08		<u>25 828</u> 25 322

243-903-2903	POLT-01/5X70-120-L12,		1	0,12		<u>32 827</u> 32 183
243-903-2904	POLT-01/5X150-240-L12,		1	0,14		<u>39 863</u> 39 081
243-903-2905	POLT-01/5X10-35-CEE01,		1	1,52		<u>12 922</u> 12 665
243-903-2906	POLT-01/5X35-70-L12-CEE01,		1	1,58		<u>28 372</u> 27 813
243-903-2907	POLT-01/5X70-120-L12-CEE01,		1	1,65		<u>38 612</u> 37 852
243-903-2908	POLT-01/5X150-240-L12-CEE01,		1	1,85		<u>44 909</u> 44 025
243-903-2909	1 -5 35/50-		1	3	<u>6 720</u> 6 583	<u>6 720</u> 6 583
243-903-2910	1 -5 35/50- -		1	3	<u>8 933</u> 8 752	<u>8 933</u> 8 752
243-903-2911	1 -5 70/120-		1	3	<u>7 731</u> 7 573	<u>7 731</u> 7 573
243-903-2912	1 -5 70/120- -		1	3	<u>11 020</u> 10 799	<u>11 020</u> 10 799
243-903-2913	1 -5 150/240-		1	3	<u>7 854</u> 7 694	<u>7 854</u> 7 694
243-903-2914	1 -5 150/240- -		1	3	<u>13 325</u> 13 058	<u>13 325</u> 13 058
243-903-2915	rek-1 -5 16/50-		1	2,8	<u>8 222</u> 8 055	<u>8 222</u> 8 055
243-903-2916	rek-1 -5 16/50- -		1	2,8	<u>24 211</u> 23 731	<u>24 211</u> 23 731
243-903-2917	rek-1 -5 25/50- -		1	2,8	<u>10 435</u> 10 225	<u>10 435</u> 10 225

8.04-08-2021

243-903-2918	rek-1 -5 50/150-		1	2,8	<u>9 122</u> 8 938	<u>9 122</u> 8 938
243-903-2919	rek-1 -5 50/120- -		1	2,8	<u>35 241</u> 34 544	<u>35 241</u> 34 544
243-903-2920	rek-1 -5 70/120- -		1	2,8	<u>12 412</u> 12 164	<u>12 412</u> 12 164
243-903-2921	rek-1 -5 120/240-		1	2,8	<u>11 703</u> 11 469	<u>11 703</u> 11 469
243-903-2922	rek-1 -5 120/240- -		1	2,8	<u>39 870</u> 39 083	<u>39 870</u> 39 083
243-903-2923	rek-1 -5 150/240- -		1	2,8	<u>17 175</u> 16 832	<u>17 175</u> 16 832
243-903-2924	1 -5 16/25-		1	1,5	<u>5 481</u> 5 370	<u>5 481</u> 5 370
243-903-2925	1 -5 16/25- -		1	1,5	<u>7 719</u> 7 565	<u>7 719</u> 7 565
243-903-2926	1 -5 35/50-		1	1,5	<u>5 629</u> 5 516	<u>5 629</u> 5 516
243-903-2927	1 -5 35/50- -		1	1,5	<u>7 842</u> 7 686	<u>7 842</u> 7 686
243-903-2928	1 -5 70/120-		1	1,5	<u>6 421</u> 6 292	<u>6 421</u> 6 292
243-903-2929	1 -5 70/120- -		1	1,5	<u>9 711</u> 9 518	<u>9 711</u> 9 518
243-903-2930	1 -5 150/240-		1	1,5	<u>6 541</u> 6 410	<u>6 541</u> 6 410
243-903-2931	1 -5 150/240- -		1	1,5	<u>12 012</u> 11 774	<u>12 012</u> 11 774
243-903-2932	rek-1 -5 16/50-		1	2,8	<u>6 789</u> 6 651	<u>6 789</u> 6 651

243-903-2933	rek-1 -5 16/50- -		1	2,8	<u>22 778</u> 22 326	<u>22 778</u> 22 326
243-903-2934	rek-1 -5 25/50- -		1	2,8	<u>9 002</u> 8 820	<u>9 002</u> 8 820
243-903-2935	rek-1 -5 50/150-		1	2,8	<u>7 702</u> 7 546	<u>7 702</u> 7 546
243-903-2936	rek-1 -5 50/120- -		1	2,8	<u>33 820</u> 33 152	<u>33 820</u> 33 152
243-903-2937	rek-1 -5 70/120- -		1	2,8	<u>10 992</u> 10 771	<u>10 992</u> 10 771
243-903-2938	rek-1 -5 120/240-		1	2,8	<u>9 048</u> 8 865	<u>9 048</u> 8 865
243-903-2939	rek-1 -5 120/240- -		1	2,8	<u>37 214</u> 36 479	<u>37 214</u> 36 479
243-903-2940	rek-1 -5 150/240- -		1	2,8	<u>14 519</u> 14 229	<u>14 519</u> 14 229
243-903-2941	rek-1HH-5 16/50-A-M		1	2,5	<u>24 110</u> 23 632	<u>24 110</u> 23 632
243-903-2942	rek-1HH-5 70/120-A-M		1	2,5	<u>36 695</u> 35 971	<u>36 695</u> 35 971
243-903-2943	rek-1HH-5 150/240-A-M		1	2,5	<u>41 640</u> 40 819	<u>41 640</u> 40 819
243-903-3000	10/20 , 450 , 3 13781.0-86					
243-903-3001	POLT-12C/3XI-H1-L12, 10		1	0,95		<u>98 442</u> 96 510
243-903-3002	POLT-12D/3XI-H1-L12A, 10		1	1,12		<u>108 286</u> 106 161
243-903-3003	POLT-12D/3XI-H1-L12B, 10		1	1,26		<u>112 154</u> 109 952

8.04-08-2021

243-903-3004	POLT-24C/3XI-H1-L12, 20		1	1,68		<u>107 585</u> 105 473
243-903-3005	POLT-24D/3XI-H1-L12A, 20		1	1,84		<u>121 466</u> 119 081
243-903-3006	POLT-24D/3XI-H1-L12B, 20		1	1,86		<u>125 333</u> 122 872
243-903-3100	3 10/20 , 450 , 13781.0-86					
243-903-3101	POLT-12A/3XI-H1, 10		1	0,45		<u>76 151</u> 74 657
243-903-3102	POLT-12C/3XI-H1, 10		1	0,84		<u>83 108</u> 81 477
243-903-3103	POLT-12D/3XI-H1, 10		1	0,95		<u>88 437</u> 86 701
243-903-3104	POLT-24B/3XI-H1, 20		1	1,13		<u>92 249</u> 90 438
243-903-3105	POLT-24C/3XI-H1, 20		1	1,27		<u>92 249</u> 90 438
243-903-3106	POLT-24D/3XI-H1, 20		1	1,32		<u>101 388</u> 99 398
243-903-3200	3 10/20 , 450 , 13781.0-86					
243-903-3201	POLT-12C/3XO-H1-L12, 10		1	0,82		<u>123 603</u> 121 178
243-903-3202	POLT-12D/3XO-H1-L12A, 10		1	0,94		<u>135 357</u> 132 701
243-903-3203	POLT-12D/3XO-H1-L12B, 10		1	1,26		<u>139 224</u> 136 492

243-903-3204	POLT-24C/3XO-H1-L12, 20		1	1,95		<u>146 474</u> 143 599
243-903-3205	POLT-24D/3XO-H1-L12A, 20		1	2,85		<u>157 024</u> 153 940
243-903-3206	POLT-24D/3XO-H1-L12B, 20		1	3,24		<u>160 892</u> 157 731
243-903-3300	3 10/20 , 450 , 13781.0-86					
243-903-3301	POLT-12A/3XO-H1, 10		1	0,45		<u>103 681</u> 101 647
243-903-3302	POLT-12C/3XO-H1, 10		1	0,68		<u>108 269</u> 106 145
243-903-3303	POLT-12D/3XO-H1, 10		1	0,88		<u>115 116</u> 112 857
243-903-3304	POLT-24B/3XO-H1, 20		1	1,07		<u>131 137</u> 128 564
243-903-3305	POLT-24C/3XO-H1, 20		1	1,23		<u>131 138</u> 128 564
243-903-3306	POLT-24D/3XO-H1, 20		1	1,44		<u>136 467</u> 133 788
243-903-3400	3 10/20 , 1200 , 13781.0-86					
243-903-3401	POLT-12C/3XI-H4-L12, 10		1	0,96		<u>117 502</u> 115 196
243-903-3402	POLT-12D/3XI-H4-L12A, 10		1	1,09		<u>137 744</u> 135 041
243-903-3403	POLT-12D/3XI-H4-L12B, 10		1	1,15		<u>139 413</u> 136 678

8.04-08-2021

243-903-3404	POLT-12E/3XI-H4-L16, 10		1	1,65		<u>170 322</u> 166 979
243-903-3405	POLT-12F/3XI-H4-L20A, 10		1	1,86		<u>247 439</u> 242 584
243-903-3406	POLT-24C/3XI-H4-L12, 20		1	1,98		<u>125 862</u> 123 390
243-903-3407	POLT-24D/3XI-H4-L12A, 20		1	2,11		<u>143 882</u> 141 057
243-903-3408	POLT-24D/3XI-H4-L12B, 20		1	2,23		<u>147 749</u> 144 848
243-903-3409	POLT-24E/3XI-H4-L16, 20		1	2,44		<u>183 310</u> 179 711
243-903-3500	3 10/20 , 1200 , 13781.0-86					
243-903-3501	POLT-12A/3XI-H4, 10		1	0,54		<u>93 024</u> 91 199
243-903-3502	POLT-12C/3XI-H4, 10		1	0,82		<u>102 165</u> 100 160
243-903-3503	POLT-12D/3XI-H4, 10		1	0,98		<u>112 081</u> 109 882
243-903-3504	POLT-12E/3XI-H4, 10		1	1,04		<u>129 584</u> 127 041
243-903-3505	POLT-12F/3XI-H4, 10		1	1,15		<u>163 428</u> 160 222
243-903-3506	POLT-24B/3XI-H4, 20		1	1,25		<u>110 528</u> 108 358
243-903-3507	POLT-24C/3XI-H4, 20		1	1,42		<u>110 528</u> 108 358
243-903-3508	POLT-24D/3XI-H4, 20		1	1,54		<u>123 516</u> 121 091

243-903-3509	POLT-24E/3XI-H4, 20		1	1,68		<u>142 573</u> 139 774
243-903-3510	POLT-42D/3XI-H4, 35		1	1,85		<u>168 221</u> 164 919
243-903-3511	POLT-42E/3XI-H4, 35		1	2,04		<u>188 159</u> 184 466
243-903-3512	POLT-42F/3XI-H4, 35		1	2,16		<u>259 167</u> 254 081
243-903-3600	3 10, 20 35 , 1200 , 13781.0-86					
243-903-3601	POLT-12A/3XO-H4, 10		1	0,62		<u>128 066</u> 125 554
243-903-3602	POLT-12C/3XO-H4, 10		1	0,88		<u>134 172</u> 131 539
243-903-3603	POLT-12D/3XO-H4, 10		1	0,96		<u>142 571</u> 139 774
243-903-3604	POLT-12E/3XO-H4, 10		1	1,08		<u>165 438</u> 162 193
243-903-3605	POLT-12F/3XO-H4, 10		1	1,16		<u>219 302</u> 215 000
243-903-3606	POLT-24B/3XO-H4, 20		1	1,33		<u>157 040</u> 153 958
243-903-3607	POLT-24 /3XO-H4, 20		1	1,42		<u>157 040</u> 153 958
243-903-3608	POLT-24D/3XO-H4, 20		1	1,64		<u>163 886</u> 160 669
243-903-3609	POLT-24E/3XO-H4, 20		1	1,89		<u>180 685</u> 177 139
243-903-3610	POLT-42D/3XO-H4, 35		1	2,01		<u>221 133</u> 216 793

8.04-08-2021

243-903-3611	POLT-42E/3XO-H4, 35		1	2,14		<u>244 119</u> 239 328
243-903-3612	POLT-42F/3XO-H4, 35		1	2,44		<u>342 275</u> 335 559
243-903-3700	10, 20 35 , 13781.0-86					
243-903-3701	POLT-12C/1XI-L12, 10		1	0,46		<u>54 857</u> 53 780
243-903-3702	POLT-12D/1XI-L12A, 10		1	0,52		<u>63 605</u> 62 356
243-903-3703	POLT-12D/1XI-L12B, 10		1	0,55		<u>50 888</u> 49 889
243-903-3704	POLT-12E/1XI-L16, 10		1	0,66		<u>95 430</u> 93 558
243-903-3705	POLT-12F/1XI-L20A, 10		1	0,74		<u>174 492</u> 171 069
243-903-3706	POLT-12F/1XI-L20B, 10		1	0,85		<u>196 367</u> 192 515
243-903-3707	POLT-24C/1XI-L12, 20		1	0,96		<u>68 623</u> 67 275
243-903-3708	POLT-24D/1XI-L12A, 20		1	1,02		<u>76 521</u> 75 019
243-903-3709	POLT-24D/1XI-L12B, 20		1	1,15		<u>80 389</u> 78 810
243-903-3710	POLT-24E/1XI-L16, 20		1	1,22		<u>106 677</u> 104 583
243-903-3711	POLT-24F/1XI-L20A, 20		1	1,34		<u>183 562</u> 179 960
243-903-3712	POLT-24F/1XI-L20 , 20		1	1,59		<u>205 540</u> 201 506

243-903-3713	POLT-42C/1XI-L12, 35		1	2,12		<u>122 829</u> 120 417
243-903-3714	POLT-42D/1XI-L12, 35		1	2,55		<u>127 625</u> 125 118
243-903-3715	POLT-42E/1XI-L12, 35		1	2,86		<u>148 558</u> 145 640
243-903-3716	POLT-42F/1XI-L16, 35		1	3,05		<u>178 726</u> 175 216
243-903-3717	POLT-42G/1XI-L20A, 35		1	3,24		<u>332 300</u> 325 778
243-903-3718	POLT-42G/1XI-L20B, 35		1	3,55		<u>357 658</u> 350 639
243-903-3800	10, 20 35 , 13781.0-86					
243-903-3801	POLT-12C/1XI, 10		1	0,34		<u>41 110</u> 40 303
243-903-3802	POLT-12D/1XI, 10		1	0,41		<u>44 367</u> 43 496
243-903-3803	POLT-12E/1XI, 10		1	0,52		<u>54 691</u> 53 617
243-903-3804	POLT-12F/1XI, 10		1	0,63		<u>70 010</u> 68 636
243-903-3805	POLT-12G/1XI, 10		1	0,75		<u>135 688</u> 133 026
243-903-3806	POLT-24C/1XI, 20		1	0,82		<u>53 285</u> 52 239
243-903-3807	POLT-24D/1XI, 20		1	0,89		<u>57 096</u> 55 975
243-903-3808	POLT-24E/1XI, 20		1	1,07		<u>65 940</u> 64 645

8.04-08-2021

243-903-3809	POLT-24F/1XI, 20		1	1,12		<u>79 186</u> 77 632
243-903-3810	POLT-24G/1XI, 20		1	1,29		<u>158 556</u> 155 445
243-903-3811	POLT-42C/1XI, 35		1	1,45		<u>107 495</u> 105 384
243-903-3812	POLT-42D/1XI, 35		1	1,52		<u>107 495</u> 105 384
243-903-3813	POLT-42E/1XI, 35		1	1,66		<u>121 222</u> 118 842
243-903-3814	POLT-42F/1XI, 35		1	1,84		<u>137 984</u> 135 275
243-903-3815	POLT-42G/1XI, 35		1	2,01		<u>217 806</u> 213 532
243-903-3816	POLT-42H/1XI, 35		1	2,12		<u>231 302</u> 226 763
243-903-3900	10, 20 35 , 13781.0-86					
243-903-3901	POLT-12C/1XO-L12, 10		1	0,47		<u>79 674</u> 78 111
243-903-3902	POLT-12D/1XO-L12A, 10		1	0,53		<u>90 525</u> 88 749
243-903-3903	POLT-12D/1XO-L12B, 10		1	0,57		<u>94 393</u> 92 541
243-903-3904	POLT-12E/1XO-L16, 10		1	0,68		<u>128 399</u> 125 880
243-903-3905	POLT-12F/1XO-L20A, 10		1	0,75		<u>222 014</u> 217 659
243-903-3906	POLT-12F/1XO-L20B, 10		1	0,86		<u>245 500</u> 240 685

243-903-3907	POLT-24C/1XO-L12, 20		1	0,98		<u>103 775</u> 101 738
243-903-3908	POLT-24D/1XO-L12A, 20		1	1,04		<u>112 153</u> 109 952
243-903-3909	POLT-24D/1XO-L12B, 20		1	1,16		<u>116 021</u> 113 744
243-903-3910	POLT-24E/1XO-L16, 20		1	1,25		<u>143 643</u> 140 824
243-903-3911	POLT-24F/1XO-L20A, 20		1	1,36		<u>251 762</u> 246 823
243-903-3912	POLT-24F/1XO-L20B, 20		1	1,62		<u>275 843</u> 270 431
243-903-3913	POLT-42C/1XO-L12, 35		1	2,22		<u>187 620</u> 183 937
243-903-3914	POLT-42D/1XO-L12, 35		1	2,64		<u>193 368</u> 189 572
243-903-3915	POLT-42E/1XO-L12, 35		1	2,89		<u>221 714</u> 217 361
243-903-3916	POLT-42F/1XO-L16, 35		1	3,12		<u>261 053</u> 255 928
243-903-3917	POLT-42G/1XO-L20A, 35		1	3,32		<u>370 028</u> 362 766
243-903-3918	POLT-42G/1XO-L20 , 35		1	3,58		<u>395 923</u> 388 153
243-903-4000	10, 20 35 , 13781.0-86					
243-903-4001	POLT-12C/1XO, 10		1	0,36		<u>65 568</u> 64 282
243-903-4002	POLT-12D/1XO, 10		1	0,42		<u>70 897</u> 69 506

8.04-08-2021

243-903-4003	POLT-12E/1XO, 10		1	0,56		<u>87 659</u> 85 940
243-903-4004	POLT-12F/1XO, 10		1	0,64		<u>119 148</u> 116 811
243-903-4005	POLT-12G/1XO, 10		1	0,77		<u>235 557</u> 230 937
243-903-4006	POLT-24C/1XO, 20		1	0,82		<u>88 436</u> 86 701
243-903-4007	POLT-24D/1XO, 20		1	0,92		<u>92 248</u> 90 438
243-903-4008	POLT-24E/1XO, 20		1	1,09		<u>102 905</u> 100 886
243-903-4009	POLT-24F/1XO, 20		1	1,12		<u>149 491</u> 146 558
243-903-4010	POLT-24G/1XO, 20		1	1,31		<u>293 843</u> 288 079
243-903-4011	POLT-42C/1XO, 35		1	1,39		<u>172 285</u> 168 904
243-903-4012	POLT-42D/1XO, 35		1	1,64		<u>172 285</u> 168 904
243-903-4013	POLT-42E/1XO, 35		1	1,8		<u>194 376</u> 190 562
243-903-4014	POLT-42F/1XO, 35		1	1,95		<u>220 314</u> 215 991
243-903-4015	POLT-42G/1XO, 35		1	2,09		<u>269 565</u> 264 275
243-903-4016	POLT-42H/1XO, 35		1	2,15		<u>317 642</u> 311 410
243-903-4100	, 0,6/1 13781.0-86					

