

()

| | | |
|-----|---|------------|
| | | |
| | | 01.01.2021 |
| | | 31.12.2021 |
| () | . | |
| () | . | |
| () | . | 70 479,28 |
| () | . | 397 554,96 |
| | . | |
| | . | |
| | . | |
| | . | |
| / | . | 410 764,72 |
| / | . | |
| | . | |
| | . | |
| | . | |
| () | . | |
| () | . | |
| () | . | 58 935,94 |

()

| | | | | |
|-----|------------------|-----|---|------|
| () | | () | . | . |
| () | 71 950,68 | | | |
| | | | . | 0,70 |
| | | | . | 0,38 |
| | | | . | 2,86 |
| , | 44 874,94 | | | |
| | | | . | 0,75 |
| | | | . | 0,05 |
| | | | . | 1,29 |
| | | | . | 0,07 |
| | | | . | 0,08 |
| | | | . | 0,07 |
| | | | . | 0,14 |
| | 4 043,44 | | | |
| () | | | | |
| () | | | . | 0,03 |
| | | | . | 0,09 |

| | | | | |
|-------------|-------------------|--|---|------|
| | | | . | 0,31 |
| | | | . | 0,01 |
| | | | . | 0,07 |
| | 44 502,71 | | | |
| - ,) | | | | |
| 01.01-13 | | | . | 0,20 |
| 02.01-13 | | | . | 0,37 |
| | | | . | 0,07 |
| | | | . | 0,03 |
| | | | . | 0,20 |
| | | | . | 0,08 |
| | | | . | 0,00 |
| | | | . | 0,05 |
| - , | | | . | 0,11 |
| | | | . | 1,08 |
| | | | . | 0,00 |
| | | | . | 0,24 |
| | | | . | 0,01 |
| | 15 100,00 | | | |
| | | | . | 0,83 |
| | 29 035,92 | | | |
| LG1 | | | . | 1,59 |
| | 1 769,85 | | | |
| , , | | | . | 0,06 |
| | | | . | 0,04 |
| | | | . | 0,01 |
| | 122 080,52 | | | |
| , , | | | | |

| | | | | |
|---|---|---|---|------|
| | | | . | 0,51 |
| I | c | | . | 1,37 |
| I | | | . | 0,88 |
| | | | . | 0,38 |
| I | | | . | 0,68 |
| I | | | . | 0,22 |
| | | | . | 0,23 |
| | | , | . | 0,44 |
| | | | . | 0,25 |
| | | | . | 1,74 |

()

| | | |
|---|---|--|
| | . | |
| | . | |
| , | . | |
| | . | |

| | | |
|-----|---|--|
| () | . | |
| () | . | |
| () | . | |
| () | . | |
| () | . | |
| () | . | |

| | | |
|---|---|--|
| | . | |
| | . | |
| , | . | |
| | . | |

| | | |
|---|---|------------|
| - | . | |
| - | . | 286 320,27 |
| - | . | 25 817,92 |