

ROMÂNIA
JUDEȚUL NEAMȚ
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI VÂNĂTORI-NEAMȚ

HOTĂRÂRE

**privind aprobarea PROIECTULUI TEHNIC SI A INDICATORILOR
TEHNICO-ECONOMICI AFERENȚI pentru obiectivului de investiții
„Construirea unei unități de producere a energiei electrice din surse
regenerabile în vederea compensării consumului propriu în Comuna Vânători-
Neamț, Județul Neamț”**

Fondul pentru modernizare în România Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei-Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum

Consiliul local al Comunei Vânători-Neamț, județul Neamț;

Având în vedere:

Raportul de aprobare al primarului comunei Vânători-Neamț și Raportul de specialitate comun al Compartimentului Proiecte, Programe-Dezvoltare Locală și Serviciul Economic, Achiziții Publice, Impozite și Taxe, din cadrul aparatului de specialitate al primarului comunei Vânători-Neamț, înregistrate cu nr. 1627 din 17.03.2025;

Prevederile H.G. nr.907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;

Prevederile articolului 10d Directiva 2003/87/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 13 octombrie 2003 din Directiva 2003/87/CE de stabilire a unui sistem de comercializare a cotelor de emisie de gaze cu efect de seră în cadrul Uniunii și de modificare a Directivei 96/61/CE a Consiliului, cu modificările și completările ulterioare (Directiva ETS) pentru constituirea Fondului de Modernizare (FM);

Ordonanța de urgență a Guvernului nr.60/2022 privind stabilirea cadrului instituțional și financiar de implementare și gestionare a fondurilor alocate României prin Fondul pentru modernizare, precum și pentru modificarea și completarea unor acte normative;

Planul Național Integrat în domeniul Energiei și Schimbărilor Climatice 2021-2030, aprobat prin H.G. nr.1076/2021 privind ponderea globală de energie din surse regenerabile în consumul final brut de energie;

Strategia Energetică a României 2020-2030, cu perspectiva anului 2050;

Planul Național Integrat în Domeniul Energiei și Schimbărilor Climatice 2021-2030,

Legea nr.122/2015 pentru aprobarea unor măsuri în domeniul promovării producerii energiei electrice din surse regenerabile de energie și privind modificarea și completarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare;

Legea nr.121/2014 privind eficiența energetică, cu modificările și completările ulterioare;

Prevederile H.G. 907/2016 privind etapele de elaborare si conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;

Avizele consultative ale comisiilor de specialitate ale consiliului local al comunei Vânători-Neamț;

În temeiul prevederilor art.129 alin.(2), lit.b) și lit.c), și d) alin.(4) lit.a) și f), alin.(6) lit.c), alin.(7) lit.k) art.139 alin.(3) și art.196 alin.(1) lit.a) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.57 din 03.07.2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă Proiectul Tehnic pentru obiectivul de Investiții „Construirea unei unități de producere a energiei electrice din surse regenerabile în vederea compensării consumului propriu în Comuna Vânători-Neamț, Județul Neamț”, conform Anexei 1 care face parte integranta din prezenta hotărâre.

Art.2. Se aprobă indicatorii tehnico-economici aferenți obiectivului de Investiții „Construirea unei unități de producere a energiei electrice din surse regenerabile în vederea compensării consumului propriu în Comuna Vânători-Neamț, Județul Neamț” conform Anexei 2 care face parte integranta din prezenta hotărâre.

Art.3. Se aprobă valoarea totală a proiectului „Construirea unei unități de producere a energiei electrice din surse regenerabile în vederea compensării consumului propriu în Comuna Vânători-Neamț, Județul Neamț”, în cuantum de 2.526.366,02 lei, din care 1.650.886,08 lei valoare eligibilă și 875.479,94 lei valoare neeligibilă.

Art.4. Finanțarea eligibilă obiectivului de investiții prevăzut în prezenta hotărâre se va face din Fondul pentru modernizare în România, Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie si stocarea energiei, Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum, iar finanțarea neeligibilă a investiției este asigurată de către Comuna Vânători-Neamț de la bugetul local.

Art.5. Primarul comunei va asigura aducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri;

Art.6. Secretarul general al comunei va asigura comunicarea prezentei hotărâri autorităților și persoanelor interesate și va aduce la cunoștință publică prin publicarea în Monitorul Oficial Local al Comunei Vânători-Neamț.

Nr. 24

Din 26.03.2025

**Președinte de ședință:
Consilier Vasile BÎRLIBA**

Total consilieri locali : 15
Prezenti : 15
Pentru : 15
Împotrivă:
Abtineri :

**Contrasemnează,
Secretar general al comunei Vânători-Neamț,
Natalia ROTARU**

Obiectiv de investiții

„Construirea unei unități de producere a energiei electrice din surse regenerabile în vederea compensării consumului propriu în Comuna Vânători-Neamț, Județul Neamț”

Proiectant: SC RED SOCKET SRL
Beneficiar: Comuna Vânători-Neamț

Scurta descriere: Obiectivul de investitii isi propune infiintarea capacitatilor de productie a energiei electrice din surse regenerabile, materializate prin instalatii de producere a energiei electrice din surse fotovoltaice.

Obiectivul isi propune:

- a) reducerea emisiilor de carbon in atmosfera generate de sectorul energetic prin inlocuirea unei părți din cantitatea de combustibili fosili consumati in fiecare an - carbune, gaz natural;
- b) Sporirea capacitatii de producere a energiei electrice din surse regenerabile, cat si promovarea unei economii eficiente si durabile, cu atingerea tintelor Uniunii Europene cu privire la calitatea mediului si neutralitate climatica
- c) scaderea costurilor de functionare a institutiilor si serviciilor publice prin autoconsum

INDICATORI TEHNICI:

Numarul de panouri fotovoltaice ce urmeaza a fi instalate prin proiect:	620	bucati
Numarul de invertoare ce urmeaza a fi instalate prin proiect:	5	bucati
Puterea instalata totala a instalatiei de producere a energiei electrice:	254.2	kWp

INDICATORI ECONOMICI:

INDICATOR	LEI fara TVA	TVA	Lei(TVA inclus)
VALOARE TOTALA PROIECT	2.125.514,26	400.851,76	2.526.366,02
din care: C + M (1.2 + 1.3 +1.4 + 2 + 4.1 + 4.2 + 5.1.1)	1.297.101,14	246.449,21	1.543.550,35

Proiectul este finantat prin Fondul pentru modernizare, Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice

Valoarea grantului solicitat: 1,650,886.08 lei

Contributia proprie la cheltuieli eligibile: - lei

Contributia proprie la cheltuieli neeligibile: 875.479,94 lei