

Ghid Azur Solar 2026

Tot ce trebuie sa stii despre panouri fotovoltaice, Casa Verde, Repower si finantari pentru casa ta.

Editia I · ianuarie 2026 · 100% gratuit pentru proprietarii de case

1. De ce panouri fotovoltaice in 2026

Pretul energiei a crescut cu 60% in ultimii 3 ani. Un sistem de 10 kWp produce intre 11.000 si 13.000 kWh anual in Romania, suficient pentru o familie obisnuita. Investitia se amortizeaza in 3 - 5 ani prin Casa Verde sau in prima luna prin Repower.

2. Programe de finantare disponibile in Romania

Program	Autoritate	Valoare	Detalii
Casa Verde Fotovoltaice	AFM	20.000 lei	Sistem on-grid 3 - 10 kWp + baterie optional. Sesiune 2026 deschisa.
Casa Verde Plus	AFM	70.000 lei	Pachet integrat: PV + pompa de caldura + anvelopare.
Repower Romania	MMAP	Finantare 100%	Rate fara avans, aprobare 7 zile, fara birocratie.
Anvelopare Termica	AFM	15.000 lei	Polistiren, vata minerala, tamplarie tripan.
Casa Eficienta Energetic	PNRR	70.000 EUR	Renovare completa cu certificat energetic A.
Electric Up	MEAT	100.000 EUR	Pentru HoReCa si IMM — nu se aplica la case.
Prosumator ANRE	ANRE	Permanent	Contor bidirectional, compensare energie injectata.
PNRR Tranzitie Verde	EU NextGen	Co-finantare	Audit energetic gratuit, finantare 2021 - 2026.

3. Tipuri de sisteme — care e potrivit pentru tine

On-grid (cuplat la retea)

Cel mai ieftin. Vinzi excedentul ca prosumator. Pe pana de curent, sistemul se opreste. Ideal pentru case cu prezenta in retea stabila.

Hibrid (cu baterie)

Continui sa ai energie noaptea si la pene. Investitie cu 30-40% mai mare, dar independenta reala. Recomandat in zone cu intreruperi frecvente.

Off-grid (autonom)

Fara nicio conexiune la retea. Necesari pentru case izolate, cabane montane. Baterie generoasa + generator de back-up.

4. Pasii pentru un dosar Casa Verde reusit

1. Verifica eligibilitatea: proprietar al locuintei, fara datorii la stat, casa intabulata.
2. Pregateste actele: CI, extras de carte funciara, certificat fiscal, factura recenta de curent.
3. Alege un instalator validat AFM (Azur Solar este pe lista din 2017).
4. Depune dosarul in prima zi a sesiunii. Bugetul se epuizeaza in 24 - 48h.
5. Asteapta validarea (4 - 6 saptamani), apoi semneaza contractul cu instalatorul.
6. Instalarea sistemului (5 zile pe acoperisul tau).
7. Decont AFM — banii intra direct la instalator, tu platesti doar diferenta.

5. Costuri reale — ce platesti efectiv

Sistem	Pret brut	Subventie	Cost final	Producere/an
5 kWp on-grid	18.000 lei	20.000 lei*	0 lei	6.000 kWh
8 kWp on-grid	26.000 lei	20.000 lei	6.000 lei	9.500 kWh
10 kWp + 10 kWh baterie	48.000 lei	30.000 lei	18.000 lei	12.000 kWh
10 kWp Repower (rate)	32.000 lei	—	550 lei/luna	12.000 kWh

* Subventia maxima pentru 5 kWp este 20.000 lei, dar costul real al sistemului este mai mic — diferenta ramane in buget pentru baterie.

6. Intrebari frecvente

Cat dureaza de la semnare la productie?

Intre 4 si 8 saptamani, in functie de programul de finantare si racordarea Electrica.

Functioneaza iarna?

Da. Producerea scade cu 60-70% in decembrie, dar restul anului compenseaza.

Ce se intampla la grindina?

Panourile au certificat IEC 61215 (rezista la grindina de 25 mm la 80 km/h). Asigurare optionala inclusa.

Cine plateste reparatiile dupa garantie?

Garantia panourilor este 25 ani productie, 12 ani fizic. Invertorul 10 ani. Mentenanta — contract anual Azur Solar.

Azur Solar · Bucuresti · Est. 2017 · contact@azur.solar

Acest ghid este oferit gratuit. Distribuie-l. Salveaza-l. Foloseste-l.