

| | | | | 01.01.2000, | | |
|----------------------------------------------|--------------------|----------------------|------|-------------|----------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 21: (15845-80) | | | | | | |
| 21.1: | | | | | | |
| 21.1.05: | | | | | | |
| 1 (24334-80) (27.32.13.120 2 1) | | | | | | |
| 21.1.05.01: (16. 73.05-93, 24334-80) | | | | | | |
| 21.1.05.01-0001 | , 1,5 0,66 2 | , - 5 | 1000 | 300 | 19281,12 | 123123,05 125645,46 |
| : | | | | | | |
| 21.1.05.01-0011 | , | - 1 2,5 ² | 1000 | 129 | 4464,69 | 29242,66 29853,95 |
| 21.1.05.01-0012 | , | - 1 4 ² | 1000 | 154 | 5745,16 | 37631,84 38416,05 |
| 21.1.05.01-0013 | , | - 1 6 ² | 1000 | 182 | 7445,20 | 48770,99 49783,69 |
| 21.1.05.01-0014 | , | - 1 10 ² | 1000 | 282 | 10814,30 | 80508,47 82184,41 |
| 21.1.05.01-0015 | , | - 1 16 ² | 1000 | 410 | 15358,85 | 115466,103 117871,91 |
| 21.1.05.01-0016 | , | - 1 25 ² | 1000 | 597 | 23597,87 | 164745,762 168171,13 |
| 21.1.05.01-0017 | , | - 1 35 ² | 1000 | 727 | 31738,47 | 227796,612 232515,87 |
| 21.1.05.01-0018 | , | - 1 50 ² | 1000 | 1023 | 42510,78 | 331920,903 338809,35 |
| 21.1.05.01-0019 | , | - 1 70 ² | 1000 | 1262 | 57271,29 | 355932,2 363296,41 |
| 21.1.05.01-0020 | , | - 1 95 ² | 1000 | 1679 | 78378,68 | 513479,30 524093,28 |
| 21.1.05.01-0021 | , | - 1 120 ² | 1000 | 2197 | 98259,50 | 643705,31 657029,99 |
| 21.1.05.01-0022 | 2 , | - 2 0,75 | 1000 | 176 | 3945,53 | 20338,98 20774,15 |
| 21.1.05.01-0023 | , | - 2 1 ² | 1000 | 186 | 4440,71 | 27283,37 27864,79 |
| 21.1.05.01-0024 | , | - 2 1,5 ² | 1000 | 228 | 5361,07 | 33898,31 34621,46 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|----------------|-----|------------------|------|------|-----------|------------|------------|
| 21.1.05.01-0025 | , | - 2 | 2,5 ² | 1000 | 329 | 7608,38 | 52118,65 | 53231,57 |
| 21.1.05.01-0026 | , | - 2 | 4 ² | 1000 | 409 | 10562,72 | 68008,48 | 69451,12 |
| 21.1.05.01-0027 | , | - 2 | 6 ² | 1000 | 550 | 16555,31 | 106779,66 | 109026,34 |
| 21.1.05.01-0028 | , | - 2 | 10 ² | 1000 | 795 | 27889,65 | 182672,65 | 186489,20 |
| 21.1.05.01-0029 | , | - 2 | 16 ² | 1000 | 1159 | 39837,30 | 260923,21 | 266379,34 |
| 21.1.05.01-0030 | , | - 2 | 25 ² | 1000 | 1669 | 57489,78 | 376542,69 | 384415,86 |
| 21.1.05.01-0031 | , | - 2 | 35 ² | 1000 | 2006 | 78600,85 | 514870,07 | 525578,86 |
| 21.1.05.01-0032 | , | - 2 | 50 ² | 1000 | 2989 | 107848,64 | 706408,32 | 721149,52 |
| 21.1.05.01-0033 | , | - 2 | 70 ² | 1000 | 3866 | 148946,00 | 975648,64 | 995954,48 |
| 21.1.05.01-0034 | , | - 2 | 95 ² | 1000 | 4966 | 189744,48 | 1242884,74 | 1268760,93 |
| 21.1.05.01-0035 | , | - 2 | 120 ² | 1000 | 6044 | 232866,46 | 1525357,18 | 1557103,87 |
| 21.1.05.01-0036 | ² , | - 3 | 0,75 | 1000 | 193 | 5074,47 | 25423,73 | 25962,47 |
| 21.1.05.01-0037 | , | - 3 | 1 ² | 1000 | 226 | 5863,49 | 36812,61 | 37593,33 |
| 21.1.05.01-0038 | , | - 3 | 1,5 ² | 1000 | 241 | 7200,77 | 46327,69 | 47302,82 |
| 21.1.05.01-0039 | , | - 3 | 2,5 ² | 1000 | 366 | 9637,62 | 65254,24 | 66636,94 |
| 21.1.05.01-0040 | , | - 3 | 4 ² | 1000 | 526 | 13249,07 | 97033,90 | 99095,30 |
| 21.1.05.01-0041 | , | - 3 | 6 ² | 1000 | 718 | 18937,07 | 123998,89 | 126626,16 |
| 21.1.05.01-0042 | , | - 3 | 10 ² | 1000 | 917 | 32181,53 | 210783,93 | 215187,64 |
| 21.1.05.01-0043 | , | - 3 | 16 ² | 1000 | 1348 | 46717,99 | 305992,05 | 312388,33 |
| 21.1.05.01-0044 | , | - 3 | 25 ² | 1000 | 1950 | 64777,35 | 424260,39 | 433145,52 |
| 21.1.05.01-0045 | , | - 3 | 35 ² | 1000 | 2397 | 87241,45 | 571435,46 | 583355,81 |
| 21.1.05.01-0046 | , | - 3 | 50 ² | 1000 | 3635 | 123244,02 | 807203,97 | 824093,52 |
| 21.1.05.01-0047 | , | - 3 | 70 ² | 1000 | 4602 | 170582,20 | 1117338,28 | 1140628,85 |
| 21.1.05.01-0048 | , | - 3 | 95 ² | 1000 | 5956 | 235707,15 | 1543997,18 | 1576098,67 |
| 21.1.05.01-0049 | , | - 3 | 120 ² | 1000 | 7314 | 296467,01 | 1942039,69 | 1982380,50 |
| 21.1.05.01-0050 | ² , | - 4 | 0,75 | 1000 | 235 | 8533,76 | 55896,38 | 57062,54 |
| 21.1.05.01-0051 | , | - 4 | 1 ² | 1000 | 252 | 9226,89 | 60436,84 | 61697,29 |
| 21.1.05.01-0052 | , | - 4 | 1,5 ² | 1000 | 340 | 10821,20 | 55084,75 | 56240,63 |
| 21.1.05.01-0053 | , | - 4 | 2,5 ² | 1000 | 431 | 14136,95 | 78389,83 | 80032,49 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|----|----------------|------------------|------|------|-----------|------------|------------|
| 21.1.05.01-0054 | , | - 4 | 4 ² | 1000 | 588 | 18451,86 | 111864,41 | 114213,31 |
| 21.1.05.01-0055 | , | - 4 | 6 ² | 1000 | 802 | 26387,84 | 172826,05 | 176447,09 |
| 21.1.05.01-0056 | , | - 4 | 10 ² | 1000 | 1180 | 43359,00 | 284005,71 | 289927,84 |
| 21.1.05.01-0057 | , | - 4 | 16 ² | 1000 | 1436 | 62069,27 | 474576,27 | 484411,49 |
| 21.1.05.01-0058 | , | - 4 | 25 ² | 1000 | 2085 | 91844,32 | 661016,95 | 674707,11 |
| 21.1.05.01-0059 | , | - 4 | 35 ² | 1000 | 2882 | 131415,14 | 860921,70 | 878731,21 |
| 21.1.05.01-0060 | , | - 4 | 50 ² | 1000 | 4099 | 184143,11 | 1206338,89 | 1231306,35 |
| 21.1.05.01-0061 | , | - 4 | 70 ² | 1000 | 5137 | 252067,22 | 1651411,50 | 1685493,25 |
| 21.1.05.01-0062 | , | - 5 | 2,5 ² | 1000 | 366 | 15274,71 | 100060,84 | 102137,12 |
| 21.1.05.01-0063 | , | - 5 | 16 ² | 1000 | 1526 | 86269,31 | 565237,64 | 576855,41 |
| 21.1.05.01-0101 | -3 | 4 ² | , | | 0,35 | 13,57 | 88,86 | 90,74 |
| : | | | | | | | | |
| 21.1.05.01-0111 | 2 | , | - 1 | 2,5 | 1000 | 134 | 6835,45 | 43643,56 |
| 21.1.05.01-0112 | , | - 1 | 4 ² | | 1000 | 159 | 8797,87 | 56176,03 |
| 21.1.05.01-0113 | , | - 1 | 6 ² | | 1000 | 188 | 11307,80 | 72205,65 |
| 21.1.05.01-0114 | 2 | , | - 1 | 10 | 1000 | 298 | 16478,79 | 105220,14 |
| 21.1.05.01-0115 | 2 | , | - 1 | 16 | 1000 | 434 | 23952,61 | 152941,66 |
| 21.1.05.01-0116 | 2 | , | - 1 | 25 | 1000 | 615 | 34334,02 | 219230,19 |
| 21.1.05.01-0117 | 2 | , | - 1 | 35 | 1000 | 747 | 46192,26 | 294963,41 |
| 21.1.05.01-0118 | 2 | , | - 1 | 50 | 1000 | 1047 | 62415,44 | 398550,12 |
| 21.1.05.01-0119 | 2 | , | - 1 | 70 | 1000 | 1310 | 82588,62 | 527379,55 |
| 21.1.05.01-0120 | 2 | , | - 1 | 95 | 1000 | 1715 | 114326,96 | 730067,73 |
| 21.1.05.01-0121 | 2 | , | - 1 | 120 | 1000 | 2246 | 135577,04 | 865724,69 |
| 21.1.05.01-0122 | 2 | , | - 2 | 0,75 | 1000 | 184 | 10052,59 | 64187,22 |
| 21.1.05.01-0123 | , | - 2 | 1 ² | | 1000 | 195 | 10898,12 | 69586,93 |
| 21.1.05.01-0124 | 2 | , | - 2 | 1,5 | 1000 | 240 | 13143,20 | 83921,28 |
| 21.1.05.01-0125 | 2 | , | - 2 | 2,5 | 1000 | 344 | 17951,75 | 114621,43 |
| 21.1.05.01-0126 | , | - 2 | 4 ² | | 1000 | 429 | 21251,86 | 135688,3 |
| 21.1.05.01-0127 | , | - 2 | 6 ² | | 1000 | 578 | 28251,59 | 180378,48 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|---|---|-----|----------------|------|------|-----------|------------|------------|
| 21.1.05.01-0128 | 2 | , | - 2 | 10 | 1000 | 831 | 42593,59 | 271955,99 | 277561,23 |
| 21.1.05.01-0129 | 2 | , | - 2 | 16 | 1000 | 1213 | 61908,56 | 395279,3 | 403427,28 |
| 21.1.05.01-0130 | 2 | , | - 2 | 25 | 1000 | 1747 | 90403,48 | 577220,89 | 589114,48 |
| 21.1.05.01-0131 | 2 | , | - 2 | 35 | 1000 | 2096 | 123616,89 | 789343,92 | 805549,75 |
| 21.1.05.01-0132 | 2 | , | - 2 | 50 | 1000 | 3127 | 166893,95 | 1065627,25 | 1087564,8 |
| 21.1.05.01-0133 | 2 | , | - 2 | 70 | 1000 | 4040 | 225905,44 | 1442456,7 | 1472113,3 |
| 21.1.05.01-0134 | 2 | , | - 2 | 95 | 1000 | 5179 | 297569,61 | 1900076,38 | 1939113,03 |
| 21.1.05.01-0135 | 2 | , | - 2 | 120 | 1000 | 6293 | 348230,08 | 2223514,04 | 2269242,1 |
| 21.1.05.01-0136 | 2 | , | - 3 | 0,75 | 1000 | 201 | 11592,24 | 74020,3 | 75540,86 |
| 21.1.05.01-0137 | | , | - 3 | 1 ² | 1000 | 238 | 12532,27 | 80018,61 | 81666,57 |
| 21.1.05.01-0138 | 2 | , | - 3 | 1,5 | 1000 | 267 | 14783,63 | 94396,23 | 96337,56 |
| 21.1.05.01-0139 | 2 | , | - 3 | 2,5 | 1000 | 382 | 19036,14 | 121541,82 | 124049,04 |
| 21.1.05.01-0140 | | , | - 3 | 4 ² | 1000 | 549 | 27227,04 | 173838,58 | 177425,07 |
| 21.1.05.01-0141 | | , | - 3 | 6 ² | 1000 | 746 | 33175,25 | 211801,44 | 216186,59 |
| 21.1.05.01-0142 | 2 | , | - 3 | 10 | 1000 | 952 | 47561,02 | 303667,83 | 309931,49 |
| 21.1.05.01-0143 | 2 | , | - 3 | 16 | 1000 | 1399 | 75069,49 | 479324,39 | 489190,51 |
| 21.1.05.01-0144 | 2 | , | - 3 | 25 | 1000 | 2024 | 112056,30 | 715500,61 | 730215,13 |
| 21.1.05.01-0145 | 2 | , | - 3 | 25 | 1000 | 2306 | 132226,43 | 844306,77 | 861653,83 |
| 21.1.05.01-0146 | 2 | , | - 3 | 35 | 1000 | 2482 | 151098,28 | 964839,45 | 984632,29 |
| 21.1.05.01-0147 | 2 | , | - 3 | 50 | 1000 | 3776 | 209620,21 | 1338466,56 | 1365990,57 |
| 21.1.05.01-0148 | 2 | , | - 3 | 70 | 1000 | 4765 | 283594,12 | 1810871,92 | 1848041,72 |
| 21.1.05.01-0149 | 2 | , | - 3 | 95 | 1000 | 6154 | 376123,13 | 2401742,4 | 2451007,22 |
| 21.1.05.01-0150 | 2 | , | - 3 | 120 | 1000 | 7544 | 443782,45 | 2833726,93 | 2891909,33 |
| 21.1.05.01-0151 | 2 | , | - 4 | 0,75 | 1000 | 246 | 14493,69 | 92548,02 | 94448,16 |
| 21.1.05.01-0152 | | , | - 4 | 1 ² | 1000 | 264 | 15654,67 | 99961,71 | 102013,69 |
| 21.1.05.01-0153 | 2 | , | - 4 | 1,5 | 1000 | 354 | 18321,38 | 116980,99 | 119391,32 |
| 21.1.05.01-0154 | 2 | , | - 4 | 2,5 | 1000 | 448 | 24570,82 | 156888,51 | 160115,81 |
| 21.1.05.01-0155 | | , | - 4 | 4 ² | 1000 | 614 | 33897,29 | 216440,28 | 220891,76 |
| 21.1.05.01-0156 | | , | - 4 | 6 ² | 1000 | 832 | 41416,56 | 264436,08 | 269891,11 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------|---|---|-----|----------------|------|------|-----------|------------|------------|
| 21.1.05.01-0157 | 2 | , | - 4 | 10 | 1000 | 1226 | 52820,20 | 337213,61 | 344202,95 |
| 21.1.05.01-0158 | 2 | , | - 4 | 16 | 1000 | 1487 | 93724,09 | 598486,32 | 610753,24 |
| 21.1.05.01-0159 | 2 | , | - 4 | 25 | 1000 | 2159 | 140071,04 | 894452,69 | 912773,25 |
| 21.1.05.01-0160 | 2 | , | - 4 | 35 | 1000 | 2987 | 189347,83 | 1209106,43 | 1233885,56 |
| 21.1.05.01-0161 | 2 | , | - 4 | 50 | 1000 | 4245 | 262151,17 | 1673980,6 | 1708308,69 |
| 21.1.05.01-0162 | 2 | , | - 4 | 70 | 1000 | 5301 | 354804,01 | 2265707,48 | 2312081,13 |
| 21.1.05.01-0163 | 2 | , | - 5 | 2,5 | 1000 | 455 | 32491,11 | 207487,71 | 211728,39 |
| 21.1.05.01-0164 | | , | - 5 | 4 ² | 1000 | 636 | 37772,72 | 241195,04 | 246146,02 |
| 21.1.05.01-0165 | | , | - 5 | 6 ² | 1000 | 864 | 47271,04 | 301832,52 | 308041,84 |
| 21.1.05.01-0166 | 2 | , | - 5 | 10 | 1000 | 1500 | 90403,09 | 577266,76 | 589111,94 |
| 21.1.05.01-0167 | 2 | , | - 5 | 16 | 1000 | 1785 | 152478,03 | 973790,84 | 993623,42 |
| 21.1.05.01-0168 | 2 | , | - 5 | 25 | 1000 | 2730 | 171256,01 | 1093573,08 | 1115990,17 |
| 21.1.05.01-0169 | 2 | , | - 5 | 35 | 1000 | 3612 | 205727,86 | 1313631,52 | 1340626,07 |
| 21.1.05.01-0170 | 2 | , | - 5 | 70 | 1000 | 6164 | 384860,23 | 2457559,37 | 2507942,55 |
| 21.1.05.01-0171 | 2 | , | - 5 | 95 | 1000 | 8211 | 491242,75 | 3136807,24 | 3201184,48 |
| 21.1.05.01-0172 | 2 | , | - 5 | 120 | 1000 | 9828 | 613873,28 | 3919943,4 | 4000306,6 |
| 21.1.05.02: (16. 73.05-93, 24334-80) | | | | | | | | | |
| : | | | | | | | | | |
| 21.1.05.02-0001 | 2 | , | - 2 | 2,5 | 1000 | 312 | 17230,19 | 101318,07 | 103401,87 |
| 21.1.05.02-0002 | | , | - 2 | 4 ² | 1000 | 395 | 23500,07 | 138192,1 | 141028,68 |
| 21.1.05.02-0003 | | , | - 2 | 6 ² | 1000 | 535 | 30074,05 | 176845,07 | 180480,48 |
| 21.1.05.02-0004 | 2 | , | - 2 | 10 | 1000 | 798 | 42914,69 | 252345,97 | 257539,77 |
| 21.1.05.02-0005 | 2 | , | - 2 | 16 | 1000 | 1049 | 62028,80 | 364759,18 | 372247,42 |
| 21.1.05.02-0006 | 2 | , | - 2 | 25 | 1000 | 1642 | 90840,27 | 534165,4 | 545150,9 |
| 21.1.05.02-0007 | 2 | , | - 2 | 35 | 1000 | 2058 | 123115,45 | 723982,37 | 738840,8 |
| 21.1.05.02-0008 | 2 | , | - 2 | 50 | 1000 | 2889 | 172283,70 | 1013115,41 | 1033909,45 |
| 21.1.05.02-0009 | 2 | , | - 2 | 70 | 1000 | 3821 | 226796,75 | 1333676,45 | 1361053,34 |
| 21.1.05.02-0010 | 2 | , | - 3 | 2,5 | 1000 | 346 | 22098,42 | 129954,37 | 132617,1 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|------------------------------|-----|----------------|------|-------|-----------|------------|------------|
| 21.1.05.02-0011 | , | - 3 | 4 ² | 1000 | 509 | 28720,77 | 168887,72 | 172359,18 |
| 21.1.05.02-0012 | , | - 3 | 6 ² | 1000 | 702 | 36909,92 | 217034,05 | 221503,93 |
| 21.1.05.02-0013 | ₂ , | - 3 | 10 | 1000 | 973 | 53251,24 | 313129,81 | 319571,51 |
| 21.1.05.02-0014 | ₂ , | - 3 | 16 | 1000 | 1327 | 77784,16 | 457406,17 | 466798,53 |
| 21.1.05.02-0015 | ₂ , | - 3 | 25 | 1000 | 1934 | 114842,16 | 675328,52 | 689191,12 |
| 21.1.05.02-0016 | ₂ , | - 3 | 35 | 1000 | 2740 | 156413,74 | 919770,84 | 938670,61 |
| 21.1.05.02-0017 | ₂ , | - 3 | 50 | 1000 | 3763 | 219226,60 | 1289147,76 | 1315623,33 |
| 21.1.05.02-0018 | ₂ , | - 3 | 70 | 1000 | 4722 | 287099,50 | 1688307,1 | 1722942,38 |
| 21.1.05.02-0019 | ₂ , | - 4 | 2,5 | 1000 | 426 | 27822,23 | 163616,14 | 166966,86 |
| 21.1.05.02-0020 | , | - 4 | 4 ² | 1000 | 586 | 36525,32 | 214792,18 | 219195,86 |
| 21.1.05.02-0074 | 3 4+1 2,5+1 2,5 ² | , | | 1000 | 989 | 30551,45 | 179571,96 | 183345,46 |
| 21.1.05.02-0075 | 3 4+1 2,5+2 2,5 ² | , | | 1000 | 1046 | 35966,73 | 211422,68 | 215843,65 |
| 21.1.05.02-0076 | 3 6+1 4 ² | , | | 1000 | 897 | 40474,89 | 237973,44 | 242898,02 |
| 21.1.05.02-0077 | 3 6+1 4+1 4 ² | , | | 1000 | 1103 | 39674,15 | 233225,11 | 238092,63 |
| 21.1.05.02-0078 | 3 6+1 4+2 4 ² | , | | 1000 | 1357 | 50061,60 | 294294,19 | 300429,82 |
| 21.1.05.02-0079 | 3 10+1 6 ² | , | | 1000 | 1390 | 60125,57 | 353499,9 | 360825,75 |
| 21.1.05.02-0080 | 3 10+1 6+2 6 ² | , | | 1000 | 2076 | 75911,23 | 446251,5 | 455558,71 |
| 21.1.05.02-0081 | 3 16+1 6 ² | , | | 1000 | 1908 | 75680,27 | 444923,01 | 454172,67 |
| 21.1.05.02-0082 | 3 16+1 6+2 6 ² | , | | 1000 | 2751 | 95578,00 | 561839,83 | 573582,98 |
| 21.1.05.02-0083 | 3 25+1 10 ² | , | | 1000 | 2771 | 115935,40 | 681609,68 | 695751,87 |
| 21.1.05.02-0084 | 3 25+1 10+2 10 ² | , | | 1000 | 3385 | 133922,21 | 787324,77 | 803694,37 |
| 21.1.05.02-0085 | 3 35+1 10 ² | , | | 1000 | 3441 | 139155,58 | 818105,42 | 835100,88 |
| 21.1.05.02-0086 | 3 35+1 10+2 10 ² | , | | 1000 | 4277 | 170645,98 | 1003229,33 | 1024081,17 |
| 21.1.05.02-0087 | 3 50+1 16 ² | , | | 1000 | 4726 | 188621,24 | 1108906,31 | 1131954,35 |
| 21.1.05.02-0088 | 3 50+1 16+2 10 ² | , | | 1000 | 5189 | 210043,38 | 1234860,64 | 1260512,96 |
| 21.1.05.02-0089 | 3 70+1 25 ² | , | | 1000 | 5839 | 245452,85 | 1443076,1 | 1473012,38 |
| 21.1.05.02-0090 | 3 95+1 35 ² | , | | 1000 | 7396 | 344021,69 | 2022728,1 | 2064544 |
| 21.1.05.02-0091 | 3 120+1 35 ² | , | | 1000 | 10508 | 416603,88 | 2449206,17 | 2500124,46 |

21.1.05.04:

| | | | | | | |
|-----------------|-------------------------------------|------|------|----------|----------|----------|
| 21.1.05.04-0001 | 1,5 ² , -3 | 1000 | 172 | 13578,22 | 70659,16 | 72100,34 |
| 21.1.05.04-0002 | 2YC(F)2Y 1x240 RM/240 | | 5 | 1406,98 | 7323,76 | 7471,06 |
| 21.1.05.04-0003 | "FroStop Black" 50-100 | | 0,13 | 119,27 | 620,85 | 633,33 |
| 21.1.05.04-0004 | 1 50 ² | | 0,8 | 22,30 | 115,97 | 118,42 |
| 21.1.05.04-0005 | 2 4 ² | | 0,27 | 3,59 | 18,64 | 19,06 |
| 21.1.05.04-0006 | | | 3 | 24,42 | 126,64 | 129,67 |
| 21.1.05.04-0007 | , 16 ² | | 0,5 | 16,09 | 83,63 | 85,44 |
| 21.1.05.04-0008 | 0,66 2 1,5 ² , | 1000 | 179 | 6783,39 | 35284,95 | 36019,8 |
| 21.1.05.04-0009 | (F)A2XS(FL)2Y 1x300/150-64/110 kV | | 8 | 3208,00 | 16699,21 | 17034,48 |
| 21.1.05.04-0010 | (F)A2XS(FL)2Y 1x400/95-64/110 kV | | 9 | 3287,39 | 17112,32 | 17456,03 |
| 21.1.05.04-0011 | 2XS(FL) 2Y- 1x185RM/150OF 110 kV | | 6,37 | 2661,76 | 13855,81 | 14133,95 |
| , 127/220 , : | | | | | | |
| 21.1.05.04-0021 | 2 1 2000/310 | | 30,5 | 4157,00 | 21635,97 | 22073,68 |
| 21.1.05.04-0022 | 2 1 2500/310 | | 35,7 | 4750,96 | 24727,24 | 25227,6 |

21.1.06:

1 (24183-80) (27.32.13.110 2 1)

21.1.06.07: 660 (537692010)

, , 0,66 (16442-80), :