243-903-4101	SMOE-81140,		1	0,14		<u>13 210</u> 12 951
243-903-4102	SMOE-81141,		1	0,16		<u>15 172</u> 14 874
243-903-4103	SMOE-81142,		1	0,19		<u>18 316</u> 17 957
243-903-4104	SMOE-81143,		1	0,21		<u>27 900</u> 27 353
243-903-4105	SMOE-81144,		1	0,21		<u>30 823</u> 30 219
243-903-4106	SMOE-81140-T,		1	0,46		<u>22 646</u> 22 201
243-903-4107	SMOE-81141-T,		1	0,51		<u>23 941</u> 23 471
243-903-4108	SMOE-81142-T,		1	0,63		<u>28 160</u> 27 607
243-903-4109	SMOE-81143-T,		1	0,84		<u>33 933</u> 33 266
243-903-4110	SMOE-81144-T,		1	0,89		<u>40 741</u> 39 940
243-903-4111	eks-1 -3 16/50-		1	1	<u>3 755</u> 3 679	<u>3 755</u> 3 679
243-903-4112	eks-1 -3 16/50- -		1	1	<u>11 424</u> 11 198	<u>11 424</u> 11 198
243-903-4113	eks-1 -3 25/50- -		1	1	<u>5 775</u> 5 660	<u>5 775</u> 5 660
243-903-4114	eks-1 -3 50/150-		1	1	<u>5 550</u> 5 439	<u>5 550</u> 5 439
243-903-4115	eks-1 -3 50/150- -		1	1	<u>14 895</u> 14 601	<u>14 895</u> 14 601

8.04-08-2021

243-903-4116	eks-1 -3 70/120- -		1	1	<u>8 502</u> 8 333	<u>8 502</u> 8 333
243-903-4117	eks-1 -3 120/240-		1	1	<u>7 190</u> 7 047	<u>7 190</u> 7 047
243-903-4118	eks-1 -3 120/240- -		1	1	<u>24 030</u> 23 557	<u>24 030</u> 23 557
243-903-4119	eks-1 -3 150/240- -		1	1	<u>12 134</u> 11 894	<u>12 134</u> 11 894
243-903-4120	eks-1 -3 16/25-		1	1,6	<u>9 065</u> 8 885	<u>9 065</u> 8 885
243-903-4121	eks-1 -3 35/50-		1	1,6	<u>16 551</u> 16 224	<u>16 551</u> 16 224
243-903-4122	eks-1 -3 35/50- -		1	1,6	<u>24 197</u> 23 720	<u>24 197</u> 23 720
243-903-4123	eks-1 -3 35/50- -		1	1,6	<u>18 540</u> 18 173	<u>18 540</u> 18 173
243-903-4124	eks-1 -3 70/120-		1	1,6	<u>23 251</u> 22 792	<u>23 251</u> 22 792
243-903-4125	eks-1 -3 70/120- -		1	1,6	<u>32 587</u> 31 945	<u>32 587</u> 31 945
243-903-4126	eks-1 -3 70/120- -		1	1,6	<u>26 187</u> 25 670	<u>26 187</u> 25 670
243-903-4127	eks-1 -3 150/240-		1	1,6	<u>23 563</u> 23 098	<u>23 563</u> 23 098
243-903-4128	eks-1 -3 150/240- -		1	1,6	<u>40 395</u> 39 600	<u>40 395</u> 39 600
243-903-4129	eks-1 -3 150/240- -		1	1,6	<u>28 490</u> 27 929	<u>28 490</u> 27 929
243-903-4200	, 1 13781.0-86					

243-903-4201	EMKJ-0002		1	3,88		<u>17 420</u> 17 071
243-903-4202	EMKJ-0004		1	3,94		<u>21 987</u> 21 548
243-903-4203	EMKJ-0017		1	4,01		<u>47 240</u> 46 307
243-903-4204	EMKJ-0027		1	4,22		<u>51 086</u> 50 076
243-903-4205	EMKJ-0037		1	4,25		<u>61 247</u> 60 038
243-903-4300	, 1 13781.0-86					
243-903-4301	EMKJ-0102		1	3,66		<u>21 134</u> 20 713
243-903-4302	EMKJ-0104		1	3,84		<u>23 356</u> 22 891
243-903-4303	EMKJ-0117		1	3,97		<u>50 433</u> 49 436
243-903-4304	EMKJ-0127		1	4,11		<u>53 915</u> 52 850
243-903-4305	EMKJ-0137		1	4,42		<u>63 986</u> 62 723
243-903-4400	6 13781.0-86 ,					
243-903-4401	EMKJ-2001		1	3,84		<u>182 206</u> 178 626
243-903-4402	EMKJ-2011		1	3,96		<u>184 500</u> 180 875
243-903-4403	EMKJ-2021		1	4,09		<u>270 705</u> 265 389

8.04-08-2021

243-903-4404	EMKJ-2201		1	4,16		<u>184 500</u> 180 875
243-903-4405	EMKJ-2211		1	4,44		<u>270 705</u> 265 389
243-903-4500	13781.0-86					
243-903-4501	GUSJ-01/4x16-95		1	1,74		<u>59 318</u> 58 152
243-903-4502	GUSJ-01/4x50-120		1	1,85		<u>72 047</u> 70 631
243-903-4503	GUSJ-01/4x120-240		1	1,99		<u>90 733</u> 88 950
243-903-4600	13781.0-86					
243-903-4601	GUSJ-12/35-50		1	4,15		<u>88 926</u> 87 175
243-903-4602	GUSJ-12/70-120		1	4,22		<u>101 635</u> 99 634
243-903-4603	GUSJ-12/150-240		1	4,41		<u>116 768</u> 114 470
243-903-4700	13781.0-86					
243-903-4701	GUSJ-42/35-50-3HL		1	10,12		<u>825 538</u> 809 332
243-903-4702	GUSJ-42/70-120-3HL		1	14,42		<u>837 757</u> 821 303

243-903-4703	GUSJ-42/120-240-3HL		1	16,31		<u>895 669</u> 878 076
243-903-4800	, 35 13781.0-86					
243-903-4801	GUSJ-42/ 35- 50-1HL		1	12,32		<u>268 364</u> 263 078
243-903-4802	GUSJ-42/ 70-120-1HL		1	15,41		<u>270 627</u> 265 291
243-903-4803	GUSJ-42/120-240-1HL		1	18,35		<u>277 515</u> 272 039
243-903-4900	, 4 13781.0-86 , 1					
243-903-4901	POLJ-01/4X1-6		1	0,45		<u>6 966</u> 6 829
243-903-4902	POLJ-01/4X4-16		1	0,88		<u>9 579</u> 9 389
243-903-4903	POLJ-01/4X10-35		1	1,01		<u>14 368</u> 14 085
243-903-4904	POLJ-01/4X25-70		1	1,12		<u>17 597</u> 17 250
243-903-4905	POLJ-01/4X70-120		1	1,44		<u>21 871</u> 21 439
243-903-4906	POLJ-01/4X150-240		1	1,67		<u>30 681</u> 30 076
243-903-4907	eks-1 -4 16/50-		1	1	<u>5 215</u> 5 110	<u>5 215</u> 5 110
243-903-4908	eks-1 -4 16/50- -		1	1	<u>15 451</u> 15 146	<u>15 451</u> 15 146

8.04-08-2021

243-903-4909	eks-1 -4 25/50- -		1	1	<u>7 908</u> 7 751	<u>7 908</u> 7 751
243-903-4910	eks-1 -4 50/150-		1	1	<u>7 440</u> 7 292	<u>7 440</u> 7 292
243-903-4911	eks-1 -4 50/150- -		1	1	<u>19 910</u> 19 518	<u>19 910</u> 19 518
243-903-4912	eks-1 -4 70/120- -		1	1	<u>11 376</u> 11 151	<u>11 376</u> 11 151
243-903-4913	eks-1 -4 120/240-		1	1	<u>11 597</u> 11 368	<u>11 597</u> 11 368
243-903-4914	eks-1 -4 120/240- -		1	1	<u>34 061</u> 33 392	<u>34 061</u> 33 392
243-903-4915	eks-1 -4 150/240- -		1	1	<u>18 189</u> 17 831	<u>18 189</u> 17 831
243-903-4916	eks-1 -4 16/25-		1	1,6	<u>9 299</u> 9 113	<u>9 299</u> 9 113
243-903-4917	eks-1 -4 35/50-		1	1,6	<u>16 827</u> 16 494	<u>16 827</u> 16 494
243-903-4918	eks-1 -4 35/50- -		1	1,6	<u>27 063</u> 26 529	<u>27 063</u> 26 529
243-903-4919	eks-1 -4 35/50- -		1	1,6	<u>19 520</u> 19 134	<u>19 520</u> 19 134
243-903-4920	eks-1 -4 70/120-		1	1,6	<u>23 817</u> 23 347	<u>23 817</u> 23 347
243-903-4921	eks-1 -4 70/120- -		1	1,6	<u>36 287</u> 35 572	<u>36 287</u> 35 572
243-903-4922	eks-1 -4 70/120- -		1	1,6	<u>27 753</u> 27 206	<u>27 753</u> 27 206
243-903-4923	eks-1 -4 150/240-		1	1,6	<u>24 208</u> 23 730	<u>24 208</u> 23 730

243-903-4924	eks-1 -4 150/240- -		1	1,6	<u>46 671</u> 45 753	<u>46 671</u> 45 753
243-903-4925	eks-1 -4 150/240- -		1	1,6	<u>30 800</u> 30 193	<u>30 800</u> 30 193
243-903-5000	13781.0-86 , 4 1					
243-903-5001	POLJ-01/4X4-16-T		1	0,55		<u>10 362</u> 10 158
243-903-5002	POLJ-01/4X10-35-T		1	0,95		<u>16 320</u> 15 998
243-903-5003	POLJ-01/4X25-70-T		1	1,24		<u>20 316</u> 19 916
243-903-5004	POLJ-01/4X70-120-T		1	1,42		<u>26 017</u> 25 504
243-903-5005	POLJ-01/4X150-240-T		1	1,85		<u>34 403</u> 33 725
243-903-5006	POLJ-01/4X300-T		1	2,12		<u>131 172</u> 128 596
243-903-5100	13781.0-86 , 5 1					
243-903-5101	POLJ-01/5X1-6		1	0,67		<u>9 869</u> 9 674
243-903-5102	POLJ-01/5X4-16		1	0,84		<u>8 740</u> 8 567
243-903-5103	POLJ-01/5X10-35		1	1,16		<u>18 107</u> 17 750
243-903-5104	POLJ-01/5X25-70		1	1,45		<u>20 440</u> 20 036

8.04-08-2021

243-903-5105	POLJ-01/5X70-120		1	1,68		<u>26 413</u> 25 892
243-903-5106	POLJ-01/5X150-240		1	1,89		<u>35 779</u> 35 074
243-903-5107	POLJ-01/5X300		1	2,13		<u>133 816</u> 131 188
243-903-5108	eks-1 -5 16/50-		1	2	<u>5 533</u> 5 420	<u>5 533</u> 5 420
243-903-5109	eks-1 -5 16/50- -		1	2	<u>18 328</u> 17 965	<u>18 328</u> 17 965
243-903-5110	eks-1 -5 25/50- -		1	2	<u>8 899</u> 8 721	<u>8 899</u> 8 721
243-903-5111	eks-1 -5 50/150-		1	2	<u>7 776</u> 7 620	<u>7 776</u> 7 620
243-903-5112	eks-1 -5 50/150- -		1	2	<u>23 364</u> 22 902	<u>23 364</u> 22 902
243-903-5113	eks-1 -5 70/120- -		1	2	<u>12 697</u> 12 444	<u>12 697</u> 12 444
243-903-5114	eks-1 -5 120/240-		1	2	<u>11 961</u> 11 722	<u>11 961</u> 11 722
243-903-5115	eks-1 -5 120/240- -		1	2	<u>40 040</u> 39 252	<u>40 040</u> 39 252
243-903-5116	eks-1 -5 150/240- -		1	2	<u>20 201</u> 19 801	<u>20 201</u> 19 801
243-903-5200	13781.0-86					
243-903-5201	POLJ-01/5X4-16-T		1	0,88		<u>14 077</u> 13 799
243-903-5202	POLJ-01/5X10-35-T		1	1,14		<u>21 435</u> 21 012

243-903-5203	POLJ-01/5X25-70-T		1	1,38		<u>26 608</u> 26 083
243-903-5204	POLJ-01/5X70-120-T		1	1,52		<u>33 288</u> 32 633
243-903-5205	POLJ-01/5X150-240-T		1	1,71		<u>44 375</u> 43 502
243-903-5206	POLJ-01/5X300-T		1	1,93		<u>156 340</u> 153 271
243-903-5207	eks-1 -5 16/50-		1	2	<u>6 280</u> 6 153	<u>6 280</u> 6 153
243-903-5208	eks-1 -5 16/50- -		1	2	<u>19 075</u> 18 697	<u>19 075</u> 18 697
243-903-5209	eks-1 -5 25/50- -		1	2	<u>9 646</u> 9 453	<u>9 646</u> 9 453
243-903-5210	eks-1 -5 50/150-		1	2	<u>10 029</u> 9 828	<u>10 029</u> 9 828
243-903-5211	eks-1 -5 50/150- -		1	2	<u>25 616</u> 25 110	<u>25 616</u> 25 110
243-903-5212	eks-1 -5 70/120- -		1	2	<u>14 948</u> 14 651	<u>14 948</u> 14 651
243-903-5213	eks-1 -5 120/240-		1	2	<u>13 130</u> 12 869	<u>13 130</u> 12 869
243-903-5214	eks-1 -5 120/240- -		1	2	<u>41 210</u> 40 398	<u>41 210</u> 40 398
243-903-5215	eks-1 -5 150/240- -		1	2	<u>21 370</u> 20 947	<u>21 370</u> 20 947
243-903-5300	3 , 6 13781.0-86					
243-903-5301	POLJ-06/3x 25-50		1	0,87		<u>93 025</u> 91 199

8.04-08-2021

243-903-5302	POLJ-06/3x 70-120		1	1,25		<u>109 011</u> 106 871
243-903-5303	POLJ-06/3x150-240		1	1,56		<u>139 501</u> 136 763
243-903-5400	, , , 10 13781.0-86					
243-903-5401	POLJ-12/1x25-70		1	2,14		<u>72 528</u> 71 102
243-903-5402	POLJ-12/1x70-150		1	2,65		<u>74 860</u> 73 387
243-903-5403	POLJ-12/1x120-240		1	3,02		<u>76 156</u> 74 657
243-903-5404	POLJ-12/1x240-400		1	3,45		<u>120 448</u> 118 080
243-903-5405	POLJ-12/1x500		1	3,74		<u>178 394</u> 174 889
243-903-5406	POLJ-12/1x630		1	3,82		<u>178 395</u> 174 889
243-903-5407	POLJ-12/1x800		1	4,01		<u>236 822</u> 232 171
243-903-5500	, , , 20 13781.0-86					
243-903-5501	POLJ-24/1x25-70		1	2,26		<u>72 755</u> 71 324
243-903-5502	POLJ-24/1x70-150		1	2,75		<u>75 010</u> 73 534
243-903-5503	POLJ-24/1x120-240		1	3,21		<u>76 323</u> 74 820

243-903-5504	POLJ-24/1x240-400		1	3,86		<u>118 628</u> 116 294
243-903-5505	POLJ-24/1x500		1	3,98		<u>195 934</u> 192 085
243-903-5506	POLJ-24/1x630		1	4,15		<u>162 149</u> 158 962
243-903-5507	POLJ-24/1x800		1	4,37		<u>197 724</u> 193 839
243-903-5600	, , , 35 13781.0-86					
243-903-5601	POLJ-42/1x35-70		1	2,42		<u>109 450</u> 107 299
243-903-5602	POLJ-42/1x70-120		1	2,84		<u>120 705</u> 118 333
243-903-5603	POLJ-42/1x120-240		1	3,31		<u>133 954</u> 131 321
243-903-5604	POLJ-42/1x300-400		1	3,54		<u>151 934</u> 148 948
243-903-5605	POLJ-42/1x500		1	3,95		<u>248 514</u> 243 634
243-903-5606	POLJ-42/1x630		1	4,41		<u>248 515</u> 243 634
243-903-5607	POLJ-42/1x800		1	4,68		<u>323 349</u> 317 000
243-903-5700	, , , 13781.0-86 , 10, 20 35					

8.04-08-2021

243-903-5701	POLJ-12/1x25-70-CEE01, 10		1	2,25		<u>76 155</u> 74 657
243-903-5702	POLJ-12/1x70-150-CEE01, 10		1	2,48		<u>79 301</u> 77 741
243-903-5703	POLJ-12/1x120-240-CEE01, 10		1	3,21		<u>80 819</u> 79 228
243-903-5704	POLJ-24/1x25-70-CEE01, 20		1	2,49		<u>95 285</u> 93 412
243-903-5705	POLJ-24/1x70-150-CEE01, 20		1	2,94		<u>97 580</u> 95 661
243-903-5706	POLJ-24/1x120-240-CEE01, 20		1	3,26		<u>99 098</u> 97 148
243-903-5707	POLJ-42/1x35-70-CEE01, 35		1	2,55		<u>139 866</u> 137 119
243-903-5708	POLJ-42/1x70-120-CEE01, 35		1	3,41		<u>154 749</u> 151 709
243-903-5709	POLJ-42/1x120-240-CEE01, 35		1	3,69		<u>170 772</u> 167 417
243-903-5800	13781.0-86, 10, 20 35					
243-903-5801	POLJ-12/1x25-70-AW, 10		1	5,24		<u>115 124</u> 112 857
243-903-5802	POLJ-12/1x70-150-AW, 10		1	5,48		<u>115 124</u> 112 857
243-903-5803	POLJ-12/1x120-240-AW, 10		1	5,69		<u>116 642</u> 114 344
243-903-5804	POLJ-12/1x240-400-AW, 10		1	6,23		<u>185 763</u> 182 109

243-903-5805	POLJ-24/1x25-70-AW, 20		1	6,52		<u>136 477</u> 133 788
243-903-5806	POLJ-24/1x70-150-AW, 20		1	6,66		<u>136 477</u> 133 788
243-903-5807	POLJ-24/1x120-240-AW, 20		1	6,86		<u>137 994</u> 135 275
243-903-5808	POLJ-24/1x240-400-AW, 20		1	7,01		<u>198 974</u> 195 059
243-903-5809	POLJ-42/1x70-120-AW, 35		1	7,52		<u>200 492</u> 196 547
243-903-5810	POLJ-42/1x120-240-AW, 35		1	7,84		<u>216 515</u> 212 254
243-903-5811	POLJ-42/1x300-400-AW, 35		1	8,13		<u>238 643</u> 233 948
243-903-5900	3 13781.0-86, 10, 20 35					
243-903-5901	POLJ-12/3x25-70, 10		1	2,45		<u>198 965</u> 195 059
243-903-5902	POLJ-12/3x70-150, 10		1	2,67		<u>211 177</u> 207 031
243-903-5903	POLJ-12/3x120-240, 10		1	3,21		<u>223 351</u> 218 966
243-903-5904	POLJ-12/3x240-400, 10		1	4,15		<u>243 482</u> 238 700
243-903-5905	POLJ-12/3x500, 10		1	4,67		<u>475 598</u> 466 263
243-903-5906	POLJ-24/3x25-70, 20		1	5,02		<u>288 922</u> 283 248
243-903-5907	POLJ-24/3x70-150, 20		1	5,34		<u>308 720</u> 302 656

