



HOTĂRÂRE

privind participarea Comunei BUGHEA DE SUS 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 BUGHEA DE SUS, Județul ARGES” și aprobarea studiului de fezabilitate si a principalilor indicatori tehnico – economici

Consiliul Local al comunei Bughea de Sus, județul Argeș, întrunit în ședință extraordinară cu convocare de indata în data de **16 ianuarie 2024;**

Având în vedere :

- referatul de aprobare al primarului comunei Bughea de Sus privind participarea Comunei BUGHEA DE SUS 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 BUGHEA DE SUS, Județul ARGES” și aprobarea studiului de fezabilitate si a principalilor indicatori tehnico – economici
- raportul de specialitate al compartimentului buget – contabilitate din cadrul aparatului propriu al primarului comunei Bughea de Sus;
- art. 120, alin.(1), art. 121 alin. (1) și (2) din Constituția României, republicată;
- 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;
- art. 7, alineat (2) din Legea nr. 287/2009 privind Codul civil, republicată, cu modificările ulterioare;
- art. 20 și 21 din Legea cadru a descentralizării nr. 195/2006;
- art. 5 alin. (3) și art. 44, alineat (1) din Legea 273/2006 cu privire la finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată cu modificările și completările ulterioare;
- Hotararea Guvernului 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;
- Ordinul 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”
- 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;
- 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;
- Avizul comisiei de specialitate a Consiliului Local Bughea de Sus, județul Argeș;

În temeiul art. 139 alin.1 si art.196, alin. 1 lit.a din Ordonanta de urgenta nr.57/2019 privind Codul administrativ cu modificarile si completarile ulterioare

Consiliul Local al comunei Bughea de Sus județul Arges intrunit in sedinta extraordinara cu convocare de indata in data de 16 ianuarie 2024 ADOPTA prezenta hotarare :

Art.1. Se aprobă depunerea și implementarea proiectului cu titlul “**Implementarea unei noi capacitati de productie de energie electrica din surse regenerabile – localitatea BUGHEA DE SUS, Județul ARGES**” 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 BUGHEA DE SUS, Județul ARGES**”, 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 BUGHEA DE SUS, domnul TARBA NICOLAE să reprezinte solicitantul UAT Comuna BUGHEA DE SUS 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 61.585,13 lei;

Art.5. UAT Comuna BUGHEA DE SUS se angajează să întocmească documentațiile de achiziție publică, organizarea și derularea procedurilor de achiziție publică pentru achizitia 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 BUGHEA DE SUS, Județul ARGES 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 BUGHEA DE SUS, Județul ARGES, Instituției Prefectului județul ARGES și se afisează la sediul instituției.

L.S.

Președinte de ședință,
✍ Bugheanu Irinel

Contrasemnează:
Secretar general
Bordeanu Diana Irina

Nr. 3

Adoptată în ședința extraordinară cu convocare de indata din data de 16 ianuarie 2024 cu un număr de 13 voturi din numărul total de 13 consilieri în funcție

INDICATORII TEHNICO - ECONOMICI

pentru obiectivul de investitii “Implementarea unei noi capacitati de productie de energie electrica din surse regenerabile – localitatea BUGHEA DE SUS, Județul ARGES”

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 BUGHEA DE SUS, Județul ARGES

Proiectant: Onix Eco Energy S.R.L.

Amplasament: UAT Comuna BUGHEA DE SUS, Județul ARGES

Amplasamentul propus se afla in intravilanul Comunei BUGHEA DE SUS si se afla in proprietatea Primariei Comunei BUGHEA DE SUS, conform Extrasului de carte funciara nr. 81402.

INDICATORI ECONOMICI

INDICATOR	Lei fara TVA	TVA	Lei TVA inclus
VALOARE TOTALA PROIECT	490.972,32	90.584,50	581.556,82
din care: C + M (1.2 + 1.3 +1.4 + 2 + 4.1 + 4.2 + 5.1.1)	216.010,00	41.041,90	257.051,90

INDICATORI TEHNICI

Numarul de panouri fotovoltaice ce urmeaza a fi instalate prin proiect:	146	bucati
Numarul de invertoare ce urmeaza a fi instalate prin proiect:	1	bucati
Capacitatenouinstalatădeproducereaenergiei din surse regenerabile:	0,08	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	0,0800
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	48,95
Indicatorul I.3 - rezultat	Producția medie de energie electrică din surse regenerabile	MWh/an	91,47
Indicatorul I.4 - rezultat	Producția totală de energie electrică din surse regenerabile pentru perioada de referință	MWh	1.829,40
Indicatorul I.5 - rezultat	Factorul de capacitate al centralei electrice	%	13,05

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) achizițion
area de instalații/echipamente noi pentru construirea de capacități noi de producție a energiei electrice din surse regenerabile de energie solară;
- d) Construcții
i 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 – Conditii specifice de accesare a finantarii 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 modificarile si completarile ulterioare.

Toate lucrarile realizate se incadreaza in cele detaliate in cadrul Ghidului de finantare, respectiv Lucrări de construcții și instalații si Lucrări de intervenție/Activitățile aferente investiției de bază.

Surse de finantare: 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 prevazute 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,

.....