| | | | | | | |
|-----------------|----------------------|------|-----|----------|-----------|-----------|
| 21.1.06.07-0001 | 10 ² , -2 | 1000 | 475 | 10400,95 | 66651,91 | 68080,29 |
| 21.1.06.07-0002 | 16 ² , -2 | 1000 | 567 | 12702,56 | 81403,76 | 83145,67 |
| 21.1.06.07-0003 | 25 ² , -2 | 1000 | 726 | 16913,31 | 108393,88 | 110707,48 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|-----|---|-----|-----|------|------|----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| 21.1.06.07-0004 | 2 | , | - 3 | 4 | 1000 | 387 | 7969,82 | 51068,05 | 52167,12 | | |
| 21.1.06.07-0005 | 2 | , | - 3 | 6 | 1000 | 431 | 9248,87 | 59267,38 | 60539,25 | | |
| 21.1.06.07-0006 | 10 | 2 | , | - 3 | 1000 | 543 | 12237,21 | 78422,18 | 80099,68 | | |
| 21.1.06.07-0007 | 16 | 2 | , | - 3 | 1000 | 653 | 15568,55 | 99778,52 | 101905,25 | | |
| 21.1.06.07-0008 | 25 | 2 | , | - 3 | 1000 | 843 | 21295,66 | 136493,42 | 139392,52 | | |
| 21.1.06.07-0009 | 2,5 | 2 | , | - 4 | 1000 | 379 | 7669,73 | 49143,85 | 50202,86 | | |
| 21.1.06.07-0010 | 2 | , | - 4 | 4 | 1000 | 430 | 9089,46 | 58244,63 | 59495,81 | | |
| 21.1.06.07-0011 | 2 | , | - 4 | 6 | 1000 | 509 | 10793,69 | 69165,48 | 70651 | | |
| 21.1.06.07-0012 | 10 | 2 | , | - 4 | 1000 | 647 | 14201,52 | 91007,17 | 92957,23 | | |
| 21.1.06.07-0013 | 16 | 2 | , | - 4 | 1000 | 746 | 18742,68 | 63559,32 | 64909,73 | | |
| 21.1.06.07-0014 | 25 | 2 | , | - 4 | 1000 | 1021 | 26692,86 | 182203,39 | 186065,74 | | |
| 21.1.06.07-0015 | 35 | 2 | , | - 4 | 1000 | 1298 | 33224,93 | 211864,41 | 216360,94 | | |
| 21.1.06.07-0016 | 50 | 2 | , | - 4 | 1000 | 1686 | 41462,20 | 264377,81 | 270002,10 | | |
| : | | | | | | | | | | | |
| 21.1.06.07-0021 | 1 | , | 2,5 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 68 | 1166,16 | 7470,15 | 7633,20 |
| 21.1.06.07-0022 | 1 | , | 4,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 79 | 1426,06 | 9135,8 | 9334,39 |
| 21.1.06.07-0023 | 1 | , | 6,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 88 | 1795,57 | 11505,24 | 11753,06 |
| 21.1.06.07-0024 | 1 | , | 10 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 139 | 2615,95 | 16759,84 | 17122,92 |
| 21.1.06.07-0025 | 1 | , | 16 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 177 | 3857,82 | 24721,75 | 25251,68 |
| 21.1.06.07-0026 | 2 | , | 1,5 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 130 | 1443,01 | 9234,57 | 9445,33 |
| 21.1.06.07-0027 | 2 | , | 2,5 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 154 | 1743,59 | 14406,78 | 14734,85 |
| 21.1.06.07-0028 | 2 | , | 4,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 201 | 2469,05 | 19491,525 | 19931,06 |
| 21.1.06.07-0029 | 2 | , | 6,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 269 | 3266,83 | 20911,04 | 21383,30 |
| 21.1.06.07-0030 | 2 | , | 10 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 361 | 4799,11 | 30725,95 | 31412,98 |
| 21.1.06.07-0031 | 2 | , | 16 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 413 | 7183,41 | 46016,37 | 47019,62 |
| 21.1.06.07-0032 | 3 | , | 2,5 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 211 | 2554,93 | 19774,01 | 20220,70 |
| 21.1.06.07-0033 | 3 | , | 2,5 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 241 | 3048,74 | 19967,28 | 20416,15 |
| 21.1.06.07-0034 | 3 | , | 4,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 300 | 3479,27 | 23625,24 | 24161,63 |
| 21.1.06.07-0035 | 3 | , | 4,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 330 | 4262,36 | 16101,70 | 16462,83 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|---|-----|---|------|----|------|------|----------|-----------|-----------|
| 21.1.06.07-0036 | 3 | , | 6,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 331 | 4527,91 | 36016,95 | 36819,80 |
| 21.1.06.07-0037 | 3 | , | 6,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 361 | 5372,02 | 42372,88 | 43309,61 |
| 21.1.06.07-0038 | 3 | , | 10 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 416 | 6768,70 | 45338,99 | 46333,12 |
| 21.1.06.07-0039 | 3 | , | 10 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 446 | 8132,61 | 48305,09 | 49354,18 |
| 21.1.06.07-0040 | 3 | , | 16 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 567 | 9967,73 | 59745,77 | 61047,22 |
| 21.1.06.07-0041 | 3 | , | 25 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 864 | 17564,72 | 71186,44 | 72719,90 |
| 21.1.06.07-0042 | 3 | , | 35 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 1002 | 21657,58 | 138784,63 | 141761,50 |
| 21.1.06.07-0043 | 3 | , | 50 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 1339 | 29700,92 | 190334,37 | 194409,85 |
| 21.1.06.07-0044 | 4 | , | 2,5 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 209 | 3252,14 | 29943,5 | 30602,67 |
| 21.1.06.07-0045 | 4 | , | 4,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 294 | 4464,63 | 32542,37 | 33260,38 |
| 21.1.06.07-0046 | 4 | , | 6,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 331 | 5886,17 | 46186,44 | 47191,57 |
| 21.1.06.07-0047 | 4 | , | 10 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 452 | 8902,14 | 72033,895 | 73589,15 |
| 21.1.06.07-0048 | 4 | , | 16 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 624 | 12510,23 | 80508,47 | 82244,45 |
| 21.1.06.07-0049 | 4 | , | 25 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 819 | 18813,37 | 114406,78 | 116850,95 |
| 21.1.06.07-0050 | 4 | , | 35 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 1010 | 24844,18 | 169491,53 | 173097,19 |
| 21.1.06.07-0051 | 5 | , | 2,5 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 214 | 4548,25 | 18644,07 | 19044,40 |
| 21.1.06.07-0052 | 5 | , | 4,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 267 | 6311,05 | 27966,11 | 28562,52 |
| 21.1.06.07-0053 | 5 | , | 6,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 400 | 8505,51 | 37288,14 | 38088,83 |
| 21.1.06.07-0054 | 5 | , | 10 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 472 | 12171,23 | 50847,46 | 51926,15 |
| 21.1.06.07-0055 | 5 | , | 16 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 755 | 17256,23 | 76271,19 | 77901,16 |
| 21.1.06.08: 1000 (537692010) | | | | | | | | | | | |
| 1000 | | | | | | | | | | | |
| : | | | | | | | | | | | |
| 21.1.06.08-0001 | 2 | , | | | - 3 | 10 | 1000 | 1408 | 44556,49 | 267379,91 | 272992,13 |
| 21.1.06.08-0002 | 2 | , | | | - 3 | 16 | 1000 | 1683 | 54411,70 | 326526,95 | 333373,8 |
| 21.1.06.08-0003 | 2 | , | | | - 3 | 25 | 1000 | 1719 | 60492,22 | 363044,48 | 370628,39 |
| 21.1.06.08-0004 | 2 | , | | | - 3 | 35 | 1000 | 1928 | 67749,99 | 406601,55 | 415095,86 |
| 21.1.06.08-0005 | 2 | , | | | - 3 | 50 | 1000 | 2377 | 81397,83 | 488497,8 | 498714,49 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|-----|---|-----|-----|------|------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.08-0006 | 2 | , | - 3 | 70 | 1000 | 2707 | 96051,72 | 576459,17 | 588497,08 |
| 21.1.06.08-0007 | 2 | , | - 3 | 95 | 1000 | 3265 | 118556,90 | 711539,16 | 726383,54 |
| 21.1.06.08-0008 | 120 | 2 | , | - 3 | 1000 | 3791 | 137569,96 | 825648,82 | 842874,22 |
| 21.1.06.08-0009 | 150 | 2 | , | - 3 | 1000 | 4330 | 164436,70 | 986931,13 | 1007483,43 |
| 21.1.06.08-0010 | 185 | 2 | , | - 3 | 1000 | 4910 | 199854,50 | 1199569,85 | 1224483,94 |
| 21.1.06.08-0011 | 240 | 2 | , | - 3 | 1000 | 5885 | 244463,17 | 1467342,99 | 1497795,77 |
| 1000 | | | | | | | | | |
| : | | | | | | | | | |
| 21.1.06.08-0021 | 2 | , | - 3 | 10 | 1000 | 1692 | 51695,52 | 310209,91 | 316732,1 |
| 21.1.06.08-0022 | 2 | , | - 3 | 16 | 1000 | 1988 | 61299,55 | 367844,34 | 375574,8 |
| 21.1.06.08-0023 | 2 | , | - 3 | 25 | 1000 | 2023 | 70060,20 | 420460,86 | 429250,23 |
| 21.1.06.08-0024 | 2 | , | - 3 | 35 | 1000 | 2425 | 81742,39 | 490558,7 | 500825,57 |
| 21.1.06.08-0025 | 2 | , | - 3 | 50 | 1000 | 2810 | 92242,80 | 553561,01 | 565160,29 |
| 21.1.06.08-0026 | 2 | , | - 3 | 70 | 1000 | 3381 | 117896,48 | 707550,81 | 722337,23 |
| 21.1.06.08-0027 | 2 | , | - 3 | 95 | 1000 | 4037 | 132618,78 | 795863,06 | 812538,95 |
| 21.1.06.08-0028 | 2 | , | - 3 | 120 | 1000 | 4655 | 158327,19 | 950173 | 970051,22 |
| 21.1.06.08-0029 | 2 | , | - 3 | 150 | 1000 | 5469 | 191513,65 | 1149365,55 | 1173380,57 |
| 21.1.06.08-0030 | 2 | , | - 3 | 185 | 1000 | 6300 | 217829,00 | 1307281,94 | 1334611,49 |
| 21.1.06.08-0031 | 2 | , | - 3 | 240 | 1000 | 7436 | 255030,19 | 1530530,64 | 1562538,61 |
| 1000 | | | | | | | | | |
| : | | | | | | | | | |
| 21.1.06.08-0041 | 10 | 2 | , | - 3 | 1000 | 1426 | 44021,70 | 264164,28 | 269715,54 |
| 21.1.06.08-0042 | 16 | 2 | , | - 3 | 1000 | 1704 | 54189,94 | 325191,04 | 332015,09 |
| 21.1.06.08-0043 | 25 | 2 | , | - 3 | 1000 | 1741 | 60409,91 | 362546 | 370124,09 |
| 21.1.06.08-0044 | 35 | 2 | , | - 3 | 1000 | 1952 | 66897,04 | 401473,6 | 409869,94 |
| 21.1.06.08-0045 | 50 | 2 | , | - 3 | 1000 | 2403 | 78695,64 | 472261,7 | 482158,51 |
| 21.1.06.08-0046 | 70 | 2 | , | - 3 | 1000 | 2736 | 92164,60 | 553104,92 | 564681,17 |
| 21.1.06.08-0047 | 95 | 2 | , | - 3 | 1000 | 3297 | 108909,85 | 653585,95 | 667277,25 |
| 21.1.06.08-0048 | 120 | 2 | , | - 3 | 1000 | 3827 | 125792,64 | 754898,89 | 770716,03 |
| 21.1.06.08-0049 | 150 | 2 | , | - 3 | 1000 | 4368 | 151886,77 | 911539,91 | 930591,56 |
| 21.1.06.08-0050 | 185 | 2 | , | - 3 | 1000 | 4951 | 182152,53 | 1093231,1 | 1116026,15 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|-----|---|---|-----|------|------|-----------|------------|------------|------------|
| 21.1.06.08-0051 | 240 | 2 | , | - 3 | 1000 | 5932 | 226819,76 | 1361354,88 | 1389696,77 | |
| 21.1.06.08-0052 | 10 | 2 | , | - 3 | 1000 | 2061 | 58585,45 | 351528,04 | 358945,85 | |
| 21.1.06.08-0053 | 16 | 2 | , | - 3 | 1000 | 2188 | 66359,72 | 398202,65 | 406577,85 | |
| 21.1.06.08-0054 | 25 | 2 | , | - 3 | 1000 | 2225 | 74737,99 | 448521,89 | 457910,47 | |
| 21.1.06.08-0055 | 35 | 2 | , | - 3 | 1000 | 2561 | 85301,19 | 511910,44 | 522629,9 | |
| 21.1.06.08-0056 | 50 | 2 | , | - 3 | 1000 | 3084 | 96195,04 | 577250,58 | 589375,18 | |
| 21.1.06.08-0057 | 70 | 2 | , | - 3 | 1000 | 3539 | 121394,60 | 728534,02 | 743769,78 | |
| 21.1.06.08-0058 | 95 | 2 | , | - 3 | 1000 | 4328 | 138975,49 | 833992,58 | 851485,73 | |
| 21.1.06.08-0059 | 120 | 2 | , | - 3 | 1000 | 4959 | 162278,69 | 973852,58 | 994261,58 | |
| 21.1.06.08-0060 | 150 | 2 | , | - 3 | 1000 | 5670 | 198896,02 | 1193672,49 | 1218611,45 | |
| 21.1.06.08-0061 | 185 | 2 | , | - 3 | 1000 | 6518 | 222345,04 | 1334368,44 | 1362280,72 | |
| 21.1.06.08-0062 | 240 | 2 | , | - 3 | 1000 | 7712 | 256262,29 | 1537880,68 | 1570087,53 | |
| 1000 | | | | | | | | | | |
| : | | | | | | | | | | |
| 21.1.06.08-0071 | | 2 | , | - 3 | 10 | 1000 | 1810 | 49349,61 | 296096,89 | 302358,99 |
| 21.1.06.08-0072 | | 2 | , | - 3 | 16 | 1000 | 2138 | 57853,71 | 347118,4 | 354462,57 |
| 21.1.06.08-0073 | | 2 | , | - 3 | 25 | 1000 | 2175 | 66582,23 | 399541,61 | 407941,13 |
| 21.1.06.08-0074 | | 2 | , | - 3 | 35 | 1000 | 2506 | 77476,42 | 464919,13 | 474688,5 |
| 21.1.06.08-0075 | | 2 | , | - 3 | 50 | 1000 | 3023 | 88050,21 | 528338 | 539472,8 |
| 21.1.06.08-0076 | | 2 | , | - 3 | 70 | 1000 | 3473 | 111782,54 | 670809,09 | 684877,87 |
| 21.1.06.08-0077 | | 2 | , | - 3 | 95 | 1000 | 4252 | 131894,87 | 791475,12 | 808103,65 |
| 21.1.06.08-0078 | 120 | 2 | , | - 3 | | 1000 | 4878 | 156736,07 | 940574,45 | 960302,63 |
| 21.1.06.08-0079 | 150 | 2 | , | - 3 | | 1000 | 5582 | 189348,13 | 1136336,99 | 1160112,71 |
| 21.1.06.08-0080 | 185 | 2 | , | - 3 | | 1000 | 6420 | 217879,58 | 1307563,66 | 1334921,39 |
| 21.1.06.08-0081 | 240 | 2 | , | - 3 | | 1000 | 7605 | 256060,79 | 1536690,05 | 1568852,96 |
| 1000 | | | | | | | | | | |
| : | | | | | | | | | | |
| 21.1.06.08-0091 | 10 | 2 | , | - 3 | | 1000 | 709 | 37874,09 | 227369,26 | 232049,89 |
| 21.1.06.08-0092 | 16 | 2 | , | - 3 | | 1000 | 860 | 44620,67 | 267866,39 | 273385,36 |
| 21.1.06.08-0093 | 25 | 2 | , | - 3 | | 1000 | 889 | 48408,74 | 290615,05 | 296594,39 |
| 21.1.06.08-0094 | 35 | 2 | , | - 3 | | 1000 | 1130 | 53516,43 | 321251,22 | 327888,59 |

| | | | | | | |
|-----------------|------------------------|------|------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.08-0095 | 50 ² , - 3 | 1000 | 1394 | 66366,47 | 398389,45 | 406619,2 |
| 21.1.06.08-0096 | 70 ² , - 3 | 1000 | 1737 | 80436,25 | 482839,82 | 492823,02 |
| 21.1.06.08-0097 | 95 ² , - 3 | 1000 | 2122 | 97568,23 | 585676,26 | 597788,55 |
| 21.1.06.08-0098 | 120 ² , - 3 | 1000 | 2583 | 119486,56 | 717249,11 | 732079,46 |
| 21.1.06.08-0099 | 150 ² , - 3 | 1000 | 3112 | 142035,32 | 852596,17 | 870232,93 |
| 21.1.06.08-0100 | 185 ² , - 3 | 1000 | 3648 | 169646,91 | 1018353,13 | 1039405,75 |
| 21.1.06.08-0101 | 240 ² , - 3 | 1000 | 4573 | 208988,82 | 1254499,45 | 1280448,8 |
| 1000 : | | | | | | |
| 21.1.06.08-0111 | 2 3 25() | 1000 | 1269 | 28972,36 | 173795,67 | 177510,09 |
| 21.1.06.08-0112 | 2 3 50 | 1000 | 2134 | 41627,89 | 249654,86 | 255048,96 |
| 21.1.06.08-0113 | 10 ² , - 3 | 1000 | 1066 | 44077,53 | 264565,96 | 270057,61 |
| 21.1.06.08-0114 | 16 ² , - 3 | 1000 | 1334 | 50515,29 | 303186,55 | 309500,97 |
| 21.1.06.08-0115 | 25 ² , - 3 | 1000 | 1368 | 55334,01 | 332125,07 | 339024,67 |
| 21.1.06.08-0116 | 35 ² , - 3 | 1000 | 1607 | 62963,45 | 377909,14 | 385769,31 |
| 21.1.06.08-0117 | 50 ² , - 3 | 1000 | 1919 | 74838,31 | 449180,9 | 458525,12 |
| 21.1.06.08-0118 | 70 ² , - 3 | 1000 | 2293 | 88470,59 | 530997,56 | 542048,43 |
| 21.1.06.08-0119 | 95 ² , - 3 | 1000 | 2789 | 106271,25 | 637830,14 | 651110,88 |
| 21.1.06.08-0120 | 120 ² , - 3 | 1000 | 3321 | 130222,45 | 781600,86 | 797856,94 |
| 21.1.06.08-0121 | 150 ² , - 3 | 1000 | 3712 | 145446,03 | 872972,94 | 891129,94 |
| 21.1.06.08-0122 | 185 ² , - 3 | 1000 | 4439 | 172704,16 | 1036571,52 | 1058137,15 |
| 21.1.06.08-0123 | 240 ² , - 3 | 1000 | 5291 | 211018,37 | 1266558,12 | 1292883,6 |
| 21.1.06.08-0124 | ² , - 3 10 | 1000 | 446 | 23622,62 | 141812,82 | 144732,89 |
| 21.1.06.08-0125 | ² , - 3 16 | 1000 | 600 | 30659,66 | 184054,14 | 187847,96 |
| 21.1.06.08-0126 | ² , - 3 25 | 1000 | 626 | 34801,74 | 208929,75 | 213225,98 |
| 21.1.06.08-0127 | ² , - 3 35 | 1000 | 849 | 40254,58 | 241642,44 | 246634,87 |
| 21.1.06.08-0128 | ² , - 3 50 | 1000 | 1027 | 48588,95 | 291672,12 | 297698,52 |
| 21.1.06.08-0129 | ² , - 3 70 | 1000 | 1354 | 58821,00 | 353073,17 | 360389,03 |
| 21.1.06.08-0130 | ² , - 3 95 | 1000 | 1693 | 72214,82 | 433463,87 | 442451,33 |
| 21.1.06.08-0131 | ² , - 3 120 | 1000 | 2072 | 85872,14 | 515430,02 | 526128,04 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|-----|---|-----|------|------|------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.08-0132 | 2 | , | - 3 | 150 | 1000 | 2574 | 102344,02 | 614279,89 | 627049,22 |
| 21.1.06.08-0133 | 2 | , | - 3 | 185 | 1000 | 3008 | 123989,24 | 744217,23 | 759666,83 |
| 21.1.06.08-0134 | 2 | , | - 3 | 240 | 1000 | 3779 | 153595,41 | 921911,86 | 941060,19 |
| | | | | 1000 | | | | | |
| 21.1.06.08-0141 | 2 | , | - 3 | 10 | 1000 | 1387 | 50822,95 | 305024,79 | 311385,96 |
| 21.1.06.08-0142 | 2 | , | - 3 | 16 | 1000 | 1708 | 61599,53 | 369697,84 | 377412,75 |
| 21.1.06.08-0143 | 2 | , | - 3 | 25 | 1000 | 1742 | 72108,46 | 432816,01 | 441799,67 |
| 21.1.06.08-0144 | 2 | , | - 3 | 35 | 1000 | 2047 | 84815,37 | 509086,93 | 519653,34 |
| 21.1.06.08-0145 | 2 | , | - 3 | 50 | 1000 | 2393 | 91645,75 | 550051,47 | 561502,24 |
| 21.1.06.08-0146 | 2 | , | - 3 | 70 | 1000 | 2893 | 120750,81 | 724786,02 | 739825,36 |
| 21.1.06.08-0147 | 2 | , | - 3 | 95 | 1000 | 3667 | 128382,76 | 770486,52 | 786585,38 |
| 21.1.06.08-0148 | 120 | 2 | , | - 3 | 1000 | 4191 | 157828,14 | 947260,83 | 966993,6 |
| 21.1.06.08-0149 | 150 | 2 | , | - 3 | 1000 | 4837 | 204114,27 | 1225170,64 | 1250583,02 |
| 21.1.06.08-0150 | 185 | 2 | , | - 3 | 1000 | 5673 | 224246,67 | 1345946,76 | 1373931,76 |
| 21.1.06.08-0151 | 240 | 2 | , | - 3 | 1000 | 6867 | 253389,49 | 1520780,2 | 1552486,24 |
| 21.1.06.08-0152 | 10 | 2 | , | - 3 | 1000 | 1761 | 54276,19 | 325698,65 | 332543,54 |
| 21.1.06.08-0153 | 16 | 2 | , | - 3 | 1000 | 2138 | 63358,68 | 380185,34 | 388190,84 |
| 21.1.06.08-0154 | 25 | 2 | , | - 3 | 1000 | 2175 | 73856,22 | 443234,58 | 452507,98 |
| 21.1.06.08-0155 | 35 | 2 | , | - 3 | 1000 | 2506 | 86359,49 | 518277,49 | 529113,97 |
| 21.1.06.08-0156 | 50 | 2 | , | - 3 | 1000 | 3023 | 99023,65 | 594252,6 | 606705,72 |
| 21.1.06.08-0157 | 70 | 2 | , | - 3 | 1000 | 3473 | 125276,20 | 751861,98 | 767551,87 |
| 21.1.06.08-0158 | 95 | 2 | , | - 3 | 1000 | 4252 | 145574,11 | 873642,79 | 891914,67 |
| 21.1.06.08-0159 | 120 | 2 | , | - 3 | 1000 | 4878 | 172382,32 | 1034557,43 | 1056165,27 |
| 21.1.06.08-0160 | 150 | 2 | , | - 3 | 1000 | 5582 | 209327,05 | 1256345,23 | 1282521,09 |
| 21.1.06.08-0161 | 185 | 2 | , | - 3 | 1000 | 6420 | 238267,34 | 1430027,67 | 1459834,68 |
| 21.1.06.08-0162 | 240 | 2 | , | - 3 | 1000 | 7605 | 272571,90 | 1635868,01 | 1670014,5 |
| 21.1.06.08-0163 | 2 | , | - 3 | 10 | 1000 | 1481 | 52828,88 | 317056,63 | 323676,05 |
| 21.1.06.08-0164 | 2 | , | - 3 | 16 | 1000 | 1757 | 61663,75 | 370074,58 | 377806,21 |
| 21.1.06.08-0165 | 2 | , | - 3 | 25 | 1000 | 1791 | 71853,29 | 431274,18 | 440236,27 |

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|-----|----|-----|----------------------------------|------|------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.08-0166 | 2 | , | - 3 | 35 | 1000 | 2173 | 84001,32 | 504173,97 | 514665,76 |
| 21.1.06.08-0167 | 2 | , | - 3 | 50 | 1000 | 2536 | 96375,84 | 578437,6 | 590482,92 |
| 21.1.06.08-0168 | 2 | , | - 3 | 70 | 1000 | 3087 | 121869,98 | 731472,77 | 746682,38 |
| 21.1.06.08-0169 | 2 | , | - 3 | 95 | 1000 | 3715 | 141734,25 | 850676,68 | 868388,31 |
| 21.1.06.08-0170 | 120 | 2 | , | - 3 | 1000 | 4307 | 167768,65 | 1006949,54 | 1027897,88 |
| 21.1.06.08-0171 | 150 | 2 | , | - 3 | 1000 | 5094 | 203603,58 | 1222055,67 | 1247454,09 |
| 21.1.06.08-0172 | 185 | 2 | , | - 3 | 1000 | 5896 | 231807,73 | 1391323,03 | 1420257,45 |
| 21.1.06.08-0173 | 240 | 2 | , | - 3 | 1000 | 6997 | 265373,27 | 1592739,7 | 1625909,38 |
| , , 1,0 (16442-80), : | | | | | | | | | |
| 21.1.06.08-0181 | 70 | 2 | , | - 4 | 1000 | 1821 | 52517,25 | 315122,07 | 321766,73 |
| 21.1.06.08-0182 | 95 | 2 | , | - 4 | 1000 | 2349 | 72965,84 | 437854,26 | 447052,72 |
| 21.1.06.08-0183 | 120 | 2 | , | - 4 | 1000 | 2785 | 78279,11 | 469689,39 | 479606,47 |
| 21.1.06.08-0184 | 150 | 2 | , | - 4 | 1000 | 3157 | 105034,49 | 630333,47 | 643533,39 |
| 21.1.06.08-0185 | 185 | 2 | , | - 4 | 1000 | 3803 | 125181,85 | 751234,4 | 766973,8 |
| 21.1.06.08-0186 | 240 | 2 | , | - 4 | 1000 | 4871 | 157849,61 | 947264,51 | 967125,15 |
| 21.1.06.08-0201 | - | | , | 1,0 (53769-2010), -LS 3 4() | 1000 | 455 | 24226,81 | 145440,36 | 148434,69 |
| 21.1.06.08-0202 | 150 | 2 | , | 1,0 , - 4 | 1000 | 3157 | 118509,78 | 711276,07 | 726094,84 |
| , , 1,0 (31996-2012), : | | | | | | | | | |
| 21.1.06.08-0211 | 4 | 10 | (N) | | 1000 | 552 | 19231,23 | 115415,35 | 117827,38 |
| 21.1.06.08-0212 | 4 | 16 | (N) | | 1000 | 861 | 29897,31 | 179426,82 | 183177,14 |
| 21.1.06.08-0213 | 4 | 25 | (N) | | 1000 | 1438 | 40822,01 | 244942,37 | 250111,44 |
| 21.1.06.08-0214 | 4 | 25 | (N) | | 1000 | 1438 | 40748,37 | 244500,01 | 249660,25 |
| 21.1.06.08-0215 | 4 | 35 | (N) | | 1000 | 1867 | 51024,12 | 306144,79 | 312618,51 |
| 21.1.06.08-0216 | 4 | 35 | (N) | | 1000 | 1867 | 50692,71 | 304154,1 | 310587,99 |
| 21.1.06.08-0217 | 4 | 50 | (N) | | 1000 | 2410 | 67272,41 | 403643,99 | 412169,78 |
| 21.1.06.08-0218 | 4 | 50 | (N) | | 1000 | 2410 | 65950,46 | 395703,37 | 404070,35 |

| | | | | | | |
|-----------------|----------------------------|------|-------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.08-0219 | 4 70 (N) | 1000 | 3263 | 84012,58 | 504040,71 | 514734,75 |
| 21.1.06.08-0220 | 4 95 (N) | 1000 | 4292 | 108376,84 | 650200,97 | 664011,56 |
| 21.1.06.08-0221 | 4 120 (N) | 1000 | 5391 | 131528,09 | 789062,11 | 805856,43 |
| 21.1.06.08-0222 | 4 150 (N) | 1000 | 6609 | 163509,49 | 980941,74 | 1001802,53 |
| 21.1.06.08-0223 | 4 185 (N) | 1000 | 8064 | 200454,55 | 1202593,16 | 1228160,38 |
| 21.1.06.08-0224 | 4 240 (N) | 1000 | 10467 | 251292,59 | 1507521,39 | 1539638,78 |
| : | | | | | | |
| 21.1.06.08-0231 | , 2,5 ² 1,0 , 1 | 1000 | 76 | 1256,56 | 7533,79 | 7698,79 |
| 21.1.06.08-0232 | , 4,0 ² 1,0 , 1 | 1000 | 116 | 1646,41 | 9868,19 | 10087,35 |
| 21.1.06.08-0233 | , 6,0 ² 1,0 , 1 | 1000 | 127 | 2006,88 | 12031,41 | 12295,9 |
| 21.1.06.08-0234 | , 10 ² 1,0 , 1 | 1000 | 147 | 2773,02 | 16629,75 | 16989,95 |
| 21.1.06.08-0235 | , 16 ² 1,0 , 1 | 1000 | 186 | 3966,30 | 23790,3 | 24301,04 |
| 21.1.06.08-0236 | , 25 ² 1,0 , 1 | 1000 | 258 | 5653,39 | 33910,92 | 34637,62 |
| 21.1.06.08-0237 | , 35 ² 1,0 , 1 | 1000 | 344 | 7236,52 | 43404,57 | 44337,26 |
| 21.1.06.08-0238 | , 50 ² 1,0 , 1 | 1000 | 414 | 9291,99 | 55738,28 | 56930,88 |
| 21.1.06.08-0239 | , 70 ² 1,0 , 1 | 1000 | 539 | 12306,83 | 73824,64 | 75402,44 |
| 21.1.06.08-0240 | , 95 ² 1,0 , 1 | 1000 | 723 | 17412,17 | 104457,19 | 106682,23 |
| 21.1.06.08-0241 | , 120 ² 1,0 , 1 | 1000 | 816 | 21149,08 | 126886,7 | 129577,8 |
| 21.1.06.08-0242 | , 150 ² 1,0 , 1 | 1000 | 1007 | 27121,13 | 162724,09 | 166167,82 |
| 21.1.06.08-0243 | , 185 ² 1,0 , 1 | 1000 | 1244 | 29097,50 | 174551,97 | 178276,81 |
| 21.1.06.08-0244 | , 240 ² 1,0 , 1 | 1000 | 1554 | 41759,15 | 250550,12 | 255853,18 |
| 21.1.06.08-0245 | , 1,5 ² 1,0 , 2 | 1000 | 165 | 1602,34 | 9594,44 | 9817,34 |
| 21.1.06.08-0246 | , 2,5 ² 1,0 , 2 | 1000 | 195 | 1941,34 | 14406,78 | 14740,33 |
| 21.1.06.08-0247 | , 4,0 ² 1,0 , 2 | 1000 | 275 | 2692,79 | 18644,07 | 19076,71 |
| 21.1.06.08-0248 | , 6,0 ² 1,0 , 2 | 1000 | 299 | 3499,61 | 20966,17 | 21441,68 |
| 21.1.06.08-0249 | , 10 ² 1,0 , 2 | 1000 | 369 | 4974,26 | 29811,12 | 30476,68 |
| 21.1.06.08-0250 | , 16 ² 1,0 , 2 | 1000 | 488 | 7511,11 | 45027,4 | 46019,65 |
| 21.1.06.08-0251 | , 25 ² 1,0 , 2 | 1000 | 644 | 12281,97 | 73655,97 | 75250,12 |
| 21.1.06.08-0252 | , 35 ² 1,0 , 2 | 1000 | 818 | 15052,73 | 90267,16 | 92226,23 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|---------------------|-----|---|---|------|------|----------|-----------|------------|
| 21.1.06.08-0253 | , 50 ² | 1,0 | , | 2 | 1000 | 1037 | 20491,42 | 122895,66 | 125548,42 |
| 21.1.06.08-0254 | , 70 ² | 1,0 | , | 2 | 1000 | 1333 | 28341,53 | 169994,67 | 173645,07 |
| 21.1.06.08-0255 | , 2,5 ² | 1,0 | , | 3 | 1000 | 211 | 2706,35 | 19774,01 | 20217,83 |
| 21.1.06.08-0256 | , 4,0 ² | 1,0 | , | 3 | 1000 | 300 | 3860,08 | 25706,21 | 26283,0043 |
| 21.1.06.08-0257 | , 6,0 ² | 1,0 | , | 3 | 1000 | 331 | 4849,96 | 36016,95 | 36814,35 |
| 21.1.06.08-0258 | , 10 ² | 1,0 | , | 3 | 1000 | 416 | 6999,22 | 41965,86 | 42883,36 |
| 21.1.06.08-0259 | , 16 ² | 1,0 | , | 3 | 1000 | 567 | 10167,74 | 60970,51 | 62296,49 |
| 21.1.06.08-0260 | , 25 ² | 1,0 | , | 3 | 1000 | 834 | 14636,89 | 87766,35 | 89678,42 |
| 21.1.06.08-0261 | , 35 ² | 1,0 | , | 3 | 1000 | 972 | 18989,65 | 113886,82 | 116347,25 |
| 21.1.06.08-0262 | , 50 ² | 1,0 | , | 3 | 1000 | 1309 | 25298,44 | 151720,04 | 155000,43 |
| 21.1.06.08-0263 | , 70 ² | 1,0 | , | 3 | 1000 | 1483 | 37461,76 | 224749,96 | 229523,6 |
| 21.1.06.08-0264 | , 95-1 ² | 1,0 | , | 3 | 1000 | 1878 | 51517,83 | 309108,36 | 315643,4 |
| 21.1.06.08-0265 | , 95 ² | 1,0 | , | 3 | 1000 | 1878 | 48764,02 | 292566,89 | 298771,14 |
| 21.1.06.08-0266 | , 2,5 ² | 1,0 | , | 4 | 1000 | 237 | 3471,36 | 29943,5 | 30606,52 |
| 21.1.06.08-0267 | , 4,0 ² | 1,0 | , | 4 | 1000 | 338 | 4977,65 | 32542,37 | 33262,46 |
| 21.1.06.08-0268 | , 6,0 ² | 1,0 | , | 4 | 1000 | 404 | 6457,95 | 46186,44 | 47200,77 |
| 21.1.06.08-0269 | , 10 ² | 1,0 | , | 4 | 1000 | 551 | 9190,29 | 82627,12 | 84434,91 |
| 21.1.06.08-0270 | , 16 ² | 1,0 | , | 4 | 1000 | 655 | 13091,05 | 102900,07 | 105119,45 |
| 21.1.06.08-0271 | , 25 ² | 1,0 | , | 4 | 1000 | 893 | 19181,75 | 122174,36 | 124796,016 |
| 21.1.06.08-0272 | , 35 ² | 1,0 | , | 4 | 1000 | 1140 | 25191,09 | 169491,53 | 173121,637 |
| 21.1.06.08-0273 | , 50 ² | 1,0 | , | 4 | 1000 | 1540 | 34782,53 | 208645,96 | 213108,29 |
| 21.1.06.08-0274 | , 70-1 ² | 1,0 | , | 4 | 1000 | 1900 | 50330,20 | 301970,49 | 308366,95 |
| 21.1.06.08-0275 | , 70 ² | 1,0 | , | 4 | 1000 | 1900 | 46162,76 | 276937,78 | 282833,55 |
| 21.1.06.08-0276 | , 95-1 ² | 1,0 | , | 4 | 1000 | 2530 | 67166,07 | 402983,14 | 411518,24 |
| 21.1.06.08-0277 | , 95 ² | 1,0 | , | 4 | 1000 | 2530 | 65210,04 | 406779,66 | 415409,61 |
| 21.1.06.08-0278 | , 2,5 ² | 1,0 | , | 5 | 1000 | 238 | 5053,36 | 18644,07 | 19044,49 |
| 21.1.06.08-0279 | , 4,0 ² | 1,0 | , | 5 | 1000 | 352 | 6950,63 | 27966,11 | 28569,81 |
| 21.1.06.08-0280 | , 6,0 ² | 1,0 | , | 5 | 1000 | 396 | 9041,13 | 37288,14 | 38085,09 |
| 21.1.06.08-0281 | , 10 ² | 1,0 | , | 5 | 1000 | 508 | 12422,09 | 50847,46 | 51929,57 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|-------------------|------------------|-------|------|------|----------|-----------|-----------|
| 21.1.06.08-0282 | , 16 ² | 1,0 | , 5 | 1000 | 714 | 17676,59 | 76271,19 | 77893,12 |
| 21.1.06.08-0283 | , 25 ² | 1,0 | , 5 | 1000 | 1094 | 27486,12 | 164900,48 | 168404,07 |
| 21.1.06.08-0284 | , 35 ² | 1,0 | , 5 | 1000 | 1327 | 36083,16 | 216497,79 | 221077,08 |
| , - : | | | | | | | | |
| 21.1.06.08-0291 | -LS, - 1 | 1,0 ² | , 2,5 | 1000 | 102 | 1458,87 | 8744,22 | 8938,32 |
| 21.1.06.08-0292 | -LS, - 1 | 1,0 ² | , 4 | 1000 | 118 | 1877,75 | 11257,4 | 11504,74 |
| 21.1.06.08-0293 | -LS, - 1 | 1,0 ² | , 6 | 1000 | 128 | 2253,30 | 13511,42 | 13805,7 |
| 21.1.06.08-0294 | -LS, - 1 | 1,0 ² | , 10 | 1000 | 147 | 3148,85 | 18887,26 | 19292,61 |
| 21.1.06.08-0295 | -LS, - 1 | 1,0 ² | , 16 | 1000 | 187 | 4061,72 | 24363,28 | 24885,65 |
| 21.1.06.08-0296 | -LS, - 1 | 1,0 ² | , 25 | 1000 | 238 | 5864,36 | 35181,81 | 35930,21 |
| 21.1.06.08-0297 | -LS, - 1 | 1,0 ² | , 35 | 1000 | 277 | 7222,12 | 43330,38 | 44249,05 |
| 21.1.06.08-0298 | -LS, - 1 | 1,0 ² | , 50 | 1000 | 337 | 9388,75 | 56333,75 | 57523,72 |
| 21.1.06.08-0299 | -LS, - 1 | 1,0 ² | , 70 | 1000 | 411 | 12733,03 | 76408,28 | 78013,71 |
| 21.1.06.08-0300 | -LS, - 1 | 1,0 ² | , 95 | 1000 | 511 | 17023,94 | 102164,26 | 104303,58 |
| 21.1.06.08-0301 | -LS, - 1 | 1,0 ² | , 120 | 1000 | 612 | 18247,51 | 109495,38 | 111800,25 |
| 21.1.06.08-0302 | -LS, - 1 | 1,0 ² | , 150 | 1000 | 713 | 22539,25 | 135256,08 | 138095,21 |
| 21.1.06.08-0303 | -LS, - 1 | 1,0 ² | , 185 | 1000 | 847 | 27529,79 | 165208,3 | 168671,64 |
| 21.1.06.08-0304 | -LS, - 1 | 1,0 ² | , 240 | 1000 | 1085 | 34269,07 | 205645,56 | 209962,37 |
| 21.1.06.08-0305 | -LS, - 2 | 1,0 ² | , 2,5 | 1000 | 188 | 2397,74 | 14368,02 | 14690,66 |
| 21.1.06.08-0306 | -LS, - 2 | 1,0 ² | , 4 | 1000 | 240 | 3859,96 | 23141,52 | 23649,5 |
| 21.1.06.08-0307 | -LS, - 2 | 1,0 ² | , 6 | 1000 | 274 | 4639,55 | 27818,1 | 28425,95 |
| 21.1.06.08-0308 | -LS, - 2 | 1,0 ² | , 10 | 1000 | 335 | 6662,23 | 39956,61 | 40818,66 |
| 21.1.06.08-0309 | -LS, - 2 | 1,0 ² | , 16 | 1000 | 419 | 8233,22 | 49377,6 | 50443,92 |
| 21.1.06.08-0310 | -LS, - 2 | 1,0 ² | , 25 | 1000 | 708 | 15505,37 | 93006,3 | 94999,49 |
| 21.1.06.08-0311 | -LS, - 2 | 1,0 ² | , 35 | 1000 | 843 | 24141,41 | 144855,91 | 147911,45 |
| 21.1.06.08-0312 | -LS, - 2 | 1,0 ² | , 70 | 1000 | 874 | 23016,49 | 138093,13 | 141019,2 |
| 21.1.06.08-0313 | -LS, - 2 | 1,0 ² | , 120 | 1000 | 1275 | 36805,24 | 220844,69 | 225501,17 |
| 21.1.06.08-0314 | -LS, - 2 | 1,0 ² | , 150 | 1000 | 1515 | 44635,35 | 267833,92 | 273475,3 |
| 21.1.06.08-0315 | -LS, - 2 | 1,0 ² | , 185 | 1000 | 1829 | 64699,78 | 388297,94 | 396407,6 |

