

HOTĂRÂRE

pentru modificarea Anexei nr.1 la Hotărârea Consiliului Local Fundeni nr.28 din 01.03.2024 aferentă investiției cu denumirea „INFIINTARE PARC FOTOVOLTAIC IN COMUNA FUNDENI, JUDEȚUL CĂLĂRAȘI”

Consiliul Local al comunei Fundeni, județul Calarasi, intrunit in sedinta extraordinară , la data de 10.02.2025;

Având în vedere:

- Proiectul de hotarare nr.16/10.02.2025 privind modificarea Anexei nr.1 la Hotărârea Consiliului Local Fundeni nr.28 din 01.03.2024;
- referatul de specialitate al secretarului general al comunei Fundeni;
- prevederile HCL nr. 28/01.03.2024 privind aprobarea proiectului, a documentației tehnico-economice - faza SF și a indicatorilor tehnico-economici aferenți, cât și participarea la „Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei”, respectiv măsura „Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice” pentru proiectul denumit „ÎNFIINTARE PARC FOTOVOLTAIC ÎN COMUNA FUNDENI, JUDEȚUL CĂLĂRAȘI”;
- Ordinul Ministerului Energiei nr. 1431 din 01.11.2023 pentru aprobarea Ghidului Solicitantului – Condiții specifice de accesare a finanțării din Fondul pentru modernizare, aferent Programului-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei”, respectiv măsura „Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice”;
- Prevederile Legii 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- În conformitate cu prevederile art. 41, art. 44, alin. 1 din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu referire la cheltuielile de investiții și documentațiile tehnico-economice;

Văzând raportul de avizare a comisiei de specialitate din cadrul consiliului local,

În conformitate cu prevederile art. 129 alin. (1), alin. (2) lit. b), alin. (4) lit. d), e), f), alin. (9) lit. a) art. 134, alin. (1) lit. a), alin. (4), art. 139, alin. (3), lit. d), e) din OUG nr. 57 din 05.07.2019 privind Codul Administrativ,

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1 – Se aprobă modificarea Anexei nr.1 la Hotararea de Consiliu Local nr. 28 din 01.03.2024 , conform Anexei Nr. 1, parte integranta din prezenta hotărâre.

Art. 2 – Celelalte articole ale Hotararii Consiliului Local nr. 28 din 01.03.2024 rămân în vigoare.

Art. 3 – Prezenta hotărâre se va comunica de către secretarul comunei Fundeni în vederea ducerii sale la îndeplinire de către Primarul comunei Fundeni, d-nul Cărțușanu Gheorghiță.

Art. 4 – Prezenta hotărâre va fi adusă la cunoștința publică prin afișare la sediul Consiliului Local al Comunei Fundeni și publicare pe site-ul propriu al Primăriei comunei Fundeni.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
TRIFU MIHAILA

SECRETAR GENERAL AL COMUNEI
Burlacu Lucica Lenuta

Nr.....⁹ din 10.02.2025

Prezenta hotarare a fost adoptata cu ...¹³... voturi „pentru”, ...⁰... „abtineri” si ...⁰... voturi „impotriva”, din totalul de ...¹³... consilieri prezenti, din 13 consilieri locali in functie, care compun Consiliul Local al comunei Fundeni.

Aducerea la cunostinta publica a prezentei hotarari se face prin afisarea la sediul Primariei comunei

Privind aprobarea proiectului, a documentației tehnico-economice - faza SF și a indicatorilor tehnico-economici aferenți, cât și participarea la „Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei”, respectiv măsura „Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice” pentru proiectul denumit „ÎNFIINȚARE PARC FOTOVOLTAIC ÎN COMUNA FUNDENI JUDEȚUL CĂLĂRAȘI”

Necesitatea și oportunitatea investiției:

Necesitatea și oportunitatea investiției a fost fundamentată pe baza nivelului actual al comunei Fundeni în ceea ce privește consumul de energie la nivel de UAT și ținând cont de criza energetică existentă și de prețurile ridicate ale energiei electrice care afectează în mod direct bugetul local al UAT.

Obiectivul general al proiectului vizează promovarea investiției 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 Fondului pentru modernizare.

Obiectivele specifice ale investiției sunt următoarele:

- a) reducerea emisiilor de carbon în atmosferă generate de sectorul energetic prin înlocuirea unei părți din cantitatea de combustibili fosili consumați în fiecare an - cărbune, gaz natural;
- b) o economie mai eficientă din punctul de vedere al utilizării surselor, mai ecologică și mai competitivă, conducând la dezvoltarea durabilă, care se bazează, printre altele, pe un nivel înalt de protecție și pe îmbunătățirea calității mediului;
- c) creșterea producției de energie electrică din surse regenerabile contribuind la obiectivele Pactului verde european ca strategie de creștere sustenabilă a Europei și de combatere a schimbărilor climatice în concordanță cu angajamentele Uniunii de punere în aplicare a Acordului de la Paris și obiectivele de dezvoltare durabilă ale ONU;
- d) creșterea ponderii energiei regenerabile în totalul consumului de energie primară, ca rezultat al investiției de creștere a puterii instalate de producere a energiei electrice din surse regenerabile de energie;

Indicatori tehnici ai investiției:

ID	Indicatori obligatorii la nivel de proiect	Unitate de măsură
Indicatorul I.1 - realizare	Capacitate nou instalată de producerea energiei din surse regenerabile	0.399 MW
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)	298,40 Echivalent tone de CO2/an

Indicatorul I.3 - rezultat	Producția medie de energie electrică din surse regenerabile	487,66 MWh/an
Indicatorul I.4 - rezultat	Producția totală de energie electrică din surse regenerabile pentru perioada de referință	9.753,20 MWh
Indicatorul I.5 - rezultat	Factorul de capacitate al centralei electrice	13.95 %

Indicatori economici ai investiției:

Valoarea totală a proiectului conform devizului general este de 2.224.195,06 lei fără TVA, TVA în valoare de 339.211,90 lei, respectiv 2.563.406,96 lei cu TVA inclus, din care:

- **valoare eligibilă** în cuantum de 2.183.703,06 lei fără TVA, TVA în valoare de 331.518,42 lei, respectiv 2.515.221,48 lei cu TVA inclus.
- **valoare neeligibilă** în cuantum de 40.492,00 lei fără TVA, TVA în valoare de 7.693,48 , respectiv 48.185,48 lei cu TVA inclus.



Presedinte sedinta

Secretar general

Burlacu Lucica Lenuta

Handwritten signature of Burlacu Lucica Lenuta in blue ink.