8.04-08-2021

243-903-5908	POLJ-24/3x120-240, 20		1	5,67		<u>332 365</u> 325 837
243-903-5909	POLJ-24/3x240-400, 20		1	5,89		<u>401 492</u> 393 608
243-903-5910	POLJ-24/3x500, 20		1	6,25		<u>527 515</u> 517 160
243-903-5911	POLJ-42/3x70-120, 35		1	6,52		<u>505 498</u> 495 573
243-903-5912	POLJ-42/3x120-240, 35		1	6,86		<u>533 406</u> 522 934
243-903-5913	POLJ-42/3x240-400, 35		1	7,21		<u>730 436</u> 716 100
243-903-5914	POLJ-42/3x500, 35		1	7,52		<u>957 935</u> 939 138
243-903-6000	10, 20 35 13781.0-86					
243-903-6001	POLJ-12/3x25-70-T, 10		1	2,89		<u>227 939</u> 223 464
243-903-6002	POLJ-12/3x70-150-T, 10		1	3,21		<u>241 667</u> 236 922
243-903-6003	POLJ-12/3x120-240-T, 10		1	3,45		<u>253 842</u> 248 858
243-903-6004	POLJ-12/3x240-400-T, 10		1	4,35		<u>336 062</u> 329 465
243-903-6005	POLJ-12/3x500-T, 10		1	4,84		<u>506 147</u> 496 214
243-903-6006	POLJ-24/3x25-70-T, 20		1	5,24		<u>334 658</u> 328 086
243-903-6007	POLJ-24/3x70-150-T, 20		1	5,49		<u>362 853</u> 355 728

243-903-6008	POLJ-24/3x120-240-T, 20		1	5,82		<u>386 498</u> 378 909
243-903-6009	POLJ-24/3x240-400-T, 20		1	5,94		<u>433 611</u> 425 097
243-903-6010	POLJ-24/3x500-T, 20		1	5,38		<u>569 710</u> 558 529
243-903-6011	POLJ-42/3x70-120-T, 35		1	6,66		<u>830 120</u> 813 830
243-903-6012	POLJ-42/3x120-240-T, 35		1	6,93		<u>875 854</u> 858 668
243-903-6013	POLJ-42/3x240-400-T, 35		1	7,52		<u>788 871</u> 773 389
243-903-6014	POLJ-42/3x500-T, 35		1	7,76		<u>1 044 202</u> 1 023 712
243-903-6100	10, 20 35 13781.0-86					
243-903-6101	POLJ-12/3x25-70-W, 10		1	3,16		<u>252 323</u> 247 370
243-903-6102	POLJ-12/3x70-150-W, 10		1	3,56		<u>266 052</u> 260 829
243-903-6103	POLJ-12/3x120-240-W, 10		1	4,21		<u>279 005</u> 273 526
243-903-6104	POLJ-12/3x240-400-W, 10		1	4,54		<u>361 903</u> 354 798
243-903-6105	POLJ-12/3x500-W, 10		1	5,14		<u>528 320</u> 517 951
243-903-6106	POLJ-42/3x70-120-W, 35		1	5,36		<u>830 117</u> 813 830
243-903-6107	POLJ-42/3x120-240-W, 35		1	5,61		<u>875 852</u> 858 668

8.04-08-2021

243-903-6108	POLJ-42/3x240-400-W, 35		1	5,88		<u>861 910</u> 844 999
243-903-6109	POLJ-42/3x500-W, 35		1	6,24		<u>1 245 317</u> 1 220 887
243-903-6200	3 6 13781.0-86					
243-903-6201	POLJ-12/1x 25- 70-3U		1	2,25		<u>252 322</u> 247 370
243-903-6202	POLJ-12/1x 70-150-3U		1	2,74		<u>264 534</u> 259 342
243-903-6203	POLJ-12/1x150-240-3U		1	3,11		<u>275 968</u> 270 551
243-903-6300	3 13781.0-86					
243-903-6301	TRAJ-12/1x35-50		1	4,24		<u>282 816</u> 277 262
243-903-6302	TRAJ-12/1x70-120		1	4,85		<u>246 399</u> 241 559
243-903-6303	TRAJ-12/1x150-240		1	5,06		<u>261 644</u> 256 504
243-903-6304	TRAJ-24/1x25-70-3SB		1	5,84		<u>249 051</u> 244 157
243-903-6305	TRAJ-24/1x70-150-3SB		1	6,35		<u>251 142</u> 246 206
243-903-6306	TRAJ-24/1x120-240-3SB		1	6,89		<u>262 187</u> 257 033

243-903-6400	3 10 13781.0-86					
243-903-6401	TRAJ-12/1x35-50-CEE01		1	4,14		<u>301 094</u> 295 183
243-903-6402	TRAJ-12/1x70-120-CEE01		1	4,65		<u>310 272</u> 304 179
243-903-6403	TRAJ-12/1x150-240-CEE01		1	5,01		<u>328 552</u> 322 101
243-903-6500	3 6- 10 13781.0-86					
243-903-6501	TRAJ-12/3x35-50		1	5,12		<u>282 817</u> 277 262
243-903-6502	TRAJ-12/3x70-120		1	5,85		<u>291 959</u> 286 223
243-903-6503	TRAJ-12/3x150-240		1	6,34		<u>310 275</u> 304 179
243-903-6600	3 6- 10 13781.0-86					
243-903-6601	TRAJ-12/3x35-50-W		1	7,24		<u>315 606</u> 309 404
243-903-6602	TRAJ-12/3x70-120-W		1	7,56		<u>328 557</u> 322 101

8.04-08-2021

243-903-6603	TRAJ-12/3x150-240-W		1	8,12		<u>346 837</u> 340 021
243-903-6700	13781.0-86 , 35					
243-903-6701	TRAJ-24/1x25-70-3HL, 20		1	7,13		<u>361 340</u> 354 241
243-903-6702	TRAJ-24/1x70-150-3HL, 20		1	8,85		<u>364 378</u> 357 216
243-903-6703	TRAJ-24/1x120-240-3HL, 20		1	9,36		<u>380 400</u> 372 924
243-903-6704	TRAJ-42/1x35-50-3HL, 35		1	10,25		<u>743 208</u> 728 616
243-903-6705	TRAJ-42/1x70-120-3HL, 35		1	12,12		<u>760 751</u> 745 811
243-903-6706	TRAJ-42/1x120-240-3HL, 35		1	14,32		<u>814 889</u> 798 884
243-903-6800	13781.0-86 , 35					
243-903-6801	TRAJ-24/1x25-70-1HL, 20		1	10,32		<u>176 890</u> 173 402
243-903-6802	TRAJ-24/1x70-150-1HL, 20		1	11,48		<u>191 360</u> 187 586
243-903-6803	TRAJ-24/1x120-240-1HL, 20		1	11,99		<u>196 690</u> 192 811
243-903-6804	TRAJ-42/1x 35- 50-1HL, 35		1	14,01		<u>256 933</u> 251 868

243-903-6805	TRAJ-42/1x 70-120-1HL, 35		1	14,64		<u>260 745</u> 255 605
243-903-6806	TRAJ-42/1x120-240-1HL, 35		1	15,21		<u>266 075</u> 260 829
243-903-6900	, 1 13781.0-86					
243-903-6901	3 -1-25/50()		1	1,8		<u>16 236</u> 15 914
243-903-6902	3 -1-70/120()		1	2,03		<u>19 351</u> 18 968
243-903-6903	3 -1-150/240()		1	2,25		<u>22 948</u> 22 494
243-903-6904	eks-1 -3 16/50-		1	2	<u>13 660</u> 13 389	<u>13 660</u> 13 389
243-903-6905	eks-1 -3 16/50- -		1	2	<u>21 337</u> 20 914	<u>21 337</u> 20 914
243-903-6906	eks-1 -3 25/50- -		1	2	<u>15 680</u> 15 368	<u>15 680</u> 15 368
243-903-6907	eks-1 -3 50/150-		1	2	<u>18 457</u> 18 091	<u>18 457</u> 18 091
243-903-6908	eks-1 -3 50/150- -		1	2	<u>27 809</u> 27 260	<u>27 809</u> 27 260
243-903-6909	eks-1 -3 70/120- -		1	2	<u>21 409</u> 20 985	<u>21 409</u> 20 985
243-903-6910	eks-1 -3 120/240-		1	2	<u>25 238</u> 24 739	<u>25 238</u> 24 739
243-903-6911	eks-1 -3 120/240- -		1	2	<u>42 086</u> 41 257	<u>42 086</u> 41 257
243-903-6912	eks-1 -3 150/240- -		1	2	<u>30 181</u> 29 586	<u>30 181</u> 29 586

8.04-08-2021

243-903-7000	, 1 13781.0-86					
243-903-7001	4 -1-25/50()		1	1,8		<u>15 318</u> 15 015
243-903-7002	4 -1-70/120()		1	2,17		<u>19 355</u> 18 971
243-903-7003	4 -1-150/240()		1	2,41		<u>23 409</u> 22 945
243-903-7004	eks-1 -4 16/50-		1	2	<u>15 026</u> 14 727	<u>15 026</u> 14 727
243-903-7005	eks-1 -4 16/50- -		1	2	<u>25 262</u> 24 763	<u>25 262</u> 24 763
243-903-7006	eks-1 -4 25/50- -		1	2	<u>17 719</u> 17 368	<u>17 719</u> 17 368
243-903-7007	eks-1 -4 50/150-		1	2	<u>20 237</u> 19 836	<u>20 237</u> 19 836
243-903-7008	eks-1 -4 50/150- -		1	2	<u>32 707</u> 32 062	<u>32 707</u> 32 062
243-903-7009	eks-1 -4 70/120- -		1	2	<u>24 173</u> 23 695	<u>24 173</u> 23 695
243-903-7010	eks-1 -4 120/240-		1	2	<u>28 578</u> 28 014	<u>28 578</u> 28 014
243-903-7011	eks-1 -4 120/240- -		1	2	<u>51 041</u> 50 036	<u>51 041</u> 50 036
243-903-7012	eks-1 -4 150/240- -		1	2	<u>35 170</u> 34 477	<u>35 170</u> 34 477
243-903-7100	, 10 13781.0-86					

243-903-7101	1 -10-25/50()		1	0,7		<u>9 435</u> 9 249
243-903-7102	1 -10-70/120()		1	0,9		<u>10 075</u> 9 875
243-903-7103	1 -10-150/240()		1	1,2		<u>11 401</u> 11 175
243-903-7200	13781.0-86					
243-903-7201	3 1-HF-150/240-		1	2,5		<u>20 685</u> 20 274
243-903-7202	3 - -16/25		1	1,5		<u>15 737</u> 15 426
243-903-7203	3 - -70/120		1	2,5		<u>17 555</u> 17 206
243-903-7204	3 - -150/240		1	2,5		<u>20 685</u> 20 274
243-903-7300	13781.0-86					
243-903-7301	3 -HF- -16/25		1	1,5		<u>11 860</u> 11 625
243-903-7302	3 -HF- -35/50		1	2		<u>12 162</u> 11 920
243-903-7303	3 -HF- -70/120		1	2		<u>13 206</u> 12 943
243-903-7304	3 -HF- -150/240		1	2,5		<u>16 220</u> 15 897

8.04-08-2021

243-903-7400	, 4 1 13781.0-86					
243-903-7401	4 -HF- -10/25		1	1,5		<u>17 473</u> 17 127
243-903-7402	4 -HF- -35/50		1	2		<u>19 290</u> 18 908
243-903-7500	, 4 , 13781.0-86 , 1					
243-903-7501	4 -HF- -10/25		1	1,5		<u>13 969</u> 13 693
243-903-7502	4 -HF- -35/50		1	2		<u>15 319</u> 15 015
243-903-7503	4 -HF- -70/120		1	2		<u>17 509</u> 17 162
243-903-7600	, 3 , 13781.0-86 , 1					
243-903-7601	3 - -16/25		1	1,5		<u>13 444</u> 13 177
243-903-7602	3 - -70/120		1	3		<u>17 412</u> 17 065
243-903-7603	3 - -150/240		1	3		<u>20 533</u> 20 124
243-903-7604	eks-1 -3-16/50-		1	1,3	<u>4 446</u> 4 356	<u>4 446</u> 4 356
243-903-7605	eks-1 -3-16/50- -		1	1,3	<u>12 123</u> 11 882	<u>12 123</u> 11 882

243-903-7606	eks-1 -3-25/50- -		1	1,3	<u>6 465</u> 6 336	<u>6 465</u> 6 336
243-903-7607	eks-1 -3-50/150-		1	1,3	<u>6 854</u> 6 717	<u>6 854</u> 6 717
243-903-7608	eks-1 -3-50/150- -		1	1,3	<u>16 206</u> 15 885	<u>16 206</u> 15 885
243-903-7609	eks-1 -3-70/120- -		1	1,3	<u>9 805</u> 9 611	<u>9 805</u> 9 611
243-903-7610	eks-1 -3-120/240-		1	1,3	<u>9 425</u> 9 237	<u>9 425</u> 9 237
243-903-7611	eks-1 -3-120/240- -		1	1,3	<u>26 272</u> 25 755	<u>26 272</u> 25 755
243-903-7612	eks-1 -3-150/240- -		1	1,3	<u>14 369</u> 14 085	<u>14 369</u> 14 085
243-903-7700	, 3 13781.0-86 , 10					
243-903-7701	3 -HF10-150-		1	5		<u>68 791</u> 67 432
243-903-7800	, 3 13781.0-86 , 10					
243-903-7801	3 -HF10-120-		1	4,8		<u>67 126</u> 65 801
243-903-7802	3 -HF10-150-		1	5		<u>68 791</u> 67 432
243-903-7900	, 4 13781.0-86 , 1					
243-903-7901	4 -HF- -10/25		1	1,5		<u>14 923</u> 14 628

8.04-08-2021

243-903-7902	4 -HF- -35/50		1	1,8		<u>15 557</u> 15 249
243-903-8000	13781.0-86					
243-903-8001	-1-120		1	1,8		<u>8 043</u> 7 882
243-903-8002	-1-240		1	2		<u>13 129</u> 12 868
243-903-8003	-1-500		1	2,5		<u>23 239</u> 22 779
243-903-8004	-3-240		1	2		<u>20 207</u> 19 807
243-903-8005	-3-400		1	2,5		<u>23 343</u> 22 880
243-903-8006	-3-500		1	2,5		<u>25 020</u> 24 525
243-903-8100	13781.0-86					
243-903-8101	1 -HF10-400-		1	3,5		<u>35 804</u> 35 096
243-903-8200	13781.0-86					
243-903-8201	3 -HF10-70/120-		1	4,5		<u>63 474</u> 62 221
243-903-8202	3 -HF10-150-		1	5		<u>64 177</u> 62 909

243-903-8300	3 10 13781.0-86					
243-903-8301	3 -HF10-120-		1	5		<u>62 463</u> 61 229
243-903-8302	3 -HF10-150-		1	5		<u>64 177</u> 62 909
243-903-8400	QUICKGEL					
243-903-8401	525P		2	0,855		<u>75 499</u> 74 016
243-903-8402	516YC		2	0,78		<u>33 352</u> 32 697
243-903-8403	525YC		2	1,29		<u>46 947</u> 46 024
243-903-8500	6 13781.0-86					
243-903-8501	eks-6 - -3-25-		1	3,2	<u>143 930</u> 141 102	<u>143 930</u> 141 102
243-903-8502	eks-6 - -3-35-		1	3,2	<u>144 328</u> 141 492	<u>144 328</u> 141 492
243-903-8503	eks-6 - -3-50-		1	3,2	<u>187 086</u> 183 412	<u>187 086</u> 183 412
243-903-8504	eks-6 - -3-95-		1	3,2	<u>187 995</u> 184 302	<u>187 995</u> 184 302
243-903-8505	eks-6 - -3-95-		1	3,2	<u>233 760</u> 229 170	<u>233 760</u> 229 170
243-903-8506	eks-6 - -3-120-		1	3,2	<u>235 854</u> 231 224	<u>235 854</u> 231 224
243-903-8507	eks-6 - -3-150-		1	3,2	<u>240 342</u> 235 624	<u>240 342</u> 235 624

8.04-08-2021

243-903-8508	eks-6 -3 25- -		1	3,2	<u>99 657</u> 97 697	<u>99 657</u> 97 697
243-903-8509	eks-6 -3 35- -		1	3,2	<u>100 765</u> 98 783	<u>100 765</u> 98 783
243-903-8510	eks-6 -3 50- -		1	3,2	<u>113 995</u> 111 754	<u>113 995</u> 111 754
243-903-8511	eks-6 -3 70- -		1	3,2	<u>115 033</u> 112 772	<u>115 033</u> 112 772
243-903-8512	eks-6 -3 95- -		1	3,2	<u>117 670</u> 115 357	<u>117 670</u> 115 357
243-903-8600	, 13781.0-86	, 1				
243-903-8601	rek-1 -3 16/25-		1	2,8	<u>11 020</u> 10 799	<u>11 020</u> 10 799
243-903-8602	rek-1 -3 16/25- -		1	2,8	<u>20 613</u> 20 204	<u>20 613</u> 20 204
243-903-8603	rek-1 -3 16/25- -		1	2,8	<u>12 389</u> 12 141	<u>12 389</u> 12 141
243-903-8604	rek-1 -3 35/50-		1	2,8	<u>11 242</u> 11 017	<u>11 242</u> 11 017
243-903-8605	rek-1 -3 35/50- -		1	2,8	<u>20 836</u> 20 422	<u>20 836</u> 20 422
243-903-8606	rek-1 -3 35/50- -		1	2,8	<u>12 533</u> 12 282	<u>12 533</u> 12 282
243-903-8607	rek-1 -3 70/120-		1	2,8	<u>12 532</u> 12 281	<u>12 532</u> 12 281
243-903-8608	rek-1 -3 70/120- -		1	2,8	<u>28 203</u> 27 645	<u>28 203</u> 27 645
243-903-8609	rek-1 -3 70/120- -		1	2,8	<u>14 506</u> 14 216	<u>14 506</u> 14 216

243-903-8610	rek-1 -3 150/240-		1	2,8	<u>14 260</u> 13 975	<u>14 260</u> 13 975
243-903-8611	rek-1 -3 150/240- -		1	2,8	<u>31 160</u> 30 544	<u>31 160</u> 30 544
243-903-8612	rek-1 -3 150/240- -		1	2,8	<u>17 543</u> 17 194	<u>17 543</u> 17 194
243-903-8700	3 6 13781.0-86					
243-903-8701	rek-6 - -3 35/50		1	4,2	<u>87 612</u> 85 886	<u>87 612</u> 85 886
243-903-8702	rek-6 - -3 35-		1	4,2	<u>89 662</u> 87 896	<u>89 662</u> 87 896
243-903-8703	rek-6 - -3 50-		1	4,2	<u>89 877</u> 88 106	<u>89 877</u> 88 106
243-903-8704	rek-6 - -3 70-		1	4,2	<u>91 045</u> 89 252	<u>91 045</u> 89 252
243-903-8705	rek-6 - -3 95-		1	4,2	<u>93 870</u> 92 021	<u>93 870</u> 92 021
243-903-8706	rek-6 -3 16- -		1	1,7	<u>38 647</u> 37 886	<u>38 647</u> 37 886
243-903-8707	rek-6 -3 25- -		1	1,7	<u>39 113</u> 38 343	<u>39 113</u> 38 343
243-903-8708	rek-6 -3 35- -		1	1,7	<u>40 811</u> 40 008	<u>40 811</u> 40 008
243-903-8709	rek-6 -3 50- -		1	1,7	<u>41 015</u> 40 208	<u>41 015</u> 40 208
243-903-8710	rek-6 -3 70- -		1	1,7	<u>42 177</u> 41 346	<u>42 177</u> 41 346
243-903-8711	rek-6 -3 95- -		1	1,7	<u>44 804</u> 43 922	<u>44 804</u> 43 922

8.04-08-2021

243-903-8712	rek-6 -3 120- -		1	1,7	<u>48 740</u> 47 782	<u>48 740</u> 47 782
243-903-8713	rek-6 -3 150- -		1	1,7	<u>51 584</u> 50 570	<u>51 584</u> 50 570
243-903-8714	rek-6 -3 16- -		1	1,7	<u>29 258</u> 28 682	<u>29 258</u> 28 682
243-903-8715	rek-6 -3 25- -		1	1,7	<u>29 724</u> 29 138	<u>29 724</u> 29 138
243-903-8716	rek-6 -3 35- -		1	1,7	<u>31 422</u> 30 803	<u>31 422</u> 30 803
243-903-8717	rek-6 -3 50- -		1	1,7	<u>31 626</u> 31 003	<u>31 626</u> 31 003
243-903-8718	rek-6 -3 70- -		1	1,7	<u>32 788</u> 32 142	<u>32 788</u> 32 142
243-903-8719	rek-6 -3 95- -		1	1,7	<u>35 415</u> 34 717	<u>35 415</u> 34 717
243-903-8720	rek-6 -3 120- -		1	1,7	<u>39 351</u> 38 577	<u>39 351</u> 38 577
243-903-8721	rek-6 -3 150- -		1	1,7	<u>42 195</u> 41 365	<u>42 195</u> 41 365
243-903-8800						
243-903-8801	-RWD-3-7×0,9-PL		1	0,8	<u>5 854</u> 5 738	<u>5 854</u> 5 738
243-903-8802	-RWD-9-19×0,9-PL		1	0,8	<u>8 613</u> 8 443	<u>8 613</u> 8 443
243-903-8803	-RWD-21-24×0,9-PL		1	0,8	<u>8 855</u> 8 680	<u>8 855</u> 8 680
243-903-8804	-RWD-27-42×0,9-PL		1	0,8	<u>11 496</u> 11 269	<u>11 496</u> 11 269
243-903-8805	-RWD-48-61×0,9-PL		1	0,8	<u>14 558</u> 14 271	<u>14 558</u> 14 271

243-904.