| | | | | | | | |
|-----------------|---------------------|-------------------------|------|------|----------|-----------|-----------|
| 21.1.06.08-0316 | -LS, - 3 | 1,0 2,5 ² | 1000 | 202 | 3760,76 | 22552,73 | 23041,72 |
| 21.1.06.08-0317 | -LS, - 3 | 1,0 4 ² | 1000 | 262 | 5206,00 | 31222,81 | 31896,52 |
| 21.1.06.08-0318 | -LS, - 3 | 1,0 6 ² | 1000 | 301 | 6316,61 | 37886,77 | 38701,09 |
| 21.1.06.08-0319 | -LS, - 3 | 1,0 10 ² | 1000 | 372 | 8843,51 | 53052,14 | 54183,1 |
| 21.1.06.08-0320 | -LS, - 3 | 1,0 16 ² | 1000 | 472 | 13588,94 | 81538,32 | 83257,77 |
| 21.1.06.08-0321 | -LS, - 3 | 1,0 25 ² | 1000 | 795 | 19433,37 | 116584,73 | 119065,87 |
| 21.1.06.08-0322 | -LS, - 3 | 1,0 35 ² | 1000 | 980 | 21164,28 | 126947,79 | 129670,94 |
| 21.1.06.08-0323 | -LS, - 3 | 1,0 50 ² | 1000 | 1235 | 26980,89 | 161839,68 | 165308,59 |
| 21.1.06.08-0324 | -LS, - 3 1 25 | 1,0 50 ² | 1000 | 1352 | 31160,20 | 186922,26 | 190914,72 |
| 21.1.06.08-0325 | -LS, - 3 | 1,0 70 ² | 1000 | 1086 | 33297,55 | 199809,71 | 204009,99 |
| 21.1.06.08-0326 | -LS, - 3 | 1,0 95 ² | 1000 | 1376 | 43643,38 | 261901,02 | 267397,62 |
| 21.1.06.08-0327 | -LS, - 3 | 1,0 120 ² | 1000 | 1631 | 52492,73 | 315009,83 | 321616,5 |
| 21.1.06.08-0328 | -LS, - 3 | 1,0 150 ² | 1000 | 1955 | 65217,92 | 391387,05 | 399582,18 |
| 21.1.06.08-0329 | -LS, - 3 | 1,0 185 ² | 1000 | 2354 | 77857,91 | 467238,7 | 477025,83 |
| 21.1.06.08-0330 | -LS, - 3 | 1,0 240 ² | 1000 | 3003 | 99579,03 | 597592,3 | 610108,47 |
| 21.1.06.08-0331 | -LS, - 4 | 1,0 2,5 ² | 1000 | 225 | 4760,96 | 28556,39 | 29169,81 |
| 21.1.06.08-0332 | -LS, - 4 | 1,0 4 ² | 1000 | 297 | 6588,19 | 39518,85 | 40365,03 |
| 21.1.06.08-0333 | -LS, - 4 | 1,0 6 ² | 1000 | 344 | 8003,38 | 48010,88 | 49035,72 |
| 21.1.06.08-0334 | -LS, - 4 | 1,0 10 ² | 1000 | 429 | 10874,32 | 65240,21 | 66625,62 |
| 21.1.06.08-0335 | -LS, - 4 | 1,0 16 ² | 1000 | 572 | 16529,99 | 99185,99 | 101277,21 |
| 21.1.06.08-0336 | -LS, - 4 | 1,0 25 ² | 1000 | 953 | 21194,85 | 127136,37 | 129858,24 |
| 21.1.06.08-0337 | -LS, - 4 | 1,0 35 ² | 1000 | 1148 | 26513,61 | 159048,95 | 162445,63 |
| 21.1.06.08-0338 | -LS, - 4 | 1,0 50 ² | 1000 | 1456 | 34689,48 | 208102,5 | 212538,17 |
| 21.1.06.08-0339 | -LS, - 4 | 1,0 70 ² | 1000 | 1369 | 44338,79 | 266079,42 | 271658,31 |
| 21.1.06.08-0340 | -LS, - 4 | 1,0 95 ² | 1000 | 1749 | 58635,47 | 351885,91 | 359252,31 |
| 21.1.06.08-0341 | -LS, - 4 | 1,0 150 ² | 1000 | 2500 | 85476,66 | 512975,66 | 523704,99 |
| 21.1.06.08-0342 | -LS, - 5 | 1,0 2,5 ² | 1000 | 258 | 6098,36 | 36583,71 | 37363,9 |
| 21.1.06.08-0343 | -LS, - 5 | 1,0 4 ² | 1000 | 345 | 8084,61 | 48498,64 | 49533,41 |

| | | | | | | | |
|-----------------|--------------------------|-------------------------|------|--------|-----------|-----------|------------|
| 21.1.06.08-0344 | -LS, - 5 | 1,0 6 ² | 1000 | 405 | 9737,58 | 58416,52 | 59660,95 |
| 21.1.06.08-0345 | -LS, - 5 | 1,0 10 ² | 1000 | 532 | 13740,28 | 82436,27 | 84185 |
| 21.1.06.08-0346 | -LS, - 5 | 1,0 16 ² | 1000 | 708 | 20457,63 | 122753,27 | 125341,38 |
| 21.1.06.08-0347 | -LS, - 5 | 1,0 25 ² | 1000 | 1137 | 26554,86 | 159298,74 | 162698,36 |
| 21.1.06.08-0348 | -LS, - 5 | 1,0 35 ² | 1000 | 1376 | 32878,26 | 197237,71 | 201441,05 |
| 21.1.06.08-0349 | -LS, - 5 | 1,0 50 ² | 1000 | 1678 | 42279,84 | 253654,91 | 259043,37 |
| 21.1.06.08-0350 | -LS, - 5 | 1,0 70 ² | 1000 | 1870 | 55652,72 | 333947,02 | 340977,36 |
| 21.1.06.08-0351 | -LS, - 5 | 1,0 95 ² | 1000 | 2457 | 72908,26 | 437488,49 | 446699,94 |
| 21.1.06.08-0352 | -LS, - 5 | 1,0 120 ² | 1000 | 2896 | 89069,58 | 534484,49 | 545718,37 |
| 21.1.06.08-0353 | -LS, - 5 | 1,0 150 ² | 1000 | 3619 | 107814,80 | 646948,95 | 660568,02 |
| 21.1.06.08-0354 | -LS, - 5 | 1,0 185 ² | 1000 | 4256 | 128053,07 | 768397,68 | 784565,41 |
| 21.1.06.08-0355 | -LS, - 5 | 1,0 240 ² | 1000 | 5291 | 164115,20 | 984822,87 | 1005513,64 |
| 21.1.06.08-0356 | -LS, 2,5 ² | - 1 | 1000 | 102 | 2220,87 | 13321,36 | 13607,0 |
| 21.1.06.08-0357 | -LS, 4 ² | - 1 | 1000 | 118 | 2426,10 | 14551,21 | 14864,42 |
| 21.1.06.08-0358 | -LS, 6 ² | - 1 | 1000 | 128 | 2860,68 | 17159,79 | 17527,04 |
| 21.1.06.08-0359 | -LS, 10 ² | - 1 | 1000 | 147 | 4436,70 | 26623,06 | 27183,12 |
| 21.1.06.08-0360 | -LS, 16 ² | - 1 | 1000 | 187 | 6286,16 | 37724,9 | 38514,53 |
| 21.1.06.08-0361 | -LS, 25 ² | - 1 | 1000 | 215,6 | 8905,79 | 53455,1 | 54564,68 |
| 21.1.06.08-0362 | -LS, 35 ² | - 1 | 1000 | 261 | 11229,03 | 67401,77 | 68798,89 |
| 21.1.06.08-0363 | -LS, 50 ² | - 1 | 1000 | 340 | 14326,69 | 85994,09 | 87777,87 |
| 21.1.06.08-0364 | -LS, 70 ² | - 1 | 1000 | 461,4 | 19360,40 | 116207,92 | 118618,79 |
| 21.1.06.08-0365 | -LS, 95 ² | - 1 | 1000 | 581 | 24781,31 | 148747,89 | 151832,04 |
| 21.1.06.08-0366 | -LS, 120 ² | - 1 | 1000 | 707,7 | 30976,64 | 185938,28 | 189790,06 |
| 21.1.06.08-0367 | -LS, 150 ² | - 1 | 1000 | 845,6 | 38720,79 | 232430 | 237237,52 |
| 21.1.06.08-0368 | -LS, 185 ² | - 1 | 1000 | 1041,4 | 48013,78 | 288214,54 | 294174,52 |
| 21.1.06.08-0369 | -LS, 240 ² | - 1 | 1000 | 1337 | 59630,02 | 357935,83 | 365345,8 |
| 21.1.06.08-0370 | -LS, 2,5 ² | - 2 | 1000 | 188 | 4403,35 | 26415,17 | 26978,78 |
| 21.1.06.08-0371 | -LS, 4 ² | - 2 | 1000 | 240 | 6263,11 | 37576,63 | 38373,31 |
| 21.1.06.08-0372 | -LS, 6 ² | - 2 | 1000 | 274 | 7597,95 | 45588,44 | 46551,71 |

| | | | | | | | |
|-----------------|--------------------------|-------------|------|--------|-----------|-----------|-----------|
| 21.1.06.08-0373 | -LS, 10 ² | - 2 | 1000 | 338 | 14713,90 | 88320,34 | 90150,26 |
| 21.1.06.08-0374 | -LS, 16 ² | - 2 | 1000 | 430,4 | 18198,78 | 109236,09 | 111501,68 |
| 21.1.06.08-0375 | -LS, 25 ² | - 2 | 1000 | 766,6 | 27104,55 | 162668,83 | 166066,24 |
| 21.1.06.08-0376 | -LS, 35 ² | - 2 | 1000 | 821 | 33299,88 | 199872,51 | 204024,26 |
| 21.1.06.08-0377 | -LS, 50 ² | - 2 | 1000 | 1092,3 | 43754,49 | 262620,68 | 268078,38 |
| 21.1.06.08-0378 | -LS, 70 ² | - 2 | 1000 | 1132,3 | 64663,73 | 388209,71 | 396186,72 |
| 21.1.06.08-0379 | -LS, 95 ² | - 2 | 1000 | 1185,8 | 81313,67 | 488211,74 | 498198,85 |
| 21.1.06.08-0380 | -LS, 120 ² | - 2 | 1000 | 1574 | 97189,19 | 583500,42 | 595466,22 |
| 21.1.06.08-0381 | -LS, 150 ² | - 2 | 1000 | 1814 | 110354,26 | 662535,36 | 676126,98 |
| 21.1.06.08-0382 | -LS, 185 ² | - 2 | 1000 | 2117,2 | 116936,80 | 702019,16 | 716457,39 |
| 21.1.06.08-0383 | -LS, 2,5 ² | - 3 | 1000 | 202 | 5325,75 | 31953,2 | 32630,22 |
| 21.1.06.08-0384 | -LS, 4 ² | - 3 | 1000 | 262 | 7135,17 | 42810,82 | 43716,31 |
| 21.1.06.08-0385 | -LS, 6 ² | - 3 | 1000 | 301 | 8761,74 | 52574,06 | 53682,11 |
| 21.1.06.08-0386 | -LS, 6 ² | - 3 1 4 | 1000 | 345,2 | 13552,28 | 81341,46 | 83033,16 |
| 21.1.06.08-0387 | -LS, 10 ² | - 3 | 1000 | 378,6 | 16649,94 | 99942,17 | 102012,13 |
| 21.1.06.08-0388 | -LS, 10 ² | - 3 1 6 | 1000 | 453 | 21296,44 | 127838,76 | 130480,67 |
| 21.1.06.08-0389 | -LS, 16 ² | - 3 | 1000 | 499 | 22070,85 | 132482,01 | 135225,38 |
| 21.1.06.08-0390 | -LS, 16 ² | - 3 1 6 | 1000 | 533 | 24781,31 | 148756,71 | 151832,03 |
| 21.1.06.08-0391 | -LS, 16 ² | - 3 1 10 | 1000 | 596,5 | 26330,14 | 158048,43 | 161321,53 |
| 21.1.06.08-0392 | -LS, 25 ² | - 3 | 1000 | 864,2 | 32525,46 | 195212,84 | 199279,5 |
| 21.1.06.08-0393 | -LS, 25 ² | - 3 1 16 | 1000 | 1012,4 | 42980,08 | 257983,74 | 263333,67 |
| 21.1.06.08-0394 | -LS, 35 ² | - 3 | 1000 | 1047,4 | 41431,26 | 248673,89 | 253844,24 |
| 21.1.06.08-0395 | -LS, 35 ² | - 3 1 16 | 1000 | 1155 | 46464,96 | 278890,23 | 284685,1 |
| 21.1.06.08-0396 | -LS, 50 ² | - 3 | 1000 | 1338,8 | 53434,69 | 320721,73 | 327387,77 |
| 21.1.06.08-0397 | -LS, 50 ² | - 3 1 25 | 1000 | 1585,3 | 64276,52 | 385800,44 | 393814,34 |
| 21.1.06.08-0398 | -LS, 70 ² | - 3 | 1000 | 1442,8 | 69697,43 | 418388,68 | 427027,57 |
| 21.1.06.08-0399 | -LS, 95 ² | - 3 | 1000 | 1758 | 87121,78 | 522994,2 | 533784,43 |
| 21.1.06.08-0400 | -LS, 120 ² | - 3 | 1000 | 2028,2 | 111128,67 | 667147,61 | 680871,69 |
| 21.1.06.08-0401 | -LS, 150 ² | - 3 | 1000 | 2481 | 118253,30 | 709860,03 | 724523,43 |

| | | | | | | | |
|-----------------|--------------------------|-----|------|--------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.08-0402 | -LS, 185 ² | - 3 | 1000 | 2912 | 126617,00 | 760019,18 | 775766,79 |
| 21.1.06.08-0403 | -LS, 240 ² | - 3 | 1000 | 3923 | 183923,77 | 1104059,93 | 1126878,32 |
| 21.1.06.08-0404 | -LS, 2,5 ² | - 4 | 1000 | 225 | 5883,25 | 35297,67 | 36045,95 |
| 21.1.06.08-0405 | -LS, 4 ² | - 4 | 1000 | 297 | 8226,82 | 49361,67 | 50404,71 |
| 21.1.06.08-0406 | -LS, 6 ² | - 4 | 1000 | 344 | 10072,70 | 60440,78 | 61714,19 |
| 21.1.06.08-0407 | -LS, 10 ² | - 4 | 1000 | 429 | 15777,45 | 94692,05 | 96666,5 |
| 21.1.06.08-0408 | -LS, 16 ² | - 4 | 1000 | 601,5 | 23325,74 | 140000,85 | 142913,94 |
| 21.1.06.08-0409 | -LS, 25 ² | - 4 | 1000 | 1020,4 | 32039,34 | 192264,1 | 196301,1 |
| 21.1.06.08-0410 | -LS, 35 ² | - 4 | 1000 | 1246,8 | 40762,50 | 244620,16 | 249746,83 |
| 21.1.06.08-0411 | -LS, 50 ² | - 4 | 1000 | 1609 | 52475,39 | 314909,71 | 321510,26 |
| 21.1.06.08-0412 | -LS, 70 ² | - 4 | 1000 | 1684 | 60556,10 | 363434,64 | 371019,78 |
| 21.1.06.08-0413 | -LS, 95 ² | - 4 | 1000 | 2002 | 76271,44 | 457774,03 | 467305,74 |
| 21.1.06.08-0414 | -LS, 150 ² | - 4 | 1000 | 3044 | 111379,98 | 668470,04 | 682411,44 |
| 21.1.06.08-0415 | -LS, 2,5 ² | - 5 | 1000 | 258 | 7137,84 | 42827,61 | 43732,67 |
| 21.1.06.08-0416 | -LS, 4 ² | - 5 | 1000 | 345 | 9647,12 | 57884,22 | 59106,72 |
| 21.1.06.08-0417 | -LS, 6 ² | - 5 | 1000 | 405 | 11833,19 | 71004,32 | 72500,51 |
| 21.1.06.08-0418 | -LS, 10 ² | - 5 | 1000 | 532 | 18923,84 | 113572,57 | 115944,04 |
| 21.1.06.08-0419 | -LS, 16 ² | - 5 | 1000 | 708 | 26097,24 | 156628,95 | 159894,57 |
| 21.1.06.08-0420 | -LS, 25 ² | - 5 | 1000 | 1137 | 36620,66 | 219761,4 | 224370,28 |
| 21.1.06.08-0421 | -LS, 35 ² | - 5 | 1000 | 1376 | 45544,33 | 273319,49 | 279044,5 |
| 21.1.06.08-0422 | -LS, 50 ² | - 5 | 1000 | 2119 | 57689,49 | 346135,47 | 353456,41 |
| , - , 1,0 , : | | | | | | | |
| 21.1.06.08-0431 | ()-LS 1 2,5 | | 1000 | 55 | 2173,91 | 13047,98 | 13319,28 |
| 21.1.06.08-0432 | ()-LS 1 4 | | 1000 | 73 | 3205,80 | 19242,93 | 19641,55 |
| 21.1.06.08-0433 | ()-LS 1 6 | | 1000 | 84 | 3886,14 | 23327,53 | 23809,9 |
| 21.1.06.08-0434 | ()-LS 1 10 | | 1000 | 104 | 4884,09 | 29318,27 | 29924,22 |
| 21.1.06.08-0435 | ()-LS 1 16 | | 1000 | 140 | 7533,40 | 45225,42 | 46156,21 |
| 21.1.06.08-0436 | ()-LS 1 25 | | 1000 | 192 | 9884,78 | 59339,97 | 60562,83 |
| 21.1.06.08-0437 | ()-LS 1 35 | | 1000 | 233 | 12296,26 | 73817,53 | 75337,67 |

| | | | | | | |
|-----------------|-----------------------|------|------|----------|-----------|-----------|
| 21.1.06.08-0438 | ()-LS 1 50 | 1000 | 309 | 17194,59 | 103226,54 | 105349,14 |
| 21.1.06.08-0439 | ()-LS 2 2,5 | 1000 | 132 | 5043,60 | 30271,31 | 30901,52 |
| 21.1.06.08-0440 | ()-LS 2 4 | 1000 | 184 | 7417,64 | 44521,99 | 45446,96 |
| 21.1.06.08-0441 | ()-LS 2 6 | 1000 | 218 | 9327,92 | 55990,22 | 57151,02 |
| , - , 1,0 , : | | | | | | |
| 21.1.06.08-0442 | ()-LS 2 10 | 1000 | 281 | 13705,62 | 82274,34 | 83972,65 |
| 21.1.06.08-0443 | ()-LS 2 16 | 1000 | 559 | 15276,73 | 91660,41 | 93598,64 |
| 21.1.06.08-0444 | ()-LS 2 25 | 1000 | 672 | 32410,67 | 194558,73 | 198576,18 |
| 21.1.06.08-0445 | ()-LS 2 35 | 1000 | 937 | 35335,50 | 212078,6 | 216496,27 |
| 21.1.06.08-0446 | , - , ()-LS 2 50 | 1000 | 1198 | 51833,85 | 311131,88 | 317579,62 |
| 21.1.06.08-0447 | , - , ()-LS 3 2,5 | 1000 | 152 | 5784,66 | 34718,99 | 35441,9 |
| , - , 1,0 , : | | | | | | |
| 21.1.06.08-0448 | ()-LS 3 4 | 1000 | 207 | 10314,31 | 61917,3 | 63194,51 |
| 21.1.06.08-0449 | ()-LS 3 6 | 1000 | 246 | 12477,87 | 74906,03 | 76450,37 |
| 21.1.06.08-0450 | ()-LS 3 10 | 1000 | 319 | 14941,67 | 89692,03 | 91545,78 |
| 21.1.06.08-0451 | ()-LS 3 16 | 1000 | 423 | 20447,93 | 122747,51 | 125281,95 |
| 21.1.06.08-0452 | , - , ()-LS 3 25 | 1000 | 835 | 31540,32 | 189300,71 | 193243,67 |
| 21.1.06.08-0453 | , - , ()-LS 3 35 | 1000 | 1054 | 37906,77 | 227502,03 | 232250,11 |
| 21.1.06.08-0454 | , - , ()-LS 3 50 | 1000 | 1200 | 49422,28 | 296645,86 | 302804,23 |
| , - , 1,0 , : | | | | | | |
| 21.1.06.08-0455 | ()-LS 3 70 | 1000 | 1388 | 53806,45 | 322945,73 | 329665,51 |

