



ROMANIA
JUDETUL OLT
COMUNA SPINENI
CONSILIUL LOCAL

Str. Principala Alunișu, nr. 85, telefon /fax 0249/469609 e-mail primaria_spineni@yahoo.com

HOTĂRÂRE

privind participarea Comunei SPINENI la “ *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 pentru entități publice*”, derulat de către Ministerul Energiei cu proiectul “**IMPLEMENTAREA UNEI NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCȚIE DE ENERGIE ELECTRICĂ DIN SURSE REGENERABILE – CENTRALĂ ELECTRICĂ FOTOVOLTAICĂ 200 KW ÎN COMUNA SPINENI, JUD. OLT**” și aprobarea studiului de fezabilitate și a principalilor indicatori tehnico – economici

Având în vedere temeiurile juridice, respectiv prevederile:

- a) art. 120, alin.(1), art. 121 alin. (1) și (2) din Constituția României, republicată;
- b) art. 2, art. 3, paragrafele 1 și 2, art. 4, paragraful 2, art 9, paragrafele 1 și 2 din Carta europeană a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985, ratificată prin Legea nr. 199/1997;
- c) art. 7, alineat (2) din Legea nr. 287/2009 privind Codul civil, republicată, cu modificările ulterioare;
- d) art. 20 și 21 din Legea cadru a descentralizării nr. 195/2006;
- e) art. 5 alin. (3) și art. 44, alineat (1) din Legea 273/2006 cu privire la finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- f) Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată cu modificările și completările ulterioare;
- g) Prevederile Hotararii nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul – cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice cu modificările și completările ulterioare;
- h) ORDIN nr. 1431 din 01 noiembrie 2023 pentru aprobarea Ghidului solicitantului – Condiții specifice de accesare a finanțării din Fondul pentru modernizare; Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice”
- i) Ghidul specific - Condiții specifice de accesare a finanțării din Fondul pentru modernizare privind Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice;
- j) art. 129 alin. (1) și (2) lit. b) coroborat cu alineat (4), litera d), alin 7 lit k) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

Luând act de :

- a) Referatul de aprobare prezentat de primarul Comunei SPINENI înregistrat prin care susține necesitatea și oportunitatea proiectului, constituind un aport pentru dezvoltarea colectivității;
- b) raportul compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului ;
- c) avizele cu caracter consultativ ale comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului Local al Comunei SPINENI, Județul Olt

în temeiul art. 139, alineat (1) și celor ale art. 196, alineat (1), litera a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI SPINENI
HOTARASTE:

Art.1. Se aprobă depunerea și implementarea proiectului cu titlul **“IMPLEMENTAREA UNEI NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCȚIE DE ENERGIE ELECTRICĂ DIN SURSE REGENERABILE – CENTRALĂ ELECTRICĂ FOTOVOLTAICĂ 200 KW ÎN COMUNA SPINENI, JUD. OLT”** în cadrul Fondului pentru modernizare în România, Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei.

Art.2. Se aprobă Studiul de Fezabilitate cu principalii indicatori tehnico – economici pentru proiectul **“IMPLEMENTAREA UNEI NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCȚIE DE ENERGIE ELECTRICĂ DIN SURSE REGENERABILE – CENTRALĂ ELECTRICĂ FOTOVOLTAICĂ 200 KW ÎN COMUNA SPINENI, JUD. OLT”**, conform Anexelor nr. 1 și nr. 2 care fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.3. Se aprobă contractarea finanțării și se mandatează Primarul comunei SPINENI, domnul SARPAU DANUT să reprezinte solicitantul UAT Comuna SPINENI în relația cu Ministerul Energiei;

Art.4. Se aprobă asigurarea fluxului financiar pentru implementarea proiectului și acoperirea contravalorii cheltuielilor altele decât cele eligibile în valoare de 0 lei; (dupa caz)

Art.5. UAT Comuna SPINENI se angajează să întocmească documentațiile de achiziție publică, organizarea și derularea procedurilor de achiziție publică pentru achiziția serviciilor necesare în cadrul proiectului și pentru realizarea lucrărilor în conformitate cu prevederile legale în vigoare privind achizițiile publice și cerințelor din ghidul solicitantului;

Art.6. Primarul Comunei SPINENI, Județul Olt și compartimentele de specialitate, vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Art.7. Prezenta hotărâre se comunică, în mod obligatoriu, prin intermediul secretarului general al Comunei, în termenul prevăzut de lege, Primarului Comunei SPINENI, Județul Olt, Instituției Prefectului județul Olt și se afișează la sediul instituției.

