

ROMÂNIA
JUDETUL GIURGIU
COMUNA FLORESTI-STOENESTI
HOTĂRÂRE

Nr. 3 din 15.01.2024

privind participarea Comunei FLORESTI-STOENESTI 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 catre Ministerul Energiei cu proiectul „Implementarea unei noi capacitati de productie de energie electrica din surse regenerabile – localitatea Floresti-Stoenesti, Județul Giurgiu” și aprobarea studiului de fezabilitate si a principalilor indicatori tehnico – economici

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI FLORESTI-STOENESTI –JUDETUL GIURGIU

Avand in vedere:

- Referatul de aprobare al Primarului comunei Floresti-Stoenesti nr. 295/11.01.2024;
- Raportul de specialitate al compartimentului Achizitii publice nr. 296/11.01.2024;
- Avizul comisiilor de specialitate;

Analizand 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 si continutul – cadru al documentatiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investitii finantate din fonduri publice cu modificarile si completarile ulterioare;
- h) ORDIN nr. 1431 din 01 noiembrie 2023 pentru aprobarea Ghidului solicitantului – Conditii specifice de accesare a finantarii 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;

In temeiul art. 196 alin (1) litera a) din OUG nr. 57/2019 privind Codul Administrativ al Romaniei, cu modificările si completările ulterioare;

HOTĂRĂȘTE

Art. 1 Se aprobă depunerea și implementarea proiectului cu titlul "Implementarea unei noi capacitati de productie de energie electrica din surse regenerabile – localitatea Floresti-Stoenesti, Județul Giurgiu" 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 capacitati de productie de energie electrica din surse regenerabile – localitatea Floresti-Stoenesti, Județul Giurgiu" conform Anexelor nr. 1 si nr. 2 care fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 3 Se aprobă contractarea finanțării și se mandatează Primarul comunei FLORESTI-STOENESTI, domnul DUMITRU CONSTANTIN să reprezinte solicitantul UAT Comuna FLORESTI-STOENESTI în relația cu Ministerul Energiei.

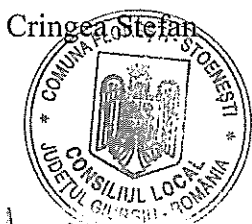
Art. 4 Se aprobă asigurarea fluxului financiar pentru implementarea proiectului și acoperirea contravalorii cheltuielilor, altele decât cele eligibile, în valoare de 15.846,91 lei.

Art. 5 UAT Comuna FLORESTI-STOENESTI se angajează să întocmească documentațiile de achiziție publică, organizarea și derularea procedurilor de achiziție publică pentru achizitia serviciilor necesare in 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 FLORESTI-STOENESTI, Județul GIURGIU 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 prevazut de lege, Primarului Comunei FLORESTI-STOENESTI, Județul GIURGIU, Instituției Prefectului județul GIURGIU și va fi adusa la cunostinta publicului prin afisare pe site-ul www.floresti-stoenesti.ro.

Președinte de ședință ,



Constrasemnează ,
Secretar General,
Matache Alexandru

Adoptată în sedinta extraordinara din 15.01.2024 cu 15 voturi pentru, 0 abtineri, 0 impotriva din 15 consilieri prezenți.

ROMÂNIA
JUDEȚUL GIURGIU
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI FLORESTI-STOENESTI

ANEXA nr. 2 la Hotararea Consiliului Local nr. 3... din 15.01.2024

INDICATORII TEHNICO - ECONOMICI
pentru obiectivul de investitii „Implementarea unei noi capacitati de productie de energie electrica din surse regenerabile – localitatea Floresti-Stoenesti, Județul Giurgiu”

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 FLORESTI-STOENESTI, Județul GIURGIU

Proiectant: Onix Eco Energy SRL

Amplasament: UAT Comuna FLORESTI-STOENESTI, Județul GIURGIU

Amplasamentul propus se afla in intravilanul Comunei Floresti-Stoenesti si se afla in proprietatea Primariei Comunei Floresti-Stoenesti, conform Extrasului de carte funciara nr. 31997.

INDICATORI ECONOMICI

INDICATOR	Lei fara TVA	TVA	Lei TVA inclus
VALOARE TOTALA PROIECT	1.267.304,25	237.776,90	1.505.081,15
din care: C + M (1.2 + 1.3 + 1.4 + 2 + 4.1 + 4.2 + 5.1.1)	688.186,00	130.755,34	818.941,34

INDICATORI TEHNICI

Numarul de panouri fotovoltaice ce urmeaza a fi instalate prin proiect:	418	bucati
Numarul de invertoare ce urmeaza a fi instalate prin proiect:	3	bucati
Capacitate nou instalată de producere a energiei din surse regenerabile	0.23	MW

ID	Indicatori obligatorii la nivel de proiect	Unitate de măsură	Valoarea
Indicatorul I.1 - realizare	Capacitate nou instalată de producere a energiei din surse regenerabile	MW	0,2300
Indicatorul I.2 - rezultat	Reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră (scăderea anuală estimată a emisiilor de gaze cu efect de seră)	Echivalent tone de CO2/an	140,74
Indicatorul I.3 - rezultat	Producția medie de energie electrică din surse regenerabile	MWh/an	270,95
Indicatorul I.4 - rezultat	Producția totală de energie electrică din surse regenerabile pentru perioada de referință	MWh	5.419,00
Indicatorul I.5 - rezultat	Factorul de capacitate al centralei electrice	%	13,45

Descrierea sumară a soluției:

Acțiunile care se vor realiza in 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 in concordanta cu prevederile ORDIN nr. 1431 din 01 noiembrie 2023 pentru aprobarea Ghidului solicitantului – Condiții specifice de accesare a finantării 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.

Documentatia este intocmita in 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 lucrarile realizate se incadreaza in cele detaliate in cadrul Ghidului de finantare, respectiv Lucrări de construcții și instalații și Lucrări de intervenție/Activitățile 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.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,



**CONTRASEMNEAZĂ PENTRU
LEGALITATE:**

Secretar general al U.A.T. Comuna
Floresti-Stoenesti,
Matache Alexandru