



Situația privind promovarea energiei electrice produse de capacități electrice din surse regenerabile aparținând prosumatorilor la data de 31.01.2024

Având în vedere prevederilor art. 73¹ alin. (10) din *Legea nr. 123/2012*, introduse prin *OUG nr 143/2021*, ANRE monitorizează dezvoltarea și funcționarea prosumatorilor, întocmește și face public anual pe site-ul propriu, până la data de 1 iunie, un raport privind prosumatori, ANRE a publicat **Raportul privind monitorizarea activității prosumatorilor pentru anul 2021** și respectiv **Raportul privind monitorizarea activității prosumatorilor pentru anul 2022**, accesibile în secțiunea dedicate din site ANRE la adresa <https://anre.ro/consumatori/energie-electrica/cum-devin-prosumator/>.

Rapoartele privind monitorizarea activității prosumatorilor abordează principalele aspecte legislative aplicabile la nivel european și național și oferă o sinteză cu privire la **promovarea energiei electrice produse în capacități electrice din surse regenerabile aparținând prosumatorilor**, având în vedere prevederile legislative în vigoare.

Situația evoluției prosumatorilor la data de 31.01.2024, respectiv numărului de prosumatori racordați la rețelele electrice de distribuție operatorii de distribuție pentru prosumatorii racordați la rețeaua electrică proprie, conform raportărilor primite de la operatorii de distribuție și aflate în evidența DPSRC din cadrul ANRE este următoarea:

1. Situația privind numărul de prosumatori racordați la rețelele de distribuție ale operatorilor de distribuție, defalcat pe operatori de distribuție la data de 31.01.2024 este prezentat în tabelul nr. 1:

Tabelul nr. 1

| Denumire operator de distribuție | Nr. Prosumatori |
|-----------------------------------------|------------------------|
| ALLIANSO PARK MANAGEMENT | 2 |
| DELGAZ GRID | 14272 |
| DISTRIBUTIE ENERGIE OLTENIA | 19096 |
| REȚELE ELECTRICE MUNTENIA | 13953 |
| REȚELE ELECTRICE BANAT | 13815 |
| REȚELE ELECTRICE DOBROGEA | 7698 |
| OMV PETROM | 18 |
| DEER MUNTENIA NORD | 12538 |
| DEER TRANSILVANIA NORD | 16372 |
| DEER TRANSILVANIA SUD | 16332 |
| TETAROM | 13 |
| Total | 114109 |

2. Puterea instalată aferentă prosumatorilor racordați la rețelele electrice ale operatorilor de distribuție, defalcat pe operatori de distribuție la data de 31.01.2024 este prezentată în tabelul nr. 2:

Tabelul nr. 2

| Denumire operator de distribuție | Putere electrică instalată Pi [MW] |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------|
| ALLIANSO PARK MANAGEMENT | 1.61 |
| DELGAZ GRID | 190.90 |
| DISTRIBUTIE ENERGIE OLTENIA | 236.62 |
| REȚELE ELECTRICE MUNTENIA | 203.79 |
| REȚELE ELECTRICE BANAT | 174.22 |
| REȚELE ELECTRICE DOBROGEA | 105.71 |
| OMV PETROM | 0.57 |
| DEER MUNTENIA NORD | 172.86 |
| DEER TRANSILVANIA NORD | 217.31 |
| DEER TRANSILVANIA SUD | 196.10 |
| TETAROM | 2.3 |
| Total | 1502 |

3. Situația privind numărul prosumatorilor racordați la rețelele electrice ale operatorilor de distribuție și puterea instalată totală defalcată în funcție de forma de organizare, persoane fizice și persoane juridice la data de 31.01.2024 este prezentată în tabelele nr. 3 și nr. 4 de mai jos:

Tabelul nr. 3

| Total număr prosumatori | Prosumatori persoane fizice (PF) | Prosumatori persoane juridice (PJ) |
|--------------------------------|-----------------------------------------|-------------------------------------------|
| 114109 | 98203 | 15906 |

Tabelul nr. 4

| Total Putere Electrică Instalată [MW] | Putere Electrică Instalată PF [MW] | Putere Electrică Instalată PJ [MW] |
|----------------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------|
| 1502 | 634 | 868 |