| | | | | | | |
|-----------------|--------------------------------|------|------|-----------|-----------|-----------|
| 21.1.06.08-0456 | ()-LS 3 95 | 1000 | 1777 | 65205,97 | 391348,08 | 399508,96 |
| 21.1.06.08-0457 | ()-LS 3 120 | 1000 | 2365 | 91054,95 | 546507,87 | 557882,47 |
| 21.1.06.08-0458 | ()-LS 4 2,5 | 1000 | 170 | 9713,73 | 58316,53 | 59514,83 |
| 21.1.06.08-0459 | ()-LS 4 4 | 1000 | 242 | 11582,16 | 69526,45 | 70962,46 |
| 21.1.06.08-0460 | ()-LS 4 6 | 1000 | 289 | 13202,03 | 79247,97 | 80887,21 |
| 21.1.06.08-0461 | 4 10 , - 1,0 , ()-LS | 1000 | 373 | 18489,12 | 110990,64 | 113280,56 |
| , - , 1,0 , : | | | | | | |
| 21.1.06.08-0462 | ()-LS 4 16 | 1000 | 525 | 26208,10 | 157328,58 | 160573,8 |
| 21.1.06.08-0463 | ()-LS 4 25 | 1000 | 657 | 33355,23 | 200235,22 | 204363,39 |
| 21.1.06.08-0464 | ()-LS 4 35 | 1000 | 801 | 43675,84 | 262201,91 | 267596,51 |
| 21.1.06.08-0465 | ()-LS 4 50 | 1000 | 1154 | 56509,67 | 339226,43 | 346227,79 |
| 21.1.06.08-0466 | ()-LS 4 70 | 1000 | 1752 | 64463,86 | 386895,0 | 394962,13 |
| 21.1.06.08-0467 | ()-LS 4 95 | 1000 | 2208 | 74231,59 | 445483,27 | 454807,82 |
| 21.1.06.08-0468 | ()-LS 4 120 | 1000 | 2604 | 98042,02 | 588433,42 | 600691,4 |
| 21.1.06.08-0469 | ()-LS 4 150 | 1000 | 3115 | 113613,73 | 681874,48 | 696097,35 |
| 21.1.06.08-0470 | ()-LS 4 185 | 1000 | 3698 | 139499,72 | 837257,53 | 854697,63 |
| , - , 1,0 , : | | | | | | |
| 21.1.06.08-0471 | ()-LS 5 2,5 | 1000 | 202 | 8343,74 | 50081,52 | 51121,07 |
| 21.1.06.08-0472 | ()-LS 5 4 | 1000 | 289 | 12433,97 | 74634,43 | 76181,4 |
| 21.1.06.08-0473 | ()-LS 5 6 | 1000 | 359 | 17695,47 | 106225,96 | 108417,97 |
| 21.1.06.08-0474 | ()-LS 5 10 | 1000 | 629 | 21367,51 | 128233,27 | 130916,11 |
| 21.1.06.08-0475 | ()-LS 5 16 | 1000 | 737 | 29460,71 | 176827,12 | 180502,14 |
| 21.1.06.08-0476 | ()-LS 5 25 | 1000 | 1176 | 47564,67 | 285492,07 | 291422,89 |
| 21.1.06.08-0477 | ()-LS 5 35 | 1000 | 1432 | 55213,56 | 331389,79 | 338286,69 |
| , - , 1,0 , : | | | | | | |
| 21.1.06.08-0478 | ()-LS 5 50 | 1000 | 1868 | 65250,92 | 391601,3 | 399784,36 |
| 21.1.06.08-0479 | ()-LS 5 70 | 1000 | 2125 | 82256,41 | 493701,54 | 503974,91 |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------|------|------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.08-0480 | ()-LS 5 95 | 1000 | 2473 | 105600,61 | 633860,04 | 647001,94 |
| 21.1.06.08-0481 | ()-LS 5 120 | 1000 | 2925 | 117356,80 | 704393,2 | 719030,68 |
| 21.1.06.08-0482 | ()-LS 5 150 | 1000 | 3670 | 143265,25 | 859881,27 | 877768,56 |
| 21.1.06.08-0483 | ()-LS 5 185 | 1000 | 4326 | 178835,24 | 1073420,21 | 1095701,51 |
| 21.1.06.09: 660 (53769-2010) | | | | | | |
| 98,; , , 3521-009-05755714- | | | | | | |
| 21.1.06.09-0001 | NYM 2 1,5 2 | 1000 | 120 | 7423,87 | 28485,14 | 29069,27 |
| 21.1.06.09-0002 | NYM 2 2,5 2 | 1000 | 165 | 10294,98 | 39501,49 | 40311,32 |
| 21.1.06.09-0003 | NYM 3 1,5 2 | 1000 | 140 | 10059,92 | 34745,76 | 35455,80 |
| 21.1.06.09-0004 | NYM 3 2,5 2 | 1000 | 190 | 14258,00 | 60169,49 | 61397,96 |
| 21.1.06.09-0005 | NYM 4 1,5 2 | 1000 | 165 | 12329,86 | 47309,25 | 48275,23 |
| 21.1.06.09-0006 | NYM 4 2,5 2 | 1000 | 230 | 17821,57 | 68380,75 | 69775,99 |
| 21.1.06.09-0007 | NYM 5 1,5 2 | 1000 | 190 | 16824,50 | 64555,03 | 65868,92 |
| 21.1.06.09-0008 | NYM 5 2,5 2 | 1000 | 270 | 21680,26 | 83186,42 | 84882,56 |
| , , , : | | | | | | |
| 21.1.06.09-0011 | N2XHBH FE 180, - 4 120 2 0,66 , | 1000 | 8447 | 609972,70 | 6455407,48 | 6587313,54 |
| 21.1.06.09-0012 | N2XHBH FE 180, - 5 4 2 0,66 , | 1000 | 610 | 186973,91 | 1979407,95 | 2019198,18 |
| 21.1.06.09-0013 | N2XHBH FE 180, - 5 35 2 0,66 , | 1000 | 2730 | 351597,92 | 3721693,64 | 3797031,8 |
| 21.1.06.09-0014 | N2XHBH FE 180, - 5 70 2 0,66 , | 1000 | 4940 | 496925,22 | 5259644,14 | 5366473,33 |
| , , : | | | | | | |
| 21.1.06.09-0021 | N2XH FE 180, - 3 2,5 2 0,66 , | 1000 | 244 | 20053,04 | 212234,38 | 216559,96 |
| 21.1.06.09-0022 | N2XH FE 180, - 4 2,5 2 0,66 , | 1000 | 276 | 26386,48 | 279280,04 | 284957,04 |
| 21.1.06.09-0023 | N2XH FE 180, - 4 4 2 0,66 , | 1000 | 320 | 31338,59 | 331696,77 | 338436,65 |
| - , , 0,66 (53769-2010), : | | | | | | |
| 21.1.06.09-0031 | -LS- 5 4() | 1000 | 652 | 43896,51 | 464547,13 | 474054,13 |
| 21.1.06.09-0032 | -LS- 5 25 | 1000 | 2131 | 202313,85 | 2141327,26 | 2184859,69 |
| 21.1.06.09-0033 | -LS- 5 35 | 1000 | 3075 | 268316,30 | 2839828,65 | 2897643,77 |
| : | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----------------|------------------------------------|---|------|------|----------|------------|------------|
| 21.1.06.09-0041 | , 1,5 ² 0,66 , | 1 | 1000 | 54 | 1368,43 | 14547,10 | 14855,96 |
| 21.1.06.09-0042 | , 2,5 ² 0,66 , | 1 | 1000 | 83 | 1885,97 | 20045,88 | 20474,49 |
| 21.1.06.09-0043 | , 4,0 ² 0,66 , | 1 | 1000 | 104 | 2806,92 | 29841,01 | 30472,52 |
| 21.1.06.09-0044 | , 6,0 ² 0,66 , | 1 | 1000 | 124 | 3845,39 | 40887,30 | 41746,35 |
| 21.1.06.09-0045 | , 10 ² 0,66 , | 1 | 1000 | 201 | 5888,43 | 62606,99 | 63926,02 |
| 21.1.06.09-0046 | , 16 ² 0,66 , | 1 | 1000 | 278 | 8992,54 | 95619,96 | 97624,88 |
| 21.1.06.09-0047 | , 1,5 ² 0,66 , | 2 | 1000 | 157 | 2295,03 | 25423,73 | 25986,72 |
| 21.1.06.09-0048 | , 2,5 ² 0,66 , | 2 | 1000 | 184 | 3306,38 | 36077,48 | 36861,91 |
| 21.1.06.09-0049 | , 4,0 ² 0,66 , | 2 | 1000 | 251 | 5192,35 | 53954,80 | 55115,64 |
| 21.1.06.09-0050 | , 6,0 ² 0,66 , | 2 | 1000 | 343 | 7163,07 | 75211,87 | 76828,87 |
| 21.1.06.09-0051 | , 10 ² 0,66 , | 2 | 1000 | 476 | 11275,14 | 119849,83 | 122405,27 |
| 21.1.06.09-0052 | , 16 ² 0,66 , | 2 | 1000 | 611 | 17809,93 | 189357,79 | 193348,31 |
| 21.1.06.09-0053 | , 50 ² 0,66 , | 2 | 1000 | 1689 | 58614,23 | 623299,89 | 636328,31 |
| 21.1.06.09-0054 | , 1,5 ² 0,66 , | 3 | 1000 | 173 | 3246,49 | 34639,83 | 35390,49 |
| 21.1.06.09-0055 | , 2,5 ² 0,66 , | 3 | 1000 | 211 | 4883,86 | 52784,50 | 53911,56 |
| 21.1.06.09-0056 | , 2,5 ² 0,66 , 1 1,5 | 3 | 1000 | 241 | 5929,11 | 63026,80 | 64367,65 |
| 21.1.06.09-0057 | , 2,5 ² 0,66 , 1 16 | 3 | 1000 | 241 | 8835,47 | 93960,27 | 95919,71 |
| 21.1.06.09-0058 | , 4,0 ² 0,66 , | 3 | 1000 | 294 | 7189,06 | 78531,08 | 80202,26 |
| 21.1.06.09-0059 | , 6,0 ² 0,66 , | 3 | 1000 | 407 | 9687,49 | 123163,84 | 125789,22 |
| 21.1.06.09-0060 | , 6,0 ² 0,66 , 1 4 | 3 | 1000 | 437 | 12174,62 | 94067,80 | 96054,92 |
| 21.1.06.09-0061 | , 10 ² 0,66 , | 3 | 1000 | 556 | 14966,85 | 133898,31 | 136732,10 |
| 21.1.06.09-0062 | , 10 ² 0,66 , 1 6 | 3 | 1000 | 586 | 18876,65 | 152542,37 | 155741,50 |
| 21.1.06.09-0063 | , 16 ² 0,66 , | 3 | 1000 | 771 | 25439,69 | 270511,64 | 276178,59 |
| 21.1.06.09-0064 | , 16 ² 0,66 , 1 10 | 3 | 1000 | 821 | 30037,66 | 319433,09 | 326095,11 |
| 21.1.06.09-0065 | , 25 ² 0,66 , 1 16 | 3 | 1000 | 1265 | 47245,30 | 502434,89 | 512904,84 |
| 21.1.06.09-0066 | , 35 ² 0,66 , 1 16 | 3 | 1000 | 1599 | 61110,40 | 1101394,92 | 1124325,04 |
| 21.1.06.09-0067 | , 1,5 ² 0,66 , | 4 | 1000 | 231 | 4383,27 | 47175,14 | 48196,63 |
| 21.1.06.09-0068 | , 2,5 ² 0,66 , | 4 | 1000 | 281 | 6130,25 | 76610,17 | 78252,38 |
| 21.1.06.09-0069 | , 4,0 ² 0,66 , | 4 | 1000 | 392 | 9312,33 | 123305,09 | 125933,75 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|-----|-----|--------------|--------------|------|---|------|------|----------|-----------|-----------|
| 21.1.06.09-0070 | , | 6,0 | ² | 0,66 | , | 4 | 1000 | 636 | 12823,24 | 163728,81 | 167257,81 |
| 21.1.06.09-0071 | , | 10 | ² | 0,66 | , | 4 | 1000 | 741 | 20780,70 | 239491,53 | 244548,73 |
| 21.1.06.09-0072 | , | 16 | ² | 0,66 | , | 4 | 1000 | 1028 | 33454,78 | 403954,8 | 412422,61 |
| 21.1.06.09-0073 | , | 1,5 | ² | 0,66 | , | 5 | 1000 | 288 | 6469,25 | 61440,68 | 62755,20 |
| 21.1.06.09-0074 | , | 2,5 | ² | 0,66 | , | 5 | 1000 | 459 | 8697,61 | 88418,08 | 90332,62 |
| 21.1.06.09-0075 | , | 4,0 | ² | 0,66 | , | 5 | 1000 | 540 | 12982,57 | 146892,65 | 150021,91 |
| 21.1.06.09-0076 | , | 6,0 | ² | 0,66 | , | 5 | 1000 | 678 | 18248,37 | 202542,37 | 206828,93 |
| 21.1.06.09-0077 | , | 10 | ² | 0,66 | , | 5 | 1000 | 927 | 28791,27 | 338983,05 | 346104,39 |
| 21.1.06.09-0078 | , | 16 | ² | 0,66 | , | 5 | 1000 | 1285 | 43699,36 | 533898,31 | 545067,87 |
| : | | | | | | | | | | | |
| 21.1.06.09-0081 | - 1 | , | 1,5 | ² | 0,66 | , | 1000 | 101 | 1276,74 | 12866,33 | 13155,56 |
| 21.1.06.09-0082 | - 1 | , | 2,5 | ² | 0,66 | , | 1000 | 113 | 1787,31 | 18020,31 | 18416,50 |
| 21.1.06.09-0083 | - 1 | , | 4 | ² | 0,66 | , | 1000 | 133 | 2745,20 | 27690,74 | 28286,62 |
| 21.1.06.09-0084 | - 1 | , | 6 | ² | 0,66 | , | 1000 | 157 | 3870,67 | 39052,79 | 39883,49 |
| 21.1.06.09-0085 | - 1 | , | 10 | ² | 0,66 | , | 1000 | 204 | 6416,41 | 64755,35 | 66114,87 |
| 21.1.06.09-0086 | - 1 | , | 16 | ² | 0,66 | , | 1000 | 269 | 10003,12 | 100968,04 | 103072,44 |
| 21.1.06.09-0087 | - 1 | , | 25 | ² | 0,66 | , | 1000 | 380 | 15608,28 | 157556,94 | 160828,16 |
| 21.1.06.09-0088 | - 1 | , | 35 | ² | 0,66 | , | 1000 | 479 | 20580,97 | 207760,32 | 212066,89 |
| 21.1.06.09-0089 | - 1 | , | 50 | ² | 0,66 | , | 1000 | 636 | 29013,36 | 292895,61 | 298954,48 |
| 21.1.06.09-0090 | - 1 | , | 70 | ² | 0,66 | , | 1000 | 836 | 45239,84 | 456753,25 | 466152,59 |
| 21.1.06.09-0091 | - 2 | , | 1,5 | ² | 0,66 | , | 1000 | 169 | 2554,00 | 25423,73 | 25984,94 |
| 21.1.06.09-0092 | - 2 | , | 2,5 | ² | 0,66 | , | 1000 | 201 | 3320,02 | 33898,31 | 34640,58 |
| 21.1.06.09-0093 | - 2 | , | 4 | ² | 0,66 | , | 1000 | 256 | 5251,29 | 52969,10 | 54109,45 |
| 21.1.06.09-0094 | - 2 | , | 6 | ² | 0,66 | , | 1000 | 333 | 7473,19 | 75390,97 | 77003,96 |
| 21.1.06.09-0095 | - 2 | , | 10 | ² | 0,66 | , | 1000 | 468 | 12818,98 | 129352,24 | 132087,14 |
| 21.1.06.09-0096 | - 2 | , | 16 | ² | 0,66 | , | 1000 | 624 | 20252,58 | 204398,02 | 208683,15 |
| 21.1.06.09-0097 | - 2 | , | 25 | ² | 0,66 | , | 1000 | 956 | 31467,14 | 317584,47 | 324238,29 |
| 21.1.06.09-0098 | - 2 | , | 50 | ² | 0,66 | , | 1000 | 1588 | 57585,14 | 581232,40 | 593358,90 |
| 21.1.06.09-0099 | - 3 | , | 1,5 | ² | 0,66 | , | 1000 | 130 | 3036,70 | 30636,45 | 31290,24 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|-----|---|-----|------------------|---|------|------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.09-0100 | - 3 | , | 2,5 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 171 | 4814,02 | 48578,24 | 49603,80 |
| 21.1.06.09-0101 | - 3 | , | 4 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 239 | 7661,57 | 77322,97 | 78945,04 |
| 21.1.06.09-0102 | - 3 | , | 6 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 312 | 11209,80 | 113144,62 | 115506,10 |
| 21.1.06.09-0103 | - 3 | , | 10 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 477 | 18677,99 | 188537,03 | 192458,53 |
| 21.1.06.09-0104 | - 3 | , | 16 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 732 | 29137,66 | 294121,48 | 300235,27 |
| 21.1.06.09-0105 | - 3 | , | 25 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 1129 | 46592,82 | 470330,36 | 480093,74 |
| 21.1.06.09-0106 | - 3 | , | 35 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 1450 | 61384,06 | 619651,79 | 632503,08 |
| 21.1.06.09-0107 | - 3 | , | 50 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 1941 | 84947,77 | 857539,97 | 875304,22 |
| 21.1.06.09-0108 | - 4 | , | 1,5 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 155 | 4005,95 | 40420,02 | 41277,42 |
| 21.1.06.09-0109 | - 4 | , | 2,5 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 206 | 6316,23 | 63742,68 | 65082,61 |
| 21.1.06.09-0110 | - 4 | , | 4 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 310 | 10008,44 | 101009,15 | 103127,25 |
| 21.1.06.09-0111 | - 4 | , | 6 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 392 | 14867,60 | 150070,85 | 153196,16 |
| 21.1.06.09-0112 | - 4 | , | 10 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 609 | 24422,55 | 246527,68 | 251650,64 |
| 21.1.06.09-0113 | - 4 | , | 16 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 969 | 38110,32 | 384689,77 | 392689,81 |
| 21.1.06.09-0114 | - 4 | , | 25 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 1417 | 59949,67 | 605171,86 | 617723,09 |
| 21.1.06.09-0115 | - 4 | , | 35 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 1873 | 61535,72 | 621052,83 | 634065,79 |
| 21.1.06.09-0116 | - 4 | , | 50 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 2694 | 116757,34 | 1178646,55 | 1203070,92 |
| 21.1.06.09-0117 | - 4 | , | 95 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 4143 | 239068,88 | 2413787,32 | 2463372,45 |
| 21.1.06.09-0118 | - 5 | , | 1,5 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 188 | 4889,21 | 49332,49 | 50378,56 |
| 21.1.06.09-0119 | - 5 | , | 2,5 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 273 | 7895,86 | 79679,30 | 81359,16 |
| 21.1.06.09-0120 | - 5 | , | 4 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 368 | 12673,36 | 127912,04 | 130586,66 |
| 21.1.06.09-0121 | - 5 | , | 6 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 473 | 18641,46 | 188169,28 | 192082,13 |
| 21.1.06.09-0122 | - 5 | , | 10 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 738 | 30607,73 | 308970,30 | 315382,91 |
| 21.1.06.09-0123 | - 5 | , | 16 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 1176 | 47678,13 | 481279,51 | 491276,80 |
| 21.1.06.09-0124 | - 5 | , | 25 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 1738 | 76016,49 | 767379,20 | 783276,05 |
| 21.1.06.09-0125 | - 5 | , | 35 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 2281 | 103912,05 | 1049011,58 | 1070712,68 |
| 21.1.06.09-0126 | - 5 | , | 50 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 3326 | 146352,85 | 1477424,32 | 1508023,89 |
| 21.1.06.09-0127 | - 5 | , | 95 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 5142 | 280997,48 | 2837040,11 | 2895405,94 |
| 21.1.06.09-0128 | - 5 | , | 120 | $\frac{0,66}{2}$ | , | 1000 | 6397 | 323705,36 | 3268085,74 | 3335469,13 |

| | | | | | | |
|-----------------|------------------------------------------|------|--------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.09-0129 | - 5 , 150 ^{0,66} , ₂ | 1000 | 9120 | 376180,73 | 3797347,61 | 3876176,83 |
| , - : | | | | | | |
| 21.1.06.09-0131 | 2,5 ² -LS, - 1 | 1000 | 116 | 3592,61 | 37999,48 | 38797,88 |
| 21.1.06.09-0132 | 4 ² -LS, - 1 | 1000 | 141 | 5236,26 | 55393,69 | 56548,25 |
| 21.1.06.09-0133 | 6 ² -LS, - 1 | 1000 | 151 | 8483,49 | 89770,85 | 91616,25 |
| 21.1.06.09-0134 | 10 ² -LS, - 1 | 1000 | 171,7 | 9800,01 | 103702,89 | 105833,81 |
| 21.1.06.09-0135 | 16 ² -LS, - 1 | 1000 | 259 | 15348,51 | 162419,86 | 165754,06 |
| 21.1.06.09-0136 | 25 ² -LS, - 1 | 1000 | 366,6 | 24392,34 | 258137,49 | 263421,62 |
| 21.1.06.09-0137 | 35 ² -LS, - 1 | 1000 | 471 | 32698,71 | 346048,15 | 353125,08 |
| 21.1.06.09-0138 | 50 ² -LS, - 1 | 1000 | 615 | 45663,95 | 483272,24 | 493141,34 |
| 21.1.06.09-0139 | 70 ² -LS, - 1 | 1000 | 899,4 | 64585,04 | 683508,97 | 697476,96 |
| 21.1.06.09-0140 | 95 ² -LS, - 1 | 1000 | 1176 | 86790,76 | 918524,49 | 937284,49 |
| 21.1.06.09-0141 | 120 ² -LS, - 1 | 1000 | 1450,7 | 102975,07 | 1089788,37 | 1112064,64 |
| 21.1.06.09-0142 | 150 ² -LS, - 1 | 1000 | 2025,7 | 132176,12 | 1398770,86 | 1427417,24 |
| 21.1.06.09-0143 | 185 ² -LS, - 1 | 1000 | 2205,4 | 169702,26 | 1796024,38 | 1832675,45 |
| 21.1.06.09-0144 | 240 ² -LS, - 1 | 1000 | 2827,8 | 209948,80 | 2221936,91 | 2267312,25 |
| 21.1.06.09-0145 | 1,5 ² -LS, - 2 | 1000 | 129 | 3708,36 | 39220,78 | 40047,9 |
| 21.1.06.09-0146 | 2,5 ² -LS, - 2 | 1000 | 163 | 5365,89 | 56759,05 | 57948,17 |
| 21.1.06.09-0147 | 4 ² -LS, - 2 | 1000 | 221 | 8470,24 | 89607,78 | 91473,16 |
| 21.1.06.09-0148 | 6 ² -LS, - 2 | 1000 | 281 | 11363,90 | 120225,26 | 122722,82 |
| 21.1.06.09-0149 | 10 ² -LS, - 2 | 1000 | 421 | 13862,29 | 146631,74 | 149703,83 |
| 21.1.06.09-0150 | 16 ² -LS, - 2 | 1000 | 587 | 18660,78 | 197382,35 | 201524,45 |
| 21.1.06.09-0151 | 1,5 ² -LS, - 3 | 1000 | 147 | 4832,12 | 51112,82 | 52183,79 |
| 21.1.06.09-0152 | 2,5 ² -LS, - 3 | 1000 | 191 | 6920,41 | 73208,63 | 74735,98 |
| 21.1.06.09-0153 | 4 ² -LS, - 3 | 1000 | 264 | 10296,33 | 108927,72 | 111193,75 |
| 21.1.06.09-0154 | 6 ² -LS, - 3 | 1000 | 341 | 15727,78 | 166408,82 | 169849,92 |
| 21.1.06.09-0155 | 10 ² -LS, - 3 | 1000 | 518 | 27843,17 | 294624,3 | 300688,35 |
| 21.1.06.09-0156 | 16 ² -LS, - 3 | 1000 | 736 | 43137,86 | 456487,67 | 465861,19 |
| 21.1.06.09-0157 | 25 ² -LS, - 3 | 1000 | 1226 | 89337,93 | 945476,66 | 964792,28 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|------------------|------|-----|------|------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.09-0158 | 35 ² | -LS, | - 3 | 1000 | 1624 | 93739,28 | 991947,16 | 1012324,03 |
| 21.1.06.09-0159 | 50 ² | -LS, | - 3 | 1000 | 2278 | 130307,89 | 1378908,79 | 1407241,56 |
| 21.1.06.09-0160 | 1,5 ² | -LS, | - 4 | 1000 | 173 | 6557,53 | 69372,38 | 70817,12 |
| 21.1.06.09-0161 | 2,5 ² | -LS, | - 4 | 1000 | 227 | 9526,10 | 100784,79 | 102875,76 |
| 21.1.06.09-0162 | 4 ² | -LS, | - 4 | 1000 | 317 | 14484,63 | 153254,66 | 156424,71 |
| 21.1.06.09-0163 | 6 ² | -LS, | - 4 | 1000 | 415 | 20267,26 | 214446,95 | 218873,39 |
| 21.1.06.09-0164 | 10 ² | -LS, | - 4 | 1000 | 636 | 36161,25 | 382654,62 | 390518,28 |
| 21.1.06.09-0165 | 16 ² | -LS, | - 4 | 1000 | 913 | 57503,09 | 608523,63 | 620996,45 |
| 21.1.06.09-0166 | 25 ² | -LS, | - 4 | 1000 | 1538 | 88071,37 | 931965,48 | 951114,25 |
| 21.1.06.09-0167 | 35 ² | -LS, | - 4 | 1000 | 2021 | 121338,98 | 1284032,97 | 1310383,08 |
| 21.1.06.09-0168 | 50 ² | -LS, | - 4 | 1000 | 2893 | 168957,78 | 1787918,92 | 1824635,55 |
| 21.1.06.09-0169 | 70 ² | -LS, | - 4 | 1000 | 3112 | 220895,98 | 2337749 | 2385534,75 |
| 21.1.06.09-0170 | 95 ² | -LS, | - 4 | 1000 | 3955 | 350443,00 | 3709068 | 3784559,4 |
| 21.1.06.09-0171 | 120 ² | -LS, | - 4 | 1000 | 4930 | 427300,31 | 4522486,23 | 4614569 |
| 21.1.06.09-0172 | 150 ² | -LS, | - 4 | 1000 | 6202 | 535645,95 | 5669194,24 | 5784632,35 |
| 21.1.06.09-0173 | 185 ² | -LS, | - 4 | 1000 | 7384 | 655229,07 | 6934909,23 | 7076053,28 |
| 21.1.06.09-0174 | 240 ² | -LS, | - 4 | 1000 | 9620 | 840256,44 | 8893180,03 | 9074230,08 |
| 21.1.06.09-0175 | 1,5 ² | -LS, | - 5 | 1000 | 205 | 7950,51 | 84110,37 | 85860,4 |
| 21.1.06.09-0176 | 2,5 ² | -LS, | - 5 | 1000 | 271 | 11836,80 | 125235,4 | 127829,83 |
| 21.1.06.09-0177 | 4 ² | -LS, | - 5 | 1000 | 383 | 18047,85 | 190959,11 | 194905,2 |
| 21.1.06.09-0178 | 6 ² | -LS, | - 5 | 1000 | 508 | 25431,81 | 269097 | 274647,22 |
| 21.1.06.09-0179 | 10 ² | -LS, | - 5 | 1000 | 776 | 45607,75 | 482624,93 | 492534,42 |
| 21.1.06.09-0180 | 16 ² | -LS, | - 5 | 1000 | 1115 | 69309,47 | 733459,24 | 748497,78 |
| 21.1.06.09-0181 | 25 ² | -LS, | - 5 | 1000 | 1851 | 109675,42 | 1160599,01 | 1184424,12 |
| 21.1.06.09-0182 | 35 ² | -LS, | - 5 | 1000 | 2451 | 150364,44 | 1591203,54 | 1623839,41 |
| 21.1.06.09-0183 | 50 ² | -LS, | - 5 | 1000 | 3560 | 207790,28 | 2198845,5 | 2244001,61 |
| 21.1.06.09-0184 | 70 ² | -LS, | - 5 | 1000 | 3931 | 271190,69 | 2869983,59 | 2928685,33 |
| 21.1.06.09-0185 | 95 ² | -LS, | - 5 | 1000 | 5192 | 433803,98 | 4591259,56 | 4684804,47 |
| 21.1.06.09-0186 | 120 ² | -LS, | - 5 | 1000 | 6400 | 540180,74 | 5717142,41 | 5833605,17 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|-----|---|------|-----|------|-------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|
| 21.1.06.09-0187 | 150 | 2 | -LS, | - 5 | 1000 | 7949 | 669835,45 | 7089372,34 | 7233792,8 | | |
| 21.1.06.09-0188 | 185 | 2 | -LS, | - 5 | 1000 | 9683 | 811961,41 | 8593582,94 | 8768661,92 | | |
| 21.1.06.09-0189 | 240 | 2 | -LS, | - 5 | 1000 | 12499 | 863945,08 | 9143051,14 | 9330052,17 | | |
| : | | | | | | | | | | | |
| 21.1.06.09-0191 | 2 | , | 4,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 512 | 9393,69 | 99290,38 | 101445,82 |
| 21.1.06.09-0192 | 2 | , | 6,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 577 | 11714,71 | 123843,37 | 126511,35 |
| 21.1.06.09-0193 | 2 | , | 10 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 747 | 16626,82 | 175795,62 | 179558,98 |
| 21.1.06.09-0194 | 2 | , | 16 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 973 | 23058,78 | 243821,32 | 249020,02 |
| 21.1.06.09-0195 | 3 | , | 1,5 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 240 | 8661,45 | 91626,07 | 93538,09 |
| 21.1.06.09-0196 | 3 | , | 2,5 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 400 | 10458,15 | 110596,87 | 112941,31 |
| 21.1.06.09-0197 | 3 | , | 4,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 640 | 11671,77 | 123368,3 | 126047,62 |
| 21.1.06.09-0198 | 3 | , | 4,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 673 | 13371,29 | 141351,39 | 144401,35 |
| 21.1.06.09-0199 | 3 | , | 6,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 730 | 14926,17 | 157795,36 | 161193,06 |
| 21.1.06.09-0200 | 3 | , | 6,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 781 | 17466,41 | 184673,88 | 188626,01 |
| 21.1.06.09-0201 | 3 | , | 10 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 1020 | 21847,42 | 230980,66 | 235938,11 |
| 21.1.06.09-0202 | 3 | , | 10 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 1180 | 25315,39 | 267646,21 | 273389,96 |
| 21.1.06.09-0203 | 3 | , | 16 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 1790 | 31152,97 | 329254,07 | 336432,08 |
| 21.1.06.09-0204 | 3 | , | 16 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 2090 | 36748,73 | 388402,36 | 396862,69 |
| 21.1.06.09-0205 | 4 | , | 1,5 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 394 | 9912,36 | 104820,19 | 107047,12 |
| 21.1.06.09-0206 | 4 | , | 2,5 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 463 | 12613,07 | 133391,83 | 136213,06 |
| 21.1.06.09-0207 | 4 | , | 4,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 469 | 14010,87 | 148189,33 | 151308,4 |
| 21.1.06.09-0208 | 4 | , | 6,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 572 | 18257,41 | 193116,49 | 197168,3 |
| 21.1.06.09-0209 | 4 | , | 10 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 836 | 26970,84 | 285285,13 | 291267,76 |
| 21.1.06.09-0210 | 4 | , | 16 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 1188 | 39711,59 | 420064,89 | 428859,67 |
| 21.1.06.09-0211 | 5 | , | 1,5 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 447 | 10993,77 | 116252,6 | 118725,65 |
| 21.1.06.09-0212 | 5 | , | 2,5 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 603 | 14391,68 | 152177,64 | 155420,9 |
| 21.1.06.09-0213 | 5 | , | 4,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 684 | 21098,23 | 223157,61 | 227847,34 |
| 21.1.06.09-0214 | 5 | , | 6,0 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 828 | 27479,34 | 290671,52 | 296759,22 |
| 21.1.06.09-0215 | 5 | , | 16 | 2 | 0,66 | , | 1000 | 1775 | 58962,27 | 623692,94 | 636754,65 |

