

**Situația privind promovarea energiei electrice produse de capacități electrice din surse regenerabile aparținând prosumatorilor la data de 30.09.2025**

Având în vedere prevederile 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, 2023 și respectiv 2024** 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 **30.09.2025**, 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 **30.09.2025** este prezentat în tabelul nr. 1:

Tabelul nr. 1

Denumire operator de distribuție	Nr. Prosumatori
ALLIANSO PARK MANAGEMENT	8
DELGAZ GRID	36970
DISTRIBUTIE ENERGIE OLTENIA	46541
OMV PETROM	36
REȚELE ELECTRICE ROMÂNIA	76817
DEER MUNTENIA NORD	31206
DEER TRANSILVANIA NORD	39230
DEER TRANSILVANIA SUD	37002
TETAROM	30
Total	267840

2. Puterea electrică instalată aferentă prosumatorilor racordați la rețelele electrice ale operatorilor de distribuție, defalcat pe operatori de distribuție la data de **30.09.2025** este prezentată în tabelul nr. 2:

Tabelul nr. 2

Denumire operator de distribuție	Putere electrică instalată Pi [MW]
ALLIANSO PARK MANAGEMENT	4
DELGAZ GRID	413
DISTRIBUTIE ENERGIE OLTENIA	520
OMV PETROM	1
REȚELE ELECTRICE ROMÂNIA	994
DEER MUNTENIA NORD	342
DEER TRANSILVANIA NORD	448
DEER TRANSILVANIA SUD	395
TETAROM	11
Total	3129

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 **30.09.2025** 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)
267840	239197	28643

Tabelul nr. 4

Total Putere Electrică Instalată [MW]	Putere Electrică Instalată PF [MW]	Putere Electrică Instalată PJ [MW]
3128.89	1541.26	1587.63

4. Situația privind numărul prosumatorilor care dețin instalate baterii de stocare, defalcat în funcție de forma de organizare, persoane fizice și persoane juridice la data de **30.09.2025** este prezentată în tabelul nr. 5.

Tabelul nr. 5

Total număr prosumatori cu instalații de stocare	Prosumatori persoane fizice (PF)	Prosumatori persoane juridice (PJ)
39115	37600	1515

5. Distribuția numărului de prosumatori racordați la rețelele electrice ale operatorilor de distribuție și puterea electrică instalată a acestora la nivelul fiecărui județ din România, defalcată în funcție de forma de organizare, persoane fizice și persoane juridice la data de **30.09.2025** este prezentată în tabelul nr. 6:

Tabelul nr. 6

Județ	Număr prosumatori (PF)	Număr prosumatori (PJ)	Total Număr prosumatori	Putere electrică instalată (PF) [MW]	Putere electrică instalată (PJ) [MW]	Total Putere electrică instalată [MW]
AB	4716	538	5254	30.36	30.88	61.24
AG	8923	1092	10015	57.46	52.82	110.28
AR	8673	900	9573	55.38	50.60	105.99
B	5432	1273	6705	37.20	79.03	116.23
BC	4720	524	5244	29.68	37.66	67.34
BH	9537	1228	10765	59.40	61.56	120.97
BN	3425	488	3913	22.01	26.18	48.19
BR	2610	346	2956	15.61	21.08	36.70
BT	3385	381	3766	21.10	14.09	35.20
BV	5869	539	6408	39.00	36.20	75.20
BZ	4828	628	5456	28.82	30.28	59.10
CJ	7535	1140	8675	50.32	65.40	115.72
CL	3382	401	3783	19.80	30.48	50.28
CS	2211	280	2491	14.08	17.91	31.99
CT	6760	894	7654	46.87	63.13	110.00
CV	2737	233	2970	16.68	10.14	26.82
DB	4965	617	5582	29.36	29.72	59.08
DJ	9464	1292	10756	65.48	58.39	123.87
GJ	3679	616	4295	26.76	31.47	58.23
GL	4241	510	4751	25.98	22.85	48.83
GR	3730	335	4065	22.92	28.29	51.21
HD	4493	510	5003	27.90	28.06	55.96
HR	5991	730	6721	37.16	27.11	64.27
IF	15639	1304	16943	111.08	130.13	241.21
IL	3902	463	4365	22.44	21.16	43.60
IS	8434	663	9097	54.21	47.75	101.96
MH	3373	443	3816	22.03	17.58	39.61
MM	5335	676	6011	33.86	28.54	62.40
MS	7169	775	7944	44.50	48.67	93.18
NT	4585	615	5200	29.58	30.49	60.07
OT	5960	922	6882	38.86	31.61	70.47
PH	6840	807	7647	42.93	45.64	88.57
SB	7076	624	7700	42.62	31.05	73.67
SJ	3160	473	3633	20.25	21.46	41.71
SM	5599	666	6265	33.12	37.17	70.29
SV	8903	928	9831	60.67	49.11	109.78

Județ	Număr prosumatori (PF)	Număr prosumatori (PJ)	Total Număr prosumatori	Putere electrică instalată (PF) [MW]	Putere electrică instalată (PJ) [MW]	Total Putere electrică instalată [MW]
TL	2602	330	2932	15.32	14.29	29.61
TM	12098	1210	13308	85.25	73.27	158.52
TR	3754	555	4309	23.01	24.50	47.51
VL	5711	758	6469	37.31	32.79	70.10
VN	4286	549	4835	25.51	29.16	54.67
VS	3465	387	3852	19.37	19.92	39.29
Total	239197	28643	267840	1541.26	1587.63	3128.89