243-904-0100						
243-904-0101	- 12		3	0,15		<u>155</u> 151
243-904-0102	- 15		3	0,15		<u>175</u> 171
243-904-0103	- 18		3	0,2		<u>217</u> 212
243-904-0104	- 20		3	0,22		<u>266</u> 260
243-904-0105	- 22		3	0,23		<u>315</u> 308
243-904-0106	- 25		3	0,24		<u>338</u> 330
243-904-0107	- 32		3	0,32		<u>511</u> 500
243-904-0108	- 38		3	0,48		<u>517</u> 505
243-904-0109	- 50		3	0,65		<u>775</u> 758

243-905.

243-905-0100						
243-905-0101	- 10		3	0,58		<u>4 142</u> 4 059
243-905-0102	- 20		3	0,58		<u>5 170</u> 5 067
243-905-0200						
243-905-0201	-202 IP20		2	0,04		<u>106</u> 104

8.04-08-2021

243-905-0202	-208 IP44		2	0,065		<u>144</u> 141

243-906.

243-906-0100	220 13781.0-86 , 0,4-					
243-906-0101	102L011-R05/S, 4 - 8		2	0,05		<u>301</u> 295
243-906-0102	102L022-R05/S, 8 - 17		2	0,05		<u>555</u> 544
243-906-0103	102L033-R05/S, 17 - 30 , 0,4- 220 13781.0-8		2	0,06		<u>666</u> 653
243-906-0104	102L044-R05/S, 30 - 45 , 0,4- 220 13781.0-8		2	0,06		<u>1 147</u> 1 125
243-906-0105	102L048-R05/S, 45 - 65 , 0,4- 220 13781.0-8		2	0,07		<u>1 776</u> 1 741
243-906-0106	102L055-R05/S, 65 - 95 , 0,4- 220 13781.0-8		2	0,08		<u>2 072</u> 2 031
243-906-0107	102L066-R05/S, 95 - 115		2	0,11		<u>2 997</u> 2 938
243-906-0200	13781.0-86 , 0,4- 220 -					
243-906-0201	CRSM-34/10-500/239, 11- 21		2	0,25		<u>8 199</u> 8 038

243-906-0202	CRSM-34/10-1000/239,	11- 21	2	0,35		<u>15 237</u> 14 937
243-906-0203	CRSM-34/10-1500/239,	11- 21	2	0,55		<u>20 171</u> 19 774
243-906-0204	CRSM-53/13-500/239,	17- 32	2	0,62		<u>9 505</u> 9 318
243-906-0205	CRSM-53/13-1000/239,	17- 32	2	0,85		<u>15 818</u> 15 506
243-906-0206	CRSM-53/13-1500/239,	17- 32	2	1,12		<u>21 623</u> 21 197
243-906-0207	CRSM-84/20-500/239,	24- 50	2	1,34		<u>10 401</u> 10 194
243-906-0208	CRSM-84/20-1000/239,	24- 50	2	1,55		<u>17 539</u> 17 191
243-906-0209	CRSM-84/20-1500/239,	24- 50	2	1,85		<u>24 870</u> 24 378
243-906-0210	CRSM-107/29-500/239,	31- 65	2	2,11		<u>11 656</u> 11 423
243-906-0211	CRSM-107/29-1000/239,	31- 65	2	2,15		<u>18 838</u> 18 464
243-906-0212	CRSM-107/29-1500/239,	31- 65	2	2,18		<u>27 387</u> 26 845
243-906-0213	CRSM-143/36-500/239,	33- 86	2	2,21		<u>11 921</u> 11 683
243-906-0214	CRSM-143/36-1000/239,	33- 86	2	2,36		<u>21 489</u> 21 063
243-906-0215	CRSM-143/36-1500/239,	33- 86	2	2,41		<u>29 904</u> 29 312
243-906-0216	CRSM-198/55-1000/239,	56- 120	2	2,44		<u>35 454</u> 34 753

8.04-08-2021

243-906-0217	CRSM-198/55-1500/239, 56- 120		2	2,58		<u>48 738</u> 47 776
243-906-0218	CRSM-250/98-1000/239, 103- 150		2	2,62		<u>44 001</u> 43 132
243-906-0219	CRSM-250/98-1500/239, 103- 150		2	2,65		<u>62 836</u> 61 598
243-906-0300	6- 35 , : , , 13781.0-86					
243-906-0301	EAKT-1643, 50- 86 -		1	1,36		<u>38 174</u> 37 423
243-906-0302	EAKT-1644, 60- 94 -		1	1,45		<u>74 488</u> 73 025
243-906-0303	EAKT-1645, 70- 110 -		1	1,68		<u>59 057</u> 57 896
243-906-0400	, 6- 20 , : , , 13781.0-86					
243-906-0401	SMOE-62822, 70- 240 2		1	2,88		<u>104 463</u> 102 409
243-906-0500	, , , , 35 , : , , 13781.0-86					
243-906-0501	EAKT-1655, 10		1	0,15		<u>11 253</u> 11 032

243-906-0502	EAKT-1656, 10		1	0,25		<u>11 253</u> 11 032
243-906-0503	EAKT-1657, 6- 20		1	0,25		<u>12 360</u> 12 117
243-906-0504	EAKT-1658, 6- 35		1	0,31		<u>14 192</u> 13 913
243-906-0505	EAKT-1659, 35		1	0,31		<u>17 225</u> 16 887
243-906-0600	, , , 35 , : 13781.0-86 ,					
243-906-0601	EAKT-1675-CEE01		1	0,42		<u>13 859</u> 13 586
243-906-0602	EAKT-1676-CEE01		1	0,42		<u>14 414</u> 14 131
243-906-0603	EAKT-1677-CEE01		1	0,48		<u>17 592</u> 17 246
243-906-0700	6- 35 , : , , 13781.0-86					
243-906-0701	-1678, 17-36		1	0,45		<u>38 224</u> 37 473
243-906-0702	-1679, 25-40		1	0,45		<u>49 103</u> 48 139

243-906-0800	6- 35 , : , 13781.0-86					
243-906-0801	SMOE-63983		1	2,28		<u>28 416</u> 27 855
243-906-0900	RSTI-56 , 10- 20 , : , , 13781.0-86					
243-906-0901	SMOE-62871		1	1,56		<u>32 565</u> 31 924
243-906-0902	SMOE-62872		1	1,85		<u>32 566</u> 31 924
243-906-1000	, , 6 , : , , 13781.0-86					
243-906-1001	SMOE-60805, 35-45		1	1,95		<u>10 328</u> 10 121
243-906-1002	SMOE-60873, 40-60		1	1,85		<u>10 919</u> 10 702

243-906-1100	, 6- 20 13781.0-86					
243-906-1101	SMOE-62609		1	2,12		<u>32 566</u> 31 924
243-906-1102	SMOE-62589		1	2,15		<u>32 566</u> 31 924
243-906-1200	13781.0-86					
243-906-1201	SMOE-62600, TRAJ-CEE01 , : , ,		1	1,95		<u>24 426</u> 23 943
243-906-1202	SMOE-62651, TRAJ SMOE-62651 , : , ,		1	2,35		<u>33 936</u> 33 266
243-906-1300						
243-906-1301	SMOE-62800		1	1,59		<u>52 991</u> 51 948
243-906-1400	13781.0-86 , 20					
243-906-1401	RICS-3133-S		1	1,85		<u>105 557</u> 103 484
243-906-1402	RICS-3133		1	1,85		<u>97 482</u> 95 567
243-906-1403	RICS-5123		1	2,12		<u>142 413</u> 139 617

8.04-08-2021

243-906-1404	RICS-5133		1	2,16		<u>142 413</u> 139 617
243-906-1405	RICS-5143		1	2,34		<u>142 413</u> 139 617
243-906-1406	RICS-5137		1	2,48		<u>298 152</u> 292 301
243-906-1500	13781.0-86 , 35					
243-906-1501	RSTI-5851-CEE01, 10		1	5,23		<u>273 384</u> 268 013
243-906-1502	RSTI-5853-CEE01, 10		1	5,56		<u>273 384</u> 268 013
243-906-1503	RSTI-5855-CEE01, 10		1	6,12		<u>322 337</u> 316 005
243-906-1504	RSTI-5856-CEE01, 10		1	6,45		<u>322 337</u> 316 005
243-906-1505	RSTI-5953-CEE01, 10		1	7,02		<u>504 592</u> 494 685
243-906-1506	RSTI-5954-CEE01, 10		1	7,32		<u>576 138</u> 564 828
243-906-1507	RSTI-5851-CEE01, 20		1	7,45		<u>273 388</u> 268 013
243-906-1508	RSTI-5854-CEE01, 20		1	7,84		<u>232 139</u> 227 572
243-906-1509	RSTI-5855-CEE01, 20		1	7,95		<u>273 489</u> 268 112
243-906-1510	RSTI-5951-CEE01, 20		1	8,23		<u>429 447</u> 421 011
243-906-1511	RSTI-5953-CEE01, 20		1	8,67		<u>444 840</u> 436 101

243-906-1512	RSTI-5954-CEE01, 20		1	8,85		<u>497 211</u> 487 445
243-906-1513	RSTI-7851-CEE01, 35		1	9,51		<u>342 001</u> 335 277
243-906-1514	RSTI-7852-CEE01, 35		1	9,85		<u>342 002</u> 335 277
243-906-1515	RSTI-7853-CEE01, 35		1	10,01		<u>342 002</u> 335 277
243-906-1516	RSTI-7855-CEE01, 35		1	10,21		<u>400 497</u> 392 625
243-906-1517	RSTI-7951-CEE01, 35		1	10,7		<u>479 763</u> 470 336
243-906-1518	RSTI-7953-CEE01, 35		1	10,84		<u>543 476</u> 532 799
243-906-1519	RSTI-7954-CEE01, 35		1	11,12		<u>670 283</u> 657 119
243-906-1600	, 35 13781.0-86					
243-906-1601	RSTI-CC-5851-CEE01, 10		1	5,25		<u>340 416</u> 333 731
243-906-1602	RSTI-CC-5853-CEE01, 10		1	5,34		<u>340 416</u> 333 731
243-906-1603	RSTI-CC-5855-CEE01, 10		1	5,52		<u>390 870</u> 383 195
243-906-1604	RSTI-CC-5856-CEE01, 10		1	5,98		<u>390 870</u> 383 195
243-906-1605	RSTI-CC-5953-CEE01, 10		1	6,24		<u>578 393</u> 567 040
243-906-1606	RSTI-CC-5954-CEE01, 10		1	6,62		<u>652 202</u> 639 401

8.04-08-2021

243-906-1607	RSTI-CC-5851-CEE01, 20		1	7,02		<u>340 419</u> 333 731
243-906-1608	RSTI-CC-5854-CEE01, 20		1	7,44		<u>340 420</u> 333 731
243-906-1609	RSTI-CC-5855-CEE01, 20		1	7,85		<u>390 874</u> 383 195
243-906-1610	RSTI-CC-5951-CEE01, 20		1	8,24		<u>550 535</u> 539 725
243-906-1611	RSTI-CC-5953-CEE01, 20		1	8,66		<u>578 397</u> 567 040
243-906-1612	RSTI-CC-5954-CEE01, 20		1	9,18		<u>652 207</u> 639 401
243-906-1613	RSTI-CC-7851-CEE01, 35		1	9,74		<u>402 929</u> 395 010
243-906-1614	RSTI-CC-7852-CEE01, 35		1	10,23		<u>402 930</u> 395 010
243-906-1615	RSTI-CC-7853-CEE01, 35		1	10,68		<u>402 930</u> 395 010
243-906-1616	RSTI-CC-7855-CEE01, 35		1	11,21		<u>478 242</u> 468 843
243-906-1617	RSTI-CC-7951-CEE01, 35		1	11,56		<u>564 850</u> 553 752
243-906-1618	RSTI-CC-7953-CEE01, 35		1	12,01		<u>618 322</u> 606 176
243-906-1619	RSTI-CC-7954-CEE01, 35		1	12,34		<u>670 285</u> 657 119
243-906-1700	13781.0-86					
243-906-1701	RDSS-45		2	5,52		<u>16 589</u> 16 252

243-906-1702	RDSS-60		2	5,58		<u>17 181</u> 16 832
243-906-1703	RDSS-75		2	5,85		<u>17 257</u> 16 905
243-906-1704	RDSS-100		2	6,21		<u>18 182</u> 17 812
243-906-1705	RDSS-150		2	6,66		<u>22 513</u> 22 056
243-906-1800	13781.0-86	3				
243-906-1801	RDSS-CLIP-45		2	0,46		<u>2 443</u> 2 394
243-906-1802	RDSS-CLIP-75		2	0,55		<u>2 702</u> 2 648
243-906-1803	RDSS-CLIP-100		2	0,67		<u>2 925</u> 2 866
243-906-1804	RDSS-CLIP-125		2	0,72		<u>3 221</u> 3 156
243-906-1805	RDSS-CLIP-150		2	0,88		<u>3 443</u> 3 374
243-906-1900	13781.0-86					
243-906-1901	RDSS-AD-210		2	2,12		<u>15 065</u> 14 764
243-906-2000						
243-906-2001	9 180	100 .	2	0,33		<u>5 008</u> 4 909
243-906-2002	9 265	100 .	2	0,51		<u>6 027</u> 5 908
243-906-2003	9 360	100 .	2	0,625		<u>7 100</u> 6 959

8.04-08-2021

243-906-2004	9 500	100 .	2	1,07		<u>22 704</u> 22 257
243-906-2100						
243-906-2101			3	0,91		<u>4 718</u> 4 623
243-906-2102			3	1,32		<u>6 085</u> 5 962
243-906-2103			3	0,05		<u>1 275</u> 1 250
243-906-2104	V-MZ		3	0,01		<u>2 379</u> 2 332
243-906-2200						
243-906-2201	10 , 450V, 41 , 6 2		3	0,01		<u>1 787</u> 1 752
243-906-2202	1 , 11 5,3 2		3	0,01		<u>2 397</u> 2 350
243-906-2203	PG16		2	0,01		<u>277</u> 271
243-906-2212	SF 60		2	0,06		<u>441</u> 432
243-906-2213	BRPF 70-150-1 F (BRPF 1 Fr)		3	0,048		<u>624</u> 612
243-906-2214	BRPF 70-150-6F (BRPF 6 Fr)		3	0,082		<u>677</u> 664
243-906-2215	x 35 x 2750 , 35		3	1,2		<u>2 866</u> 2 806
243-906-2216	x 60 x 2750 , 60		3	1,9		<u>5 314</u> 5 204
243-906-2217	x 90 x 2750 , 90		3	2,6		<u>7 241</u> 7 091

243-907. , ,

243-907-0100	- ,					
243-907-0101	12 12		3	1		<u>105</u> 100
243-907-0102	15 10		3	1		<u>88</u> 84
243-907-0103	16 16		3	1		<u>126</u> 121
243-907-0104	20 10		3	1		<u>121</u> 116
243-907-0105	25 16		3	1		<u>193</u> 186
243-907-0106	25 25		3	1		<u>231</u> 223
243-907-0107	40 16		3	1		<u>260</u> 252
243-907-0108	40 25		3	1		<u>330</u> 321
243-907-0109	40 40		3	1		<u>466</u> 454
243-907-0110	60 40		3	1		<u>615</u> 599
243-907-0111	60 60		3	1		<u>908</u> 887
243-907-0112	80 40		3	1		<u>1 001</u> 979
243-907-0113	80 60		3	1		<u>1 455</u> 1 423
243-907-0114	100 40		3	1		<u>1 349</u> 1 319
243-907-0115	100 60		3	1		<u>1 486</u> 1 454

8.04-08-2021

243-907-0300	,					
243-907-0301	100		3	1,2	<u>1 362</u> 1 332	<u>1 362</u> 1 332
243-907-0302	200		3	1,5	<u>1 629</u> 1 592	<u>1 629</u> 1 592
243-907-0303	300		3	1,9	<u>1 894</u> 1 851	<u>1 894</u> 1 851
243-907-0304	400		3	2,2	<u>2 161</u> 2 112	<u>2 161</u> 2 112
243-907-0305	500		3	2,5	<u>2 427</u> 2 371	<u>2 427</u> 2 371
243-907-0306	600		3	2,8	<u>2 692</u> 2 631	<u>2 692</u> 2 631
243-907-0307	700		3	3,1	<u>2 958</u> 2 890	<u>2 958</u> 2 890
243-907-0308	800		3	3,4	<u>3 224</u> 3 151	<u>3 224</u> 3 151
243-907-0309	900		3	3,7	<u>3 490</u> 3 410	<u>3 490</u> 3 410
243-907-0310	1000		3	4,1	<u>3 757</u> 3 670	<u>3 757</u> 3 670
243-907-0311	1100		3	4,3	<u>4 022</u> 3 930	<u>4 022</u> 3 930
243-907-0312	1200		3	4,5	<u>4 286</u> 4 188	<u>4 286</u> 4 188
243-907-0313	1300		3	4,8	<u>4 553</u> 4 449	<u>4 553</u> 4 449
243-907-0314	1400		3	5,1	<u>4 894</u> 4 782	<u>4 894</u> 4 782
243-907-0315	1500		3	5,4	<u>5 085</u> 4 968	<u>5 085</u> 4 968

243-907-0316	1600		3	5,7	<u>5 351</u> 5 228	<u>5 351</u> 5 228
243-907-0317	1700		3	5,9	<u>5 654</u> 5 524	<u>5 654</u> 5 524
243-907-0318	1800		3	6,2	<u>5 881</u> 5 747	<u>5 881</u> 5 747
243-907-0319	1900		3	6,5	<u>6 148</u> 6 007	<u>6 148</u> 6 007
243-907-0320	2000		3	6,8	<u>6 413</u> 6 267	<u>6 413</u> 6 267
243-907-0400	, ,					
243-907-0401	100		3	1,2		<u>815</u> 795
243-907-0402	200		3	1,5		<u>962</u> 938
243-907-0403	300		3	1,9		<u>1 109</u> 1 081
243-907-0404	400		3	2,2		<u>1 255</u> 1 223
243-907-0405	500		3	2,5		<u>1 403</u> 1 368
243-907-0406	600		3	2,8		<u>1 552</u> 1 513
243-907-0407	700		3	3,1		<u>1 705</u> 1 662
243-907-0408	800		3	3,4		<u>1 855</u> 1 808
243-907-0409	900		3	3,7		<u>2 008</u> 1 957
243-907-0410	1000		3	4,1		<u>2 166</u> 2 111