21.1.06.10:**1000****(****53769-2010)**

| 1000 : | | | | | | | | | | |
|-----------------|-----|---|---|-----|-----|------|-------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.10-0001 | 2 | 2 | , | - 3 | 10 | 1000 | 1684 | 68378,19 | 679478,39 | 693591,91 |
| 21.1.06.10-0002 | 2 | 2 | , | - 3 | 16 | 1000 | 2139 | 83092,45 | 825666,74 | 842845,51 |
| 21.1.06.10-0003 | 2 | 2 | , | - 3 | 25 | 1000 | 2318 | 110390,07 | 1097075,38 | 1119738,02 |
| 21.1.06.10-0004 | 2 | 2 | , | - 3 | 35 | 1000 | 2815 | 138682,09 | 1378275,82 | 1406717,18 |
| 21.1.06.10-0005 | 2 | 2 | , | - 3 | 50 | 1000 | 3530 | 181542,60 | 1804287,33 | 1841471,35 |
| 21.1.06.10-0006 | 2 | 2 | , | - 3 | 70 | 1000 | 4593 | 237039,48 | 2355856,09 | 2404402,11 |
| 21.1.06.10-0007 | 2 | 2 | , | - 3 | 95 | 1000 | 5918 | 309796,29 | 3078987,49 | 3142408,40 |
| 21.1.06.10-0008 | 120 | 2 | 2 | , | - 3 | 1000 | 7093 | 375618,05 | 3733198,50 | 3810069,24 |
| 21.1.06.10-0009 | 150 | 2 | 2 | , | - 3 | 1000 | 8627 | 453745,08 | 4509670,85 | 4602548,19 |
| 21.1.06.10-0010 | 185 | 2 | 2 | , | - 3 | 1000 | 10233 | 544743,42 | 5414120,78 | 5525586,83 |
| 21.1.06.10-0011 | 240 | 2 | 2 | , | - 3 | 1000 | 12596 | 685199,72 | 6810178,30 | 6950300,66 |
| 21.1.06.10-0012 | 2 | | , | - 3 | 10 | 1000 | 1572 | 49669,83 | 493465,87 | 503824,28 |
| 21.1.06.10-0013 | 2 | | , | - 3 | 16 | 1000 | 2023 | 60758,90 | 603604,44 | 616305,89 |
| 21.1.06.10-0014 | 2 | | , | - 3 | 25 | 1000 | 2202 | 85693,12 | 851510,06 | 869225,32 |
| 21.1.06.10-0015 | 2 | | , | - 3 | 35 | 1000 | 2690 | 108608,37 | 1079243,57 | 1101665,40 |
| 21.1.06.10-0016 | 2 | | , | - 3 | 50 | 1000 | 3316 | 144655,32 | 1437524,31 | 1467306,45 |
| 21.1.06.10-0017 | 2 | | , | - 3 | 70 | 1000 | 4436 | 203120,35 | 2018592,61 | 2060344,54 |
| 21.1.06.10-0018 | 2 | | , | - 3 | 95 | 1000 | 5697 | 261572,69 | 2599491,61 | 2653253,91 |
| 21.1.06.10-0019 | 2 | | , | - 3 | 120 | 1000 | 6903 | 327486,51 | 3254608,84 | 3321848,56 |
| 21.1.06.10-0020 | 2 | | , | - 3 | 150 | 1000 | 8307 | 391275,83 | 3888538,19 | 3968893,42 |
| 21.1.06.10-0021 | 2 | | , | - 3 | 185 | 1000 | 10008 | 476312,06 | 4733668,62 | 4831455,59 |
| 21.1.06.10-0022 | 2 | | , | - 3 | 240 | 1000 | 12344 | 608254,95 | 6045072,11 | 6169813,93 |
| 21.1.06.10-0023 | 2 | | , | - 3 | 10 | 1000 | 1946 | 58921,32 | 585353,91 | 597666,46 |
| 21.1.06.10-0024 | 2 | | , | - 3 | 16 | 1000 | 2456 | 71351,88 | 708815,02 | 723755,44 |
| 21.1.06.10-0025 | 2 | | , | - 3 | 25 | 1000 | 2635 | 91828,06 | 912387,40 | 931454,89 |
| 21.1.06.10-0026 | 2 | | , | - 3 | 35 | 1000 | 3146 | 115091,73 | 1143578,82 | 1167429,15 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|---|---|-----|-----|------|-------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.10-0027 | 2 | , | - 3 | 50 | 1000 | 3816 | 158587,41 | 1575920,46 | 1608626,14 |
| 21.1.06.10-0028 | 2 | , | - 3 | 70 | 1000 | 5015 | 201000,95 | 1997339,41 | 2038846,47 |
| 21.1.06.10-0029 | 2 | , | - 3 | 95 | 1000 | 6305 | 259164,38 | 2575356,65 | 2628825,3 |
| 21.1.06.10-0030 | 2 | , | - 3 | 120 | 1000 | 7647 | 315588,29 | 3136059,00 | 3201159,36 |
| 21.1.06.10-0031 | 2 | , | - 3 | 150 | 1000 | 9059 | 380341,98 | 3779576,36 | 3857986,27 |
| 21.1.06.10-0032 | 2 | , | - 3 | 185 | 1000 | 11023 | 454754,77 | 4518980,93 | 4612789,94 |
| 21.1.06.10-0033 | 2 | , | - 3 | 240 | 1000 | 13252 | 568102,99 | 5645500,97 | 5762533,86 |
| 21.1.06.10-0034 | 2 | , | - 3 | 10 | 1000 | 1877 | 57807,14 | 574295 | 586364,82 |
| 21.1.06.10-0035 | 2 | , | - 3 | 16 | 1000 | 2254 | 70208,90 | 697510,12 | 712161,64 |
| 21.1.06.10-0036 | 2 | , | - 3 | 25 | 1000 | 2523 | 91267,59 | 906847,85 | 925769,77 |
| 21.1.06.10-0037 | 2 | , | - 3 | 35 | 1000 | 3066 | 114458,04 | 1137301,43 | 1161001,34 |
| 21.1.06.10-0038 | 2 | , | - 3 | 50 | 1000 | 3732 | 157431,88 | 1564454,89 | 1596905,06 |
| 21.1.06.10-0039 | 2 | , | - 3 | 70 | 1000 | 4922 | 199721,22 | 1984641,51 | 2025865,57 |
| 21.1.06.10-0040 | 2 | , | - 3 | 95 | 1000 | 6202 | 257403,04 | 2557872,26 | 2610959,21 |
| 21.1.06.10-0041 | 2 | , | - 3 | 120 | 1000 | 7535 | 313984,23 | 3120141,57 | 3184888,64 |
| 21.1.06.10-0042 | 2 | , | - 3 | 150 | 1000 | 8938 | 378546,25 | 3761755,41 | 3839771,35 |
| 21.1.06.10-0043 | 2 | , | - 3 | 185 | 1000 | 10580 | 454859,87 | 4520161,22 | 4613856,02 |
| 21.1.06.10-0044 | 2 | , | - 3 | 240 | 1000 | 13000 | 565341,00 | 5618110,97 | 5734517,7 |
| 1000 | | | | | | | | | |
| : | | | | | | | | | |
| 21.1.06.10-0051 | 2 | , | - 3 | 10 | 1000 | 1877 | 51057,34 | 507171,11 | 517898,44 |
| 21.1.06.10-0052 | 2 | , | - 3 | 16 | 1000 | 2303 | 62756,03 | 623379,64 | 636563,72 |
| 21.1.06.10-0053 | 2 | , | - 3 | 25 | 1000 | 2482 | 87019,32 | 864613,19 | 882677,59 |
| 21.1.06.10-0054 | 2 | , | - 3 | 35 | 1000 | 3066 | 111874,90 | 1111613,20 | 1134799,34 |
| 21.1.06.10-0055 | 2 | , | - 3 | 50 | 1000 | 3732 | 147970,64 | 1470366,83 | 1500935,28 |
| 21.1.06.10-0056 | 2 | , | - 3 | 70 | 1000 | 4922 | 205009,13 | 2037227,48 | 2079503,32 |
| 21.1.06.10-0057 | 2 | , | - 3 | 95 | 1000 | 6202 | 273128,70 | 2714257,33 | 2770471,92 |
| 21.1.06.10-0058 | 2 | , | - 3 | 120 | 1000 | 7535 | 324371,09 | 3223434,42 | 3290247,41 |
| 21.1.06.10-0059 | 2 | , | - 3 | 150 | 1000 | 8938 | 387750,69 | 3853289,75 | 3933136,28 |
| 21.1.06.10-0060 | 2 | , | - 3 | 185 | 1000 | 10580 | 469903,46 | 4669763,36 | 4766450,17 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|----------------|---|-----|-----|------|-------|-----------|------------|------------|------------|
| 21.1.06.10-0061 | 2 | , | - 3 | 240 | 1000 | 13000 | 597365,75 | 5936583,58 | 6059359,69 | |
| 1000 | | | | | | | | | | |
| : | | | | | | | | | | |
| 21.1.06.10-0071 | 2 | 2 | , | - 3 | 10 | 1000 | 2040 | 56695,23 | 563187,8 | 575086,19 |
| 21.1.06.10-0072 | 2 | 2 | , | - 3 | 16 | 1000 | 2449 | 68475,92 | 680216,93 | 694583,22 |
| 21.1.06.10-0073 | 2 | 2 | , | - 3 | 25 | 1000 | 2685 | 93868,33 | 932661,65 | 952150,29 |
| 21.1.06.10-0074 | 2 | 2 | , | - 3 | 35 | 1000 | 3201 | 116897,26 | 1161517,33 | 1185743,48 |
| 21.1.06.10-0075 | 2 | 2 | , | - 3 | 50 | 1000 | 4004 | 149223,52 | 1482743,28 | 1513643,83 |
| 21.1.06.10-0076 | 2 | 2 | , | - 3 | 70 | 1000 | 5086 | 200407,96 | 1991420,70 | 2032831,50 |
| 21.1.06.10-0077 | 2 | 2 | , | - 3 | 95 | 1000 | 6385 | 258800,58 | 2571714,34 | 2625135,12 |
| 21.1.06.10-0078 | 2 | 2 | , | - 3 | 120 | 1000 | 7735 | 314015,56 | 3120392,11 | 3185206,43 |
| 21.1.06.10-0079 | 2 | 2 | , | - 3 | 150 | 1000 | 9286 | 378874,12 | 3764909,92 | 3843097,08 |
| 21.1.06.10-0080 | 2 | 2 | , | - 3 | 185 | 1000 | 11130 | 452868,92 | 4500194,32 | 4593660,89 |
| 21.1.06.10-0081 | 2 | 2 | , | - 3 | 240 | 1000 | 13369 | 563054,95 | 5595264,64 | 5711329,24 |
| 1000 | | | | | | | | | | |
| : | | | | | | | | | | |
| 21.1.06.10-0091 | 2 | , | - 3 | 10 | 1000 | 1995 | 55998,19 | 556269,75 | 568015,79 | |
| 21.1.06.10-0092 | 2 | , | - 3 | 16 | 1000 | 2456 | 69688,05 | 692268,99 | 706878,43 | |
| 21.1.06.10-0093 | 2 | , | - 3 | 25 | 1000 | 2635 | 91474,08 | 908867,21 | 927864,3 | |
| 21.1.06.10-0094 | 2 | , | - 3 | 35 | 1000 | 3146 | 115322,23 | 1145871,04 | 1169767,22 | |
| 21.1.06.10-0095 | 2 | , | - 3 | 50 | 1000 | 3944 | 149689,18 | 1487392,34 | 1518367,25 | |
| 21.1.06.10-0096 | 2 | , | - 3 | 70 | 1000 | 5015 | 198180,17 | 1969287,96 | 2010233,99 | |
| 21.1.06.10-0097 | 2 | , | - 3 | 95 | 1000 | 6305 | 260622,76 | 2589859,58 | 2643618,33 | |
| 21.1.06.10-0098 | 2 | , | - 3 | 120 | 1000 | 7647 | 315550,81 | 3135686,33 | 3200779,19 | |
| 21.1.06.10-0099 | 2 | , | - 3 | 150 | 1000 | 9189 | 379842,01 | 3774564,78 | 3852914,84 | |
| 21.1.06.10-0100 | 2 | , | - 3 | 185 | 1000 | 11023 | 457799,86 | 4549263,03 | 4643677,71 | |
| 21.1.06.10-0101 | 2 | , | - 3 | 240 | 1000 | 13252 | 573589,85 | 5700065,42 | 5818189,64 | |
| , , 1,0 , : | | | | | | | | | | |
| 21.1.06.10-0111 | ()-FRHF 3 2,5 | | | | 1000 | 384 | 40755,61 | 405180,07 | 413403,18 | |
| 21.1.06.10-0112 | ()-FRHF 3 4 | | | | 1000 | 460 | 46082,63 | 458131,91 | 467437,62 | |
| 21.1.06.10-0113 | ()-FRHF 3 6 | | | | 1000 | 554 | 57177,64 | 568438,36 | 579979,5 | |

| | | | | | | |
|-----------------|----------------|------|------|------------|-------------|-------------|
| 21.1.06.10-0114 | ()-FRHF 3 10 | 1000 | 730 | 91417,35 | 908884,05 | 927288,86 |
| 21.1.06.10-0115 | ()-FRHF 3 16 | 1000 | 970 | 125272,45 | 1245485,46 | 1270696,94 |
| 21.1.06.10-0116 | ()-FRHF 3 25 | 1000 | 1473 | 173224,17 | 1722191,58 | 1757093,62 |
| 21.1.06.10-0117 | ()-FRHF 3 35 | 1000 | 1896 | 202030,72 | 2008531,41 | 2049291,92 |
| 21.1.06.10-0118 | ()-FRHF 3 50 | 1000 | 2464 | 257135,53 | 2556352,16 | 2608245,73 |
| 21.1.06.10-0119 | ()-FRHF 3 70 | 1000 | 2557 | 482642,64 | 4798896,19 | 4895669,63 |
| 21.1.06.10-0120 | ()-FRHF 3 95 | 1000 | 3332 | 562772,07 | 5595512,95 | 5708459,84 |
| 21.1.06.10-0121 | ()-FRHF 4 2,5 | 1000 | 439 | 48818,25 | 485342,88 | 495186,3 |
| 21.1.06.10-0122 | ()-FRHF 4 4 | 1000 | 533 | 61619,91 | 612621,27 | 625039,51 |
| 21.1.06.10-0123 | ()-FRHF 4 6 | 1000 | 651 | 81282,93 | 808125,64 | 824490,7 |
| 21.1.06.10-0124 | ()-FRHF 4 10 | 1000 | 871 | 113345,02 | 1126902,45 | 1149711,46 |
| 21.1.06.10-0125 | ()-FRHF 4 16 | 1000 | 1199 | 157735,42 | 1568246,11 | 1599984,0 |
| 21.1.06.10-0126 | ()-FRHF 4 25 | 1000 | 1822 | 219257,02 | 2179862,17 | 2224026,32 |
| 21.1.06.10-0127 | ()-FRHF 4 35 | 1000 | 2317 | 287140,46 | 2854783,20 | 2912599,75 |
| 21.1.06.10-0128 | ()-FRHF 4 50 | 1000 | 3106 | 378867,83 | 3766732,30 | 3843033,28 |
| 21.1.06.10-0129 | ()-FRHF 4 70 | 1000 | 3315 | 567356,94 | 5641112,70 | 5754966,32 |
| 21.1.06.10-0130 | ()-FRHF 4 95 | 1000 | 4297 | 735216,97 | 7310109,92 | 7457648,98 |
| 21.1.06.10-0131 | ()-FRHF 4 120 | 1000 | 5261 | 861305,45 | 8563712,28 | 8736623,3 |
| 21.1.06.10-0132 | ()-FRHF 4 150 | 1000 | 6587 | 1033574,94 | 10276454,72 | 10484033,17 |
| 21.1.06.10-0133 | ()-FRHF 4 185 | 1000 | 7983 | 1353963,35 | 13462155,64 | 13733882,38 |
| 21.1.06.10-0134 | ()-FRHF 5 2,5 | 1000 | 511 | 58538,54 | 581985,06 | 593783,74 |
| 21.1.06.10-0135 | ()-FRHF 5 6 | 1000 | 768 | 87105,68 | 865994,83 | 883553,57 |
| 21.1.06.10-0136 | ()-FRHF 5 10 | 1000 | 1043 | 132623,86 | 1318569,85 | 1345265,73 |
| 21.1.06.10-0137 | ()-FRHF 5 16 | 1000 | 1438 | 161729,63 | 1607893,88 | 1640499,14 |
| 21.1.06.10-0138 | ()-FRHF 5 25 | 1000 | 2203 | 270942,61 | 2693737,30 | 2748297,38 |
| 21.1.06.10-0139 | ()-FRHF 5 35 | 1000 | 2884 | 356477,93 | 3544142,03 | 3615922,07 |
| 21.1.06.10-0140 | ()-FRHF 5 50 | 1000 | 3823 | 466119,78 | 4634197,22 | 4728070,54 |
| 21.1.06.10-0141 | ()-FRHF 5 70 | 1000 | 4621 | 534600,67 | 5314967,18 | 5422704,18 |
| 21.1.06.10-0142 | ()-FRHF 5 95 | 1000 | 6014 | 688756,52 | 6847556,77 | 6986378,93 |

| | | | | | | |
|----------------------|----------------------|------|-------|------------|-------------|-------------|
| 21.1.06.10-0143 | ()-FRHF 5 120 | 1000 | 7422 | 1037257,21 | 10312818,64 | 10521384,14 |
| 21.1.06.10-0144 | ()-FRHF 5 150 | 1000 | 9184 | 1386285,40 | 13783218,38 | 14061740 |
| 21.1.06.10-0145 | ()-FRHF 5 185 | 1000 | 11219 | 1706868,41 | 16970659,52 | 17313563,17 |
| 1,0 (53769-2010), : | | | | | | |
| 21.1.06.10-0151 | (A)-FRLS 1 16 | 1000 | 355 | 28123,93 | 279572,31 | 285274,15 |
| 21.1.06.10-0152 | (A)-FRLS 1 50 | 1000 | 773 | 63740,00 | 633631,54 | 646544,57 |
| 21.1.06.10-0153 | (A)-FRLS 1 70 | 1000 | 890 | 83166,98 | 826788,81 | 843601,51 |
| 21.1.06.10-0154 | (A)-FRLS 1 240 | 1000 | 2874 | 260710,76 | 2591781,16 | 2644510,96 |
| 21.1.06.10-0155 | (A)-FRLS 2 1,5 (N) | 1000 | 167 | 16712,36 | 166146,44 | 169521,27 |
| 21.1.06.10-0156 | (A)-FRLS 2 2,5 (N) | 1000 | 205 | 20290,11 | 201714,00 | 205812,06 |
| 21.1.06.10-0157 | (A)-FRLS 2 4 (N) | 1000 | 287 | 27152,37 | 269931,25 | 275419,17 |
| 21.1.06.10-0158 | (A)-FRLS 2 6 (N) | 1000 | 356 | 34718,04 | 345147,59 | 352161,3 |
| 21.1.06.10-0159 | (A)-FRLS 2 10 (N) | 1000 | 478 | 46060,18 | 457903,18 | 467209,91 |
| 21.1.06.10-0160 | (A)-FRLS 2 16 (N) | 1000 | 656 | 70052,94 | 696446,58 | 710579,67 |
| 21.1.06.10-0161 | (A)-FRLS 2 25 (N) | 1000 | 1141 | 96150,69 | 955829,74 | 975301,34 |
| 21.1.06.10-0162 | (A)-FRLS 2 35 (N) | 1000 | 1230 | 115491,55 | 1148139,22 | 1171484,72 |
| 21.1.06.10-0163 | (A)-FRLS 2 50 (N) | 1000 | 1728 | 155130,75 | 1542182,37 | 1573563,61 |
| 21.1.06.10-0164 | (A)-FRLS 2 70 (N) | 1000 | 2216 | 198808,54 | 1976390,51 | 2016607,83 |
| 21.1.06.10-0165 | (A)-FRLS 2 95 (N) | 1000 | 3540 | 262446,12 | 2608835,47 | 2662113,52 |
| 21.1.06.10-0166 | (A)-FRLS 2 120 (N) | 1000 | 4243 | 322805,33 | 3208867,69 | 3274365,17 |
| 21.1.06.10-0167 | (A)-FRLS 3 1,5 | 1000 | 278 | 19862,94 | 197443,70 | 201479,08 |
| 21.1.06.10-0168 | (A)-FRLS 3 1,5 (N,) | 1000 | 278 | 19862,94 | 197443,70 | 201479,08 |
| 21.1.06.10-0169 | (A)-FRLS 3 2,5 | 1000 | 362 | 24712,04 | 245640,28 | 250665,76 |
| 21.1.06.10-0170 | (A)-FRLS 3 4 | 1000 | 501 | 33979,03 | 337754,12 | 344665,17 |
| 21.1.06.10-0171 | (A)-FRLS 3 6 | 1000 | 626 | 44793,88 | 445265,23 | 454365,24 |
| 21.1.06.10-0172 | (A)-FRLS 3 10 | 1000 | 868 | 61165,55 | 608000,72 | 620430,72 |
| 21.1.06.10-0173 | (A)-FRLS 3 16 | 1000 | 1219 | 94249,81 | 936902,43 | 956019,82 |
| 21.1.06.10-0174 | (A)-FRLS 3 25 | 1000 | 1776 | 130724,62 | 1299459,15 | 1326000,85 |
| 21.1.06.10-0175 | (A)-FRLS 3 35 | 1000 | 2133 | 157476,67 | 1565387,99 | 1597359,38 |

| | | | | | | |
|-----------------|----------------------|------|------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.10-0176 | (A)-FRLS 3 50 | 1000 | 2243 | 214574,51 | 2133168,24 | 2176529,43 |
| 21.1.06.10-0177 | (A)-FRLS 3 70 | 1000 | 2877 | 262425,78 | 2608835,47 | 2661907,2 |
| 21.1.06.10-0178 | (A)-FRLS 3 95 | 1000 | 3747 | 348070,37 | 3460269,15 | 3530640,26 |
| 21.1.06.10-0179 | (A)-FRLS 3 120 | 1000 | 4521 | 425924,43 | 4234258,58 | 4320350,34 |
| 21.1.06.10-0180 | (A)-FRLS 3 150 | 1000 | 5553 | 520985,32 | 5179284,01 | 5284597,34 |
| 21.1.06.10-0181 | (A)-FRLS 3 185 | 1000 | 6716 | 634436,71 | 6307155,16 | 6435387,75 |
| 21.1.06.10-0182 | (A)-FRLS 3 240 | 1000 | 8474 | 809096,83 | 8043539,78 | 8207046,89 |
| 21.1.06.10-0183 | (A)-FRLS 4 2,5 (N) | 1000 | 418 | 30705,83 | 305228,89 | 311463,57 |
| 21.1.06.10-0184 | (A)-FRLS 4 4 (N) | 1000 | 792 | 41829,07 | 415730,70 | 424291,79 |
| 21.1.06.10-0185 | (A)-FRLS 4 4 () | 1000 | 553 | 38380,62 | 381510,29 | 389312,55 |
| 21.1.06.10-0186 | (A)-FRLS 4 6 (N) | 1000 | 833 | 56503,43 | 561648,53 | 573140,67 |
| 21.1.06.10-0187 | (A)-FRLS 4 6 () | 1000 | 670 | 52972,08 | 526580,43 | 537320,53 |
| 21.1.06.10-0188 | (A)-FRLS 4 10 (N) | 1000 | 890 | 77639,52 | 771820,65 | 787533,90 |
| 21.1.06.10-0189 | (A)-FRLS 4 16 (N) | 1000 | 1217 | 122188,32 | 1214739,70 | 1239413,18 |
| 21.1.06.10-0190 | (A)-FRLS 4 25 (N) | 1000 | 1712 | 168417,53 | 1674318,68 | 1708337,64 |
| 21.1.06.10-0191 | (A)-FRLS 4 35 (N) | 1000 | 2168 | 205033,99 | 2038314,76 | 2079755,49 |
| 21.1.06.10-0192 | (A)-FRLS 4 35 () | 1000 | 2213 | 207846,41 | 2066269,34 | 2108283,18 |
| 21.1.06.10-0193 | (A)-FRLS 4 50 (N) | 1000 | 2646 | 279066,46 | 2774390,34 | 2830701,39 |
| 21.1.06.10-0194 | (A)-FRLS 4 70 (N) | 1000 | 3729 | 342252,92 | 3402422,59 | 3471631,16 |
| 21.1.06.10-0195 | (A)-FRLS 4 95 (N) | 1000 | 4831 | 450906,58 | 4482600,88 | 4573755,96 |
| 21.1.06.10-0196 | (A)-FRLS 4 120 (N) | 1000 | 5851 | 554789,59 | 5515362,22 | 5627489,83 |
| 21.1.06.10-0197 | (A)-FRLS 4 150 (N) | 1000 | 7228 | 685450,43 | 6814308,82 | 6952843,72 |
| 21.1.06.10-0198 | (A)-FRLS 4 185 (N) | 1000 | 8688 | 833043,10 | 8281609,89 | 8449945,08 |
| 21.1.06.10-0199 | (A)-FRLS 5 2,5 (N,) | 1000 | 484 | 36934,38 | 367149,17 | 374642,66 |
| 21.1.06.10-0200 | (A)-FRLS 5 4 (N,) | 1000 | 662 | 51712,23 | 514054,16 | 524541,29 |
| 21.1.06.10-0201 | (A)-FRLS 5 6 (N,) | 1000 | 974 | 68512,31 | 681028,71 | 694952,34 |
| 21.1.06.10-0202 | (A)-FRLS 5 10 (N,) | 1000 | 1053 | 94514,88 | 939589,23 | 958708,55 |
| 21.1.06.10-0203 | (A)-FRLS 5 16 (N,) | 1000 | 1502 | 138894,95 | 1380793,12 | 1408876,32 |
| 21.1.06.10-0204 | (A)-FRLS 5 25 (N,) | 1000 | 2210 | 206980,20 | 2057656,12 | 2099496,80 |

| | | | | | | |
|-----------------|----------------------|------|-------|------------|-------------|-------------|
| 21.1.06.10-0205 | (A)-FRLS 5 35 (N,) | 1000 | 2792 | 253271,58 | 2517826,66 | 2569051,88 |
| 21.1.06.10-0206 | (A)-FRLS 5 50 (N,) | 1000 | 3510 | 343360,42 | 3413502,90 | 3482865,04 |
| 21.1.06.10-0207 | (A)-FRLS 5 70 (N,) | 1000 | 4642 | 431695,48 | 4291612,38 | 4378888,80 |
| 21.1.06.10-0208 | (A)-FRLS 5 95 (N,) | 1000 | 6125 | 571166,21 | 5678137,17 | 5793605,52 |
| 21.1.06.10-0209 | (A)-FRLS 5 120 (N,) | 1000 | 7499 | 701491,89 | 6973751,75 | 7115559,75 |
| 21.1.06.10-0210 | (A)-FRLS 5 150 (N,) | 1000 | 9212 | 866697,68 | 8616130,68 | 8791319,21 |
| 21.1.06.10-0211 | (A)-FRLS 5 185 (N,) | 1000 | 11284 | 1052412,42 | 10462352,82 | 10675110,52 |
| , - , 1,0 : | | | | | | |
| 21.1.06.10-0221 | -FRLS 1 16 | 1000 | 373 | 21643,37 | 215120,31 | 219538,80 |
| 21.1.06.10-0222 | -FRLS 1 25 | 1000 | 487 | 30289,00 | 301062,76 | 307235,46 |
| 21.1.06.10-0223 | -FRLS 1 35 | 1000 | 584 | 39994,44 | 397549,65 | 405682,28 |
| 21.1.06.10-0224 | -FRLS 1 50 | 1000 | 752 | 51602,60 | 512936,56 | 523429,26 |
| 21.1.06.10-0225 | -FRLS 1 70 | 1000 | 953 | 68928,47 | 685173,64 | 699173,65 |
| 21.1.06.10-0226 | -FRLS 1 95 | 1000 | 1218 | 92309,60 | 917608,24 | 936339,37 |
| 21.1.06.10-0227 | -FRLS 1 120 | 1000 | 1462 | 114485,49 | 1138063,71 | 1161279,78 |
| 21.1.06.10-0228 | -FRLS 1 150 | 1000 | 1821 | 141225,15 | 1403868,70 | 1432512,64 |
| 21.1.06.10-0229 | -FRLS 1 185 | 1000 | 2210 | 198639,60 | 1974712,48 | 2014894,20 |
| 21.1.06.10-0230 | -FRLS 1 240 | 1000 | 2809 | 251809,04 | 2503277,18 | 2554216,66 |
| 21.1.06.10-0231 | -FRLS 2 1,5 | 1000 | 253 | 10122,74 | 100589,11 | 102679,68 |
| 21.1.06.10-0232 | -FRLS 2 2,5 | 1000 | 302 | 12828,41 | 127480,96 | 130124,55 |
| 21.1.06.10-0233 | -FRLS 2 4 | 1000 | 376 | 15701,50 | 156030,05 | 159267,64 |
| 21.1.06.10-0234 | -FRLS 2 6 | 1000 | 454 | 19423,94 | 193024,39 | 197026,09 |
| 21.1.06.10-0235 | -FRLS 3 1,5 | 1000 | 265 | 11531,72 | 114597,24 | 116971,62 |
| 21.1.06.10-0236 | -FRLS 3 2,5 | 1000 | 333 | 14843,60 | 147511,77 | 150565,57 |
| 21.1.06.10-0237 | -FRLS 3 2,5() | 1000 | 331 | 21894,30 | 217628,59 | 222084,11 |
| 21.1.06.10-0238 | -FRLS 3 4 | 1000 | 475 | 20980,92 | 208501,5 | 212819,27 |
| 21.1.06.10-0239 | -FRLS 3 4() | 1000 | 477 | 30024,36 | 298434,08 | 304551,1 |
| 21.1.06.10-0240 | -FRLS 3 6 | 1000 | 595 | 27716,11 | 275443,51 | 281137,45 |
| 21.1.06.10-0241 | -FRLS 3 6() | 1000 | 596 | 38389,84 | 381588,91 | 389406,07 |

| | | | | | | |
|-----------------|-------------|------|-------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.10-0242 | -FRLS 3 10 | 1000 | 726 | 41504,53 | 412523,54 | 420999,82 |
| 21.1.06.10-0243 | -FRLS 3 16 | 1000 | 890 | 63829,83 | 634489,07 | 647455,77 |
| 21.1.06.10-0244 | -FRLS 3 25 | 1000 | 1259 | 108502,91 | 1078631,31 | 1100595,67 |
| 21.1.06.10-0245 | -FRLS 3 35 | 1000 | 1625 | 145391,99 | 1445366,03 | 1474778,84 |
| 21.1.06.10-0246 | -FRLS 3 50 | 1000 | 1958 | 196271,96 | 1951244,05 | 1990878,13 |
| 21.1.06.10-0247 | -FRLS 3 70 | 1000 | 2555 | 282623,52 | 2809791,55 | 2866782,31 |
| 21.1.06.10-0248 | -FRLS 3 95 | 1000 | 3354 | 367411,56 | 3652728,96 | 3726826,99 |
| 21.1.06.10-0249 | -FRLS 4 1,5 | 1000 | 320 | 15826,32 | 157288,45 | 160533,75 |
| 21.1.06.10-0250 | -FRLS 4 2,5 | 1000 | 383 | 20180,51 | 200569,71 | 204700,33 |
| 21.1.06.10-0251 | -FRLS 4 4 | 1000 | 509 | 27445,23 | 272775,88 | 278389,79 |
| 21.1.06.10-0252 | -FRLS 4 6 | 1000 | 623 | 35293,71 | 350791,01 | 358000,58 |
| 21.1.06.10-0253 | -FRLS 4 10 | 1000 | 848 | 53885,65 | 535611,26 | 546587,3 |
| 21.1.06.10-0254 | -FRLS 4 16 | 1000 | 1159 | 77197,33 | 767341,20 | 783048,56 |
| 21.1.06.10-0255 | -FRLS 4 25 | 1000 | 1630 | 124575,25 | 1238350,85 | 1263624,92 |
| 21.1.06.10-0256 | -FRLS 4 35 | 1000 | 2065 | 166164,50 | 1651805,56 | 1685484,10 |
| 21.1.06.10-0257 | -FRLS 4 50 | 1000 | 2520 | 211978,01 | 2107262,64 | 2150191,92 |
| 21.1.06.10-0258 | -FRLS 4 70 | 1000 | 3342 | 311659,87 | 3098305,73 | 3161311,57 |
| 21.1.06.10-0259 | -FRLS 4 95 | 1000 | 4362 | 396434,75 | 3941044,73 | 4021222,75 |
| 21.1.06.10-0260 | -FRLS 4 120 | 1000 | 5435 | 478295,93 | 4754792,19 | 4851578,92 |
| 21.1.06.10-0261 | -FRLS 4 150 | 1000 | 6660 | 588671,02 | 5852051,88 | 5971164,99 |
| 21.1.06.10-0262 | -FRLS 4 185 | 1000 | 8109 | 664425,51 | 6604956,19 | 6739578,15 |
| 21.1.06.10-0263 | -FRLS 4 240 | 1000 | 10350 | 864377,78 | 8592713,17 | 8767787,38 |
| 21.1.06.10-0264 | -FRLS 5 1,5 | 1000 | 316 | 18184,76 | 180743,39 | 184456,50 |
| 21.1.06.10-0265 | -FRLS 5 2,5 | 1000 | 394 | 23572,18 | 234295,12 | 239103,63 |
| 21.1.06.10-0266 | -FRLS 5 4 | 1000 | 528 | 32823,49 | 326254,57 | 332943,99 |
| 21.1.06.10-0267 | -FRLS 5 6 | 1000 | 643 | 44824,06 | 445560,10 | 454671,36 |
| 21.1.06.10-0268 | -FRLS 5 10 | 1000 | 953 | 64778,22 | 643901,19 | 657075,73 |
| 21.1.06.10-0269 | -FRLS 5 16 | 1000 | 1263 | 94338,03 | 937766,35 | 956914,68 |
| 21.1.06.10-0270 | -FRLS 5 25 | 1000 | 1913 | 145345,32 | 1444814,02 | 1474305,44 |

