

**Situația privind promovarea energiei electrice produse de capacități electrice din surse regenerabile aparținând prosumatorilor la data de 31.03.2025**

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.

Astfel, începând cu anul 2021, **Rapoartele privind monitorizarea activității prosumatorilor pentru anii 2021, 2022 și respectiv 2023** sunt accesibile pe pagina de internet a ANRE, în secțiunea dedicată din site: <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** și includ o analiză a funcționării sistemului de promovare a energiei electrice produse în centrale electrice din surse regenerabile aparținând prosumatorilor elaborată prin monitorizarea și evaluarea datelor raportate la ANRE de către operatorii de distribuție cu privire la prosumatorii racordați la rețelele de energie electrică ale acestora și de către furnizorii de energie electrică care au încheiate contracte de vânzare cumpărare energie electrică cu prosumatorii.

Situația prosumatorilor racordați la rețelele de energie electrică ale operatorilor de distribuție la data de **31.03.2025**, 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 electrice ale operatorilor de distribuție, defalcat pe operatori de distribuție la data de **31.03.2025** este prezentat în tabelul nr. 1:

Tabelul nr. 1

Denumire operator de distribuție	Nr. Prosumatori
ALLIANSO PARK MANAGEMENT	7
DELGAZ GRID	28815
DISTRIBUTIE ENERGIE OLTENIA	36568
OMV PETROM	28
REȚELE ELECTRICE ROMÂNIA	62307
DEER MUNTENIA NORD	25060
DEER TRANSILVANIA NORD	31086
DEER TRANSILVANIA SUD	29942
TETAROM	29
Total	213842

2. Puterea electrică instalată aferentă prosumatorilor racordați la rețelele electrice ale operatorilor de distribuție, defalcat pe operatori de distribuție la data de **31.03.2025** este prezentată în tabelul nr. 2:

Tabelul nr. 2

Denumire operator de distribuție	Putere electrică instalată Pi [MW]
ALLIANSO PARK MANAGEMENT	3.54
DELGAZ GRID	340.21
DISTRIBUTIE ENERGIE OLTENIA	419.47
OMV PETROM	0.62
REȚELE ELECTRICE ROMÂNIA	805.59
DEER MUNTENIA NORD	282.69
DEER TRANSILVANIA NORD	377.15
DEER TRANSILVANIA SUD	326.28
TETAROM	11.07
Total	2566.60

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 **31.03.2025** 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)
213842	189229	24613

Tabelul nr. 4

Total Putere Electrică Instalată [MW]	Putere Electrică Instalată PF [MW]	Putere Electrică Instalată PJ [MW]
2566.60	1191.83	1374.77

4. Distribuția numărului de prosumatori racordați la rețelele electrice ale operatorilor de distribuție și puterea electrică instalată a acestora la nivelul fiecărui județ din România la data de **31.03.2025** este prezentată în tabelul nr. 5:

Tabelul nr. 5

Județ	Număr prosumatori	Putere electrică instalată [MW]
AB	4081	49.53
AG	7844	91.58
AR	7746	86.35
B	5729	100.99

Județ	Număr prosumatori	Putere electrică instalată [MW]
BC	4136	57.22
BH	8706	99.19*
BN	2942	39.77*
BR	2271	29.80
BT	2870	26.99
BV	5151	60.66
BZ	4128	46.15
CJ	6900	103.02
CL	2891	32.29
CS	2004	22.74
CT	6008	86.38
CV	2496	23.16
DB	4683	51.79
DJ	8227	95.65
GJ	3342	47.85
GL	3688	38.85
GR	3232	43.64
HD	4169	46.68
HR	5589	53.21
IF	14306	196.03
IL	3353	34.84
IS	7098	83.90
MH	3041	31.77
MM	4655	51.36
MS	6342	78.32
NT	4134	51.37
OT	5459	57.18
PH	6365	73.53
SB	6278	61.08
SJ	2754	34.51
SM	5160	60.38
SV	7478	89.52
TL	2342	24.65
TM	10531	131.34
TR	3295	35.89
VL	5361	59.66
VN	3942	46.46
VS	3115	31.33
Total	213842	2566.60

Notă: valorile marcate cu „*” reprezintă valori corectate a unor rapoartări transmise eronat pentru situația aferentă lunii februarie

5. Evoluția lunară a numărului de prosumatori racordați la rețelele de distribuție ale operatorilor de distribuție și puterea electrică instalată pentru perioada ianuarie 2022 – martie 2025, la data de **31.03.2025** este prezentată în figura nr. 1 și figura nr. 2 de mai jos:

Figura nr.1

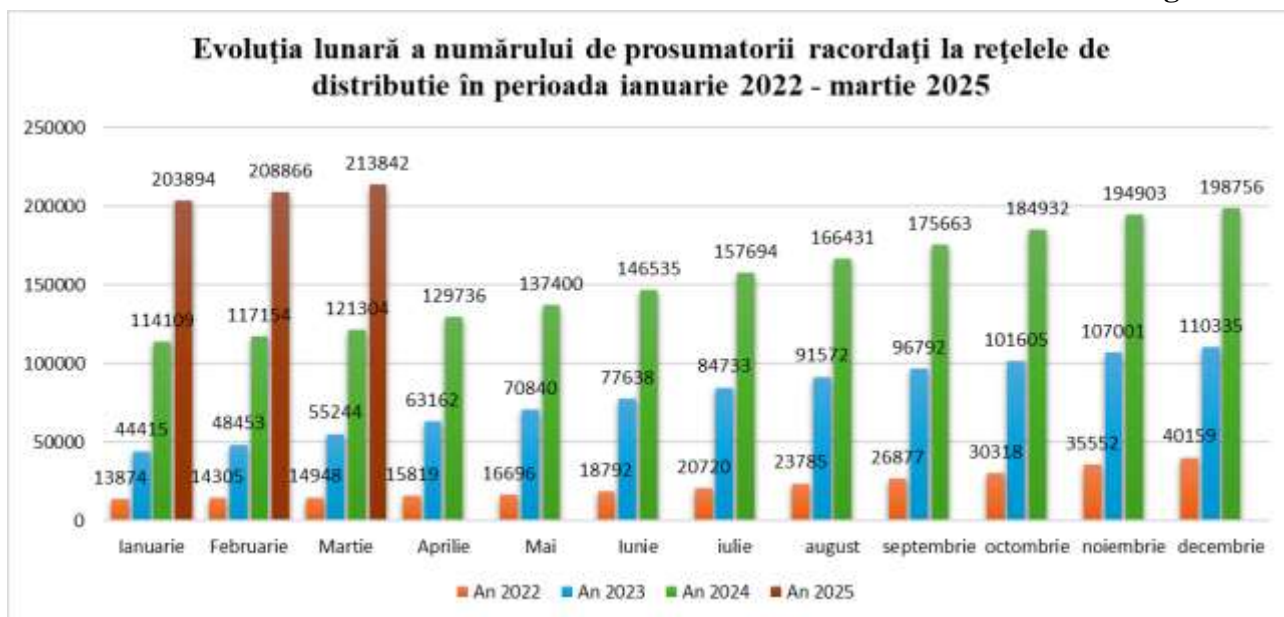


Figura nr.2

