

**PROIECT
Nr. 221/22.11.2023**

HOTĂRÂRE

cu privire la: aprobarea proiectului „Sistem fotovoltaic On Grid având Pi - 100 kWp” și a cheltuielilor legate de proiect

PROIECT: „Sistem fotovoltaic On Grid având Pi - 100 kWp”

FONDUL PENTRU MODERNIZARE

Măsura: Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice

Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei

Având în vedere:

- Referatul de aprobare nr. 13746/22.11.2023 al Președintelui Consiliului Județean Olt;
- Prevederile capitolului 2 – Reguli pentru acordarea finanțării din Ghidul 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, aprobat prin Ordinul ministrului energiei nr. 1431/2023;
- Prevederile art. 23 alin. (1) și alin. (2) lit. c), art. 44 și art. 45 din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- Prevederile art.6 alin.(1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.64/2009 privind gestionarea financiară a instrumentelor structurale și utilizarea acestora pentru obiectivul convergență, aprobată cu modificări prin Legea nr.362/2009, cu modificările și completările ulterioare;
- Prevederile Hotărârii Consiliului Județean Olt nr. 23/26.01.2023 cu privire la: aprobarea bugetului Județului Olt pe anul 2023 și estimări pe anii 2024-2026, cu rectificările ulterioare,

În temeiul prevederilor art.173 alin.(1) lit. b) și lit. d), alin.(5) lit. i), art.182 alin.(1) și (4) coroborat cu art.139 alin.(1) și alin.(3) lit. d) și art.196 alin.(1) lit. a) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

CONSILIUL JUDEȚEAN OLT adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. Se aprobă proiectul „Sistem fotovoltaic On Grid având Pi - 100 kWp” în vederea finanțării acestuia în cadrul Fondului pentru modernizare, Măsura: Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produse din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice, Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei.

Art. 2. Se aprobă valoarea totală a proiectului „Sistem fotovoltaic On Grid având Pi - 100 kWp”, în cuantum de 1.140.480,73 lei (inclusiv TVA), din care valoare eligibilă 1.140.480,73 lei (inclusiv TVA).

Art. 3. Se aprobă contribuția proprie în proiect a Unității Administrativ-Teritoriale Județul Olt, reprezentând achitarea tuturor cheltuielilor neeligibile ce pot apărea pe durata implementării proiectului „Sistem fotovoltaic On Grid având Pi - 100 kWp”.

Art. 4. Se va asigura fluxul financiar pentru implementarea proiectului „Sistem fotovoltaic On Grid având Pi - 100 kWp”.

Art. 5. Se împuternicește Președintele Consiliului Județean Olt, domnul Marius OPRESCU, să semneze în numele Județului Olt contractul de finanțare, precum și toate actele necesare implementării proiectului.

Art. 6. Prezenta hotărâre se comunică Direcției Economice, Buget-Finanțe, Serviciului Dezvoltare Regională din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Olt, pentru aducere la îndeplinire, Președintelui Consiliului Județean Olt, precum și Instituției Prefectului – Județul Olt.

**INIȚIATOR
PREȘEDINTELE CONSILIULUI JUDEȚEAN OLT
Marius OPRESCU**

**AVIZAT
Secretarul General al Județului
Marinela-Elena ILIE**

REFERAT DE APROBARE

la Proiectul de Hotărâre cu privire la aprobarea proiectului „Sistem fotovoltaic On Grid având Pi - 100 kWp” și a cheltuielilor legate de proiect

Proiectul de hotărâre propune aprobarea proiectului „Sistem fotovoltaic On Grid având Pi - 100 kWp” și a cheltuielilor legate de proiect.

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. Programul 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 Fondului pentru modernizare, prin creșterea ponderii de producție a acestora din energie eoliană, solară sau hidro.

Obiectivul general urmărit este producția majorată a energiei electrice din surse regenerabile prin instalarea de noi capacități de producere a energiei din surse regenerabile, contribuind la atingerea obiectivelor asumate de România în cadrul Fondului pentru modernizare, Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei.

