



()

31 2022

" (*PI-84*) ()"

| | | | |
|---|---|---|---|
| | | | |
| - |  |  |  |
| - | | | 148 187,8300 |
| | | | |

1.

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| / | | | | |
| | | | | |

4.

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|--|-----|-----|---|----|---|----|--|---|------------|------------|--------|--|---|
| / | | | , | () | | | | | | | | - | - | | |
| | | | | | | | | | | / | | () | | | |
| 1. | : | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | | | () | | 0 | 20 | 6 | 20 | | | 31.12.2022 | 31.12.2022 | - | | : " : 1." , 2022" , 2022 01.04.2022 . / , . : 6 20. |
| 1.1. 1 | | | () | | | | | | | | 01.03.2022 | 01.03.2022 | - 3 | | . : 1." " 2022" |



| / | | | , | () | | | | | | | | - | - | | |
|-----------|--|--|-----|-----|--|--|--|--|--|------------|------------|--------|---|------|--|
| | | | | | | | | | | / | | | | | |
| | | | () | | | | | | | | | | | 2022 | 14.02.2022 . 5/1, . |
| 1.1. 2 | | | () | | | | | | | 28.02.2022 | 11.03.2022 | - 3 | | 2022 | 11 . : 1. " , 2022" , 31.03.2022 . / , : : 3 (6) |



| / | | | , | () | | | | | | | | - | - | | |
|-----|--|--|-----|-----|---|-----|----|-----|--|------------|------------|---|---|--|---|
| | | | | | | | | | | / | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | (). : 10%, : 11.03.2022 . : 1. -, 11.03.2022, -. |
| 1.2 | | | () | | 0 | 210 | 28 | 210 | | 31.12.2022 | 30.06.2022 | - | | | : . : 1. " , 2022 ." 2022 . 01.04.2022 . / , : 28 210. |

: 210,0000
31.12.2022 :



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|-----------|--|--|-----|-----|--|--|--|--|--|------------|------------|---|--|------|
| | | | | | | | | | | / | | | | |
| 1.2. 1 | | | () | | | | | | | 31.03.2022 | 31.03.2022 | 1 | | 2022 |
| 1.2. 2 | | | () | | | | | | | 30.04.2022 | 30.04.2022 | 1 | | |
| 1.2. 3 | | | () | | | | | | | 31.05.2022 | 31.05.2022 | 1 | | |



| / | | | , | () | | | | | | | | - | - | | |
|-----------|--|--|-----|-----|---|------|-------|------|--|------------|------------|---|---|------------|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2. 4 | | | () | | | | | | | 30.06.2022 | 30.06.2022 | 1 | | | |
| 1.3 | | | () | | 0 | 2.05 | 2.164 | 2.05 | | 15.12.2022 | 15.12.2022 | - | | 01.04.2022 | : : 1. " , 01.04.2022" , 04.04.2022 . / , : 2.164 |





| / | | | , | () | | | | | | | | - | - | | |
|-----------|--|--|-----|-----|--|--|--|--|--|------------|------------|---|---|------------|---|
| | | | | | | | | | | / | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 2.05. |
| 1.3. 1 | | | () | | | | | | | 31.03.2022 | 31.03.2022 | - | - | 01.04.2022 | " : 1. , 01.04.2022" , 04.04.2022 . / , . |
| 1.3. 2 | | | () | | | | | | | 29.04.2022 | 29.04.2022 | - | - | | . |
| 1.3. 3 | | | () | | | | | | | 31.05.2022 | 31.05.2022 | - | - | | . |
| 1.3. 4 | | | () | | | | | | | 30.06.2022 | 30.06.2022 | - | - | | . |



| / | | | , | () | | | | | | | | - | - | | |
|-----------|--|--|---|-----|---|----|---|----|--|------------|------------|--------|---|------|--|
| | | | | | | | | | | / | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.4 | | | - , - " ", , : : 13,0000 : 31.12.2022 | | 0 | 13 | 2 | 13 | | 31.12.2022 | 31.12.2022 | - | | 2022 | : . : 1. " 2022" , 01.04.2022 . / , . : 2 13. |
| 1.4. 1 | | | () () () | | | | | | | 01.03.2022 | 01.03.2022 | - 3 | - | 2022 | . : 1. " 2022" , 14.02.2022 . 5/1, . |



| / | | | , | () | | | | | | | | | - | - | | |
|-----------|---|--|-----|-----|---|-------|------|-------|--|--|------------|------------|---|---|------|--|
| | | | | | | | | | | | | / | | | | |
| 1.5 |  | | , | | 0 | 1.628 | 2.09 | 1.628 | | | 15.12.2022 | 15.12.2022 | | - | | <div><div></div><div>3</div><div>1.6280</div><div>15.12.2022</div></div> |
| 1.5. 1 |  | | () | | | | | | | | 31.03.2022 | 31.03.2022 | 1 | - | 2022 | |



| / | | | , | () | | | | | | | | | - | - | | |
|-----------|--|--|-----|-----|---|------|------|------|--|------------|------------|---|---|---|--|---|
| | | | | | | | | | | | | / | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.5. 2 | | | () | | | | | | | 29.04.2022 | 29.04.2022 | 1 | - | - | | . |
| 1.5. 3 | | | () | | | | | | | 31.05.2022 | 31.05.2022 | 1 | - | - | | . |
| 1.5. 4 | | | () | | | | | | | 30.06.2022 | 30.06.2022 | 1 | - | - | | . |
| 1.6 | | | , | | 0 | 0.13 | 0.02 | 0.13 | | 15.12.2022 | 15.12.2022 | | - | | | : |