6. Evoluția lunară a numărului de prosumatori racordați la rețelele de distribuție ale operatorilor de distribuție și puterea electrică instalată pentru perioada ianuarie 2022 – septembrie 2025, la data de 30.09.2025 este prezentată în figura nr. 1 și figura nr. 2 de mai jos:

Figura nr.1

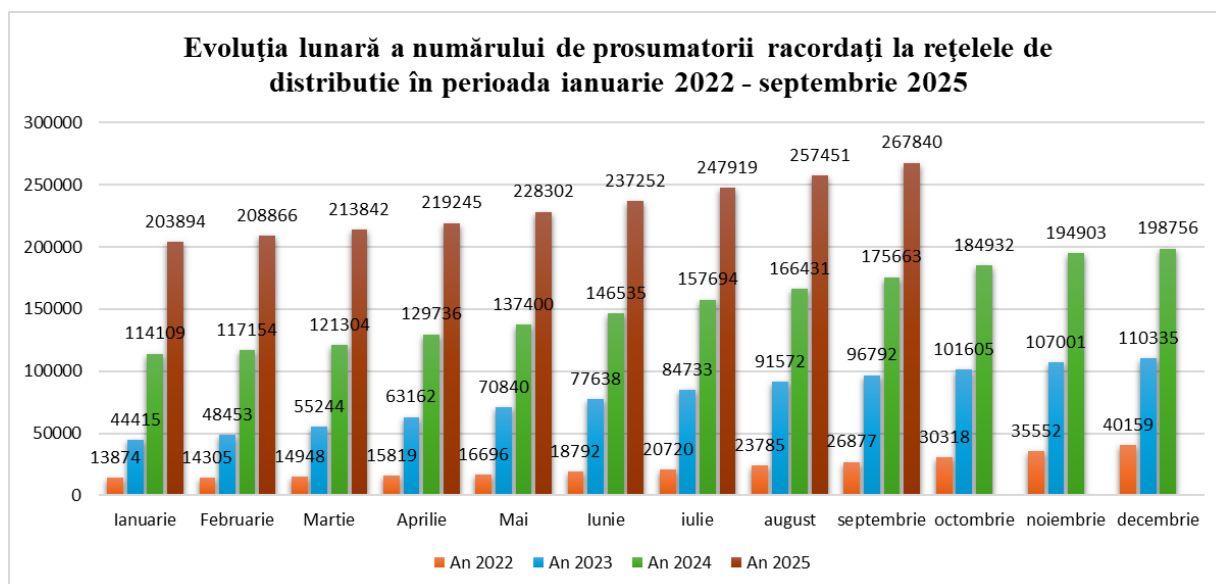
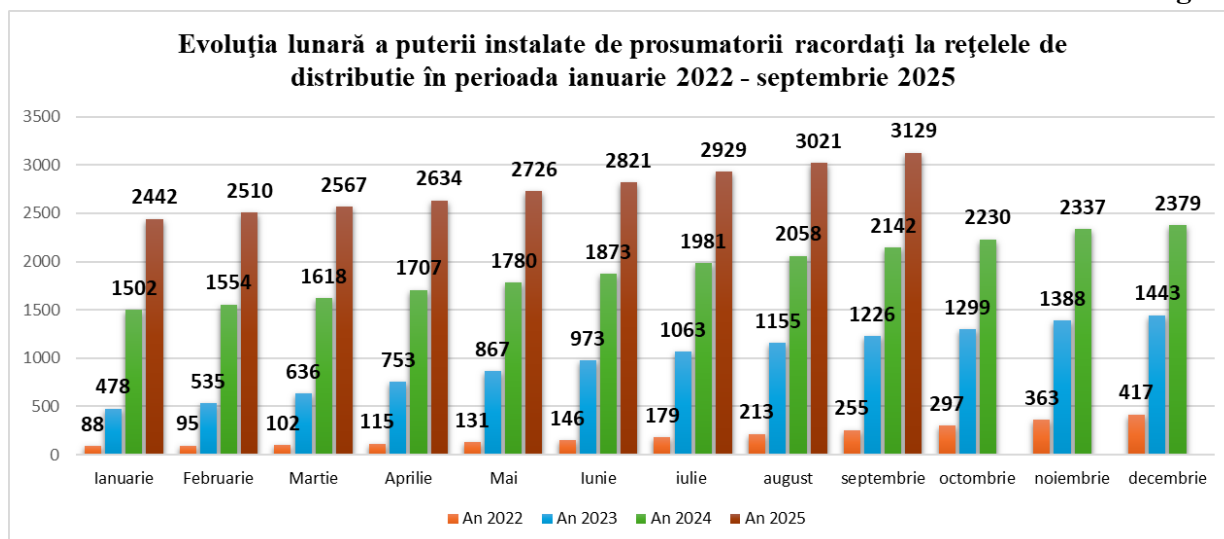


Figura nr.2



7. Evoluția lunară a numărului de prosumatori racordați la rețelele de distribuție ale operatorilor de distribuție care dețin instalații de stocare pentru perioada ianuarie 2025 – septembrie 2025, la data de **30.09.2025** este prezentată în figura nr. 3 de mai jos:

Figura nr. 3