8.04-08-2021

243-907-0411	1100		3	4,3		<u>2 321</u> 2 262
243-907-0412	1200		3	4,5		<u>2 502</u> 2 439
243-907-0413	1300		3	4,8		<u>2 667</u> 2 600
243-907-0414	1400		3	5,1		<u>2 872</u> 2 800
243-907-0415	1500		3	5,4		<u>3 004</u> 2 928
243-907-0416	1600		3	5,7		<u>3 179</u> 3 099
243-907-0417	1700		3	5,9		<u>3 369</u> 3 285
243-907-0418	1800		3	6,2		<u>3 530</u> 3 442
243-907-0419	1900		3	6,5		<u>3 715</u> 3 622
243-907-0420	2000		3	6,8		<u>3 910</u> 3 812
243-907-0500						
243-907-0501	1160 3		3	0,2		<u>627</u> 614
243-907-0502	1160 2,5		3	0,22	<u>559</u> 548	<u>559</u> 548
243-907-0503	1161 3		3	0,32		<u>627</u> 614
243-907-0504	1161 2,5		3	0,34	<u>644</u> 630	<u>644</u> 630
243-907-0505	1162 3		3	0,46		<u>782</u> 765

243-907-0506	1162 2,5		3	0,48	<u>731</u> 715	<u>731</u> 715
243-907-0507	1163 3		3	0,64		<u>1 011</u> 989
243-907-0508	1163 2,5		3	0,66	<u>968</u> 947	<u>968</u> 947
243-907-0600						
243-907-0601	15 17		3	0,13925		<u>504</u> 494
243-907-0602	25 17		3	0,179		<u>597</u> 585
243-907-0606	50 20		3	0,29		<u>1 046</u> 1 024
243-907-0700						
243-907-0701	1150 3		3	0,69		<u>949</u> 928
243-907-0702	1150 2,5		3	0,69	<u>738</u> 721	<u>738</u> 721
243-907-0703	1151 3		3	1,04		<u>1 384</u> 1 354
243-907-0704	1151 2,5		3	1,04	<u>1 165</u> 1 139	<u>1 165</u> 1 139
243-907-0705	1152 3		3	1,39		<u>1 200</u> 1 172
243-907-0706	1152 2,5		3	1,39	<u>1 375</u> 1 343	<u>1 375</u> 1 343
243-907-0707	1153 3		3	2,09		<u>1 719</u> 1 679
243-907-0708	1153 2,5		3	2,09	<u>2 015</u> 1 969	<u>2 015</u> 1 969

8.04-08-2021

243-907-0709	1154 3		3	3,15		<u>4 101</u> 4 011
243-907-0710	1154 2,5		3	3,15	<u>2 964</u> 2 896	<u>2 964</u> 2 896
243-907-0711	1155 3		3	3,79		<u>3 008</u> 2 937
243-907-0712	1155 2,5		3	3,79	<u>3 604</u> 3 521	<u>3 604</u> 3 521
243-907-0800						
243-907-0801	5- 1,87 2,5 , 24 , 50		3	1,02	<u>1 542</u> 1 509	<u>1 542</u> 1 509
243-907-0802	10- 1,87 2,5 , 24 , 100		3	1,57	<u>2 077</u> 2 031	<u>2 077</u> 2 031
243-907-0803	20- 1,87 2,5 , 70 , 200		3	2,57	<u>4 056</u> 3 969	<u>4 056</u> 3 969
243-907-0804	30- 1,87 2,5 , 70 , 300		3	2,78	<u>4 208</u> 4 117	<u>4 208</u> 4 117
243-907-0805	40- 1,87 2,5 , 70 , 400		3	2,97	<u>4 917</u> 4 811	<u>4 917</u> 4 811
243-907-0806	5- 1,87 3 , 24 , 50		3	1,02		<u>1 897</u> 1 856
243-907-0807	10- 1,87 3 , 24 , 100		3	1,57		<u>2 489</u> 2 435
243-907-0808	20- 1,87 3 , 70 , 200		3	2,57		<u>4 413</u> 4 318
243-907-0809	30- 1,87 3 , 70 , 300		3	2,78		<u>4 547</u> 4 450
243-907-0810	40- 1,87 3 , 70 , 400		3	2,97		<u>5 299</u> 5 186
243-907-0900						

243-907-0901	50 , 100		3	1,63	<u>3 211</u> 3 143	<u>3 211</u> 3 143
243-907-0902	50 , 200		3	1,87	<u>3 621</u> 3 545	<u>3 621</u> 3 545
243-907-0903	50 , 300		3	2,12	<u>4 032</u> 3 946	<u>4 032</u> 3 946
243-907-0904	50 , 400		3	2,36	<u>4 442</u> 4 347	<u>4 442</u> 4 347
243-907-0905	50 , 500		3	2,61	<u>4 852</u> 4 749	<u>4 852</u> 4 749
243-907-0906	50 , 600		3	3,15	<u>6 405</u> 6 269	<u>6 405</u> 6 269
243-907-0907	50 , 750		3	3,59	<u>7 143</u> 6 992	<u>7 143</u> 6 992
243-907-0908	50 , 900		3	4,03	<u>7 882</u> 7 715	<u>7 882</u> 7 715
243-907-0909	70 , 100		3	2,02	<u>3 906</u> 3 823	<u>3 906</u> 3 823
243-907-0910	70 , 200		3	2,27	<u>4 316</u> 4 224	<u>4 316</u> 4 224
243-907-0911	70 , 300		3	2,51	<u>4 726</u> 4 626	<u>4 726</u> 4 626
243-907-0912	70 , 400		3	2,76	<u>5 137</u> 5 027	<u>5 137</u> 5 027
243-907-0913	70 , 500		3	3,01	<u>5 547</u> 5 429	<u>5 547</u> 5 429
243-907-0914	70 , 600		3	3,54	<u>7 273</u> 7 119	<u>7 273</u> 7 119
243-907-0915	70 , 750		3	3,99	<u>8 012</u> 7 842	<u>8 012</u> 7 842

8.04-08-2021

243-907-0916	70 , 900		3	4,43	<u>8 750</u> 8 565	<u>8 750</u> 8 565
243-907-0917	80 , 100		3	2,22	<u>4 253</u> 4 163	<u>4 253</u> 4 163
243-907-0918	80 , 200		3	2,46	<u>4 663</u> 4 564	<u>4 663</u> 4 564
243-907-0919	80 , 300		3	2,72	<u>5 074</u> 4 966	<u>5 074</u> 4 966
243-907-0920	80 , 400		3	2,96	<u>5 484</u> 5 367	<u>5 484</u> 5 367
243-907-0921	80 , 500		3	3,21	<u>5 894</u> 5 769	<u>5 894</u> 5 769
243-907-0922	80 , 600		3	3,74	<u>7 708</u> 7 545	<u>7 708</u> 7 545
243-907-0923	80 , 750		3	4,18	<u>8 446</u> 8 267	<u>8 446</u> 8 267
243-907-0924	80 , 900		3	4,72	<u>9 184</u> 8 990	<u>9 184</u> 8 990
243-907-0925	100 , 100		3	2,61	<u>4 949</u> 4 844	<u>4 949</u> 4 844
243-907-0926	100 , 200		3	2,87	<u>5 359</u> 5 245	<u>5 359</u> 5 245
243-907-0927	100 , 300		3	3,11	<u>5 769</u> 5 646	<u>5 769</u> 5 646
243-907-0928	100 , 400		3	3,36	<u>6 179</u> 6 048	<u>6 179</u> 6 048
243-907-0929	100 , 500		3	3,6	<u>8 083</u> 7 913	<u>8 083</u> 7 913
243-907-0930	100 , 600		3	4,14	<u>8 576</u> 8 395	<u>8 576</u> 8 395

243-907-0931	100 , 750		3	4,58	<u>9 314</u> 9 117	<u>9 314</u> 9 117
243-907-0932	100 , 900		3	5,02	<u>10 052</u> 9 839	<u>10 052</u> 9 839
243-907-1000						
243-907-1001	50 , 50		3	0,98	<u>1 426</u> 1 395	<u>1 426</u> 1 395
243-907-1002	50 , 75		3	1,11	<u>1 632</u> 1 597	<u>1 632</u> 1 597
243-907-1003	50 , 100		3	1,26	<u>1 837</u> 1 797	<u>1 837</u> 1 797
243-907-1004	50 , 150		3	1,55	<u>2 541</u> 2 486	<u>2 541</u> 2 486
243-907-1005	50 , 200		3	1,84	<u>3 005</u> 2 941	<u>3 005</u> 2 941
243-907-1006	50 , 300		3	2,42	<u>3 937</u> 3 852	<u>3 937</u> 3 852
243-907-1007	50 , 400		3	3,74	<u>6 060</u> 5 929	<u>6 060</u> 5 929
243-907-1008	50 , 500		3	4,46	<u>7 218</u> 7 063	<u>7 218</u> 7 063
243-907-1009	50 , 600		3	5,19	<u>8 376</u> 8 196	<u>8 376</u> 8 196
243-907-1010	60 , 80		3	1,26	<u>1 837</u> 1 797	<u>1 837</u> 1 797
243-907-1011	60 , 100		3	1,37	<u>2 002</u> 1 958	<u>2 002</u> 1 958
243-907-1012	60 , 200		3	1,95	<u>3 192</u> 3 123	<u>3 192</u> 3 123
243-907-1013	60 , 300		3	2,53	<u>4 122</u> 4 034	<u>4 122</u> 4 034

8.04-08-2021

243-907-1014	60 , 400		3	3,88	<u>6 292</u> 6 156	<u>6 292</u> 6 156
243-907-1015	60 , 500		3	4,61	<u>7 449</u> 7 289	<u>7 449</u> 7 289
243-907-1016	60 , 600		3	5,33	<u>8 608</u> 8 423	<u>8 608</u> 8 423
243-907-1017	80 , 100		3	1,61	<u>2 633</u> 2 576	<u>2 633</u> 2 576
243-907-1018	80 , 150		3	1,9	<u>3 099</u> 3 032	<u>3 099</u> 3 032
243-907-1019	80 , 200		3	2,18	<u>3 564</u> 3 488	<u>3 564</u> 3 488
243-907-1020	80 , 300		3	2,76	<u>4 495</u> 4 398	<u>4 495</u> 4 398
243-907-1021	80 , 400		3	4,18	<u>6 755</u> 6 609	<u>6 755</u> 6 609
243-907-1022	80 , 500		3	4,89	<u>7 913</u> 7 743	<u>7 913</u> 7 743
243-907-1023	80 , 600		3	5,62	<u>9 071</u> 8 876	<u>9 071</u> 8 876
243-907-1024	100 , 100		3	2,3	<u>3 734</u> 3 654	<u>3 734</u> 3 654
243-907-1025	100 , 150		3	2,66	<u>4 313</u> 4 220	<u>4 313</u> 4 220
243-907-1026	100 , 200		3	3,02	<u>4 892</u> 4 787	<u>4 892</u> 4 787
243-907-1027	100 , 300		3	3,74	<u>6 051</u> 5 920	<u>6 051</u> 5 920
243-907-1028	100 , 400		3	4,46	<u>7 218</u> 7 063	<u>7 218</u> 7 063

243-907-1029	100 , 500		3	6,22	<u>10 044</u> 9 828	<u>10 044</u> 9 828
243-907-1030	100 , 600		3	7,09	<u>11 434</u> 11 188	<u>11 434</u> 11 188
243-907-1100						
243-907-1101	50 , 50		3	0,86	<u>1 426</u> 1 395	<u>1 426</u> 1 395
243-907-1102	50 , 75		3	1	<u>1 632</u> 1 597	<u>1 632</u> 1 597
243-907-1103	50 , 100		3	1,12	<u>1 837</u> 1 797	<u>1 837</u> 1 797
243-907-1104	50 , 150		3	1,42	<u>2 540</u> 2 486	<u>2 540</u> 2 486
243-907-1105	50 , 200		3	1,7	<u>3 005</u> 2 941	<u>3 005</u> 2 941
243-907-1106	50 , 300		3	2,28	<u>3 936</u> 3 852	<u>3 936</u> 3 852
243-907-1107	50 , 400		3	3,58	<u>6 059</u> 5 929	<u>6 059</u> 5 929
243-907-1108	50 , 500		3	4,3	<u>7 218</u> 7 063	<u>7 218</u> 7 063
243-907-1109	50 , 600		3	5,02	<u>8 376</u> 8 196	<u>8 376</u> 8 196
243-907-1110	60 , 80		3	1,12	<u>1 837</u> 1 797	<u>1 837</u> 1 797
243-907-1111	60 , 100		3	1,24	<u>2 001</u> 1 958	<u>2 001</u> 1 958
243-907-1112	60 , 200		3	1,82	<u>3 192</u> 3 123	<u>3 192</u> 3 123
243-907-1113	60 , 300		3	2,4	<u>4 122</u> 4 034	<u>4 122</u> 4 034

8.04-08-2021

243-907-1114	60 , 400		3	3,71	<u>6 291</u> 6 156	<u>6 291</u> 6 156
243-907-1115	60 , 500		3	4,44	<u>7 449</u> 7 289	<u>7 449</u> 7 289
243-907-1116	60 , 600		3	5,16	<u>8 608</u> 8 423	<u>8 608</u> 8 423
243-907-1117	80 , 100		3	1,47	<u>2 633</u> 2 576	<u>2 633</u> 2 576
243-907-1118	80 , 150		3	1,77	<u>3 098</u> 3 032	<u>3 098</u> 3 032
243-907-1119	80 , 200		3	2,05	<u>3 564</u> 3 488	<u>3 564</u> 3 488
243-907-1120	80 , 300		3	2,63	<u>4 494</u> 4 398	<u>4 494</u> 4 398
243-907-1121	80 , 400		3	4,01	<u>6 754</u> 6 609	<u>6 754</u> 6 609
243-907-1122	80 , 500		3	4,73	<u>7 913</u> 7 743	<u>7 913</u> 7 743
243-907-1123	80 , 600		3	5,46	<u>9 070</u> 8 876	<u>9 070</u> 8 876
243-907-1124	100 , 100		3	2,13	<u>3 734</u> 3 654	<u>3 734</u> 3 654
243-907-1125	100 , 150		3	2,49	<u>4 312</u> 4 220	<u>4 312</u> 4 220
243-907-1126	100 , 200		3	2,85	<u>4 892</u> 4 787	<u>4 892</u> 4 787
243-907-1127	100 , 300		3	3,58	<u>6 050</u> 5 920	<u>6 050</u> 5 920
243-907-1128	100 , 400		3	4,3	<u>7 218</u> 7 063	<u>7 218</u> 7 063

243-907-1129	100 , 500		3	6,03	<u>10 043</u> 9 828	<u>10 043</u> 9 828
243-907-1130	100 , 600		3	6,89	<u>11 434</u> 11 188	<u>11 434</u> 11 188
243-907-1200						
243-907-1201	50 , 50		3	1,06	<u>1 426</u> 1 395	<u>1 426</u> 1 395
243-907-1202	50 , 75		3	1,21	<u>1 632</u> 1 597	<u>1 632</u> 1 597
243-907-1203	50 , 100		3	1,37	<u>1 837</u> 1 797	<u>1 837</u> 1 797
243-907-1204	50 , 150		3	1,68	<u>2 541</u> 2 486	<u>2 541</u> 2 486
243-907-1205	50 , 200		3	2	<u>3 006</u> 2 941	<u>3 006</u> 2 941
243-907-1206	50 , 300		3	2,63	<u>3 937</u> 3 852	<u>3 937</u> 3 852
243-907-1207	50 , 400		3	4,07	<u>6 061</u> 5 929	<u>6 061</u> 5 929
243-907-1208	50 , 500		3	4,85	<u>7 220</u> 7 063	<u>7 220</u> 7 063
243-907-1209	50 , 600		3	5,64	<u>8 378</u> 8 196	<u>8 378</u> 8 196
243-907-1210	60 , 80		3	1,37	<u>1 837</u> 1 797	<u>1 837</u> 1 797
243-907-1211	60 , 100		3	1,49	<u>2 002</u> 1 958	<u>2 002</u> 1 958
243-907-1212	60 , 200		3	2,12	<u>3 193</u> 3 123	<u>3 193</u> 3 123
243-907-1213	60 , 300		3	2,75	<u>4 123</u> 4 034	<u>4 123</u> 4 034

8.04-08-2021

243-907-1214	60 , 400		3	4,22	<u>6 293</u> 6 156	<u>6 293</u> 6 156
243-907-1215	60 , 500		3	5,01	<u>7 451</u> 7 289	<u>7 451</u> 7 289
243-907-1216	60 , 600		3	5,79	<u>8 609</u> 8 423	<u>8 609</u> 8 423
243-907-1217	80 , 100		3	1,75	<u>2 634</u> 2 576	<u>2 634</u> 2 576
243-907-1218	80 , 150		3	2,06	<u>3 099</u> 3 032	<u>3 099</u> 3 032
243-907-1219	80 , 200		3	2,37	<u>3 565</u> 3 488	<u>3 565</u> 3 488
243-907-1220	80 , 300		3	3	<u>4 495</u> 4 398	<u>4 495</u> 4 398
243-907-1221	80 , 400		3	4,54	<u>6 756</u> 6 609	<u>6 756</u> 6 609
243-907-1222	80 , 500		3	5,32	<u>7 915</u> 7 743	<u>7 915</u> 7 743
243-907-1223	80 , 600		3	6,11	<u>9 072</u> 8 876	<u>9 072</u> 8 876
243-907-1224	100 , 100		3	2,5	<u>3 735</u> 3 654	<u>3 735</u> 3 654
243-907-1225	100 , 150		3	2,89	<u>4 313</u> 4 220	<u>4 313</u> 4 220
243-907-1226	100 , 200		3	3,28	<u>4 893</u> 4 787	<u>4 893</u> 4 787
243-907-1227	100 , 300		3	4,07	<u>6 052</u> 5 920	<u>6 052</u> 5 920
243-907-1228	100 , 400		3	4,85	<u>7 220</u> 7 063	<u>7 220</u> 7 063

243-907-1229	100 , 500		3	6,76	<u>10 046</u> 9 828	<u>10 046</u> 9 828
243-907-1230	100 , 600		3	7,71	<u>11 436</u> 11 188	<u>11 436</u> 11 188
243-907-1300						
243-907-1301	50 , 50		3	0,93	<u>1 426</u> 1 395	<u>1 426</u> 1 395
243-907-1302	50 , 75		3	1,09	<u>1 632</u> 1 597	<u>1 632</u> 1 597
243-907-1303	50 , 100		3	1,22	<u>1 837</u> 1 797	<u>1 837</u> 1 797
243-907-1304	50 , 150		3	1,54	<u>2 541</u> 2 486	<u>2 541</u> 2 486
243-907-1305	50 , 200		3	1,85	<u>3 005</u> 2 941	<u>3 005</u> 2 941
243-907-1306	50 , 300		3	2,48	<u>3 937</u> 3 852	<u>3 937</u> 3 852
243-907-1307	50 , 400		3	3,89	<u>6 060</u> 5 929	<u>6 060</u> 5 929
243-907-1308	50 , 500		3	4,67	<u>7 219</u> 7 063	<u>7 219</u> 7 063
243-907-1309	50 , 600		3	5,46	<u>8 377</u> 8 196	<u>8 377</u> 8 196
243-907-1310	60 , 80		3	1,22	<u>1 837</u> 1 797	<u>1 837</u> 1 797
243-907-1311	60 , 100		3	1,35	<u>2 002</u> 1 958	<u>2 002</u> 1 958
243-907-1312	60 , 200		3	1,98	<u>3 192</u> 3 123	<u>3 192</u> 3 123
243-907-1313	60 , 300		3	2,61	<u>4 123</u> 4 034	<u>4 123</u> 4 034