4. Distribuția privind numărul de prosumatori racordați la rețelele de distribuție ale operatorilor de distribuție și puterea instalată a acestora la nivelul fiecărui județ din România la data de 31.01.2024 este prezentată în tabelul de mai jos:

Tabelul nr. 5

| Județ | Număr prosumatori | Putere electrică instalată [MW] |
|--------------|--------------------------|----------------------------------------|
| AB | 2068 | 30.66 |
| AG | 4128 | 55.19 |
| AR | 4421 | 52.05 |
| B | 3569 | 56.34 |
| BC | 2051 | 32.53 |
| BH | 4698 | 59.91 |
| BN | 1365 | 24.75 |
| BR | 1188 | 17.06 |
| BT | 1381 | 15.42 |
| BV | 2933 | 37.94 |
| BZ | 1842 | 23.88 |
| CJ | 3746 | 51.66 |
| CL | 1360 | 17.01 |
| CS | 1114 | 14.06 |
| CT | 3367 | 51.03 |
| CV | 1507 | 14.61 |
| DB | 2422 | 32.85 |
| DJ | 4449 | 55.24 |
| GJ | 1624 | 26.71 |
| GL | 1677 | 21.61 |
| GR | 1629 | 28.75 |
| HD | 2157 | 24.76 |
| HR | 3298 | 31.56 |
| IF | 8755 | 117.73 |
| IL | 1728 | 23.75 |
| IS | 3623 | 45.44 |
| MH | 1642 | 16.24 |
| MM | 2343 | 29.64 |
| MS | 3238 | 45.62 |
| NT | 2167 | 31.33 |
| OT | 2786 | 29.90 |
| PH | 3347 | 46.73 |
| SB | 3284 | 35.40 |
| SJ | 1244 | 17.21 |
| SM | 2989 | 36.37 |
| SV | 3595 | 47.96 |
| TL | 1244 | 14.92 |
| TM | 6126 | 83.67 |
| TR | 1552 | 19.21 |
| VL | 2916 | 34.24 |
| VN | 2071 | 32.70 |
| VS | 1464 | 18.31 |

| | | |
|--------------|---------------|-------------|
| Total | 114109 | 1502 |
|--------------|---------------|-------------|

5. Evoluția lunară a numărului de prosumatori racordați la rețelele de distribuție ale operatorilor de distribuție și puterea instalată a acestora la data de **31.01.2024** este prezentată în graficele de mai jos:

Figura nr.1

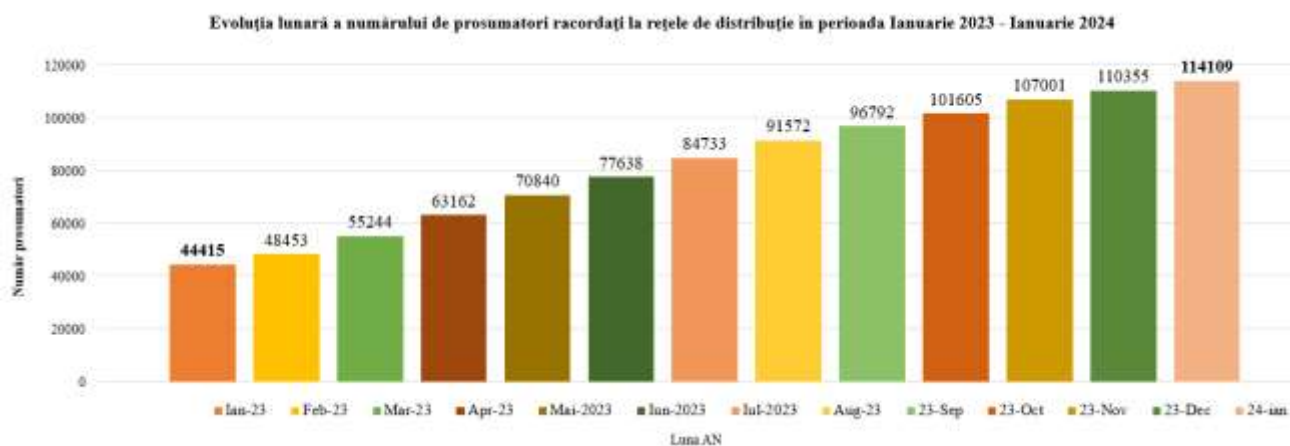


Figura nr.2