În vederea accesării surselor de finanțare din Fondul pentru modernizare, Măsura: Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice, Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei, Consiliul Județean Olt a identificat proiecte prioritare ce vor constitui baza unui portofoliu de investiții promovate în vederea atragerii finanțărilor nerambursabile, cu impact favorabil asupra dezvoltării economice, sociale, durabile și echilibrate a județului Olt și cu un grad ridicat de maturitate.

Unul dintre aceste proiecte identificate este „Sistem fotovoltaic On Grid având Pi - 100 kWp”.

Proiectul este depus în vederea finanțării în cadrul Fondului pentru modernizare, Măsura: Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice, Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei.

Obiectivele principale ale proiectului sunt:

- Reducerea consumului de energie electrică din surse convenționale;
- Reducerea costurilor cu energia electrică;
- Reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră.

Obiectivele specifice ale proiectului sunt:

- Conștientizarea activă a publicului și creșterea gradului de implicare a personalului angajat în reducerea consumurilor și costurilor energetice;
- Extinderea graduală a proiectului și în alte locații pe măsura identificării de surse financiare nerambursabile;
- Realizarea unor proiecte pilot de cercetare științifică și tehnologică - posibil Demand Response.

Prin Ordinul ministrului energiei nr. 1431/2023 a fost aprobat Ghidul 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. La capitolul 2 al acestui Ghid sunt prevăzute Regulile pentru acordarea finanțării din fondurile alocate României prin Fondul pentru modernizare, respectiv condițiile privind eligibilitatea solicitantului, proiectului și cheltuielilor.

Potrivit dispozițiilor art. 44 alin. (1) și (4) din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare, documentațiile tehnico-economice ale obiectivelor de investiții noi, a căror finanțare se asigură integral sau în completare din bugetele locale, precum și ale celor finanțate din împrumuturi interne și externe, contractate direct sau garantate de autoritățile administrației publice locale, se aprobă de către autoritățile deliberative.

Ordonatorii principali de credite, pe propria răspundere, aprobă valoarea fiecărui obiectiv de investiții nou sau în continuare, indiferent de sursele de finanțare ori de competența de aprobare a acestora.

La art. 6 alin. (1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.64/2009 privind gestionarea financiară a instrumentelor structurale și utilizarea acestora pentru obiectivul convergență, aprobată cu modificări prin Legea nr.362/2009, cu modificările și completările ulterioare, se prevede că în bugetele beneficiarilor care au calitatea de ordonatori de credite ai bugetului local se cuprind sumele necesare finanțării valorii totale a proiectelor proprii, precum și a proiectelor ai căror beneficiari sunt entități finanțate integral din bugetele acestora.

Față de cele prezentate prin proiectul de hotărâre se propun:

- aprobarea proiectului „Sistem fotovoltaic On Grid având Pi - 100 kWp” în vederea finanțării acestuia în cadrul Fondului pentru modernizare, Măsura: Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice, Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei;
- aprobarea valorii totale a proiectului „Sistem fotovoltaic On Grid având Pi - 100 kWp”, în cuantum de 1.140.480,73 lei (inclusiv TVA), din care valoare eligibilă 1.140.480,73 lei (inclusiv TVA);
- aprobarea contribuției proprii în proiect a Unității Administrativ-Teritoriale Județul Olt, reprezentând achitarea tuturor cheltuielilor neeligibile ce pot apărea pe durata implementării proiectului ”Sistem fotovoltaic On Grid având Pi - 100 kWp”;
- asigurarea fluxului financiar pentru implementarea proiectului ”Sistem fotovoltaic On Grid având Pi - 100 kWp”;

- împuternicirea Președintelui Consiliului Județean Olt, domnul Marius OPRESCU să semneze în numele Județului Olt contractul de finanțare, precum și toate actele necesare implementării proiectului.