8.04-08-2021

243-907-1314	60 , 400		3	4,04	<u>6 292</u> 6 156	<u>6 292</u> 6 156
243-907-1315	60 , 500		3	4,83	<u>7 450</u> 7 289	<u>7 450</u> 7 289
243-907-1316	60 , 600		3	5,61	<u>8 609</u> 8 423	<u>8 609</u> 8 423
243-907-1317	80 , 100		3	1,6	<u>2 633</u> 2 576	<u>2 633</u> 2 576
243-907-1318	80 , 150		3	1,92	<u>3 099</u> 3 032	<u>3 099</u> 3 032
243-907-1319	80 , 200		3	2,23	<u>3 565</u> 3 488	<u>3 565</u> 3 488
243-907-1320	80 , 300		3	2,86	<u>4 495</u> 4 398	<u>4 495</u> 4 398
243-907-1321	80 , 400		3	4,36	<u>6 755</u> 6 609	<u>6 755</u> 6 609
243-907-1322	80 , 500		3	5,14	<u>7 914</u> 7 743	<u>7 914</u> 7 743
243-907-1323	80 , 600		3	5,93	<u>9 072</u> 8 876	<u>9 072</u> 8 876
243-907-1324	100 , 100		3	2,32	<u>3 734</u> 3 654	<u>3 734</u> 3 654
243-907-1325	100 , 150		3	2,71	<u>4 313</u> 4 220	<u>4 313</u> 4 220
243-907-1326	100 , 200		3	3,1	<u>4 892</u> 4 787	<u>4 892</u> 4 787
243-907-1327	100 , 300		3	3,89	<u>6 051</u> 5 920	<u>6 051</u> 5 920
243-907-1328	100 , 400		3	4,67	<u>7 219</u> 7 063	<u>7 219</u> 7 063

243-907-1329	100 , 500		3	6,55	<u>10 045</u> 9 828	<u>10 045</u> 9 828
243-907-1330	100 , 600		3	7,49	<u>11 436</u> 11 188	<u>11 436</u> 11 188
243-907-1400	45° 90°					
243-907-1401	50 , 50		3	0,28	<u>1 247</u> 1 221	<u>1 247</u> 1 221
243-907-1402	50 , 75		3	0,33	<u>1 366</u> 1 338	<u>1 366</u> 1 338
243-907-1403	50 , 100		3	0,51	<u>1 969</u> 1 929	<u>1 969</u> 1 929
243-907-1404	50 , 150		3	0,64	<u>2 746</u> 2 690	<u>2 746</u> 2 690
243-907-1405	50 , 200		3	1,36	<u>4 383</u> 4 293	<u>4 383</u> 4 293
243-907-1406	50 , 300		3	1,81	<u>6 156</u> 6 030	<u>6 156</u> 6 030
243-907-1407	50 , 400		3	3,62	<u>6 264</u> 6 130	<u>6 264</u> 6 130
243-907-1408	50 , 500		3	6,26	<u>15 127</u> 14 811	<u>15 127</u> 14 811
243-907-1409	50 , 600		3	8,42	<u>22 115</u> 21 655	<u>22 115</u> 21 655
243-907-1410	60 , 80		3	0,36	<u>1 584</u> 1 552	<u>1 584</u> 1 552
243-907-1411	60 , 100		3	0,55	<u>2 033</u> 1 992	<u>2 033</u> 1 992
243-907-1412	60 , 200		3	1,43	<u>4 499</u> 4 406	<u>4 499</u> 4 406
243-907-1413	60 , 300		3	1,88	<u>6 284</u> 6 155	<u>6 284</u> 6 155

8.04-08-2021

243-907-1414	60 , 400		3	3,74	<u>6 405</u> 6 268	<u>6 405</u> 6 268
243-907-1415	60 , 500		3	6,45	<u>15 332</u> 15 011	<u>15 332</u> 15 011
243-907-1416	60 , 600		3	8,62	<u>22 359</u> 21 894	<u>22 359</u> 21 894
243-907-1417	80 , 100		3	0,62	<u>2 495</u> 2 444	<u>2 495</u> 2 444
243-907-1418	80 , 150		3	1,1	<u>3 334</u> 3 265	<u>3 334</u> 3 265
243-907-1419	80 , 200		3	1,58	<u>5 397</u> 5 286	<u>5 397</u> 5 286
243-907-1420	80 , 300		3	2,02	<u>6 539</u> 6 405	<u>6 539</u> 6 405
243-907-1421	80 , 400		3	3,98	<u>8 356</u> 8 180	<u>8 356</u> 8 180
243-907-1422	80 , 500		3	6,81	<u>15 741</u> 15 412	<u>15 741</u> 15 412
243-907-1423	80 , 600		3	9,06	<u>22 845</u> 22 369	<u>22 845</u> 22 369
243-907-1424	100 , 100		3	0,85	<u>2 623</u> 2 569	<u>2 623</u> 2 569
243-907-1425	100 , 150		3	1	<u>3 513</u> 3 441	<u>3 513</u> 3 441
243-907-1426	100 , 200		3	2,14	<u>5 629</u> 5 512	<u>5 629</u> 5 512
243-907-1427	100 , 300		3	2,69	<u>6 798</u> 6 656	<u>6 798</u> 6 656
243-907-1428	100 , 400		3	4,21	<u>11 975</u> 11 727	<u>11 975</u> 11 727

243-907-1429	100 , 500		3	8,6	<u>16 157</u> 15 813	<u>16 157</u> 15 813
243-907-1430	100 , 600		3	11,38	<u>23 338</u> 22 845	<u>23 338</u> 22 845
243-907-1500	45° 90°					
243-907-1501	50 , 100		3	0,94	<u>2 385</u> 2 335	<u>2 385</u> 2 335
243-907-1502	50 , 200		3	1,24	<u>3 065</u> 3 001	<u>3 065</u> 3 001
243-907-1503	50 , 300		3	1,54	<u>3 604</u> 3 528	<u>3 604</u> 3 528
243-907-1504	50 , 400		3	1,84	<u>4 284</u> 4 195	<u>4 284</u> 4 195
243-907-1505	50 , 500		3	2,14	<u>4 964</u> 4 860	<u>4 964</u> 4 860
243-907-1506	50 , 600		3	2,44	<u>6 683</u> 6 544	<u>6 683</u> 6 544
243-907-1507	50 , 750		3	3,17	<u>7 928</u> 7 763	<u>7 928</u> 7 763
243-907-1508	50 , 900		3	3,68	<u>8 997</u> 8 810	<u>8 997</u> 8 810
243-907-1509	70 , 100		3	1,14	<u>2 835</u> 2 776	<u>2 835</u> 2 776
243-907-1510	70 , 200		3	1,47	<u>3 590</u> 3 515	<u>3 590</u> 3 515
243-907-1511	70 , 300		3	1,8	<u>4 167</u> 4 080	<u>4 167</u> 4 080
243-907-1512	70 , 400		3	2,13	<u>4 922</u> 4 818	<u>4 922</u> 4 818
243-907-1513	70 , 500		3	2,47	<u>5 677</u> 5 558	<u>5 677</u> 5 558

8.04-08-2021

243-907-1514	70 , 600		3	2,8	<u>7 621</u> 7 463	<u>7 621</u> 7 463
243-907-1515	70 , 750		3	3,57	<u>9 006</u> 8 819	<u>9 006</u> 8 819
243-907-1516	70 , 900		3	4,13	<u>10 169</u> 9 957	<u>10 169</u> 9 957
243-907-1517	80 , 100		3	1,24	<u>3 061</u> 2 997	<u>3 061</u> 2 997
243-907-1518	80 , 200		3	1,58	<u>3 853</u> 3 772	<u>3 853</u> 3 772
243-907-1519	80 , 300		3	1,93	<u>4 448</u> 4 355	<u>4 448</u> 4 355
243-907-1520	80 , 400		3	2,28	<u>5 240</u> 5 130	<u>5 240</u> 5 130
243-907-1521	80 , 500		3	2,63	<u>6 032</u> 5 906	<u>6 032</u> 5 906
243-907-1522	80 , 600		3	2,98	<u>8 089</u> 7 921	<u>8 089</u> 7 921
243-907-1523	80 , 750		3	3,78	<u>9 546</u> 9 347	<u>9 546</u> 9 347
243-907-1524	80 , 900		3	4,35	<u>10 755</u> 10 531	<u>10 755</u> 10 531
243-907-1525	100 , 100		3	1,44	<u>3 510</u> 3 437	<u>3 510</u> 3 437
243-907-1526	100 , 200		3	1,82	<u>4 377</u> 4 286	<u>4 377</u> 4 286
243-907-1527	100 , 300		3	2,2	<u>5 011</u> 4 906	<u>5 011</u> 4 906
243-907-1528	100 , 400		3	2,58	<u>5 878</u> 5 755	<u>5 878</u> 5 755

243-907-1529	100 , 500		3	2,96	<u>8 256</u> 8 085	<u>8 256</u> 8 085
243-907-1530	100 , 600		3	3,33	<u>9 027</u> 8 839	<u>9 027</u> 8 839
243-907-1531	100 , 750		3	4,18	<u>10 624</u> 10 403	<u>10 624</u> 10 403
243-907-1532	100 , 900		3	4,8	<u>11 927</u> 11 678	<u>11 927</u> 11 678
243-907-1600						
243-907-1601	50 , 50		3	0,55	<u>2 657</u> 2 604	<u>2 657</u> 2 604
243-907-1602	50 , 75		3	0,58	<u>3 158</u> 3 094	<u>3 158</u> 3 094
243-907-1603	50 , 100		3	0,88	<u>3 618</u> 3 545	<u>3 618</u> 3 545
243-907-1604	50 , 150		3	0,98	<u>5 662</u> 5 548	<u>5 662</u> 5 548
243-907-1605	50 , 200		3	2,25	<u>7 744</u> 7 585	<u>7 744</u> 7 585
243-907-1606	50 , 300		3	2,67	<u>14 215</u> 13 928	<u>14 215</u> 13 928
243-907-1607	50 , 400		3	5,32	<u>21 103</u> 20 673	<u>21 103</u> 20 673
243-907-1608	50 , 500		3	7,77	<u>21 520</u> 21 074	<u>21 520</u> 21 074
243-907-1609	50 , 600		3	9,59	<u>21 218</u> 20 773	<u>21 218</u> 20 773
243-907-1610	60 , 80		3	0,65	<u>3 389</u> 3 320	<u>3 389</u> 3 320
243-907-1611	60 , 100		3	0,96	<u>3 696</u> 3 621	<u>3 696</u> 3 621

8.04-08-2021

243-907-1612	60 , 200		3	2,37	<u>7 859</u> 7 698	<u>7 859</u> 7 698
243-907-1613	60 , 300		3	2,76	<u>14 305</u> 14 016	<u>14 305</u> 14 016
243-907-1614	60 , 400		3	5,47	<u>21 218</u> 20 785	<u>21 218</u> 20 785
243-907-1615	60 , 500		3	7,97	<u>21 686</u> 21 236	<u>21 686</u> 21 236
243-907-1616	60 , 600		3	9,76	<u>21 347</u> 20 898	<u>21 347</u> 20 898
243-907-1617	80 , 100		3	1,11	<u>3 850</u> 3 771	<u>3 850</u> 3 771
243-907-1618	80 , 150		3	1,88	<u>5 857</u> 5 736	<u>5 857</u> 5 736
243-907-1619	80 , 200		3	2,62	<u>9 425</u> 9 232	<u>9 425</u> 9 232
243-907-1620	80 , 300		3	2,96	<u>14 484</u> 14 191	<u>14 484</u> 14 191
243-907-1621	80 , 400		3	5,79	<u>21 450</u> 21 011	<u>21 450</u> 21 011
243-907-1622	80 , 500		3	8,34	<u>22 020</u> 21 563	<u>22 020</u> 21 563
243-907-1623	80 , 600		3	10,15	<u>21 604</u> 21 149	<u>21 604</u> 21 149
243-907-1624	100 , 100		3	1,58	<u>5 148</u> 5 043	<u>5 148</u> 5 043
243-907-1625	100 , 150		3	1,62	<u>5 984</u> 5 862	<u>5 984</u> 5 862
243-907-1626	100 , 200		3	3,59	<u>9 658</u> 9 458	<u>9 658</u> 9 458

243-907-1627	100 , 300		3	3,96	<u>14 667</u> 14 367	<u>14 667</u> 14 367
243-907-1628	100 , 400		3	6,1	<u>21 680</u> 21 236	<u>21 680</u> 21 236
243-907-1629	100 , 500		3	10,46	<u>22 359</u> 21 888	<u>22 359</u> 21 888
243-907-1630	100 , 600		3	12,64	<u>21 867</u> 21 399	<u>21 867</u> 21 399
243-907-1700						
243-907-1701	50 , 50		3	0,43	<u>1 989</u> 1 949	<u>1 989</u> 1 949
243-907-1702	50 , 75		3	0,47	<u>2 257</u> 2 211	<u>2 257</u> 2 211
243-907-1703	50 , 100		3	0,72	<u>2 865</u> 2 807	<u>2 865</u> 2 807
243-907-1704	50 , 150		3	0,83	<u>3 261</u> 3 195	<u>3 261</u> 3 195
243-907-1705	50 , 200		3	1,83	<u>5 620</u> 5 504	<u>5 620</u> 5 504
243-907-1706	50 , 300		3	2,25	<u>7 744</u> 7 585	<u>7 744</u> 7 585
243-907-1707	50 , 400		3	4,49	<u>14 733</u> 14 430	<u>14 733</u> 14 430
243-907-1708	50 , 500		3	6,56	<u>15 148</u> 14 830	<u>15 148</u> 14 830
243-907-1709	50 , 600		3	8,18	<u>21 726</u> 21 274	<u>21 726</u> 21 274
243-907-1710	60 , 80		3	0,53	<u>2 321</u> 2 274	<u>2 321</u> 2 274
243-907-1711	60 , 100		3	0,78	<u>3 059</u> 2 997	<u>3 059</u> 2 997

8.04-08-2021

243-907-1712	60 , 200		3	1,93	<u>6 304</u> 6 174	<u>6 304</u> 6 174
243-907-1713	60 , 300		3	2,34	<u>7 859</u> 7 698	<u>7 859</u> 7 698
243-907-1714	60 , 400		3	4,63	<u>14 886</u> 14 580	<u>14 886</u> 14 580
243-907-1715	60 , 500		3	6,74	<u>22 027</u> 21 574	<u>22 027</u> 21 574
243-907-1716	60 , 600		3	8,36	<u>21 918</u> 21 462	<u>21 918</u> 21 462
243-907-1717	80 , 100		3	0,91	<u>3 214</u> 3 148	<u>3 214</u> 3 148
243-907-1718	80 , 150		3	1,53	<u>3 851</u> 3 771	<u>3 851</u> 3 771
243-907-1719	80 , 200		3	2,14	<u>8 229</u> 8 061	<u>8 229</u> 8 061
243-907-1720	80 , 300		3	2,53	<u>8 090</u> 7 924	<u>8 090</u> 7 924
243-907-1721	80 , 400		3	4,94	<u>15 194</u> 14 881	<u>15 194</u> 14 881
243-907-1722	80 , 500		3	7,1	<u>22 438</u> 21 976	<u>22 438</u> 21 976
243-907-1723	80 , 600		3	8,74	<u>22 302</u> 21 837	<u>22 302</u> 21 837
243-907-1724	100 , 100		3	1,29	<u>3 812</u> 3 734	<u>3 812</u> 3 734
243-907-1725	100 , 150		3	1,39	<u>4 004</u> 3 921	<u>4 004</u> 3 921
243-907-1726	100 , 200		3	2,94	<u>8 487</u> 8 312	<u>8 487</u> 8 312

243-907-1727	100 , 300		3	3,4	<u>8 323</u> 8 149	<u>8 323</u> 8 149
243-907-1728	100 , 400		3	5,23	<u>15 501</u> 15 181	<u>15 501</u> 15 181
243-907-1729	100 , 500		3	8,95	<u>22 852</u> 22 376	<u>22 852</u> 22 376
243-907-1730	100 , 600		3	10,94	<u>22 858</u> 22 376	<u>22 858</u> 22 376
243-907-1800						
243-907-1801	50 , 100		3	1,76	<u>4 465</u> 4 372	<u>4 465</u> 4 372
243-907-1802	50 , 200		3	2,25	<u>5 129</u> 5 022	<u>5 129</u> 5 022
243-907-1803	50 , 300		3	2,75	<u>6 325</u> 6 193	<u>6 325</u> 6 193
243-907-1804	50 , 400		3	3,24	<u>7 255</u> 7 103	<u>7 255</u> 7 103
243-907-1805	50 , 500		3	3,73	<u>8 185</u> 8 013	<u>8 185</u> 8 013
243-907-1806	50 , 600		3	4,22	<u>11 011</u> 10 782	<u>11 011</u> 10 782
243-907-1807	50 , 750		3	5,69	<u>15 154</u> 14 839	<u>15 154</u> 14 839
243-907-1808	50 , 900		3	6,58	<u>17 227</u> 16 869	<u>17 227</u> 16 869
243-907-1817	70 , 100		3	2,1	<u>5 215</u> 5 106	<u>5 215</u> 5 106
243-907-1818	70 , 200		3	2,59	<u>5 880</u> 5 757	<u>5 880</u> 5 757
243-907-1819	70 , 300		3	3,08	<u>7 075</u> 6 927	<u>7 075</u> 6 927

8.04-08-2021

243-907-1820	70 , 400		3	3,58	<u>8 005</u> 7 837	<u>8 005</u> 7 837
243-907-1821	70 , 500		3	4,07	<u>8 935</u> 8 747	<u>8 935</u> 8 747
243-907-1822	70 , 600		3	4,56	<u>11 949</u> 11 701	<u>11 949</u> 11 701
243-907-1823	70 , 750		3	6,03	<u>16 092</u> 15 758	<u>16 092</u> 15 758
243-907-1824	70 , 900		3	6,92	<u>18 164</u> 17 787	<u>18 164</u> 17 787
243-907-1833	80 , 100		3	2,27	<u>5 590</u> 5 473	<u>5 590</u> 5 473
243-907-1834	80 , 200		3	2,76	<u>6 255</u> 6 124	<u>6 255</u> 6 124
243-907-1835	80 , 300		3	3,25	<u>7 450</u> 7 294	<u>7 450</u> 7 294
243-907-1836	80 , 400		3	3,75	<u>8 380</u> 8 204	<u>8 380</u> 8 204
243-907-1837	80 , 500		3	4,24	<u>9 310</u> 9 114	<u>9 310</u> 9 114
243-907-1838	80 , 600		3	4,73	<u>12 417</u> 12 159	<u>12 417</u> 12 159
243-907-1839	80 , 750		3	6,2	<u>16 561</u> 16 217	<u>16 561</u> 16 217
243-907-1840	80 , 900		3	7,08	<u>18 633</u> 18 246	<u>18 633</u> 18 246
243-907-1849	100 , 100		3	2,61	<u>6 340</u> 6 208	<u>6 340</u> 6 208
243-907-1850	100 , 200		3	3,1	<u>7 005</u> 6 858	<u>7 005</u> 6 858

