

Jumatate dintre români planuiesc sa-si instaleze sisteme fotovoltaice, în urmatorii doi ani (sondaj)

Mai mult de jumatate dintre români (52,2%) intentioneaza sa instaleze sisteme fotovoltaice în urmatorii doi ani, iar 40% dintre cei interesati au în vedere un buget între 15.000 si 20.000 de lei pentru fiecare proiect, reiese din datele cuprinse într-un sondaj de specialitate, publicat miercuri.

Potrivit cercetarii Atu Tech, o proportie considerabila de respondenti (24,11%) au în plan sa-si instaleze sistemele fotovoltaice în urmatorii 3-5 ani.

De asemenea, în timp ce aproximativ 40% dintre românii interesati de panouri fotovoltaice au în vedere un buget între 15.000 si 20.000 de lei pentru a finaliza un astfel de proiect, 42% opteaza pentru un sistem fotovoltaic hibrid care sa le permita sa fie conectati la reseaua nationala de electricitate, dar si sa se autosustina energetic atunci când exista brese în retea.

În plus, reducerea costurilor energetice si independenta energetica sunt principalele argumente care sustin intentia românilor de a monta un sistem fotovoltaic în spatiul rezidential propriu, dar cei chestionati nu considera ca un astfel de proiect poate contribui la cresterea valorii proprietatii.

Conform sondajului, subventiile guvernamentale oferite prin Programul "Casa Verde" reprezinta un argument decisiv pentru doar 16% dintre respondenti, iar optiunea pentru solutii mai economice este sugerata si de deschiderea utilizatorilor în alegerea unui instalator independent pentru o oferta financiara mai buna.

Totodata, 61% din respondenti sustin ca doresc o solutie "la cheie", ce include echipamentele si serviciile de instalare, însa doar 35% si-ar mentine alegerea chiar daca ar avea o oferta mai eficienta financiar de la un instalator independent.

Sondajul a fost realizat în mediul online, la solicitarea Atu Tech (a2t.ro), în perioada august - septembrie 2023, la comanda Atu Tech, pe un esantion de 1.292 de respondenti, cu vârste peste 18 ani, din mediul urban si rural. Marja de eroare a cercetarii este de +/- 2%.