| | | | | | | |
|-----------------|---------------------------|------|--------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.10-0271 | -FRLS 5 35 | 1000 | 2485 | 205412,45 | 2041981,62 | 2083594,38 |
| 21.1.06.10-0272 | -FRLS 5 50 | 1000 | 3202 | 267642,67 | 2660616,04 | 2714824,55 |
| 21.1.06.10-0273 | -FRLS 5 70 | 1000 | 4260 | 362116,12 | 3599791,63 | 3673112,87 |
| 21.1.06.10-0274 | -FRLS 5 95 | 1000 | 5559 | 483042,17 | 4801953,63 | 4899722,24 |
| 21.1.06.10-0275 | -FRLS 5 120 | 1000 | 6902 | 597179,84 | 5936594,73 | 6057473,92 |
| 21.1.06.10-0276 | -FRLS 5 150 | 1000 | 8569 | 630952,47 | 6271940,69 | 6400045,48 |
| 21.1.06.10-0277 | -FRLS 5 185 | 1000 | 10318 | 914396,74 | 9090140,16 | 9275153,04 |
| (53769- 2010), | | | | | | |
| 21.1.06.10-0281 | -FRLS, 2,5 2 1,0 , - 3 | 1000 | 505,7 | 20095,37 | 199685,61 | 203836,72 |
| 21.1.06.10-0282 | -FRLS, 6 2 1,0 , - 3 | 1000 | 904,9 | 32373,19 | 321661,61 | 328376,38 |
| 21.1.06.10-0283 | -FRLS, 10 2 1,0 , - 3 | 1000 | 1156,3 | 39868,54 | 396122,97 | 404405,21 |
| 21.1.06.10-0284 | -FRLS, 16 2 1,0 , - 3 | 1000 | 1613,7 | 49006,27 | 486854,36 | 497093,48 |
| 21.1.06.10-0285 | -FRLS, 10 2 1,0 , - 4 | 1000 | 1508,4 | 42335,24 | 420545,9 | 429426,10 |
| 21.1.06.10-0286 | -FRLS, 10 2 1,0 , - 5 | 1000 | 1581,2 | 67084,09 | 666640,51 | 680465,24 |
| 21.1.06.10-0287 | -FRLS, 35 2 1,0 , - 5 | 1000 | 4763 | 187094,63 | 1859123,92 | 1897788,18 |
| 21.1.06.10-0288 | -FRLS, 50 2 1,0 , - 5 | 1000 | 6071,3 | 268161,24 | 2664897,91 | 2720084,66 |
| 21.1.06.10-0289 | -FRLS, 25 2 1,0 , - 4 | 1000 | 2862,7 | 264324,30 | 2627719,77 | 2681164,78 |
| 1,0 , : | | | | | | |
| 21.1.06.10-0291 | ()-HF 3 2,5 | 1000 | 347 | 27301,29 | 271393,93 | 276929,73 |
| 21.1.06.10-0292 | ()-HF 3 4 | 1000 | 416 | 33304,28 | 331069,98 | 337820,86 |
| 21.1.06.10-0293 | ()-HF 3 6 | 1000 | 502 | 40718,34 | 404773,42 | 413025,13 |
| 21.1.06.10-0294 | ()-HF 3 10 | 1000 | 665 | 55449,72 | 551221,04 | 562452,39 |
| 21.1.06.10-0295 | ()-HF 3 16 | 1000 | 889 | 74537,03 | 740967,98 | 756063,89 |
| 21.1.06.10-0296 | ()-HF 3 25 | 1000 | 1388 | 134071,24 | 1332858,14 | 1359947,18 |
| 21.1.06.10-0297 | ()-HF 3 35 | 1000 | 1783 | 178131,35 | 1770896,86 | 1806869,45 |
| 21.1.06.10-0298 | ()-HF 3 50 | 1000 | 2386 | 235088,52 | 2337127,70 | 2384612,61 |
| 21.1.06.10-0299 | ()-HF 3 70 | 1000 | 2575 | 283106,95 | 2814592,96 | 2871685,97 |
| 21.1.06.10-0300 | ()-HF 4 2,5 | 1000 | 389 | 28145,60 | 279777,41 | 285493,97 |

| | | | | | | |
|----------------------------|---------------|------|---------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.10-0301 | ()-HF 4 4 | 1000 | 448 | 40254,40 | 400176,30 | 408319,17 |
| 21.1.06.10-0302 | ()-HF 4 6 | 1000 | 564 | 52349,97 | 520426,19 | 531010,18 |
| 21.1.06.10-0303 | ()-HF 4 10 | 1000 | 787 | 72799,22 | 723717,19 | 738436,48 |
| 21.1.06.10-0304 | ()-HF 4 16 | 1000 | 1084 | 95065,25 | 945052,91 | 964291,22 |
| 21.1.06.10-0305 | ()-HF 4 25 | 1000 | 1694 | 172803,29 | 1717938,63 | 1752824,45 |
| 21.1.06.10-0306 | ()-HF 4 35 | 1000 | 2138 | 189408,39 | 1882933,89 | 1921257,73 |
| 21.1.06.10-0307 | ()-HF 4 50 | 1000 | 2947 | 300995,73 | 2992375,78 | 3053140,21 |
| 21.1.06.10-0308 | ()-HF 4 70 | 1000 | 3478 | 416068,67 | 4136565,43 | 4220378,76 |
| 21.1.06.10-0309 | ()-HF 4 95 | 1000 | 4488 | 556708,65 | 5534862,22 | 5646955,74 |
| 21.1.06.10-0310 | ()-HF 5 2,5 | 1000 | 439 | 36876,73 | 366589,56 | 374057,89 |
| 21.1.06.10-0311 | ()-HF 5 4 | 1000 | 523 | 47754,04 | 474734,13 | 484391,53 |
| 21.1.06.10-0312 | ()-HF 5 6 | 1000 | 662 | 57472,97 | 571342,34 | 582975,18 |
| 21.1.06.10-0313 | ()-HF 5 10 | 1000 | 929 | 96672,07 | 961079,29 | 980589,95 |
| 21.1.06.10-0314 | ()-HF 5 16 | 1000 | 1306 | 137838,06 | 1370342,61 | 1398155,79 |
| 21.1.06.10-0315 | ()-HF 5 25 | 1000 | 2096 | 177756,29 | 1767071,45 | 1803065,03 |
| 21.1.06.10-0316 | ()-HF 5 35 | 1000 | 2707 | 279747,03 | 2781139,7 | 2837604,73 |
| 21.1.06.10-0317 | ()-HF 5 50 | 1000 | 3692 | 372939,24 | 3707596,29 | 3782896,83 |
| 21.1.06.10-0318 | ()-HF 5 70 | 1000 | 4099 | 516101,72 | 5131162,18 | 5235060,69 |
| 21.1.06.10-0319 | ()-HF 5 95 | 1000 | 5575 | 711558,00 | 7074441,68 | 7217665,00 |
| - , , 1,0 (53769-2010), : | | | | | | |
| 21.1.06.10-0321 | -LS- 3 4() | 1000 | 681,17 | 33289,09 | 330838,1 | 337666,79 |
| 21.1.06.10-0322 | -LS- 4 2,5() | 1000 | 481 | 28577,26 | 284042,03 | 289872,49 |
| 21.1.06.10-0323 | -LS- 4 6() | 1000 | 1074,36 | 51503,92 | 511856,89 | 522428,31 |
| 21.1.06.10-0324 | -LS- 4 10() | 1000 | 1428 | 75402,55 | 749410,79 | 764843,26 |
| 21.1.06.10-0325 | -LS- 4 16 | 1000 | 1813,71 | 115349,97 | 1146553,29 | 1170048,60 |
| 21.1.06.10-0326 | -LS- 4 25 | 1000 | 2176 | 166679,90 | 1656897,17 | 1690712,04 |
| 21.1.06.10-0327 | -LS- 4 35 | 1000 | 3135 | 220224,22 | 2189080,15 | 2233837,08 |
| 21.1.06.10-0328 | -LS- 4 50() | 1000 | 3844,3 | 257352,98 | 2558093,49 | 2610451,42 |
| 21.1.06.10-0329 | -LS- 4 70 | 1000 | 4115 | 352531,42 | 3504520,13 | 3575890,78 |

| | | | | | | |
|--------------------------|------------------|------|------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.10-0330 | -LS- 4 95 | 1000 | 5332 | 474122,50 | 4713320,63 | 4809245,87 |
| 21.1.06.10-0331 | -LS 4 120 | 1000 | 6734 | 441271,74 | 4386206,09 | 4476025,27 |
| 21.1.06.10-0332 | -LS 4 185 | 1000 | 9649 | 666274,16 | 6622870,46 | 6758329,87 |
| - , , 1,0 , : | | | | | | |
| 21.1.06.10-0341 | -LS 3 16 | 1000 | 1127 | 64438,17 | 640466,51 | 653626,44 |
| 21.1.06.10-0342 | -LS 3 25 | 1000 | 1533 | 94767,51 | 941955,00 | 961271,10 |
| 21.1.06.10-0343 | -LS 4 16 | 1000 | 1375 | 98438,56 | 978510,22 | 998508,27 |
| 21.1.06.10-0344 | -LS 4 25 | 1000 | 1856 | 118853,75 | 1181383,92 | 1205589,08 |
| - , 1,0 (53769-2010), : | | | | | | |
| 21.1.06.10-0351 | (A)-LS 1 6 | 1000 | 147 | 8567,75 | 85157,75 | 86906,68 |
| 21.1.06.10-0352 | (A)-LS 1 10 | 1000 | 172 | 11972,23 | 119006,30 | 121439,92 |
| 21.1.06.10-0353 | (A)-LS 1 16 | 1000 | 254 | 21385,38 | 212591,04 | 216921,9 |
| 21.1.06.10-0354 | (A)-LS 1 25 | 1000 | 403 | 29309,65 | 291349,07 | 297301,46 |
| 21.1.06.10-0355 | (A)-LS 1 35 | 1000 | 459 | 40864,67 | 406241,79 | 414509,43 |
| 21.1.06.10-0356 | (A)-LS 1 50 | 1000 | 729 | 60342,23 | 599855,52 | 612079,41 |
| 21.1.06.10-0357 | (A)-LS 1 70 | 1000 | 949 | 74907,97 | 744638,50 | 759826,51 |
| 21.1.06.10-0358 | (A)-LS 1 95 | 1000 | 1232 | 97997,97 | 974172,37 | 994039,17 |
| 21.1.06.10-0359 | (A)-LS 1 120 | 1000 | 1519 | 119187,95 | 1184810,18 | 1208979,01 |
| 21.1.06.10-0360 | (A)-LS 1 150 | 1000 | 1854 | 146782,87 | 1459127,77 | 1488887,18 |
| 21.1.06.10-0361 | (A)-LS 1 240 | 1000 | 2894 | 236586,65 | 2351871,13 | 2399808,85 |
| 21.1.06.10-0362 | (A)-LS 2 1,5 (N) | 1000 | 168 | 8084,81 | 80348,73 | 82007,99 |
| 21.1.06.10-0363 | (A)-LS 2 2,5 (N) | 1000 | 215 | 8657,63 | 86030,80 | 87818,38 |
| 21.1.06.10-0364 | (A)-LS 2 4 (N) | 1000 | 315 | 15648,18 | 155518,42 | 158726,8 |
| 21.1.06.10-0365 | (A)-LS 2 6 (N) | 1000 | 430 | 21885,53 | 217511,13 | 221995,16 |
| 21.1.06.10-0366 | (A)-LS 2 10 (N) | 1000 | 540 | 31961,69 | 317680,70 | 324202,34 |
| 21.1.06.10-0367 | (A)-LS 2 16 (N) | 1000 | 734 | 52735,16 | 524204,93 | 534917,35 |
| 21.1.06.10-0368 | (A)-LS 2 25 (N) | 1000 | 1073 | 71107,06 | 706802,15 | 721272,11 |
| 21.1.06.10-0369 | (A)-LS 2 35 (N) | 1000 | 1361 | 97894,79 | 973106,90 | 992992,56 |
| 21.1.06.10-0370 | (A)-LS 2 50 (N) | 1000 | 1867 | 132468,29 | 1316771,41 | 1343687,70 |

| | | | | | | |
|-----------------|--------------------|------|------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.10-0371 | (A)-LS 2 70 (N) | 1000 | 2478 | 150251,10 | 1493427,60 | 1524067,06 |
| 21.1.06.10-0372 | (A)-LS 2 95 (N) | 1000 | 3339 | 203250,54 | 2020221,96 | 2061665,12 |
| 21.1.06.10-0373 | (A)-LS 2 150 (N) | 1000 | 5176 | 338559,93 | 3365256,01 | 3434171,43 |
| 21.1.06.10-0374 | (A)-LS 3 1,5 | 1000 | 204 | 10960,87 | 108939,01 | 111181,22 |
| 21.1.06.10-0375 | (A)-LS 3 1,5 (N,) | 1000 | 204 | 10960,87 | 108939,01 | 111181,22 |
| 21.1.06.10-0376 | (A)-LS 3 2,5 | 1000 | 303 | 14498,24 | 144086,43 | 147062,42 |
| 21.1.06.10-0377 | (A)-LS 3 2,5 (N,) | 1000 | 303 | 14498,24 | 144086,43 | 147062,42 |
| 21.1.06.10-0378 | (A)-LS 3 4 | 1000 | 456 | 20634,54 | 205062,66 | 209305,78 |
| 21.1.06.10-0379 | (A)-LS 3 6 | 1000 | 553 | 26228,95 | 260667,12 | 266052,49 |
| 21.1.06.10-0380 | (A)-LS 3 10 | 1000 | 742 | 40466,56 | 402196,47 | 410471,21 |
| 21.1.06.10-0381 | (A)-LS 3 10 (N,) | 1000 | 742 | 40466,56 | 402196,47 | 410471,21 |
| 21.1.06.10-0382 | (A)-LS 3 16 | 1000 | 1037 | 62701,91 | 623227,59 | 636014,75 |
| 21.1.06.10-0383 | (A)-LS 3 25 | 1000 | 1453 | 95687,97 | 951133,11 | 970607,76 |
| 21.1.06.10-0384 | (A)-LS 3 35 | 1000 | 1897 | 120262,69 | 1195382,82 | 1219880,61 |
| 21.1.06.10-0385 | (A)-LS 3 50 | 1000 | 2554 | 178499,47 | 1774322,41 | 1810603,46 |
| 21.1.06.10-0386 | (A)-LS 3 70 | 1000 | 3132 | 219159,47 | 2178492,60 | 2223036,82 |
| 21.1.06.10-0387 | (A)-LS 3 95 | 1000 | 4165 | 287924,72 | 2862018,74 | 2920554,86 |
| 21.1.06.10-0388 | (A)-LS 3 120 | 1000 | 5059 | 355926,10 | 3537990,93 | 3610324,60 |
| 21.1.06.10-0389 | (A)-LS 3 150 | 1000 | 6125 | 439022,22 | 4364021,32 | 4453207,34 |
| 21.1.06.10-0390 | (A)-LS 3 185 | 1000 | 7504 | 663950,33 | 6600415,26 | 6734758,17 |
| 21.1.06.10-0391 | (A)-LS 4 1,5 (N) | 1000 | 325 | 13169,99 | 130870,81 | 133589,36 |
| 21.1.06.10-0392 | (A)-LS 4 2,5 (N) | 1000 | 403 | 17706,44 | 175960,04 | 179604,69 |
| 21.1.06.10-0393 | (A)-LS 4 4 (N) | 1000 | 527 | 26301,07 | 261392,17 | 266784,03 |
| 21.1.06.10-0394 | (A)-LS 4 6 (N) | 1000 | 599 | 34013,16 | 338063,80 | 345011,36 |
| 21.1.06.10-0395 | (A)-LS 4 10 (N) | 1000 | 881 | 51300,96 | 509897,57 | 520369,58 |
| 21.1.06.10-0396 | (A)-LS 4 16 (N) | 1000 | 1116 | 82707,80 | 822153,55 | 838943,82 |
| 21.1.06.10-0397 | (A)-LS 4 25 (N) | 1000 | 1755 | 121634,70 | 1209070,21 | 1233797,55 |
| 21.1.06.10-0398 | (A)-LS 4 35 (N) | 1000 | 2294 | 156765,85 | 1558270,12 | 1590149,21 |
| 21.1.06.10-0399 | (A)-LS 4 50 (N) | 1000 | 2939 | 230109,45 | 2287444,29 | 2334107,59 |

| | | | | | | |
|-----------------|--------------------|------|-------|------------|-------------|------------|
| 21.1.06.10-0400 | (A)-LS 4 70 (N) | 1000 | 3962 | 277848,70 | 2761878,88 | 2818349,08 |
| 21.1.06.10-0401 | (A)-LS 4 95 (N) | 1000 | 5232 | 375501,88 | 3732610,89 | 3808890,88 |
| 21.1.06.10-0402 | (A)-LS 4 120 (N) | 1000 | 6447 | 434273,76 | 4316701,74 | 4405041,49 |
| 21.1.06.10-0403 | (A)-LS 4 150 (N) | 1000 | 7810 | 550059,88 | 5467729,72 | 5579514,17 |
| 21.1.06.10-0404 | (A)-LS 4 185 (N) | 1000 | 9508 | 660076,03 | 6561275,68 | 6695459,34 |
| 21.1.06.10-0405 | (A)-LS 4 240 (N) | 1000 | 13225 | 1031029,26 | 10249114,32 | 10458211,1 |
| 21.1.06.10-0406 | (A)-LS 5 1,5 (N,) | 1000 | 380 | 15576,85 | 154789,20 | 158003,26 |
| 21.1.06.10-0407 | (A)-LS 5 2,5 (N,) | 1000 | 460 | 21256,79 | 211249,46 | 215617,54 |
| 21.1.06.10-0408 | (A)-LS 5 4 (N,) | 1000 | 638 | 31015,17 | 308238,15 | 314601,35 |
| 21.1.06.10-0409 | (A)-LS 5 6 (N,) | 1000 | 810 | 41260,08 | 410066,89 | 418520,25 |
| 21.1.06.10-0410 | (A)-LS 5 10 (N,) | 1000 | 1063 | 63006,77 | 626251,36 | 639107,09 |
| 21.1.06.10-0411 | (A)-LS 5 16 (N,) | 1000 | 1569 | 98440,41 | 978469,55 | 998527,04 |
| 21.1.06.10-0412 | (A)-LS 5 25 (N,) | 1000 | 2187 | 145394,87 | 1445223,21 | 1474808,05 |
| 21.1.06.10-0413 | (A)-LS 5 35 (N,) | 1000 | 3240 | 192571,37 | 1914052,22 | 1953341,32 |
| 21.1.06.10-0414 | (A)-LS 5 50 (N,) | 1000 | 4456 | 278224,35 | 2765463,89 | 2822159,48 |
| 21.1.06.10-0415 | (A)-LS 5 70 (N,) | 1000 | 4877 | 328293,05 | 3263247,42 | 3330029,67 |
| 21.1.06.10-0416 | (A)-LS 5 95 (N,) | 1000 | 6689 | 449496,88 | 4468015,39 | 4559456,72 |
| 21.1.06.10-0417 | (A)-LS 5 120 (N,) | 1000 | 8002 | 589093,44 | 5855843,41 | 5975449,79 |
| 21.1.06.10-0418 | (A)-LS 5 150 (N,) | 1000 | 10572 | 747717,17 | 7432505,15 | 7584444,34 |
| 21.1.06.10-0419 | (A)-LS 5 185 (N,) | 1000 | 12069 | 931729,12 | 9261969,27 | 9450963,46 |
| 1,0 , : | | | | | | |
| 21.1.06.10-0421 | -HF 2 1,5 | 1000 | 245 | 17794,05 | 176879,54 | 180493,36 |
| 21.1.06.10-0422 | -HF 3 1,5 | 1000 | 270 | 21894,60 | 217650,09 | 222087,14 |
| 21.1.06.10-0423 | -HF 3 4 | 1000 | 368 | 34729,30 | 345255,82 | 352275,51 |
| 21.1.06.10-0424 | -HF 4 1,5 | 1000 | 301 | 24679,52 | 245335,57 | 250335,90 |
| 21.1.06.10-0425 | -HF 5 1,5 | 1000 | 400 | 29695,42 | 295186,35 | 301214,52 |
| 21.1.06.10-0426 | -HF 5 2,5 | 1000 | 431 | 36911,37 | 366936,47 | 374409,26 |
| 21.1.06.10-0427 | -HF 5 6 | 1000 | 612 | 69602,31 | 691978,79 | 706008,73 |
| 21.1.06.10-0428 | -HF 5 10 | 1000 | 903 | 101875,34 | 1012831,56 | 1033369,14 |

| | | | | | | |
|-----------------|---------------------------|------|------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.10-0429 | -HF 5 16 | 1000 | 1221 | 153121,95 | 1522360,32 | 1553187,43 |
| 21.1.06.10-0430 | -HF 5 35 | 1000 | 2591 | 282421,40 | 2807770,66 | 2864732,11 |
| 21.1.06.10-0431 | -HF 5 95 | 1000 | 5517 | 688014,87 | 6840332,90 | 6978856,04 |
| : | | | | | | |
| 21.1.06.10-0441 | , 16 2 1,00 , 1 | 1000 | 437 | 9234,36 | 91698,46 | 93668,43 |
| 21.1.06.10-0442 | , 25 2 1,00 , 1 | 1000 | 592 | 13755,49 | 136611,91 | 139528,36 |
| 21.1.06.10-0443 | , 35 2 1,00 , 1 | 1000 | 786 | 18413,35 | 182873,12 | 186775,21 |
| 21.1.06.10-0444 | , 50 2 1,00 , 1 | 1000 | 1005 | 28495,21 | 283066,22 | 289040,22 |
| 21.1.06.10-0445 | , 70 2 1,00 , 1 | 1000 | 1292 | 50825,14 | 505040,38 | 515543,12 |
| 21.1.06.10-0446 | , 120 2 1,00 , 1 | 1000 | 2067 | 63367,01 | 629527,59 | 642761,17 |
| 21.1.06.10-0447 | , 150 2 1,00 , 1 | 1000 | 2637 | 78001,64 | 774888,95 | 791207,05 |
| 21.1.06.10-0448 | , 185 2 1,00 , 1 | 1000 | 3149 | 96902,02 | 962688,95 | 982922,42 |
| 21.1.06.10-0449 | , 240 2 1,00 , 1 | 1000 | 4025 | 125418,70 | 1246008,05 | 1272180,42 |
| 21.1.06.10-0450 | , 1,5 2 1,00 , 2 | 1000 | 132 | 2615,95 | 24894,0675 | 25431,28 |
| 21.1.06.10-0451 | , 2,5 2 1,00 , 2 | 1000 | 169 | 3719,96 | 35805,0863 | 36572,12 |
| 21.1.06.10-0452 | , 4,0 2 1,00 , 2 | 1000 | 216 | 5573,16 | 52905,57 | 54027,97 |
| 21.1.06.10-0453 | , 6,0 2 1,00 , 2 | 1000 | 262 | 7578,91 | 75211,865 | 76797,58 |
| 21.1.06.10-0454 | , 10 2 1,00 , 2 | 1000 | 492 | 11764,43 | 116842,19 | 119332,10 |
| 21.1.06.10-0455 | , 16 2 1,00 , 2 | 1000 | 685 | 18496,97 | 183735,51 | 187623,40 |
| 21.1.06.10-0456 | , 25 2 1,00 , 2 | 1000 | 988 | 28866,98 | 286768,49 | 292811,26 |
| 21.1.06.10-0457 | , 35 2 1,00 , 2 | 1000 | 1316 | 38622,27 | 383680,69 | 391763,72 |
| 21.1.06.10-0458 | , 50 2 1,00 , 2 | 1000 | 1720 | 61250,52 | 608585,8 | 621292,62 |
| 21.1.06.10-0459 | , 70 2 1,00 , 2 | 1000 | 2217 | 81555,49 | 810358,42 | 827255,40 |
| 21.1.06.10-0460 | , 150 2 1,00 , 2 | 1000 | 4933 | 183143,62 | 1819780,86 | 1857711,24 |
| 21.1.06.10-0461 | , 1,5 2 1,00 , 3 | 1000 | 218 | 3703,01 | 34639,83 | 35396,60 |
| 21.1.06.10-0462 | , 2,5 2 1,00 , 3 | 1000 | 257 | 5166,36 | 52784,50 | 53922,47 |
| 21.1.06.10-0463 | , 2,5 2 1,00 , 3 1 1,5 | 1000 | 287 | 6299,75 | 64724,58 | 66111,40 |
| 21.1.06.10-0464 | , 4,0 2 1,00 , 3 | 1000 | 375 | 7689,65 | 78531,075 | 80221,76 |
| 21.1.06.10-0465 | , 4,0 2 1,00 , 3 1 2,5 | 1000 | 405 | 9385,79 | 69491,53 | 70975,35 |

| : | | | | | | | | | | |
|-----------------|-------|--------------|------|---|---|------|------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.10-0466 | , 6,0 | ² | 1,00 | , | 3 | 1000 | 444 | 10260,40 | 123163,84 | 125794,01 |
| 21.1.06.10-0467 | , 6,0 | ² | 1,00 | , | 3 | 1000 | 474 | 12779,17 | 94067,8 | 96058,39 |
| 21.1.06.10-0468 | , 10 | ² | 1,00 | , | 3 | 1000 | 603 | 15737,51 | 133898,31 | 136736,96 |
| 21.1.06.10-0469 | , 10 | ² | 1,00 | , | 3 | 1000 | 633 | 53198,14 | 152542,37 | 155650,01 |
| 21.1.06.10-0470 | , 16 | ² | 1,00 | , | 3 | 1000 | 866 | 26627,32 | 265989,62 | 271580,27 |
| 21.1.06.10-0471 | , 16 | ² | 1,00 | , | 3 | 1000 | 896 | 30697,58 | 306680,28 | 313094,11 |
| 21.1.06.10-0472 | , 25 | ² | 1,00 | , | 3 | 1000 | 1377 | 39561,30 | 395163,88 | 403497,94 |
| 21.1.06.10-0473 | , 25 | ² | 1,00 | , | 3 | 1000 | 1407 | 47733,46 | 476870,74 | 486848,32 |
| 21.1.06.10-0474 | , 35 | ² | 1,00 | , | 3 | 1000 | 1697 | 53463,69 | 534080,20 | 545292,71 |
| 21.1.06.10-0475 | , 35 | ² | 1,00 | , | 3 | 1000 | 1727 | 61977,11 | 619199,46 | 632123,72 |
| 21.1.06.10-0476 | , 50 | ² | 1,00 | , | 3 | 1000 | 2345 | 77769,99 | 776928,10 | 793200,18 |
| 21.1.06.10-0477 | , 70 | ² | 1,00 | , | 3 | 1000 | 3099 | 107231,35 | 1071290,37 | 1093685,70 |
| 21.1.06.10-0478 | , 95 | ² | 1,00 | , | 3 | 1000 | 3937 | 144593,67 | 1444631,28 | 1474755,55 |
| 21.1.06.10-0479 | , 120 | ² | 1,00 | , | 3 | 1000 | 5239 | 179947,98 | 1797751,15 | 1835345,09 |
| 21.1.06.10-0480 | , 150 | ² | 1,00 | , | 3 | 1000 | 6558 | 225103,91 | 2248875,38 | 2295904,38 |
| 21.1.06.10-0481 | , 185 | ² | 1,00 | , | 3 | 1000 | 8307 | 280959,81 | 2806860,1 | 2865595,99 |
| 21.1.06.10-0482 | , 1,5 | ² | 1,00 | , | 4 | 1000 | 174 | 4639,78 | 47175,14 | 48174,08 |
| 21.1.06.10-0483 | , 2,5 | ² | 1,00 | , | 4 | 1000 | 257 | 6499,76 | 76610,17 | 78237,33 |
| 21.1.06.10-0484 | , 4,0 | ² | 1,00 | , | 4 | 1000 | 437 | 9998,24 | 123305,09 | 125939,95 |
| 21.1.06.10-0485 | , 6,0 | ² | 1,00 | , | 4 | 1000 | 527 | 13781,48 | 163728,81 | 167199,59 |
| 21.1.06.10-0486 | , 10 | ² | 1,00 | , | 4 | 1000 | 603 | 21446,27 | 239491,53 | 244492,24 |
| 21.1.06.10-0487 | , 16 | ² | 1,00 | , | 4 | 1000 | 1039 | 34546,36 | 403954,80 | 412414,30 |
| 21.1.06.10-0488 | , 25 | ² | 1,00 | , | 4 | 1000 | 1679 | 52001,47 | 618644,07 | 631642,55 |
| 21.1.06.10-0489 | , 35 | ² | 1,00 | , | 4 | 1000 | 2146 | 70866,82 | 932203,39 | 951731,47 |
| 21.1.06.10-0490 | , 50 | ² | 1,00 | , | 4 | 1000 | 2942 | 101910,18 | 1271186,44 | 1297759,32 |
| 21.1.06.10-0491 | , 70 | ² | 1,00 | , | 4 | 1000 | 3729 | 145879,61 | 1997998,73 | 2039557,70 |
| 21.1.06.10-0492 | , 95 | ² | 1,00 | , | 4 | 1000 | 4920 | 197661,86 | 2711864,41 | 2768214,96 |
| 21.1.06.10-0493 | , 1,5 | ² | 1,00 | , | 5 | 1000 | 249 | 6627,45 | 61440,68 | 62741,82 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|-----|-----|--------------|------|--------------|---|------|------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.10-0494 | , | 2,5 | ² | 1,00 | , | 5 | 1000 | 306 | 9038,87 | 88418,08 | 90280,14 |
| 21.1.06.10-0495 | , | 4,0 | ² | 1,00 | , | 5 | 1000 | 402 | 13626,67 | 146892,65 | 149966,22 |
| 21.1.06.10-0496 | , | 6,0 | ² | 1,00 | , | 5 | 1000 | 555 | 19170,45 | 202542,37 | 206776,83 |
| 21.1.06.10-0497 | , | 10 | ² | 1,00 | , | 5 | 1000 | 822 | 29713,35 | 338983,05 | 346056,32 |
| 21.1.06.10-0498 | , | 16 | ² | 1,00 | , | 5 | 1000 | 1219 | 44568,33 | 533898,31 | 545033,57 |
| 21.1.06.10-0499 | , | 25 | ² | 1,00 | , | 5 | 1000 | 1952 | 68375,17 | 648486,31 | 662035,76 |
| 21.1.06.10-0500 | , | 35 | ² | 1,00 | , | 5 | 1000 | 2495 | 91691,59 | 869660,61 | 887794,67 |
| 21.1.06.10-0501 | , | 50 | ² | 1,0 | , | 5 | 1000 | 3027 | 134699,98 | 1277764,86 | 1304219,12 |
| 21.1.06.10-0502 | , | 150 | ² | 1,0 | , | 5 | 1000 | 8263 | 421785,16 | 4001410,61 | 4083892,75 |
| : | | | | | | | | | | | |
| 21.1.06.10-0511 | - 1 | , | | 1,0 | ² | , | 1000 | 106 | 1947,02 | 19329,90 | 19749,54 |
| 21.1.06.10-0512 | - 1 | , | | 2,5 | ² | , | 1000 | 118 | 2704,71 | 26861,22 | 27435,14 |
| 21.1.06.10-0513 | - 1 | , | | 4 | ² | , | 1000 | 142 | 4138,18 | 41109,14 | 41975,49 |
| 21.1.06.10-0514 | - 1 | , | | 6 | ² | , | 1000 | 159 | 5793,72 | 57567,62 | 58768,41 |
| 21.1.06.10-0515 | - 1 | , | | 10 | ² | , | 1000 | 208 | 9475,48 | 94166,27 | 96114,22 |
| 21.1.06.10-0516 | - 1 | , | | 16 | ² | , | 1000 | 273 | 14853,25 | 147625,99 | 150663,45 |
| 21.1.06.10-0517 | - 1 | , | | 25 | ² | , | 1000 | 385 | 22971,80 | 228327,31 | 233013,69 |
| 21.1.06.10-0518 | - 1 | , | | 35 | ² | , | 1000 | 485 | 30849,82 | 306640,45 | 312924,12 |
| 21.1.06.10-0519 | - 1 | , | | 50 | ² | , | 1000 | 642 | 42655,73 | 423997,32 | 432676,98 |
| 21.1.06.10-0520 | - 1 | , | | 70 | ² | , | 1000 | 840 | 59944,04 | 595861,83 | 608040,38 |
| 21.1.06.10-0521 | - 2 | , | | 1,5 | ² | , | 1000 | 186 | 3585,71 | 35601,64 | 36371,53 |
| 21.1.06.10-0522 | - 2 | , | | 2,5 | ² | , | 1000 | 219 | 5422,70 | 53859,58 | 55004,98 |
| 21.1.06.10-0523 | - 2 | , | | 4 | ² | , | 1000 | 287 | 8172,92 | 81188,71 | 82901,74 |
| 21.1.06.10-0524 | - 2 | , | | 6 | ² | , | 1000 | 401 | 11485,68 | 114097,87 | 116504,61 |
| 21.1.06.10-0525 | - 2 | , | | 10 | ² | , | 1000 | 521 | 19489,37 | 193654,61 | 197689,78 |
| 21.1.06.10-0526 | - 2 | , | | 16 | ² | , | 1000 | 692 | 31222,19 | 310280,33 | 316701,25 |
| 21.1.06.10-0527 | - 2 | , | | 25 | ² | , | 1000 | 1201 | 47301,52 | 470027,26 | 479801,40 |
| 21.1.06.10-0528 | - 3 | , | | 1,5 | ² | , | 1000 | 206 | 5509,68 | 54728,67 | 55887,26 |
| 21.1.06.10-0529 | - 3 | , | | 2,5 | ² | , | 1000 | 248 | 8723,67 | 86677,55 | 88488,26 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|-------------|-----|-----------------|---|------|-------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.10-0530 | , - 3 | 4 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 332 | 12247,98 | 121699,69 | 124236,98 |
| 21.1.06.10-0531 | , - 3 | 6 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 416 | 17389,99 | 172809,17 | 176394,78 |
| 21.1.06.10-0532 | , - 3 | 10 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 554 | 28418,99 | 282445,75 | 288267,09 |
| 21.1.06.10-0533 | , - 3 | 16 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 748 | 46946,72 | 466637,11 | 476202,50 |
| 21.1.06.10-0534 | , - 3 | 25 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 1378 | 68813,33 | 683899,01 | 698005,74 |
| 21.1.06.10-0535 | , - 3 | 35 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 1746 | 97857,55 | 972619,20 | 992614,81 |
| 21.1.06.10-0536 | , - 4 | 1,5 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 233 | 7234,83 | 71876,20 | 73386,26 |
| 21.1.06.10-0537 | , - 4 | 2,5 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 286 | 10713,28 | 106451,83 | 108669,80 |
| 21.1.06.10-0538 | , - 4 | 4 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 390 | 16403,30 | 163004,90 | 166386,32 |
| 21.1.06.10-0539 | , - 4 | 6 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 496 | 21987,33 | 218503,46 | 223027,75 |
| 21.1.06.10-0540 | , - 4 | 10 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 671 | 37594,31 | 373654,79 | 381336,65 |
| 21.1.06.10-0541 | , - 4 | 16 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 925 | 58403,97 | 580520,55 | 592418,74 |
| 21.1.06.10-0542 | , - 4 | 25 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 1506 | 91752,57 | 911980,95 | 930689,16 |
| 21.1.06.10-0543 | , - 4 | 35 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 1882 | 123991,36 | 1232467,44 | 1257702,26 |
| 21.1.06.10-0544 | , - 4 | 185 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 8075 | 678992,88 | 6749832,79 | 6887341,79 |
| 21.1.06.10-0545 | , - 5 | 1,5 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 261 | 9178,42 | 91195,85 | 93101,00 |
| 21.1.06.10-0546 | , - 5 | 2,5 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 326 | 13498,25 | 134134,97 | 136919,05 |
| 21.1.06.10-0547 | , - 5 | 4 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 450 | 20570,10 | 204423,62 | 208652,13 |
| 21.1.06.10-0548 | , - 5 | 6 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 580 | 29250,20 | 290703,95 | 296698,43 |
| 21.1.06.10-0549 | , - 5 | 10 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 794 | 47063,54 | 467784,74 | 477387,46 |
| 21.1.06.10-0550 | , - 5 | 16 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 1111 | 73489,13 | 730479,33 | 745434,55 |
| 21.1.06.10-0551 | , - 5 | 25 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 1774 | 109173,87 | 1085146,77 | 1107401,53 |
| 21.1.06.10-0552 | , - 5 | 35 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 2271 | 147956,15 | 1470668,40 | 1500788,31 |
| 21.1.06.10-0553 | , - 5 | 50 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 3253 | 195357,74 | 1941757,57 | 1981604,76 |
| 21.1.06.10-0554 | , - 5 | 185 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 10063 | 846491,44 | 8414928,62 | 8586357,87 |
| , - : | | | | | | | | | |
| 21.1.06.10-0561 | -LS, - 1 | 10 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 208 | 13317,18 | 132370,32 | 135082,38 |
| 21.1.06.10-0562 | -LS, - 1 | 16 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 284 | 20566,29 | 204436,40 | 208613,48 |
| 21.1.06.10-0563 | -LS, - 1 | 25 | $\frac{1,0}{2}$ | , | 1000 | 389 | 31725,71 | 315380,06 | 321808,69 |