243-907-1851	100 , 300		3	3,59	<u>8 201</u> 8 029	<u>8 201</u> 8 029
243-907-1852	100 , 400		3	4,08	<u>9 131</u> 8 939	<u>9 131</u> 8 939
243-907-1853	100 , 500		3	4,58	<u>12 239</u> 11 985	<u>12 239</u> 11 985
243-907-1854	100 , 600		3	5,07	<u>13 355</u> 13 078	<u>13 355</u> 13 078
243-907-1855	100 , 750		3	6,54	<u>17 498</u> 17 135	<u>17 498</u> 17 135
243-907-1856	100 , 900		3	7,42	<u>19 570</u> 19 163	<u>19 570</u> 19 163
243-907-1900						
243-907-1901	50 , 100		3	1,35	<u>3 512</u> 3 439	<u>3 512</u> 3 439
243-907-1902	50 , 200		3	1,72	<u>4 183</u> 4 096	<u>4 183</u> 4 096
243-907-1903	50 , 300		3	2,1	<u>5 254</u> 5 145	<u>5 254</u> 5 145
243-907-1904	50 , 400		3	2,48	<u>6 059</u> 5 932	<u>6 059</u> 5 932
243-907-1905	50 , 500		3	2,86	<u>6 864</u> 6 720	<u>6 864</u> 6 720
243-907-1906	50 , 600		3	3,23	<u>9 290</u> 9 098	<u>9 290</u> 9 098
243-907-1907	50 , 750		3	4,26	<u>12 971</u> 12 703	<u>12 971</u> 12 703
243-907-1908	50 , 900		3	4,92	<u>15 075</u> 14 764	<u>15 075</u> 14 764
243-907-1909	70 , 100		3	1,62	<u>4 149</u> 4 063	<u>4 149</u> 4 063

8.04-08-2021

243-907-1910	70 , 200		3	2,02	<u>4 858</u> 4 757	<u>4 858</u> 4 757
243-907-1911	70 , 300		3	2,42	<u>5 966</u> 5 842	<u>5 966</u> 5 842
243-907-1912	70 , 400		3	2,81	<u>6 809</u> 6 667	<u>6 809</u> 6 667
243-907-1913	70 , 500		3	3,21	<u>7 652</u> 7 492	<u>7 652</u> 7 492
243-907-1914	70 , 600		3	3,61	<u>10 321</u> 10 108	<u>10 321</u> 10 108
243-907-1915	70 , 750		3	4,66	<u>14 049</u> 13 759	<u>14 049</u> 13 759
243-907-1916	70 , 900		3	5,35	<u>16 247</u> 15 912	<u>16 247</u> 15 912
243-907-1917	80 , 100		3	1,76	<u>4 468</u> 4 375	<u>4 468</u> 4 375
243-907-1918	80 , 200		3	2,17	<u>5 196</u> 5 088	<u>5 196</u> 5 088
243-907-1919	80 , 300		3	2,57	<u>6 323</u> 6 191	<u>6 323</u> 6 191
243-907-1920	80 , 400		3	2,98	<u>7 184</u> 7 034	<u>7 184</u> 7 034
243-907-1921	80 , 500		3	3,38	<u>8 045</u> 7 877	<u>8 045</u> 7 877
243-907-1922	80 , 600		3	3,79	<u>10 836</u> 10 612	<u>10 836</u> 10 612
243-907-1923	80 , 750		3	4,86	<u>14 588</u> 14 287	<u>14 588</u> 14 287
243-907-1924	80 , 900		3	5,56	<u>16 833</u> 16 486	<u>16 833</u> 16 486

243-907-1925	100 , 100		3	2,04	<u>5 106</u> 4 999	<u>5 106</u> 4 999
243-907-1926	100 , 200		3	2,46	<u>5 871</u> 5 749	<u>5 871</u> 5 749
243-907-1927	100 , 300		3	2,89	<u>7 036</u> 6 889	<u>7 036</u> 6 889
243-907-1928	100 , 400		3	3,31	<u>7 934</u> 7 768	<u>7 934</u> 7 768
243-907-1929	100 , 500		3	3,74	<u>10 778</u> 10 555	<u>10 778</u> 10 555
243-907-1930	100 , 600		3	4,16	<u>11 868</u> 11 622	<u>11 868</u> 11 622
243-907-1931	100 , 750		3	5,26	<u>15 666</u> 15 342	<u>15 666</u> 15 342
243-907-1932	100 , 900		3	5,99	<u>18 004</u> 17 633	<u>18 004</u> 17 633
243-907-2000						
243-907-2001	50 , 300		3	0,12	<u>342</u> 335	<u>342</u> 335
243-907-2002	60 , 300		3	0,14	<u>399</u> 391	<u>399</u> 391
243-907-2003	80 , 300		3	0,18	<u>511</u> 501	<u>511</u> 501
243-907-2004	100 , 300		3	0,27	<u>749</u> 734	<u>749</u> 734
243-907-2005	50 , 450		3	0,22	<u>351</u> 344	<u>351</u> 344
243-907-2006	60 , 450		3	0,27	<u>422</u> 413	<u>422</u> 413
243-907-2007	80 , 450		3	0,36	<u>430</u> 420	<u>430</u> 420

8.04-08-2021

243-907-2008	100 , 450		3	0,57	<u>436</u> 426	<u>436</u> 426
243-907-2100						
243-907-2101	50 , 20		3	0,46	<u>670</u> 655	<u>670</u> 655
243-907-2102	60 , 20		3	0,53	<u>856</u> 838	<u>856</u> 838
243-907-2103	80 , 20		3	0,65	<u>949</u> 928	<u>949</u> 928
243-907-2104	100 , 20		3	0,97	<u>1 408</u> 1 378	<u>1 408</u> 1 378
243-907-2200						
243-907-2201	30		3	0,24	<u>347</u> 340	<u>347</u> 340
243-907-2202	50		3	0,39	<u>579</u> 567	<u>579</u> 567
243-907-2203	70		3	0,55	<u>811</u> 794	<u>811</u> 794
243-907-2204	35		3	0,02		<u>146</u> 143
243-907-2300						
243-907-2301	, 35		3	0,05		<u>287</u> 282
243-907-2400						
243-907-2401	50 , 50		3	0,06	<u>174</u> 171	<u>174</u> 171
243-907-2402	50 , 75		3	0,06	<u>206</u> 202	<u>206</u> 202
243-907-2404	50 , 100		3	0,07	<u>244</u> 239	<u>244</u> 239

243-907-2405	50 , 150		3	0,09	<u>291</u> 285	<u>291</u> 285
243-907-2406	50 , 200		3	0,1	<u>327</u> 320	<u>327</u> 320
243-907-2407	50 , 300		3	0,14	<u>493</u> 483	<u>493</u> 483
243-907-2408	50 , 400		3	0,17	<u>549</u> 538	<u>549</u> 538
243-907-2409	50 , 500		3	0,2	<u>727</u> 712	<u>727</u> 712
243-907-2410	50 , 600		3	0,23	<u>822</u> 805	<u>822</u> 805
243-907-2413	60 , 80		3	0,08	<u>246</u> 241	<u>246</u> 241
243-907-2414	60 , 100		3	0,08	<u>270</u> 264	<u>270</u> 264
243-907-2416	60 , 200		3	0,12	<u>401</u> 392	<u>401</u> 392
243-907-2417	60 , 300		3	0,16	<u>541</u> 530	<u>541</u> 530
243-907-2418	60 , 400		3	0,2	<u>664</u> 650	<u>664</u> 650
243-907-2419	60 , 500		3	0,24	<u>841</u> 824	<u>841</u> 824
243-907-2420	60 , 600		3	0,27	<u>902</u> 883	<u>902</u> 883
243-907-2423	80 , 80		3	0,11	<u>351</u> 344	<u>351</u> 344
243-907-2424	80 , 100		3	0,12	<u>385</u> 377	<u>385</u> 377

8.04-08-2021

243-907-2425	80 , 150		3	0,15	$\frac{486}{476}$	$\frac{486}{476}$
243-907-2426	80 , 200		3	0,17	$\frac{565}{553}$	$\frac{565}{553}$
243-907-2427	80 , 300		3	0,22	$\frac{757}{741}$	$\frac{757}{741}$
243-907-2428	80 , 400		3	0,27	$\frac{924}{905}$	$\frac{924}{905}$
243-907-2429	80 , 500		3	0,32	$\frac{1\,025}{1\,004}$	$\frac{1\,025}{1\,004}$
243-907-2430	80 , 600		3	0,37	$\frac{1\,117}{1\,094}$	$\frac{1\,117}{1\,094}$
243-907-2434	100 , 100		3	0,16	$\frac{519}{508}$	$\frac{519}{508}$
243-907-2435	100 , 150		3	0,19	$\frac{620}{608}$	$\frac{620}{608}$
243-907-2436	100 , 200		3	0,22	$\frac{688}{673}$	$\frac{688}{673}$
243-907-2437	100 , 300		3	0,28	$\frac{881}{862}$	$\frac{881}{862}$
243-907-2438	100 , 400		3	0,34	$\frac{1\,026}{1\,004}$	$\frac{1\,026}{1\,004}$
243-907-2439	100 , 500		3	0,41	$\frac{1\,228}{1\,202}$	$\frac{1\,228}{1\,202}$
243-907-2440	100 , 600		3	0,47	$\frac{1\,363}{1\,334}$	$\frac{1\,363}{1\,334}$
243-907-2500						
243-907-2501	50		3	0,53	$\frac{809}{792}$	$\frac{809}{792}$
243-907-2502	75		3	0,68	$\frac{1\,015}{993}$	$\frac{1\,015}{993}$

243-907-2503	80		3	0,72	<u>1 056</u> 1 033	<u>1 056</u> 1 033
243-907-2504	100		3	0,84	<u>1 221</u> 1 194	<u>1 221</u> 1 194
243-907-2505	200		3	1,47	<u>2 308</u> 2 258	<u>2 308</u> 2 258
243-907-2506	300		3	2,1	<u>3 239</u> 3 169	<u>3 239</u> 3 169
243-907-2507	400		3	2,73	<u>4 170</u> 4 080	<u>4 170</u> 4 080
243-907-2508	500		3	3,35	<u>5 101</u> 4 990	<u>5 101</u> 4 990
243-907-2509	600		3	3,98	<u>6 031</u> 5 901	<u>6 031</u> 5 901
243-907-2510	750		3	4,92	<u>9 233</u> 9 037	<u>9 233</u> 9 037
243-907-2511	900		3	5,87	<u>10 970</u> 10 737	<u>10 970</u> 10 737
243-907-2600	45° 90°					
243-907-2601	50		3	0,14	<u>450</u> 440	<u>450</u> 440
243-907-2602	75		3	0,16	<u>518</u> 507	<u>518</u> 507
243-907-2603	80		3	0,27	<u>518</u> 507	<u>518</u> 507
243-907-2604	100		3	0,32	<u>770</u> 754	<u>770</u> 754
243-907-2605	150		3	0,56	<u>1 154</u> 1 130	<u>1 154</u> 1 130
243-907-2606	200		3	0,79	<u>2 268</u> 2 221	<u>2 268</u> 2 221

8.04-08-2021

243-907-2607	300		3	0,95	<u>4 048</u> 3 966	<u>4 048</u> 3 966
243-907-2608	400		3	1,55	<u>5 052</u> 4 948	<u>5 052</u> 4 948
243-907-2609	500		3	2,97	<u>13 399</u> 13 127	<u>13 399</u> 13 127
243-907-2610	600		3	3,99	<u>20 077</u> 19 671	<u>20 077</u> 19 671
243-907-2611	750		3	4,33	<u>20 079</u> 19 671	<u>20 079</u> 19 671
243-907-2612	900		3	4,43	<u>20 079</u> 19 671	<u>20 079</u> 19 671
243-907-2700	-					
243-907-2701	50		3	0,29	<u>932</u> 913	<u>932</u> 913
243-907-2702	75		3	0,36	<u>1 174</u> 1 150	<u>1 174</u> 1 150
243-907-2703	80		3	0,59	<u>1 175</u> 1 150	<u>1 175</u> 1 150
243-907-2704	100		3	0,75	<u>6 738</u> 6 604	<u>6 738</u> 6 604
243-907-2705	150		3	1,26	<u>6 740</u> 6 604	<u>6 740</u> 6 604
243-907-2706	200		3	1,76	<u>10 079</u> 9 875	<u>10 079</u> 9 875
243-907-2707	300		3	2,31	<u>13 417</u> 13 147	<u>13 417</u> 13 147
243-907-2708	400		3	3,82	<u>20 097</u> 19 691	<u>20 097</u> 19 691
243-907-2709	500		3	5,7	<u>20 083</u> 19 671	<u>20 083</u> 19 671

243-907-2710	600		3	7,17	<u>20 108</u> 19 691	<u>20 108</u> 19 691
243-907-2711	750		3	8,12	<u>40 193</u> 39 380	<u>40 193</u> 39 380
243-907-2712	900		3	8,8	<u>40 195</u> 39 380	<u>40 195</u> 39 380
243-907-2800	-					
243-907-2801	50		3	0,22	<u>651</u> 637	<u>651</u> 637
243-907-2802	75		3	0,28	<u>752</u> 737	<u>752</u> 737
243-907-2803	80		3	0,46	<u>753</u> 737	<u>753</u> 737
243-907-2804	100		3	0,61	<u>2 732</u> 2 677	<u>2 732</u> 2 677
243-907-2805	150		3	1,01	<u>4 069</u> 3 986	<u>4 069</u> 3 986
243-907-2806	200		3	1,4	<u>5 071</u> 4 968	<u>5 071</u> 4 968
243-907-2807	300		3	1,89	<u>6 742</u> 6 604	<u>6 742</u> 6 604
243-907-2808	400		3	3,13	<u>10 083</u> 9 875	<u>10 083</u> 9 875
243-907-2809	500		3	4,7	<u>13 405</u> 13 127	<u>13 405</u> 13 127
243-907-2810	600		3	5,97	<u>20 104</u> 19 691	<u>20 104</u> 19 691
243-907-2811	750		3	7,02	<u>40 131</u> 39 322	<u>40 131</u> 39 322
243-907-2812	900		3	7,92	<u>40 134</u> 39 322	<u>40 134</u> 39 322

8.04-08-2021

243-907-2900						
243-907-2901	2 - 41 , 41 ,		1	1,77	<u>3 564</u> 3 490	<u>3 564</u> 3 490
243-907-2902	2 - 41 , 41 ,		1	1,66	<u>2 750</u> 2 693	<u>2 750</u> 2 693
243-907-2903	- 20 , 50 , 1,2		1	0,71	<u>1 493</u> 1 463	<u>1 493</u> 1 463
243-907-2904	- 29 , 50 , 1		1	0,73	<u>1 806</u> 1 769	<u>1 806</u> 1 769
243-907-2905	238 Z- 30 30 30 , 2		1	1,2	<u>2 401</u> 2 351	<u>2 401</u> 2 351
243-907-2906	241 Z- 32 40 32 , 2		1	1,42	<u>2 498</u> 2 446	<u>2 498</u> 2 446
243-907-2907	239 Z 60 40 60 , 2		1	2,3	<u>3 374</u> 3 303	<u>3 374</u> 3 303
243-907-2908	237 - 50 36 , 2		1	1,21	<u>1 963</u> 1 922	<u>1 963</u> 1 922
243-907-2909	236 - 56 40 , 2		1	1,37	<u>2 194</u> 2 149	<u>2 194</u> 2 149
243-907-2910	242 - 60 40 , 2		1	1,43	<u>2 287</u> 2 239	<u>2 287</u> 2 239
243-907-2911	- 20 , 30		1	1,75		<u>3 041</u> 2 978
243-907-2912	- , 30 , 30		1	1,32		<u>3 350</u> 3 282
243-907-3000						
243-907-3001	41 , 41 , 300 , 4/2		3	0,96	<u>2 135</u> 2 090	<u>2 135</u> 2 090
243-907-3002	41 , 41 , 400 , 4/2		3	1,14	<u>2 453</u> 2 401	<u>2 453</u> 2 401

243-907-3003	41 , 41 , 500 , 4/2		3	1,32	<u>2 770</u> 2 711	<u>2 770</u> 2 711
243-907-3004	41 , 41 , 600 , 4/2		3	1,49	<u>3 087</u> 3 022	<u>3 087</u> 3 022
243-907-3005	41 , 41 , 700 , 4/2		3	1,67	<u>3 404</u> 3 332	<u>3 404</u> 3 332
243-907-3006	41 , 41 , 800 , 4/2		3	1,84	<u>3 722</u> 3 643	<u>3 722</u> 3 643
243-907-3007	41 , 41 , 900 , 4/2		3	2,02	<u>4 039</u> 3 953	<u>4 039</u> 3 953
243-907-3008	41 , 41 , 1000 , 4/2		3	2,2	<u>4 356</u> 4 264	<u>4 356</u> 4 264
243-907-3009	41 , 41 , 300 , 4/2		3	1,49	<u>3 720</u> 3 642	<u>3 720</u> 3 642
243-907-3010	41 , 41 , 400 , 4/2		3	1,84	<u>4 418</u> 4 326	<u>4 418</u> 4 326
243-907-3011	41 , 41 , 500 , 4/2		3	2,2	<u>5 115</u> 5 008	<u>5 115</u> 5 008
243-907-3012	41 , 41 , 600 , 4/2		3	2,55	<u>5 814</u> 5 692	<u>5 814</u> 5 692
243-907-3013	41 , 41 , 700 , 4/2		3	2,91	<u>6 512</u> 6 375	<u>6 512</u> 6 375
243-907-3014	41 , 41 , 800 , 4/2		3	3,26	<u>7 209</u> 7 058	<u>7 209</u> 7 058
243-907-3015	41 , 41 , 900 , 4/2		3	3,61	<u>7 907</u> 7 741	<u>7 907</u> 7 741
243-907-3016	41 , 41 , 1000 , 4/2		3	3,97	<u>8 606</u> 8 425	<u>8 606</u> 8 425
243-907-3100						
243-907-3101	41 , 41 , 100 , 4/2		3	0,61	<u>1 500</u> 1 469	<u>1 500</u> 1 469

8.04-08-2021

243-907-3102	41 , 41 , 200 , 4/2		3	0,78	<u>1 818</u> 1 780	<u>1 818</u> 1 780
243-907-3103	41 , 41 , 300 , 4/2		3	0,96	<u>2 135</u> 2 090	<u>2 135</u> 2 090
243-907-3104	41 , 41 , 400 , 4/2		3	1,14	<u>2 453</u> 2 401	<u>2 453</u> 2 401
243-907-3105	41 , 41 , 500 , 4/2		3	1,31	<u>2 770</u> 2 711	<u>2 770</u> 2 711
243-907-3106	41 , 41 , 600 , 4/2		3	1,49	<u>3 087</u> 3 022	<u>3 087</u> 3 022
243-907-3107	41 , 41 , 700 , 4/2		3	1,67	<u>3 404</u> 3 332	<u>3 404</u> 3 332
243-907-3108	41 , 41 , 800 , 4/2		3	1,84	<u>3 722</u> 3 643	<u>3 722</u> 3 643
243-907-3109	41 , 41 , 900 , 4/2		3	2,02	<u>4 039</u> 3 953	<u>4 039</u> 3 953
243-907-3110	41 , 41 , 1000 , 4/2		3	2,2	<u>4 356</u> 4 264	<u>4 356</u> 4 264
243-907-3200						
243-907-3201	41 , 41 , 130 , 4/2		3	0,41	<u>1 084</u> 1 061	<u>1 084</u> 1 061
243-907-3202	41 , 41 , 180 , 4/2		3	0,52	<u>1 243</u> 1 217	<u>1 243</u> 1 217
243-907-3203	41 , 41 , 230 , 4/2		3	0,58	<u>1 402</u> 1 372	<u>1 402</u> 1 372
243-907-3204	41 , 41 , 330 , 4/2		3	0,76	<u>1 718</u> 1 682	<u>1 718</u> 1 682
243-907-3205	41 , 41 , 430 , 4/2		3	0,94	<u>2 036</u> 1 993	<u>2 036</u> 1 993
243-907-3206	41 , 41 , 530 , 4/2		3	1,11	<u>2 353</u> 2 303	<u>2 353</u> 2 303