PRESEDIN
Cioricea

Contrasemnez cf. art. 243, alin. (1),
lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019
Secretar General, T,
Predoașă Gabriela

Nr. 31 /29.11.2023

Nr. Consilieri în funcție : 11; prezenți : 11. Hotărârea a fost adoptată cu 11 voturi după cum urmează : 11, pentru, 0 împotriva, 0 abțineri.

ANEXA Nr. 9
la regulamentul

**Cartuș cu proceduri obligatorii ulterioare adoptării
hotărârii consiliului local**

PROCEDURI OBLIGATORII ULTERIOARE ADOPTARII HOTARARII CONSILIULUI LOCAL NR. 30 /29.11.2023			
Nr. crt.	Operațiuni efectuate	Data ZZ/LL/AN	Semnătura persoanei responsabile sa efectueze procedura
0	1	2	3
1	Adoptarea hotararii ¹⁾ s-a făcut cu majoritate <input type="checkbox"/> simpla <input type="checkbox"/> absoluta <input type="checkbox"/> calificata ²⁾	29.11.2023	
2	Comunicarea către primar ²⁾	29.11.2023	
3	Comunicarea către prefectul județului ³⁾	29.11.2023	
4	Aducerea la cunoștința publica ⁴⁾ + ⁵⁾	29.11.2023	
5	Comunicarea, numai în cazul celei cu caracter individual ⁴⁾ + ⁵⁾		
6	Hotărârea devine obligatorie ⁶⁾ sau produce efecte juridice ⁷⁾ , după caz	12.12.2023	



Str. Principala Alunișu, nr. 85, telefon /fax 0249/469609 e-mail primaria_spineni@yahoo.com

INDICATORII TEHNICO - ECONOMICI
pentru obiectivul de investiții "IMPLEMENTAREA UNEI NOI CAPACITĂȚI DE
PRODUCȚIE DE ENERGIE ELECTRICĂ DIN SURSE REGENERABILE – CENTRALĂ
ELECTRICĂ FOTOVOLTAICĂ 200 KW ÎN COMUNA SPINENI, JUD. OLT"

Scurta descriere: Proiectul are ca principal obiectiv dezvoltarea capacităților de producție a energiei electrice destinate consumului public la nivel local, prin utilizarea surselor regenerabile, energia solară, prin construirea și operarea unei instalații fotovoltaice. Producția de energie electrică din surse fotovoltaice reprezintă o opțiune ecologică și durabilă pentru generarea de electricitate, deoarece nu generează emisii de gaze cu efect de seră sau alte forme de poluare. Astfel, proiectul propune o soluție responsabilă din punct de vedere ecologic pentru a acoperi necesitățile comunității locale în ceea ce privește consumul de energie electrică.

Beneficiar: UAT Comuna SPINENI, Județul Olt

Proiectant: S.C. FAST ELECTRIC S.R.L.

Amplasament: UAT Comuna SPINENI, sat Alunișu Județul Olt

- (i) Obiectiv de investiții **Teren intravilan** – domeniu public înscris în Carte funciară nr. 54035

(ii) **INDICATORI TEHNICI**

(iii)

Numarul de panouri fotovoltaice ce urmeaza a fi instalate prin proiect:	360	bucati
Numarul de invertoare ce urmeaza a fi instalate prin proiect:	2	bucati
Puterea instalata totala a instalatiei de producere a energiei electrice:	200	kWp

(iv)

(v) **INDICATORI GHID**

Indicatori	Unitate de masura
I.1 Capacitate operațională suplimentară instalată de producerea energiei din surse regenerabile (MW)	0,2
I.2 Reducerea gazelor cu efect de seră: Scăderea anuală estimată a gazelor cu efect de seră (tone/an)	151,96
I.3 Producția medie de energie electrica din surse regenerabile (MWh/an)	248,36
I.4 Producție totală de energie electrică din surse regenerabile pentru perioada de referință (MWh)	4.967,20
I.5 Factorul de capacitate al centralei (%)	14,18%