| / | | , () | | | | | | | | | | - | - | | |
|-----------|--|---------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|------------|------------|---|-----|--|--|
| | | | | | | | | | | | / | | | | |
| | | , , : 0,1300 : 15.12.2022 | | | | | | | | | | - | () | | . : 1. " - 2022 ." - 10.03.2022 . 06- 2022 . 02/367, : 0.02 0.13. |
| 1.6. 1 | | () | | | | | | | | 31.03.2022 | 31.03.2022 | - | - | | . : 1. " - 2022 ." - 10.03.2022 . 06- 2022 . 02/367, |
| 1.6. 2 | | () | | | | | | | | 30.06.2022 | 30.06.2022 | - | - | | . |



5.

| / | | | | | | | | (5)*100 ^{(8)/} | |
|---------|---|------|-----------|-----------|-------|----------|----------|-------------------------|----|
| | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | | (11) | | | | | | | |
| 1.1 | | (01) | 30,00 | 30,00 | 30,00 | 30,00 | 30,00 | 100,00 | |
| 1.1.1 | | | 30,00 | 30,00 | 30,00 | 30,00 | 30,00 | 100,00 | |
| 1.1.1.1 | | | 30,00 | 30,00 | 30,00 | 30,00 | 30,00 | 100,00 | |
| 1.1.1.2 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.1.1.3 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.1.4 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.2 | | (02) | 11 648,00 | 11 648,00 | 0,00 | 1 432,00 | 1 432,00 | 12,29 | |



| / | | | | | | | | (5)*100 ^{(8)/} | |
|---------|---|------|-----------|-----------|-------|----------|----------|-------------------------|----|
| | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | () | | | | | | | |
| 1.2.1 | | | 11 648,00 | 11 648,00 | 0,00 | 1 432,00 | 1 432,00 | 12,29 | |
| 1.2.1.1 | | | 11 648,00 | 11 648,00 | 0,00 | 1 432,00 | 1 432,00 | 12,29 | |
| 1.2.1.2 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.2.1.3 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.2.4 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.3 | | (03) | 80,00 | 80,00 | 80,00 | 80,00 | 80,00 | 100,00 | |
| | | | | | | | | | |



| / | | | | | | | | (8)/ (5)*100 | |
|---------|---|------|------------|------------|-------|-----------|-----------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1.3.1 | | | 80,00 | 80,00 | 80,00 | 80,00 | 80,00 | 100,00 | |
| | | | | | | | | | |
| 1.3.1.1 | | | 80,00 | 80,00 | 80,00 | 80,00 | 80,00 | 100,00 | |
| 1.3.1.2 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.3.1.3 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.3.4 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.4 | | (08) | 191 347,37 | 191 337,37 | 0,00 | 73 030,98 | 73 030,98 | 38,17 | |
| | | 3 | | | | | | | |
| 1.4.1 | | | 191 347,37 | 191 337,37 | 0,00 | 73 030,98 | 73 030,98 | 38,17 | |
| | | | | | | | | | |
| 1.4.1.1 | | | 191 347,37 | 191 337,37 | 0,00 | 73 030,98 | 73 030,98 | 38,17 | |
| 1.4.1.2 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |



| / | | | , . | | | , . | | (5)*100 ^{(8)/} | |
|-------------|---|-------------|-----------|-----------|-----------|------|----------|-------------------------|----|
| | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | | | |
| 1.4.1. 3 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.4.4 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.5 | | (09) , , | 22 356,50 | 22 356,50 | 22 356,50 | 0,00 | 3 003,79 | 13,44 | |
| 1.5.1 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.5.1. 1 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.5.1. 2 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.5.1. 3 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.5.4 | | | 22 356,50 | 22 356,50 | 22 356,50 | 0,00 | 3 003,79 | 13,44 | |



| / | | | , . | | | , . | | (5)*100 ^{(8)/} | |
|-------------|---|-------------|------------|------------|------|-----------|-----------|-------------------------|------------|
| | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | | | - |
| | | | | | | | | | 3 003,79 . |
| 1.6 | | (10) () | 288 144,20 | 288 144,20 | 0,00 | 70 611,06 | 70 611,06 | 24,51 | |
| 1.6.1 | | , . . | 288 144,20 | 288 144,20 | 0,00 | 70 611,06 | 70 611,06 | 24,51 | |
| 1.6.1. 1 | | | 288 144,20 | 288 144,20 | 0,00 | 70 611,06 | 70 611,06 | 24,51 | |
| 1.6.1. 2 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.6.1. 3 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.6.4 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |



| / | | | , . | | | , . | | (5)*100 ^{(8)/} | |
|---|---|--------|------------|------------|-----------|------------|------------|-------------------------|----|
| | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | , : | 513 606,07 | 513 596,07 | 22 466,50 | 145 184,04 | 148 187,83 | 28,85 | |
| | | , . .: | 491 249,57 | 491 239,57 | 110,00 | 145 184,04 | 145 184,04 | 29,55 | |
| | | | 491 249,57 | 491 239,57 | 110,00 | 145 184,04 | 145 184,04 | 29,55 | |
| | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | 22 356,50 | 22 356,50 | 22 356,50 | 0,00 | 3 003,79 | 13,44 | |



6.

[illegible]