| | | | | | | | |
|-----------------|-------------|-------------------------|------|------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.10-0564 | -LS, - 1 | 1,0 35 ² | 1000 | 487 | 40697,39 | 404569,74 | 412812,63 |
| 21.1.06.10-0565 | -LS, - 1 | 1,0 50 ² | 1000 | 621 | 60652,90 | 602977,98 | 615230,68 |
| 21.1.06.10-0566 | -LS, - 1 | 1,0 70 ² | 1000 | 888 | 78727,58 | 782641,5 | 798570,60 |
| 21.1.06.10-0567 | -LS, - 1 | 1,0 95 ² | 1000 | 1149 | 101157,76 | 1005620,47 | 1026090,40 |
| 21.1.06.10-0568 | -LS, - 1 | 1,0 120 ² | 1000 | 1421 | 126779,21 | 1260331,95 | 1285980,72 |
| 21.1.06.10-0569 | -LS, - 1 | 1,0 150 ² | 1000 | 1726 | 161165,78 | 1602198,83 | 1634779,75 |
| 21.1.06.10-0570 | -LS, - 1 | 1,0 185 ² | 1000 | 2138 | 194129,17 | 1929880,08 | 1969142,80 |
| 21.1.06.10-0571 | -LS, - 1 | 1,0 240 ² | 1000 | 2729 | 250624,81 | 2491524,96 | 2542204,46 |
| 21.1.06.10-0572 | -LS, - 2 | 1,0 1,5 ² | 1000 | 185 | 5372,53 | 53371,17 | 54496,08 |
| 21.1.06.10-0573 | -LS, - 2 | 1,0 2,5 ² | 1000 | 216 | 7930,97 | 78804,19 | 80447,53 |
| 21.1.06.10-0574 | -LS, - 2 | 1,0 4 ² | 1000 | 286 | 11882,96 | 118083,75 | 120534,41 |
| 21.1.06.10-0575 | -LS, - 2 | 1,0 6 ² | 1000 | 346 | 16394,77 | 162933,49 | 166299,80 |
| 21.1.06.10-0576 | -LS, - 2 | 1,0 10 ² | 1000 | 458 | 27297,91 | 271326,48 | 276895,45 |
| 21.1.06.10-0577 | -LS, - 2 | 1,0 16 ² | 1000 | 614 | 42105,39 | 418532,93 | 427094,63 |
| 21.1.06.10-0578 | -LS, - 3 | 1,0 1,5 ² | 1000 | 205 | 7428,70 | 73812,79 | 75352,77 |
| 21.1.06.10-0579 | -LS, - 3 | 1,0 2,5 ² | 1000 | 245 | 13942,81 | 138580,55 | 141428,43 |
| 21.1.06.10-0580 | -LS, - 3 | 1,0 4 ² | 1000 | 332 | 20117,64 | 199960,19 | 204062,61 |
| 21.1.06.10-0581 | -LS, - 3 | 1,0 6 ² | 1000 | 410 | 26001,05 | 258444,38 | 263740,79 |
| 21.1.06.10-0582 | -LS, - 3 | 1,0 10 ² | 1000 | 556 | 40016,85 | 397781,02 | 405909,59 |
| 21.1.06.10-0583 | -LS, - 3 | 1,0 16 ² | 1000 | 764 | 61138,20 | 607760,42 | 620153,31 |
| 21.1.06.10-0584 | -LS, - 3 | 1,0 25 ² | 1000 | 1252 | 99473,79 | 988842,66 | 1009009,09 |
| 21.1.06.10-0585 | -LS, - 3 | 1,0 35 ² | 1000 | 1615 | 123940,88 | 1232046,89 | 1257190,21 |
| 21.1.06.10-0586 | -LS, - 3 | 1,0 50 ² | 1000 | 2094 | 154933,86 | 1540112,70 | 1571566,47 |
| 21.1.06.10-0587 | -LS, - 4 | 1,0 1,5 ² | 1000 | 233 | 10122,03 | 100588,20 | 102672,48 |
| 21.1.06.10-0588 | -LS, - 4 | 1,0 2,5 ² | 1000 | 283 | 14732,92 | 146426,32 | 149442,88 |
| 21.1.06.10-0589 | -LS, - 4 | 1,0 4 ² | 1000 | 390 | 22292,63 | 221571,76 | 226124,55 |
| 21.1.06.10-0590 | -LS, - 4 | 1,0 6 ² | 1000 | 489 | 31238,13 | 310500,85 | 316862,93 |
| 21.1.06.10-0591 | -LS, - 4 | 1,0 10 ² | 1000 | 675 | 50867,55 | 505650,30 | 515973,30 |
| 21.1.06.10-0592 | -LS, - 4 | 1,0 16 ² | 1000 | 961 | 79169,56 | 787014,55 | 803053,81 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|-------------|------------|---|------|--------|------------|------------|------------|
| 21.1.06.10-0593 | -LS, - 4 | 1,0 25 | 2 | 1000 | 1563 | 125690,39 | 1249460,79 | 1274936,31 |
| 21.1.06.10-0594 | -LS, - 4 | 1,0 35 | 2 | 1000 | 1995 | 168048,04 | 1670557,89 | 1704589,73 |
| 21.1.06.10-0595 | -LS, - 4 | 1,0 50 | 2 | 1000 | 2601 | 218898,29 | 2176057,25 | 2220387,55 |
| 21.1.06.10-0596 | -LS, - 4 | 1,0 70 | 2 | 1000 | 3098 | 292194,75 | 2904807,73 | 2963867,77 |
| 21.1.06.10-0597 | -LS, - 4 | 1,0 95 | 2 | 1000 | 4187 | 405840,14 | 4034630,79 | 4116626,01 |
| 21.1.06.10-0598 | -LS, - 4 | 1,0 120 | 2 | 1000 | 5141 | 508290,27 | 5053162,78 | 5155825,52 |
| 21.1.06.10-0599 | -LS, - 4 | 1,0 150 | 2 | 1000 | 6239 | 632183,44 | 6284892,88 | 6412531,78 |
| 21.1.06.10-0600 | -LS, - 4 | 1,0 185 | 2 | 1000 | 7734 | 777194,60 | 7726511,30 | 7883447,67 |
| 21.1.06.10-0601 | -LS, - 4 | 1,0 240 | 2 | 1000 | 10035 | 1004969,03 | 9990929,42 | 10193870,1 |
| 21.1.06.10-0602 | -LS, - 5 | 1,0 1,5 | 2 | 1000 | 268 | 13117,89 | 130370,13 | 133060,89 |
| 21.1.06.10-0603 | -LS, - 5 | 1,0 2,5 | 2 | 1000 | 330 | 18899,38 | 187845,65 | 191705,24 |
| 21.1.06.10-0604 | -LS, - 5 | 1,0 4 | 2 | 1000 | 461 | 28604,12 | 284315,19 | 290144,95 |
| 21.1.06.10-0605 | -LS, - 5 | 1,0 6 | 2 | 1000 | 585 | 40068,46 | 398285,36 | 406433,10 |
| 21.1.06.10-0606 | -LS, - 5 | 1,0 10 | 2 | 1000 | 838 | 64333,39 | 639512,62 | 652563,61 |
| 21.1.06.10-0607 | -LS, - 5 | 1,0 16 | 2 | 1000 | 1194 | 101556,44 | 1009571,55 | 1030134,39 |
| 21.1.06.10-0608 | -LS, - 5 | 1,0 25 | 2 | 1000 | 1899 | 137344,36 | 1365252,11 | 1393147,96 |
| 21.1.06.10-0609 | -LS, - 5 | 1,0 35 | 2 | 1000 | 2456 | 207274,88 | 2060511,60 | 2102485,88 |
| 21.1.06.10-0610 | -LS, - 5 | 1,0 50 | 2 | 1000 | 3252 | 293435,59 | 2917100,40 | 2976454,19 |
| 21.1.06.10-0611 | -LS, - 5 | 1,0 70 | 2 | 1000 | 4265,2 | 344520,22 | 3424806,38 | 3494629,44 |
| 21.1.06.10-0612 | -LS, - 5 | 1,0 95 | 2 | 1000 | 6704 | 394535,62 | 3921444,41 | 4001958,99 |
| 21.1.06.10-0613 | -LS, - 5 | 1,0 120 | 2 | 1000 | 6600 | 639121,01 | 6353774,02 | 6482902,79 |
| 21.1.06.10-0614 | -LS, - 5 | 1,0 150 | 2 | 1000 | 8188 | 795022,18 | 7903660,56 | 8064281,14 |
| 21.1.06.10-0615 | -LS, - 5 | 1,0 185 | 2 | 1000 | 9838 | 974626,05 | 9689241,51 | 9886087,05 |
| 21.1.06.10-0616 | -LS, - 5 | 1,0 240 | 2 | 1000 | 12839 | 1261885,22 | 12544996,6 | 12799890,9 |
| : | | | | | | | | |
| 21.1.06.10-0621 | 2 | 6,0 | 2 | 1000 | 618 | 15038,04 | 149358,49 | 152537,86 |
| 21.1.06.10-0622 | 2 | 10 | 2 | 1000 | 762 | 18135,37 | 180116,12 | 183955,53 |
| 21.1.06.10-0623 | 2 | 16 | 2 | 1000 | 998 | 24440,77 | 242748,68 | 247914,14 |
| 21.1.06.10-0624 | 2 | 25 | 2 | 1000 | 1348 | 37425,60 | 371770,54 | 379625,33 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|---|---|-----|---|-----|------|------|------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.10-0625 | 2 | , | 35 | 2 | 1,0 | , | 1000 | 1650 | 48205,80 | 478882,91 | 488973,94 |
| 21.1.06.10-0626 | 2 | , | 50 | 2 | 1,0 | , | 1000 | 2326 | 68899,49 | 684466,74 | 698879,69 |
| 21.1.06.10-0627 | 3 | , | 6,0 | 2 | 1,0 | , | 1000 | 725 | 16231,32 | 161192,47 | 164641,86 |
| 21.1.06.10-0628 | 3 | , | 6,0 | 2 | 1,0 | 1 4 | 1000 | 832 | 18720,71 | 185915,75 | 189892,90 |
| 21.1.06.10-0629 | 3 | , | 10 | 2 | 1,0 | , | 1000 | 937 | 22768,37 | 226135,91 | 230950,20 |
| 21.1.06.10-0630 | 3 | , | 10 | 2 | 1,0 | 1 6 | 1000 | 960 | 26019,38 | 258458,88 | 263926,71 |
| 21.1.06.10-0631 | 3 | , | 16 | 2 | 1,0 | , | 1000 | 1210 | 34840,16 | 346101,58 | 353400,01 |
| 21.1.06.10-0632 | 3 | , | 16 | 2 | 1,0 | 1 10 | 1000 | 1475 | 37987,21 | 377316,78 | 385322,00 |
| 21.1.06.10-0633 | 3 | , | 25 | 2 | 1,0 | , | 1000 | 1624 | 50722,31 | 503916,48 | 514500,08 |
| 21.1.06.10-0634 | 3 | , | 25 | 2 | 1,0 | 1 16 | 1000 | 2218 | 58358,85 | 579677,42 | 591961,06 |
| 21.1.06.10-0635 | 3 | , | 35 | 2 | 1,0 | , | 1000 | 2104 | 66004,43 | 655744,30 | 669513,75 |
| 21.1.06.10-0636 | 3 | , | 35 | 2 | 1,0 | 1 16 | 1000 | 2593 | 73429,66 | 729435,87 | 744831,32 |
| 21.1.06.10-0637 | 3 | , | 35 | 2 | 1,0 | 1 25 | 1000 | 2648 | 77871,69 | 773593,12 | 789888,90 |
| 21.1.06.10-0638 | 3 | , | 50 | 2 | 1,0 | , | 1000 | 2633 | 94515,46 | 939113,1 | 958714,44 |
| 21.1.06.10-0639 | 3 | , | 50 | 2 | 1,0 | 1 25 | 1000 | 2930 | 109498,13 | 1088018,69 | 1110690,66 |
| 21.1.06.10-0640 | 3 | , | 50 | 2 | 1,0 | 1 35 | 1000 | 3084 | 114972,98 | 1142416,78 | 1166224,62 |
| 21.1.06.10-0641 | 3 | , | 70 | 2 | 1,0 | , | 1000 | 3395 | 129055,04 | 1282362,03 | 1309065,52 |
| 21.1.06.10-0642 | 3 | , | 70 | 2 | 1,0 | 1 25 | 1000 | 3925 | 145931,59 | 1450030,60 | 1480252,25 |
| 21.1.06.10-0643 | 3 | , | 70 | 2 | 1,0 | 1 35 | 1000 | 4025 | 148494,43 | 1475486,34 | 1506248,33 |
| 21.1.06.10-0644 | 3 | , | 95 | 2 | 1,0 | , | 1000 | 4431 | 168626,51 | 1675567,54 | 1710457,42 |
| 21.1.06.10-0645 | 3 | , | 95 | 2 | 1,0 | 1 25 | 1000 | 5028 | 194369,04 | 1931383,95 | 1971575,92 |
| 21.1.06.10-0646 | 3 | , | 95 | 2 | 1,0 | 1 35 | 1000 | 4375 | 199076,62 | 1978398,01 | 2019327,10 |
| 21.1.06.10-0647 | 3 | , | 120 | 2 | 1,0 | , | 1000 | 5425 | 207681,57 | 2063650,3 | 2106611,12 |
| 21.1.06.10-0648 | 3 | , | 150 | 2 | 1,0 | , | 1000 | 6597 | 252352,73 | 2507528,61 | 2559731,56 |
| 21.1.06.10-0649 | 3 | , | 185 | 2 | 1,0 | , | 1000 | 7837 | 315474,53 | 3134869,78 | 3200005,44 |
| 21.1.06.10-0650 | 3 | , | 240 | 2 | 1,0 | , | 1000 | 9950 | 414119,01 | 4115202,78 | 4200602,46 |
| 21.1.06.10-0651 | 4 | , | 4,0 | 2 | 1,0 | , | 1000 | 592 | 14851,59 | 147512,18 | 150646,61 |
| 21.1.06.10-0652 | 4 | , | 6,0 | 2 | 1,0 | , | 1000 | 768 | 19308,31 | 191778,78 | 195853,21 |
| 21.1.06.10-0653 | 4 | , | 10 | 2 | 1,0 | , | 1000 | 1258 | 27743,76 | 275516,14 | 281417,92 |

| | | | | | | | | |
|------------------------------------------------|-----|-----------------------|-----|--------|---------|-----------|------------|------------|
| 21.1.06.10-0654 | 4 | , 16 ² | 1,0 | , 1000 | 1624 | 40902,61 | 406263,80 | 414894,27 |
| 21.1.06.10-0655 | 4 | , 25 ² | 1,0 | , 1000 | 2335 | 60932,99 | 605240,58 | 618071,76 |
| 21.1.06.10-0656 | 4 | , 35 ² | 1,0 | , 1000 | 2928 | 82439,15 | 818929,35 | 836218,79 |
| 21.1.06.10-0657 | 4 | , 50 ² | 1,0 | , 1000 | 3607 | 117034,10 | 1162754,23 | 1187131,52 |
| 21.1.06.10-0658 | 4 | , 70 ² | 1,0 | , 1000 | 4476,27 | 161615,99 | 1605837,09 | 1639346,44 |
| 21.1.06.10-0659 | 4 | , 95 ² | 1,0 | , 1000 | 5263 | 215396,08 | 2140417,27 | 2184863,01 |
| 21.1.06.10-0660 | 5 | , 2,5 ² | 1,0 | , 1000 | 572,98 | 14990,58 | 148900,21 | 152056,45 |
| 21.1.06.10-0661 | 5 | , 4,0 ² | 1,0 | , 1000 | 733 | 22518,64 | 223714,77 | 228417,08 |
| 21.1.06.10-0662 | 5 | , 16 ² | 1,0 | , 1000 | 1774 | 60419,97 | 600309,84 | 612867,96 |
| 21.1.06.10-0663 | 5 | , 25 ² | 1,0 | , 1000 | 2367 | 88792,01 | 882276,82 | 900658,81 |
| 21.1.06.10-0664 | 5 | , 35 ² | 1,0 | , 1000 | 3248 | 116560,63 | 1158155,28 | 1182328,88 |
| , : | | | | | | | | |
| 21.1.06.10-0671 | - 3 | -LS, 1,5 ² | 1,0 | , 1000 | 381,56 | 13284,77 | 131995,01 | 134753,63 |
| 21.1.06.10-0672 | - 3 | -LS, 2,5 ² | 1,0 | , 1000 | 439,8 | 16251,11 | 161476,28 | 164842,60 |
| 21.2: , | | | | | | | | |
| 21.2.01: 2 (27.32.14.120) | | | | | | | | |
| 21.2.01.02: | | | | | | | | |
| 21.2.01.02-0001 | -85 | | | | 1200 | 107291,46 | 764734,56 | 780333,37 |
| : | | | | | | | | |
| 21.2.01.02-0011 | | , 16 ² | | | 1031 | 36101,85 | 301651,48 | 307991,09 |
| 21.2.01.02-0012 | | , 25 ² | | | 1031 | 37287,16 | 311565,30 | 318103,16 |
| 21.2.01.02-0013 | | , 35 ² | | | 1056 | 36578,06 | 432744,30 | 441843,77 |
| 21.2.01.02-0014 | | , 40 ² | | | 1056 | 34794,28 | 290480,59 | 296603,91 |
| 21.2.01.02-0015 | | , 50 ² | | | 1056 | 36091,07 | 301318,30 | 307658,40 |
| 21.2.01.02-0016 | | , 63 ² | | | 1108 | 34391,82 | 287101,91 | 293173,14 |

| | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--|------|----------|-----------|-----------|
| 21.2.01.02-0017 | , 70 ² | | 1108 | 35926,11 | 299924,54 | 306252,20 |
| : | | | | | | |
| 21.2.01.02-0018 | , 95 ² | | 1185 | 34717,78 | 247257,73 | 252503,25 |
| 21.2.01.02-0019 | , 100 ² | | 1185 | 34477,51 | 245544,49 | 250755,75 |
| 21.2.01.02-0020 | , 120 ² | | 1185 | 36187,75 | 257739,25 | 263194,38 |
| 21.2.01.02-0021 | , 125 ² | | 1185 | 34717,78 | 247257,73 | 252503,25 |
| 21.2.01.02-0022 | , 150 ² | | 1185 | 34558,32 | 246120,74 | 251343,49 |
| 21.2.01.02-0023 | , 160 ² | | 1247 | 34802,23 | 247844,44 | 253117,45 |
| 21.2.01.02-0024 | , 185 ² | | 1247 | 34722,54 | 247276,27 | 252537,86 |
| 21.2.01.02-0025 | , 200 ² | | 1247 | 34616,93 | 246523,23 | 251769,77 |
| 21.2.01.02-0026 | , 240 ² | | 1247 | 34563,10 | 246139,36 | 251378,26 |
| 21.2.01.02-0027 | , 250 ² | | 1254 | 34323,27 | 244427,5 | 249633,97 |
| 21.2.01.02-0028 | , 300 ² | | 1341 | 34729,78 | 247304,49 | 252590,52 |
| 21.2.01.02-0029 | , 315 ² | | 1341 | 34169,47 | 243309,28 | 248515,38 |
| 21.2.01.02-0030 | , 350 ² | | 1341 | 34330,06 | 244454,34 | 249683,35 |
| 21.2.01.02-0031 | , 400 ² | | 1390 | 34733,55 | 247319,19 | 252617,95 |
| 21.2.01.02-0032 | , 450 ² | | 1467 | 34819,15 | 247910,41 | 253240,52 |
| 21.2.01.02-0033 | , 500 ² | | 1467 | 34499,21 | 245629,08 | 250913,59 |
| 21.2.01.02-0034 | , 550 ² | | 1533 | 34504,27 | 245648,86 | 250950,38 |
| 21.2.01.02-0035 | , 560 ² | | 1533 | 34664,76 | 246793,2 | 252117,63 |
| 21.2.01.02-0036 | , 600 ² | | 1533 | 34424,50 | 245080,04 | 250370,22 |
| 21.2.01.02-0037 | , 630 ² | | 1661 | 34194,08 | 243405,21 | 248694,37 |
| 21.2.01.02-0038 | , 650 ² | | 1661 | 34504,10 | 245615,77 | 250949,15 |
| 21.2.01.02-0039 | , 700 ² | | 1661 | 34114,31 | 242836,38 | 248114,20 |
| 21.2.01.02-0040 | , 710 ² | | 1709 | 34358,36 | 244564,67 | 249889,17 |
| 21.2.01.02-0041 | , 750 ² | | 1709 | 34358,36 | 244564,67 | 249889,17 |
| 21.2.01.02-0042 | , 800 ² | | 1709 | 34918,57 | 248559,16 | 253963,59 |
| : | | | | | | |
| 21.2.01.02-0051 | , 16 ² | | 1031 | 36574,94 | 260538,27 | 266010,42 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|---|--------|--------------|---|------|----------|------------|-----------|
| 21.2.01.02-0052 | , | 25 | ² | | 1031 | 36524,07 | 260175,56 | 265640,44 |
| 21.2.01.02-0053 | , | 35 | ² | | 1056 | 35857,68 | 255417,77 | 260793,77 |
| 21.2.01.02-0054 | , | 50 | ² | | 1056 | 35544,84 | 253187,06 | 258518,48 |
| 21.2.01.02-0055 | | 70 | ² | , | 1108 | 35363,74 | 251882,79 | 257201,34 |
| : | | | | | | | | |
| 21.2.01.02-0056 | , | 95 | ² | | 1185 | 35394,71 | 252084,54 | 257426,57 |
| 21.2.01.02-0057 | , | 120 | ² | | 1185 | 36790,74 | 262038,77 | 267579,94 |
| 21.2.01.02-0058 | , | 150 | ² | | 1185 | 36083,38 | 256995,00 | 262435,29 |
| 21.2.01.02-0059 | , | 185 | ² | | 1247 | 36059,14 | 256806,77 | 262258,99 |
| 21.2.01.02-0060 | , | 240 | ² | | 1247 | 35428,49 | 252309,93 | 257672,25 |
| 21.2.01.02-0061 | , | 300 | ² | | 1341 | 35802,75 | 254955,28 | 260394,27 |
| 21.2.01.02-0062 | , | 350 | ² | | 1341 | 35544,13 | 253111,20 | 258513,31 |
| 21.2.01.02-0063 | , | 400 | ² | | 1390 | 35279,31 | 251210,69 | 256587,27 |
| 21.2.01.02-0064 | , | 450 | ² | | 1467 | 35336,86 | 251601,91 | 257005,84 |
| 21.2.01.02-0065 | , | 500 | ² | | 1467 | 34997,59 | 249182,75 | 254538,32 |
| 21.2.01.02-0066 | , | 550 | ² | | 1533 | 34870,23 | 248258,28 | 253612,02 |
| 21.2.01.02-0067 | , | 600 | ² | | 1533 | 35214,49 | 250713,00 | 256115,84 |
| 21.2.01.02-0068 | , | 650 | ² | | 1661 | 35234,66 | 250824,93 | 256262,54 |
| 21.2.01.02-0069 | , | 700 | ² | | 1661 | 34753,73 | 247395,70 | 252764,72 |
| 21.2.01.02-0070 | , | 750 | ² | | 1709 | 34912,77 | 248517,85 | 253921,41 |
| 21.2.01.02-0071 | , | 800 | ² | | 1709 | 35274,82 | 251099,41 | 256554,61 |
| : | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | |
| 21.2.01.02-0081 | , | 10/1,8 | ² | | 1016 | 32993,73 | 235006,46 | 239964,19 |
| 21.2.01.02-0082 | , | 16/2,7 | ² | | 1031 | 31953,37 | 227584,56 | 232397,63 |
| 21.2.01.02-0083 | , | 25/4,2 | ² | | 1031 | 31953,37 | 253476,86 | 258837,51 |
| 21.2.01.02-0084 | , | 35/6,2 | ² | | 1056 | 31281,09 | 200412,327 | 204661,31 |
| 21.2.01.02-0085 | , | 50/8 | ² | | 1056 | 31955,28 | 271621,04 | 277372,87 |
| 21.2.01.02-0086 | , | 70/11 | ² | | 1083 | 31957,37 | 199582,50 | 203814,94 |