243-907-3207	41 , 41 , 630 , 4/2		3	1,29	$\frac{2\,671}{2\,614}$	$\frac{2\,671}{2\,614}$
243-907-3300						
243-907-3301	120 , 4/2		3	0,32	$\frac{976}{956}$	$\frac{976}{956}$
243-907-3302	170 , 4/2		3	0,43	$\frac{1\,140}{1\,116}$	$\frac{1\,140}{1\,116}$
243-907-3303	220 , 4/2		3	0,65	$\frac{1\,328}{1\,300}$	$\frac{1\,328}{1\,300}$
243-907-3304	320 , 4/2		3	0,8	$\frac{1\,777}{1\,739}$	$\frac{1\,777}{1\,739}$
243-907-3305	470 , 4/2		3	1,4	$\frac{2\,398}{2\,347}$	$\frac{2\,398}{2\,347}$
243-907-3306	520 , 4/2		3	2	$\frac{2\,826}{2\,764}$	$\frac{2\,826}{2\,764}$
243-907-3307	620 , 4/2		3	2,6	$\frac{3\,448}{3\,372}$	$\frac{3\,448}{3\,372}$
243-907-3308	770 , 4/2		3	3,8	$\frac{4\,554}{4\,453}$	$\frac{4\,554}{4\,453}$
243-907-3309	920 , 4/2		3	4,9	$\frac{6\,222}{6\,085}$	$\frac{6\,222}{6\,085}$
243-907-3400						
243-907-3401	167 , 2		3	0,19	$\frac{631}{618}$	$\frac{631}{618}$
243-907-3402	267 , 2		3	0,32	$\frac{858}{840}$	$\frac{858}{840}$
243-907-3403	367 , 2		3	0,49	$\frac{1\,245}{1\,220}$	$\frac{1\,245}{1\,220}$
243-907-3404	467 , 2		3	0,68	$\frac{1\,616}{1\,582}$	$\frac{1\,616}{1\,582}$
243-907-3600						

8.04-08-2021

243-907-3601	20 , 58 , 100 , 2		3	0,14	<u>410</u> 401	<u>410</u> 401
243-907-3602	20 , 108 , 100 , 2		3	0,22	<u>583</u> 571	<u>583</u> 571
243-907-3603	20 , 208 , 100 , 2		3	0,37	<u>931</u> 911	<u>931</u> 911
243-907-3604	20 , 308 , 100 , 2		3	0,53	<u>1 278</u> 1 251	<u>1 278</u> 1 251
243-907-3605	20 , 408 , 100 , 2		3	0,69	<u>1 625</u> 1 591	<u>1 625</u> 1 591
243-907-3606	20 , 508 , 100 , 2		3	0,84	<u>1 972</u> 1 931	<u>1 972</u> 1 931
243-907-3607	20 , 608 , 100 , 2		3	1	<u>2 319</u> 2 271	<u>2 319</u> 2 271
243-907-3700						
243-907-3701	50 , 2		3	0,12	<u>317</u> 310	<u>317</u> 310
243-907-3702	100 , 2		3	0,15	<u>375</u> 367	<u>375</u> 367
243-907-3703	200 , 2		3	0,21	<u>490</u> 480	<u>490</u> 480
243-907-3704	300 , 2		3	0,27	<u>607</u> 594	<u>607</u> 594
243-907-3705	400 , 2		3	0,33	<u>722</u> 707	<u>722</u> 707
243-907-3706	500 , 2		3	0,4	<u>838</u> 820	<u>838</u> 820
243-907-3707	600 , 2		3	0,46	<u>954</u> 934	<u>954</u> 934
243-907-3800						

243-907-3801	1157 2		3	0,14	<u>144</u> 141	<u>144</u> 141
243-907-3900						
243-907-3901	72,5 , 62 , 120		3	0,447		<u>966</u> 946
243-907-4000						
243-907-4001	120 , 40 , 128 , 100		3	0,2		<u>1 127</u> 1 104
243-907-4002	132 , 46 , 178 , 150		3	0,25		<u>1 084</u> 1 062
243-907-4003	132 , 46 , 228 , 200		3	0,37		<u>1 470</u> 1 440
243-907-4004	132 , 46 , 328 , 300		3	0,45		<u>1 165</u> 1 141
243-907-4005	132 , 46 , 428 , 460		3	0,6		<u>1 874</u> 1 836
243-907-4006	132 , 46 , 528 , 500		3	0,7		<u>1 653</u> 1 619
243-907-4100						
243-907-4101	120 , 40 , 128		3	0,225		<u>1 106</u> 1 083
243-907-4102	132 , 46 , 178		3	0,275		<u>1 135</u> 1 111
243-907-4103	132 , 46 , 228		3	0,33		<u>1 171</u> 1 147
243-907-4104	132 , 46 , 328		3	0,45		<u>1 523</u> 1 492
243-907-4105	132 , 46 , 428		3	0,55		<u>1 526</u> 1 494
243-907-4106	132 , 46 , 528		3	0,65		<u>1 600</u> 1 566

8.04-08-2021

243-907-4200						
243-907-4201	50	35		3	0,05	<u>1 342</u> 1 315
243-907-4202	100	35		3	0,06	<u>2 416</u> 2 368
243-907-4203	150	35		3	0,35	<u>2 548</u> 2 497
243-907-4204	200	35		3	0,4	<u>2 682</u> 2 628
243-907-4205	300	35		3	0,5	<u>3 082</u> 3 020
243-907-4206	400	35		3	0,65	<u>3 426</u> 3 357
243-907-4207	50	50		3	0,05	<u>2 550</u> 2 500
243-907-4208	100	50		3	0,11	<u>2 684</u> 2 631
243-907-4209	150	50		3	0,13	<u>2 830</u> 2 774
243-907-4210	200	50		3	0,125	<u>2 981</u> 2 922
243-907-4211	300	50		3	0,15	<u>3 424</u> 3 357
243-907-4212	400	50		3	0,2	<u>3 804</u> 3 729
243-907-4213	50	80		3	0,15	<u>4 096</u> 4 016
243-907-4214	100	80		3	0,18	<u>4 311</u> 4 226
243-907-4215	150	80		3	0,21	<u>4 034</u> 3 954

243-907-4216	200	80		3	0,28	<u>4 734</u> 4 640
243-907-4217	300	80		3	0,25	<u>5 200</u> 5 097
243-907-4218	400	80		3	0,35	<u>5 063</u> 4 962
243-907-4219	50	100		3	0,15	<u>4 598</u> 4 507
243-907-4220	100	100		3	0,22	<u>4 840</u> 4 745
243-907-4221	150	100		3	0,26	<u>5 039</u> 4 939
243-907-4222	200	100		3	0,25	<u>5 304</u> 5 199
243-907-4223	300	100		3	0,32	<u>5 770</u> 5 656
243-907-4224	400	100		3	0,4	<u>6 236</u> 6 112
243-907-4300						
243-907-4301	150	170		3	0,425	<u>837</u> 819
243-907-4302	200	220		3	0,488	<u>886</u> 867
243-907-4303	300	320		3	0,138	<u>1 278</u> 1 253
243-907-4304	400	420		3	0,175	<u>1 650</u> 1 617
243-907-4305	500	520		3	0,425	<u>2 092</u> 2 050
243-907-4306	600	620		3	1,578	<u>2 908</u> 2 846

8.04-08-2021

243-907-4307	, 90 , 50 ,		3	0,108		<u>901</u> 883
243-907-4308	, SSU , 105		3	0,25		<u>1 993</u> 1 953
243-907-4309	, 110 HDZ, 160 , 120		3	1,3		<u>4 218</u> 4 131
243-907-4310	, 400 HDZ, 160 , 120		3	2,62		<u>8 251</u> 8 081
243-907-4311	, 600 HDZ, 160 , 120		3	3,7		<u>9 522</u> 9 324
243-907-4312	SSH , 150 , 100		3	0,75		<u>3 648</u> 3 574
243-907-4313	SSH 400 HDZ , 150 , 100		3	1,568		<u>5 122</u> 5 017
243-907-4314	SSH 600 HDZ , 150 , 100		3	2,12		<u>5 808</u> 5 688
243-907-4315	SSU HDZ , 105		3	0,26		<u>4 669</u> 4 577
243-907-4316	100		3	0,15		<u>820</u> 803
243-907-4317	150		3	0,2		<u>843</u> 826
243-907-4318	200		3	0,6		<u>1 143</u> 1 118
243-907-4319	300		3	0,625		<u>1 640</u> 1 606
243-907-4320	400		3	0,75		<u>2 068</u> 2 025
243-907-4321	500		3	0,88		<u>2 829</u> 2 770

243-907-4322	600		3	1,075		<u>2 860</u> 2 800
243-907-4400						
243-907-4401	12 , 0,55		3	0,032		<u>146</u> 143
243-907-4402	20 , 0,7		3	0,082		<u>287</u> 282
243-907-4403	20 , 1		3	0,126		<u>299</u> 292
243-907-4500						
243-907-4501	VH200 18 , 55 , 250		3	0,03		<u>768</u> 753
243-907-4502	VH300 18 , 55 , 350		3	1,03		<u>860</u> 840
243-907-4503	VH400 18 , 55 , 450		3	2,03		<u>1 117</u> 1 088
243-907-4504	VH500 18 , 55 , 550		3	3,03		<u>1 358</u> 1 322
243-907-4505	VV100, 18 , 55 , 95		3	0,084		<u>523</u> 512
243-907-4506	VV150, 18 , 55 , 230		3	0,19		<u>569</u> 557
243-907-4507	VV200, 18 , 55 , 280		3	0,23		<u>788</u> 772
243-907-4508	VV300, 18 , 55 , 380		3	0,312		<u>963</u> 943
243-907-4509	VV400, 18 , 55 , 480		3	0,404		<u>1 413</u> 1 385

8.04-08-2021

243-907-4510	VV500, 18 , 55 , 580		3	0,468		<u>1 715</u> 1 680
243-907-4600						
243-907-4601	DR 32 , 60 , 62		3	0,03		<u>472</u> 463
243-907-4700						
243-907-4701	GP 18 , 52		3	0,006		<u>371</u> 363
243-907-4702	104 , 135		3	0,154		<u>726</u> 711
243-907-4800						
243-907-4801	VC100 92 , 55 , 145 ,		3	0,18		<u>775</u> 759
243-907-4802	VC150 112 , 55 , 195 ,		3	0,23		<u>833</u> 816
243-907-4803	VC200 110 , 55 , 245 ,		3	0,28		<u>913</u> 894
243-907-4804	VC300 115 , 55 , 345 ,		3	0,38		<u>1 307</u> 1 280
243-907-4805	VC400 121 , 55 , 445 ,		3	0,49		<u>1 779</u> 1 742
243-907-4806	VR100 165 , 55 , 145 ,		3	0,325		<u>1 463</u> 1 434
243-907-4807	VR150 165 , 55 , 195 ,		3	0,4		<u>1 565</u> 1 533
243-907-4808	VR200 170 , 55 , 245 ,		3	0,6		<u>1 671</u> 1 637
243-907-4809	VR300 170 , 55 , 345 ,		3	0,588		<u>1 895</u> 1 856

243-907-4900						
243-907-4901	6, 24	1000 .	3	0,006		<u>76 534</u> 75 033
243-907-4902	8 31	1000 .	3	0,01		<u>101 892</u> 99 894
243-907-4903	10, 34	1000 .	3	0,011		<u>195 024</u> 191 200
243-907-4904	12, 41	1000 .	3	0,024		<u>402 035</u> 394 152
243-907-5000						
243-907-5001	6, 25	1000 .	3	0,008		<u>45 183</u> 44 297
243-907-5002	8, 30	1000 .	3	0,009		<u>69 618</u> 68 253
243-907-5003	10, 40	1000 .	3	0,019		<u>123 100</u> 120 686
243-907-5004	12, 50	1000 .	3	0,048		<u>189 952</u> 186 228
243-907-5100						
243-907-5101	8 40	1000 .	3	0,014		<u>44 261</u> 43 393
243-907-5102	8 65	1000 .	3	0,026		<u>55 326</u> 54 241
243-907-5103	8 85	1000 .	3	0,028		<u>57 170</u> 56 049
243-907-5104	10 40	1000 .	3	0,025		<u>55 326</u> 54 241

8.04-08-2021

243-907-5105	10 50	1000 .	3	0,034		<u>74 690</u> 73 225
243-907-5106	10 75	1000 .	3	0,043		<u>153 991</u> 150 971
243-907-5107	10 95	1000 .	3	0,077		<u>113 418</u> 111 194
243-907-5108	12 60	1000 .	3	0,062		<u>123 561</u> 121 138
243-907-5109	12 100	1000 .	3	0,093		<u>150 302</u> 147 355
243-907-5200	,					
243-907-5202	8 65	1000 .	3	0,03		<u>68 235</u> 66 897
243-907-5300	,					
243-907-5301	6	1000 .	3	0,009		<u>46 566</u> 45 653
243-907-5302	8	1000 .	3	0,019		<u>77 917</u> 76 390
243-907-5303	10	1000 .	3	0,042		<u>127 711</u> 125 206
243-907-5304	12	1000 .	3	0,058		<u>160 445</u> 157 299
243-907-5400	,					
243-907-5401	MS20 6 20		3	0,02		<u>175</u> 171
243-907-5402	MS20 6 20		3	0,03		<u>251</u> 246

243-907-5500						
243-907-5501	12 12		3	0,003		<u>34</u> 33
243-907-5502	15 10		3	0,001		<u>34</u> 33
243-907-5503	16 16		3	0,023		<u>54</u> 52
243-907-5504	20 10		3	0,005		<u>44</u> 43
243-907-5505	25 16		3	0,014		<u>61</u> 60
243-907-5506	25 25		3	0,011		<u>119</u> 117
243-907-5507	40 16		3	0,041		<u>68</u> 66
243-907-5508	40 25		3	0,038		<u>101</u> 99
243-907-5509	40 40		3	0,12		<u>175</u> 171
243-907-5510	60 40		3	0,184		<u>229</u> 224
243-907-5511	60 60		3	0,064		<u>272</u> 267
243-907-5512	80 40		3	0,05		<u>329</u> 323
243-907-5513	80 60		3	0,072		<u>330</u> 323
243-907-5514	100 40		3	0,068		<u>376</u> 369

8.04-08-2021

243-907-5515	100 60		3	0,175		<u>404</u> 396
243-907-5600						
243-907-5601	12 12		3	0,003		<u>34</u> 33
243-907-5602	15 10		3	0,002		<u>34</u> 33
243-907-5603	16 16		3	0,009		<u>54</u> 52
243-907-5604	20 10		3	0,005		<u>48</u> 47
243-907-5605	25 16		3	0,017		<u>61</u> 60
243-907-5607	40x16		3	0,023		<u>68</u> 66
243-907-5608	40x25		3	0,035		<u>101</u> 99
243-907-5609	40x40		3	0,08		<u>175</u> 171
243-907-5610	60x40		3	0,075		<u>228</u> 224
243-907-5611	60 60		3	0,037		<u>272</u> 267
243-907-5612	80 40		3	0,0395		<u>363</u> 356
243-907-5614	100 40		3	0,073		<u>376</u> 369
243-907-5615	100 60		3	0,115		<u>404</u> 396

243-907-5700	90°					
243-907-5701	12 12		3	0,002		<u>34</u> 33
243-907-5702	15 10		3	0,003		<u>34</u> 33
243-907-5703	16 16		3	0,013		<u>54</u> 52
243-907-5704	20x10		3	0,01		<u>48</u> 47
243-907-5705	25 16		3	0,021		<u>61</u> 60
243-907-5707	40 16		3	0,012		<u>68</u> 66
243-907-5708	40x25		3	0,055		<u>101</u> 99
243-907-5710	60x40		3	0,18		<u>229</u> 224
243-907-5713	80 60		3	0,071		<u>330</u> 323
243-907-5714	100x40		3	0,117		<u>377</u> 369
243-907-5715	100x60		3	0,154		<u>404</u> 396
243-907-5800						
243-907-5801	12 12		3	0,003		<u>34</u> 33
243-907-5802	15 10		3	0,004		<u>34</u> 33

8.04-08-2021

243-907-5803	16 16		3	0,005		<u>54</u> 52
243-907-5804	20 10		3	0,03		<u>48</u> 47
243-907-5805	25 16		3	0,021		<u>67</u> 66
243-907-5807	40 16		3	0,014		<u>68</u> 66
243-907-5808	40x25		3	0,038		<u>112</u> 109
243-907-5809	40 40		3	0,027		<u>174</u> 170
243-907-5810	60x40		3	0,18		<u>252</u> 247
243-907-5811	60 60		3	0,003		<u>272</u> 267
243-907-5814	100 40		3	0,094		<u>377</u> 369
243-907-5815	100 60		3	0,163		<u>446</u> 437
243-907-5900						
243-907-5901	12 12		3	0,002		<u>23</u> 22
243-907-5902	15 10		3	0,01		<u>48</u> 47
243-907-5903	16 16		3	0,004		<u>48</u> 47
243-907-5904	20 10		3	0,002		<u>47</u> 46

243-907-5905	25 16		3	0,004		<u>55</u> 54
243-907-5907	40x16		3	0,03		<u>61</u> 60
243-907-5908	40x25		3	0,024		<u>88</u> 86
243-907-5910	60x40		3	0,09		<u>175</u> 171
243-907-5911	60 60		3	0,027		<u>297</u> 291
243-907-5912	80 40		3	0,017		<u>269</u> 264
243-907-5913	80 60		3	0,031		<u>332</u> 325
243-907-5914	100 40		3	0,06		<u>312</u> 306
243-907-5915	100 60		3	0,041		<u>376</u> 369
243-907-6000						
243-907-6001	12 12		3	0,002		<u>36</u> 36
243-907-6002	15 10		3	0,01		<u>44</u> 43
243-907-6003	16 16		3	0,004		<u>48</u> 47
243-907-6004	20 10		3	0,002		<u>45</u> 44
243-907-6005	25 16		3	0,004		<u>54</u> 52

8.04-08-2021

243-907-6007	40 16		3	0,009		<u>61</u> 60
243-907-6008	40 25		3	0,04		<u>88</u> 86
243-907-6010	60 40		3	0,042		<u>175</u> 171
243-907-6014	100 40		3	0,047		<u>283</u> 277
243-907-6015	100x60		3	0,135		<u>303</u> 297
243-907-6100	-					
243-907-6101	CR , 52 , 52 ,		3	0,05		<u>267</u> 261
243-907-6102	, 17 , 50		3	0,027		<u>715</u> 701
243-907-6103	, 18 , 75 , 90 , 100		3	0,082		<u>1 072</u> 1 050
243-907-6104	, 27 , 40		3	0,02		<u>317</u> 311
243-907-6105	CP , 28 , 231		3	0,063		<u>494</u> 485
243-907-6106	8 1000		3	0,218		<u>451</u> 442

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 8.04-08-2021**

**ҚҰРЫЛЫС МАТЕРИАЛДАРЫНА, БҰЙЫМДАРЫНА ЖӘНЕ
КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНА АРНАЛҒАН АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҚТАРЫ
2022 жыл**

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

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

Издание официальное

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

**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН**

ССЦ РК 8.04-08-2021

**СБОРНИКИ СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ
2022 год**

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

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