(vi)

(vii)

(viii)

(ix)

(x)

(xi)

(xii)

INDICATORI ECONOMICI

INDICATOR	Lei fara TVA	TVA	Lei TVA inclus
VALOARE TOTALA PROIECT	1,085,760.60	206,294.51	1,292,055.11
din care: C + M (1.2 + 1.3 + 1.4 + 2 + 4.1 + 4.2 + 5.1.1)	218,204.00	41,458.76	259,662.76

Descrierea sumară a soluției:

Acțiunile care se vor realiza în cadrul proiectului vizează:

- a) vizează promovarea investițiilor în sectorul de energie curată și eficiență energetică în vederea asigurării contribuției la obiectivele stabilite prin Pactul Ecologic European, țintele stabilite în cadrul Planului Național Integrat în domeniul Energiei și Schimbărilor Climatice (PNIESC) privind utilizarea energiei din surse regenerabile, precum și cele stabilite în cadrul FM, prin creșterea ponderii de producție a acesteia din energie eoliană, solară sau hidro.
- b) măsurile de creștere a eficienței energetice (cu asigurarea energiei electrice necesare autoconsumului propriu);
- c) achiziționarea de instalații/echipamente noi pentru construirea de capacități noi de producție a energiei electrice din surse regenerabile de energie solară;
- d) Construcții aferente care fac strict obiectul proiectului de producere a energiei electrice din surse regenerabile de solară.

Soluțiile propuse sunt în concordanță cu prevederile ORDIN nr. 1431 din 01 noiembrie 2023 pentru aprobarea Ghidului solicitantului – Condiții specifice de accesare a finanțării din Fondul pentru modernizare pentru aprobarea Ghidului solicitantului Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producție de energie electrică produsă din surse regenerabile - solar, eolian și hidro pentru autoconsum pentru instituții publice - Program – cheie nr. 1.

Documentația este întocmită în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului României nr. 907 din 29 noiembrie 2016 - privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare.

Toate lucrările realizate se încadrează în cele detaliate în cadrul Ghidului de finanțare, respectiv Lucrări de construcții și instalații și Lucrări de intervenție/Activități aferente investiției de bază.

Surse de finanțare: Fondul pentru Modernizare (FM) pentru proiecte de investiții în capacități noi de producere pentru autoconsum a energiei electrice din surse regenerabile de energie eoliană, solară sau hidro, în vederea susținerii unei economii cu emisii scăzute de carbon și atingerii obiectivelor asumate de România în cadrul Planului Național Integrat în domeniul Energiei și Schimbărilor Climatice (PNIESC).

În România, Fondul pentru Modernizare este destinat finanțării investițiilor din sectoarele prioritare identificate de Ministerul Energiei în baza strategiilor naționale și a obiectivelor la nivel european și este implementat prin intermediul unor programe-cheie, în cadrul cărora sunt definite unul sau mai multe domenii de investiții.

Finanțarea proiectelor în cadrul acestui program este de tip nerambursabil și constă în prefinanțarea și rambursarea cheltuielilor eligibile efectuate pentru realizarea proiectului, la valoarea și în condițiile stabilite prin Contractul de finanțare.

Pentru proiectele finanțate în temeiul principiului „primul venit, primul evaluat și contractat, cu respectarea condițiilor din ghid”, grantul acordat din bugetul FM acoperă 100% din cheltuielile eligibile prevăzute în Anexa 4 la ghid. Cheltuielile neeligibile, inclusiv cele care intervin prin depășirea plafoanelor privind valoarea grantului solicitat per MW instalat, sunt în sarcina beneficiarului.

Cheltuielile eligibile sunt reprezentate de costurile de investiție, astfel cum sunt prevăzute în Anexa 4. Costurile de operare nu sunt eligibile.

TVA-ul eligibil este cel aferent cheltuielilor care se încadrează în plafoanele aferente fiecărei tehnologii menționate în ghid.

PRESE
Cic

Contrasemne:
lit. a) din
Secret