| | | | | | | | |
|-----------------|---|----------------------|--|------|----------|------------|-----------|
| 21.2.01.02-0087 | , | 70/72 ² | | 1083 | 32594,84 | 246533,10 | 251755,30 |
| 21.2.01.02-0088 | , | 95/16 ² | | 1139 | 31961,67 | 264142,64 | 269760,56 |
| 21.2.01.02-0089 | , | 120/19 ² | | 1160 | 32007,25 | 264513,747 | 270145,25 |
| 21.2.01.02-0090 | , | 150/19 ² | | 1160 | 32762,18 | 270760,453 | 276516,95 |
| 21.2.01.02-0091 | , | 185/24 ² | | 1247 | 33046,39 | 273087,15 | 278915,73 |
| 21.2.01.02-0092 | , | 205/27 ² | | 1247 | 33046,39 | 273087,15 | 278915,73 |
| 21.2.01.02-0093 | , | 240/32 ² | | 1254 | 32752,18 | 270650,65 | 276432,56 |
| 21.2.01.02-0094 | , | 300/39 ² | | 1341 | 32758,86 | 270680,87 | 276488,94 |
| 21.2.01.02-0095 | , | 300/66 ² | | 1139 | 33409,77 | 276125,17 | 281982,71 |
| 21.2.01.02-0096 | , | 330/30 ² | | 1341 | 33643,11 | 277997,69 | 283952,12 |
| 21.2.01.02-0097 | , | 400/18 ² | | 1390 | 34155,06 | 282219,7 | 288273,05 |
| 21.2.01.02-0098 | , | 400/51 ² | | 1139 | 34500,53 | 285150,79 | 291188,87 |
| 21.2.01.02-0099 | , | 400/64 ² | | 1139 | 34910,51 | 288543,21 | 294649,14 |
| 21.2.01.02-0100 | , | 450/56 ² | | 1467 | 32602,28 | 269348,85 | 275167,38 |
| 21.2.01.02-0101 | , | 500/26 ² | | 1467 | 34240,97 | 282908,42 | 288998,15 |
| 21.2.01.02-0102 | , | 500/64 ² | | 1185 | 35127,27 | 290323,58 | 296478,62 |
| 21.2.01.02-0103 | , | 550/71 ² | | 1661 | 32626,42 | 269492,67 | 275371,13 |
| 21.2.01.02-0104 | , | 600/72 ² | | 1661 | 32774,53 | 270718,17 | 276621,20 |
| 21.2.01.02-0105 | , | 650/79 ² | | 1661 | 31907,11 | 263540,6 | 269300,06 |
| 21.2.01.02-0106 | , | 700/86 ² | | 1709 | 31824,14 | 262840,24 | 268599,79 |
| 21.2.01.02-0107 | , | 750/93 ² | | 1825 | 31885,57 | 263315,09 | 269118,27 |
| 21.2.01.02-0108 | , | 800/105 ² | | 1825 | 31803,22 | 262633,72 | 268423,23 |
| 21.2.01.02-0109 | , | 1000/56 ² | | 2082 | 31042,17 | 256262,18 | 261999,86 |
| | | | | | | | 2 |
| | | | | | | | : |
| 21.2.01.02-0111 | , | 10/1,8 ² | | 1016 | 23744,14 | 169053,08 | 172691,70 |
| 21.2.01.02-0112 | , | 16/2,7 ² | | 1031 | 23943,28 | 170469,28 | 174140,05 |
| 21.2.01.02-0113 | , | 25/4,2 ² | | 1031 | 23587,43 | 167931,95 | 171551,95 |
| 21.2.01.02-0114 | , | 35/6,2 ² | | 1056 | 23919,31 | 170292,19 | 173965,72 |
| 21.2.01.02-0115 | , | 50/8 ² | | 1056 | 23635,57 | 168269,05 | 171902,07 |

| | | | | | | | |
|-----------------|---|----------------------|--|------|----------|-----------|-----------|
| 21.2.01.02-0116 | , | 70/11 ² | | 1083 | 23680,15 | 168580,12 | 172226,30 |
| 21.2.01.02-0117 | , | 95/16 ² | | 1139 | 23513,89 | 167380,72 | 171017,09 |
| 21.2.01.02-0118 | , | 120/19 ² | | 1160 | 23765,84 | 169172,00 | 172849,53 |
| 21.2.01.02-0119 | , | 150/19 ² | | 1160 | 23822,20 | 169573,90 | 173259,43 |
| 21.2.01.02-0120 | , | 185/24 ² | | 1247 | 24354,18 | 173345,55 | 177128,54 |
| 21.2.01.02-0121 | , | 205/27 ² | | 1247 | 26233,02 | 186742,46 | 190793,39 |
| 21.2.01.02-0122 | , | 240/32 ² | | 1254 | 24561,52 | 174822,19 | 178636,53 |
| 21.2.01.02-0123 | , | 300/39 ² | | 1341 | 24344,16 | 173250,71 | 177055,67 |
| 21.2.01.02-0124 | , | 330/30 ² | | 1341 | 24344,16 | 173250,71 | 177055,67 |
| 21.2.01.02-0125 | , | 400/18 ² | | 1390 | 25202,86 | 179361,43 | 183301,01 |
| 21.2.01.02-0126 | , | 450/56 ² | | 1467 | 25374,81 | 180568,32 | 184551,61 |
| 21.2.01.02-0127 | , | 500/26 ² | | 1467 | 27031,39 | 192380,43 | 196599,95 |
| 21.2.01.02-0128 | , | 550/71 ² | | 1661 | 25116,10 | 178675,44 | 182670,01 |
| 21.2.01.02-0129 | , | 600/72 ² | | 1661 | 25118,46 | 178692,24 | 182687,17 |
| 21.2.01.02-0130 | , | 650/79 ² | | 1661 | 25703,58 | 182864,41 | 186942,76 |
| 21.2.01.02-0131 | , | 700/86 ² | | 1709 | 24638,03 | 175254,64 | 179192,98 |
| 21.2.01.02-0132 | , | 750/93 ² | | 1825 | 24593,80 | 174910,48 | 178871,30 |
| 21.2.01.02-0133 | , | 800/105 ² | | 1825 | 24426,85 | 173720,04 | 177657,08 |
| 21.2.01.02-0134 | , | 1000/56 ² | | 2082 | 23639,32 | 168040,75 | 171929,34 |
| : | | | | | | | |
| 21.2.01.02-0141 | , | 4 ² | | 1016 | 96440,00 | 687404,78 | 701410,44 |
| 21.2.01.02-0142 | , | 6 ² | | 1016 | 97171,03 | 692617,36 | 706727,25 |
| 21.2.01.02-0143 | , | 10 ² | | 1016 | 95833,13 | 683077,55 | 696996,66 |
| 21.2.01.02-0144 | , | 16 ² | | 1031 | 99347,08 | 708129,77 | 722553,71 |
| 21.2.01.02-0145 | , | 25 ² | | 1031 | 98066,63 | 698999,58 | 713240,96 |
| 21.2.01.02-0146 | , | 35 ² | | 1056 | 97304,29 | 693557,62 | 707696,45 |
| 21.2.01.02-0147 | , | 50 ² | | 1056 | 96893,07 | 690625,5 | 704705,64 |
| 21.2.01.02-0148 | , | 70 ² | | 1081 | 96056,10 | 684651,29 | 698618,34 |
| 21.2.01.02-0149 | , | 95 ² | | 1132 | 97525,34 | 695114,92 | 709304,15 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|---|--------|--------------|--|------|----------|-----------|-----------|
| 21.2.01.02-0150 | , | 120 | ² | | 1132 | 97892,96 | 697736,19 | 711977,86 |
| 21.2.01.02-0151 | , | 150 | ² | | 1160 | 94931,82 | 676615,03 | 690441,41 |
| 21.2.01.02-0152 | , | 185 | ² | | 1247 | 94807,20 | 675704,89 | 689535,05 |
| 21.2.01.02-0153 | , | 240 | ² | | 1247 | 96018,47 | 684341,68 | 698344,65 |
| 21.2.01.02-0154 | , | 300 | ² | | 1341 | 96475,78 | 687579,19 | 701670,67 |
| 21.2.01.02-0155 | , | 400 | ² | | 1390 | 96417,70 | 687152,85 | 701248,26 |
| 21.2.01.02-0156 | , | 500 | ² | | 1390 | 99629,85 | 710056,76 | 724610,30 |
| 2 | | | | | | | | |
| : | | | | | | | | |
| 21.2.01.02-0161 | , | 10/1,8 | ² | | 1016 | 26158,26 | 186266,73 | 190249,66 |
| 21.2.01.02-0162 | , | 16/2,7 | ² | | 1031 | 25986,99 | 185041,81 | 189004,01 |
| 21.2.01.02-0163 | , | 25/4,2 | ² | | 1031 | 25986,99 | 185041,81 | 189004,01 |
| 21.2.01.02-0164 | , | 35/6,2 | ² | | 1056 | 25835,49 | 183955,36 | 187902,14 |
| 21.2.01.02-0165 | , | 50/8 | ² | | 1056 | 26198,49 | 186543,69 | 190542,25 |
| 21.2.01.02-0166 | , | 70/11 | ² | | 1083 | 25869,86 | 184193,70 | 188152,11 |
| 21.2.01.02-0167 | , | 95/16 | ² | | 1139 | 25763,57 | 183421,89 | 187379,07 |
| 21.2.01.02-0168 | , | 120/19 | ² | | 1160 | 26040,27 | 185389,68 | 189391,51 |
| 21.2.01.02-0169 | , | 150/19 | ² | | 1160 | 26226,33 | 186716,35 | 190744,73 |
| 21.2.01.02-0170 | , | 185/24 | ² | | 1247 | 29729,25 | 211671,98 | 216221,54 |
| 21.2.01.02-0171 | , | 205/27 | ² | | 1247 | 29029,66 | 206683,64 | 211133,42 |
| 21.2.01.02-0172 | , | 240/32 | ² | | 1254 | 27220,88 | 193784,56 | 197978,11 |
| 21.2.01.02-0173 | , | 300/39 | ² | | 1341 | 27698,29 | 197167,1 | 201450,33 |
| 21.2.01.02-0174 | , | 330/30 | ² | | 1341 | 28215,50 | 200854,96 | 205212,01 |
| 21.2.01.02-0175 | , | 400/18 | ² | | 1390 | 28816,58 | 205128,74 | 209583,69 |
| 21.2.01.02-0176 | , | 450/56 | ² | | 1467 | 27484,13 | 195608,71 | 199892,74 |
| 21.2.01.02-0177 | , | 500/26 | ² | | 1467 | 31293,36 | 222770,04 | 227597,37 |
| 21.2.01.02-0178 | , | 550/71 | ² | | 1661 | 27013,60 | 192205,37 | 196470,57 |
| 21.2.01.02-0179 | , | 600/72 | ² | | 1661 | 27124,20 | 192993,99 | 197274,97 |
| 21.2.01.02-0180 | , | 650/79 | ² | | 1661 | 27858,74 | 198231,58 | 202617,29 |
| 21.2.01.02-0181 | , | 700/86 | ² | | 1709 | 27657,07 | 196781,63 | 201150,53 |

| | | | | | | | |
|-----------------|---|----------------------|--|------|----------|-----------|-----------|
| 21.2.01.02-0182 | , | 750/93 ² | | 1825 | 27598,00 | 196331,65 | 200720,92 |
| 21.2.01.02-0183 | , | 800/105 ² | | 1825 | 27437,52 | 195187,38 | 199553,74 |
| 21.2.01.02-0184 | , | 1000/56 ² | | 2082 | 29687,41 | 211166,15 | 215917,25 |
| 2 | | | | | | | |
| : | | | | | | | |
| 21.2.01.02-0191 | , | 10/1,8 ² | | 1016 | 23642,60 | 168329,05 | 171953,2 |
| 21.2.01.02-0192 | , | 16/2,7 ² | | 1031 | 24028,38 | 171076,15 | 174758,99 |
| 21.2.01.02-0193 | , | 25/4,2 ² | | 1031 | 23987,95 | 170787,84 | 174464,94 |
| 21.2.01.02-0194 | , | 35/6,2 ² | | 1056 | 23354,76 | 166266,71 | 169859,73 |
| 21.2.01.02-0195 | , | 50/8 ² | | 1056 | 23693,12 | 168679,39 | 172320,63 |
| 21.2.01.02-0196 | , | 70/11 ² | | 1083 | 23317,71 | 165995,79 | 169590,26 |
| 21.2.01.02-0197 | , | 95/16 ² | | 1139 | 23115,08 | 164537,04 | 168116,54 |
| 21.2.01.02-0198 | , | 120/19 ² | | 1160 | 23365,37 | 166316,53 | 169936,89 |
| 21.2.01.02-0199 | , | 150/19 ² | | 1160 | 23529,71 | 167488,29 | 171132,15 |
| 21.2.01.02-0200 | , | 185/24 ² | | 1247 | 25125,02 | 178841,92 | 182734,88 |
| 21.2.01.02-0201 | , | 205/27 ² | | 1247 | 24844,31 | 176840,38 | 180693,26 |
| 21.2.01.02-0202 | , | 240/32 ² | | 1254 | 24274,64 | 172776,65 | 176550,04 |
| 21.2.01.02-0203 | , | 300/39 ² | | 1341 | 24696,21 | 175760,99 | 179616,13 |
| 21.2.01.02-0204 | , | 330/30 ² | | 1341 | 25162,19 | 179083,6 | 183005,21 |
| 21.2.01.02-0205 | , | 400/18 ² | | 1390 | 25834,21 | 183863,21 | 187892,83 |
| 21.2.01.02-0206 | , | 450/56 ² | | 1467 | 24469,59 | 174113,72 | 177967,92 |
| 21.2.01.02-0207 | , | 500/26 ² | | 1467 | 28189,27 | 200636,63 | 205021,25 |
| 21.2.01.02-0208 | , | 550/71 ² | | 1661 | 24340,68 | 173146,34 | 177030,36 |
| 21.2.01.02-0209 | , | 600/72 ² | | 1661 | 23976,51 | 170549,65 | 174381,74 |
| 21.2.01.02-0210 | , | 650/79 ² | | 1661 | 24841,49 | 176717,32 | 180672,76 |
| 21.2.01.02-0211 | , | 700/86 ² | | 1709 | 24754,50 | 176085,15 | 180040,07 |
| 21.2.01.02-0212 | , | 750/93 ² | | 1825 | 24728,59 | 175871,61 | 179851,63 |
| 21.2.01.02-0213 | , | 800/105 ² | | 1825 | 24539,54 | 174523,56 | 178476,67 |
| 21.2.01.02-0214 | , | 1000/56 ² | | 2082 | 27521,07 | 195719,26 | 200161,40 |

21.2.03:**2****(26413.0-85) (27.32.13.130)****21.2.03.01:****660**

660

:

| | | | | | | |
|-----------------|---------------------|------|------|---------|----------|----------|
| 21.2.03.01-0001 | , 0,5 ² | 1000 | 26,8 | 872,84 | 8022,45 | 8191,66 |
| 21.2.03.01-0002 | , 0,75 ² | 1000 | 32,6 | 1202,80 | 11056,65 | 11288,37 |
| 21.2.03.01-0003 | , 1 ² | 1000 | 35,3 | 1356,05 | 12465,72 | 12726,63 |
| 21.2.03.01-0004 | , 1,5 ² | 1000 | 41,4 | 1921,65 | 20338,98 | 20761,30 |
| 21.2.03.01-0005 | , 2,5 ² | 1000 | 54,4 | 3257,16 | 25423,73 | 25947,35 |

21.2.03.03:

380

:

| | | | | | | |
|-----------------|------------------------|------|--------|----------|-----------|-----------|
| 21.2.03.03-0001 | -155, 1,5 ² | 1000 | 36,6 | 7215,10 | 21733,55 | 22172,13 |
| 21.2.03.03-0002 | -155, 2,5 ² | 1000 | 46,4 | 8334,11 | 25103,82 | 25610,87 |
| 21.2.03.03-0003 | -155, 4 ² | 1000 | 61,3 | 9461,04 | 28497,45 | 29073,95 |
| 21.2.03.03-0004 | -155, 6 ² | 1000 | 79,3 | 11281,68 | 33980,69 | 34668,80 |
| 21.2.03.03-0005 | -155, 10 ² | 1000 | 133,5 | 14210,62 | 42799,21 | 43669,49 |
| 21.2.03.03-0006 | -155, 16 ² | 1000 | 189,9 | 18737,81 | 56432,62 | 57581,62 |
| 21.2.03.03-0007 | -155, 25 ² | 1000 | 305,7 | 25514,06 | 76835,68 | 78405,16 |
| 21.2.03.03-0008 | -155, 35 ² | 1000 | 448,2 | 36968,97 | 111331,69 | 113606,31 |
| 21.2.03.03-0009 | -155, 50 ² | 1000 | 582,3 | 54598,78 | 164432,02 | 167783,02 |
| 21.2.03.03-0010 | -155, 70 ² | 1000 | 817 | 69402,54 | 209007,59 | 213275,24 |
| 21.2.03.03-0011 | -155, 95 ² | 1000 | 1094,4 | 87681,60 | 264048,90 | 269447,12 |
| 21.2.03.03-0012 | -180, 1 ² | 1000 | 36,6 | 8780,87 | 26450,85 | 26983,77 |
| 21.2.03.03-0013 | -180, 1,5 ² | 1000 | 39,5 | 9461,04 | 28499,72 | 29073,95 |
| 21.2.03.03-0014 | -180, 2,5 ² | 1000 | 51,2 | 11029,64 | 33224,30 | 33894,28 |
| 21.2.03.03-0015 | -180, 4 ² | 1000 | 66,2 | 12159,66 | 36627,24 | 37366,86 |

| | | | | | | | |
|--------------------|------------|-------------------|------|-------|-----------|------------|-----------|
| 21.2.03.03-0016 | -180, | 6 ² | 1000 | 102,7 | 13980,31 | 42108,58 | 42961,75 |
| 21.2.03.03-0017 | -180, | 10 ² | 1000 | 143 | 17345,27 | 52242,16 | 53302,32 |
| 21.2.03.03-0018 | -180, | 16 ² | 1000 | 226 | 22322,33 | 67228,16 | 68596,91 |
| 660 | | | | | | | |
| : | | | | | | | |
| 21.2.03.03-0021 | , | 0,75 ² | 1000 | 35,87 | 3840,61 | 11567,05 | 11802,26 |
| 21.2.03.03-0022 | , | 1 ² | 1000 | 27,6 | 4162,04 | 12536,35 | 12790,03 |
| 21.2.03.03-0023 | , | 1,5 ² | 1000 | 35,5 | 4876,46 | 14687,89 | 14985,45 |
| 21.2.03.03-0024 | , | 2,5 ² | 1000 | 50,7 | 6773,06 | 20400,29 | 20813,74 |
| , | | | | | | | |
| : | | | | | | | |
| 21.2.03.03-0031 | , | 4 ² | 1000 | 92 | 11961,85 | 36028,55 | 36758,98 |
| 21.2.03.03-0032 | , | 0,75 ² | 1000 | 40 | 5373,24 | 16184,08 | 16512,06 |
| 21.2.03.03-0033 | , | 1 ² | 1000 | 43 | 5865,77 | 17667,64 | 18025,62 |
| 21.2.03.03-0034 | , | 1,5 ² | 1000 | 49 | 6588,61 | 19491,53 | 19886,51 |
| 21.2.03.03-0035 | , | 2,5 ² | 1000 | 67 | 9011,16 | 38135,59 | 38908,39 |
| 21.2.03.03-0036 | , | 6 ² | 1000 | 131 | 16895,41 | 36440,68 | 37179,55 |
| 21.2.03.03-0037 | , | 10 ² | 1000 | 196 | 23221,78 | 62711,86 | 63984,93 |
| 21.2.03.03-0038 | , | 16 ² | 1000 | 273 | 29954,51 | 90217,16 | 92050,74 |
| 21.2.03.03-0039 | , | 25 ² | 1000 | 392 | 43910,25 | 132249,99 | 134936,98 |
| 21.2.03.03-0040 | , | 35 ² | 1000 | 558 | 53450,10 | 160973,86 | 164253,11 |
| 21.2.03.03-0041 | , | 50 ² | 1000 | 722 | 69129,03 | 208193,54 | 212434,73 |
| 21.2.03.03-0042 | , | 70 ² | 1000 | 947 | 89849,98 | 270597,22 | 276110,58 |
| 21.2.03.03-0043 | , | 95 ² | 1000 | 1284 | 115342,28 | 347364,1 | 354448,88 |
| 21.2.03.03-0044 | , | 120 ² | 1000 | 1553 | 136063,51 | 409763,97 | 418125,59 |
| 21.2.03.03-0101 | - 3 1,5 | -LS | 1000 | 108,4 | 7601,28 | 24576,27 | 25080,23 |
| 21.2.03.03-0102 | , | 3 4 | 1000 | 225 | 9848,63 | 94632,77 | 96602,35 |
| 21.2.03.05: | | | | | | 450 | |
| | | | | 450 | | : | |

| | | | | | | | | |
|-----------------|--------------|-----|--------------|--------------|-------|----------|-----------|-----------|
| 21.2.03.05-0001 | , | 2,0 | ² | 1000 | 26 | 730,71 | 3601,70 | 3678,32 |
| 21.2.03.05-0002 | , | 2,5 | ² | 1000 | 30 | 887,03 | 3813,56 | 3894,43 |
| 21.2.03.05-0003 | , | 3 | ² | 1000 | 34 | 1030,92 | 5159,52 | 5268,74 |
| 21.2.03.05-0004 | , | 4 | ² | 1000 | 37 | 1196,17 | 6144,07 | 6273,67 |
| 21.2.03.05-0005 | , | 5 | ² | 1000 | 41 | 1357,89 | 7168,10 | 7319,19 |
| 21.2.03.05-0006 | , | 6 | ² | 1000 | 44 | 1620,87 | 8192,09 | 8363,82 |
| 21.2.03.05-0007 | , | 8 | ² | 1000 | 63 | 2094,95 | 10769,78 | 10996,70 |
| 21.2.03.05-0008 | , | 10 | ² | 1000 | 76 | 2677,14 | 13347,46 | 13627,90 |
| 21.2.03.05-0009 | , | 16 | ² | 1000 | 131,3 | 4544,22 | 18220,34 | 18603,48 |
| 21.2.03.05-0010 | , | 25 | ² | 1000 | 169,3 | 6788,51 | 20338,98 | 20763,81 |
| 21.2.03.05-0011 | , | 35 | ² | 1000 | 204 | 8972,09 | 24256,24 | 24760,97 |
| 21.2.03.05-0012 | , | 50 | ² | 1000 | 283,1 | 11952,82 | 82066,33 | 83776,80 |
| 21.2.03.05-0013 | , | 70 | ² | 1000 | 404,2 | 15462,67 | 106155,34 | 108377,18 |
| 21.2.03.05-0014 | , | 95 | ² | 1000 | 530 | 23122,09 | 158757,14 | 162061,72 |
| 21.2.03.05-0015 | , | 120 | ² | 1000 | 697,6 | 29058,37 | 199508,26 | 203668,84 |
| 450 | | | | | | | | |
| : | | | | | | | | |
| 21.2.03.05-0021 | ₂ | , | - 2 | ² | 1000 | 25,2 | 592,18 | 4063,16 |
| 21.2.03.05-0022 | ₂ | , | - 2 | 2,5 | 1000 | 29,3 | 927,48 | 8474,58 |
| 21.2.03.05-0023 | ₂ | , | - 2 | 3 | 1000 | 34,8 | 1018,06 | 6987,30 |
| 21.2.03.05-0024 | ₂ | , | - 2 | 4 | 1000 | 43,2 | 1244,81 | 12542,37 |
| 21.2.03.05-0025 | ₂ | , | - 2 | 5 | 1000 | 49,2 | 1592,21 | 12542,37 |
| 21.2.03.05-0026 | ₂ | , | - 2 | 6 | 1000 | 57,5 | 1871,55 | 12846,65 |
| 21.2.03.05-0027 | ₂ | , | - 3 | ² | 1000 | 37,6 | 1197,26 | 8218,00 |
| 21.2.03.05-0028 | ₂ | , | - 3 | 2,5 | 1000 | 43,9 | 1364,31 | 13983,05 |
| 21.2.03.05-0029 | ₂ | , | - 3 | 3 | 1000 | 50,2 | 1433,04 | 14618,65 |
| 21.2.03.05-0030 | ₂ | , | - 3 | 4 | 1000 | 65 | 1838,68 | 15254,24 |
| 21.2.03.05-0031 | ₂ | , | - 3 | 5 | 1000 | 74,8 | 2136,08 | 14660,21 |
| 21.2.03.05-0032 | ₂ | , | - 3 | 6 | 1000 | 86,6 | 2501,38 | 17167,53 |
| 450 | | | | | | | | |
| : | | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------------------|------|-------|----------|-----------|-----------|
| 21.2.03.05-0041 | 1, | 0,5 ² | 1000 | 9,8 | 588,57 | 4042,07 | 4125,26 |
| 21.2.03.05-0042 | 1, | 0,75 ² | 1000 | 12,4 | 749,86 | 3813,56 | 3892,04 |
| 21.2.03.05-0043 | 1, | 1 ² | 1000 | 15,3 | 963,60 | 8474,58 | 8648,80 |
| 21.2.03.05-0044 | 1, | 1,2 ² | 1000 | 17,7 | 1103,14 | 9245,99 | 9436,14 |
| 21.2.03.05-0045 | 1, | 1,5 ² | 1000 | 20,5 | 1335,52 | 10451,98 | 10666,75 |
| 21.2.03.05-0046 | 1, | 2,0 ² | 1000 | 25,8 | 1708,58 | 13135,60 | 13405,34 |
| 21.2.03.05-0047 | 1, | 2,5 ² | 1000 | 30 | 2079,72 | 15254,24 | 15567,20 |
| 21.2.03.05-0048 | 1, | 3 ² | 1000 | 38,5 | 2530,70 | 20144,17 | 20557,91 |
| 21.2.03.05-0049 | 1, | 4 ² | 1000 | 48,8 | 3220,71 | 24858,76 | 25369,35 |
| 21.2.03.05-0050 | 1, | 5 ² | 1000 | 58,5 | 3909,11 | 30859,15 | 31492,77 |
| 21.2.03.05-0051 | 1, | 6 ² | 1000 | 68,8 | 4645,43 | 35593,22 | 36323,86 |
| 21.2.03.05-0052 | 1, | 8 ² | 1000 | 88,9 | 6370,96 | 42908,33 | 43787,81 |
| 21.2.03.05-0053 | 1, | 10 ² | 1000 | 107,8 | 8454,87 | 51271,19 | 52319,83 |
| 21.2.03.05-0054 | 1, | 16 ² | 1000 | 235,8 | 12686,92 | 88983,05 | 90821,54 |
| 21.2.03.05-0055 | 1, | 25 ² | 1000 | 333 | 19363,45 | 132976,65 | 135717,57 |
| 21.2.03.05-0056 | 1, | 35 ² | 1000 | 431 | 25232,48 | 173282,43 | 176853,35 |
| 21.2.03.05-0057 | 1, | 50 ² | 1000 | 588 | 36345,07 | 249605,26 | 254741,00 |
| 21.2.03.05-0058 | 1, | 70 ² | 1000 | 829 | 50074,10 | 343886,87 | 350967,17 |
| 21.2.03.05-0059 | 1, | 95 ² | 1000 | 1122 | 66993,25 | 460077,14 | 469552,75 |
| 21.2.03.05-0060 | 3, | 0,5 ² | 1000 | 10,7 | 732,39 | 5030,05 | 5133,29 |
| 21.2.03.05-0061 | 3, | 0,75 ² | 1000 | 13,8 | 914,36 | 5932,20 | 6054,03 |
| 21.2.03.05-0062 | 3, | 1 ² | 1000 | 15,3 | 1066,46 | 7627,12 | 7783,53 |
| 21.2.03.05-0063 | 3, | 1,2 ² | 1000 | 17,7 | 1134,71 | 9416,20 | 9609,71 |
| 21.2.03.05-0064 | 3, | 1,5 ² | 1000 | 23,2 | 1446,89 | 11299,44 | 11531,85 |
| 21.2.03.05-0065 | 3, | 2 ² | 1000 | 31,2 | 1988,98 | 14183,57 | 14475,20 |
| 21.2.03.05-0066 | 3, | 2,5 ² | 1000 | 35 | 2291,15 | 17266,95 | 17621,67 |
| 21.2.03.05-0067 | 3, | 3 ² | 1000 | 42,7 | 2812,15 | 22907,61 | 23378,14 |
| 21.2.03.05-0068 | 3, | 4 ² | 1000 | 50,8 | 3368,45 | 31073,45 | 31711,64 |
| 21.2.03.05-0069 | 3, | 5 ² | 1000 | 64,2 | 4307,64 | 32564,73 | 33233,24 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|----|-----------------|-----|----------------|-------|----------|-----------|-----------|----------|
| 21.2.03.05-0070 | 3, | 6 ² | | 1000 | 75,9 | 4999,13 | 36016,95 | 36756,69 | |
| 21.2.03.05-0071 | 3, | 8 ² | | 1000 | 100,5 | 6692,04 | 51059,32 | 52107,78 | |
| 21.2.03.05-0072 | 3, | 10 ² | | 1000 | 124,8 | 7991,46 | 66101,69 | 67460,44 | |
| 21.2.03.05-0073 | 3, | 16 ² | | 1000 | 238 | 12127,00 | 79661,02 | 81309,81 | |
| 21.2.03.05-0074 | 3, | 25 ² | | 1000 | 355 | 19362,19 | 101694,92 | 103795,14 | |
| 21.2.03.05-0075 | 3, | 35 ² | | 1000 | 452 | 27388,96 | 138983,05 | 141844,28 | |
| 21.2.03.05-0076 | 3, | 50 ² | | 1000 | 693,1 | 38745,62 | 266075,54 | 271566,35 | |
| 21.2.03.05-0077 | 3, | 70 ² | | 1000 | 886,1 | 53924,50 | 370331,38 | 377954,46 | |
| 21.2.03.05-0078 | 3, | 95 ² | | 1000 | 1240 | 72886,57 | 500544,96 | 510858,78 | |
| : | | | | | 450 | | | | |
| 21.2.03.05-0081 | 2, | , | - 2 | 0,75 | 1000 | 21,9 | 1361,22 | 9348,41 | 9540,74 |
| 21.2.03.05-0082 | , | , | - 2 | 1 ² | 1000 | 29,5 | 1782,86 | 12243,88 | 12495,99 |
| 21.2.03.05-0083 | 2, | , | - 2 | 1,2 | 1000 | 34,3 | 2111,61 | 14501,81 | 14800,18 |
| 21.2.03.05-0084 | 2, | , | - 2 | 1,5 | 1000 | 39,8 | 2567,03 | 18220,34 | 18594,76 |
| 21.2.03.05-0085 | , | , | - 2 | 2 ² | 1000 | 50,3 | 3229,04 | 24152,55 | 24648,96 |
| 21.2.03.05-0086 | 2, | , | - 2 | 2,5 | 1000 | 59,9 | 4037,16 | 30084,75 | 30702,35 |
| 21.2.03.05-0087 | , | , | - 2 | 3 ² | 1000 | 72,7 | 4645,60 | 42584,75 | 43460,11 |
| 21.2.03.05-0088 | , | , | - 2 | 4 ² | 1000 | 92,4 | 6010,16 | 55084,75 | 56216,63 |
| 21.2.03.05-0089 | 2, | , | - 3 | 0,75 | 1000 | 33,2 | 1926,06 | 13227,02 | 13499,67 |
| 21.2.03.05-0090 | , | , | - 3 | 1 ² | 1000 | 44,6 | 2502,74 | 17187,01 | 17541,59 |
| 21.2.03.05-0091 | 2, | , | - 3 | 1,2 | 1000 | 51,1 | 3382,96 | 23233,85 | 23711,02 |
| 21.2.03.05-0092 | 2, | , | - 3 | 1,5 | 1000 | 60 | 4124,32 | 33898,31 | 34593,82 |
| 21.2.03.05-0093 | , | , | - 3 | 2 ² | 1000 | 75 | 4919,83 | 37711,87 | 38486,56 |
| 21.2.03.05-0094 | 2, | , | - 3 | 2,5 | 1000 | 90,1 | 5917,95 | 41525,42 | 42378,44 |
| 21.2.03.05-0095 | , | , | - 3 | 3 ² | 1000 | 105,6 | 6821,05 | 50423,73 | 51460,01 |
| 21.2.03.05-0096 | , | , | - 3 | 4 ² | 1000 | 138,9 | 8763,99 | 59322,03 | 60541,92 |