Proiectul de hotărâre este întocmit cu respectarea prevederilor legale și propun aprobarea acestuia în forma prezentată.

INIȚIATOR
PREȘEDINTELE CONSILIULUI JUDEȚEAN OLT
Marius OPRESCU

AVIZAT,
VICEPREȘEDINTE
Virgil DELUREANU

AVIZAT,
VICEPREȘEDINTE
Cătălin-Ionuț IVAN

RAPORT

la Proiectul de Hotărâre cu privire la aprobarea proiectului „Sistem fotovoltaic On Grid având Pi - 100 kWp” și a cheltuielilor legate de proiect

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. Programul 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 Fondului pentru modernizare, prin creșterea ponderii de producție a acestuia din energie eoliană, solară sau hidro.

Obiectivul general urmărit este producția majorată a energiei electrice din surse regenerabile prin instalarea de noi capacități de producere a energiei din surse regenerabile, contribuind la atingerea obiectivelor asumate de România în cadrul Fondului pentru modernizare, Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei.

În vederea accesării surselor de finanțare din Fondul pentru modernizare, Măsura: Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice, Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei, Consiliul Județean Olt a identificat proiecte prioritare ce vor constitui baza unui portofoliu de investiții promovate în vederea atragerii finanțărilor nerambursabile, cu impact favorabil asupra dezvoltării economice, sociale, durabile și echilibrate a județului Olt și cu un grad ridicat de maturitate.

Unul dintre aceste proiecte identificate este **„Sistem fotovoltaic On Grid având Pi - 100 kWp”**.

Proiectul este depus în vederea finanțării în cadrul Fondului pentru modernizare, Măsura: Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice, Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei.

Obiectivele principale ale proiectului sunt:

- Reducerea consumului de energie electrică din surse convenționale;
- Reducerea costurilor cu energia electrică;
- Reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră.

Obiectivele specifice ale proiectului sunt:

- Conștientizarea activă a publicului și creșterea gradului de implicare a personalului angajat în reducerea consumurilor și costurilor energetice;
- Extinderea graduală a proiectului și în alte locații pe măsura identificării de surse financiare nerambursabile;
- Realizarea unor proiecte pilot de cercetare științifică și tehnologică - posibil Demand Response.

Prin Ordinul ministrului energiei nr. 1431/2023 a fost aprobat Ghidul 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. La capitolul 2 al acestui Ghid sunt prevăzute Regulile pentru acordarea finanțării din fondurile alocate României prin Fondul pentru modernizare, respectiv condițiile privind eligibilitatea solicitantului, proiectului și cheltuielilor.

Potrivit dispozițiilor art. 44 alin. (1) și (4) din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare, documentațiile tehnico-economice ale obiectivelor de investiții noi, a căror finanțare se asigură integral sau în completare din bugetele locale, precum și ale celor finanțate din împrumuturi interne și externe, contractate direct sau garantate de autoritățile administrației publice locale, se aprobă de către autoritățile deliberative.

Ordonatorii principali de credite, pe propria răspundere, aprobă valoarea fiecărui obiectiv de investiții nou sau în continuare, indiferent de sursele de finanțare ori de competența de aprobare a acestora.

La art. 6 alin. (1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.64/2009 privind gestionarea financiară a instrumentelor structurale și utilizarea acestora pentru obiectivul convergență, aprobată cu modificări prin Legea nr.362/2009, cu modificările și completările ulterioare, se prevede că în bugetele beneficiarilor care au calitatea de ordonatori de credite ai bugetului local se cuprind sumele necesare finanțării valorii totale a proiectelor proprii, precum și a proiectelor ai căror beneficiari sunt entități finanțate integral din bugetele acestora.

Față de cele prezentate prin proiectul de hotărâre se propun:

- aprobarea proiectului „Sistem fotovoltaic On Grid având Pi - 100 kWp” în vederea finanțării acestuia în cadrul Fondului pentru modernizare, Măsura: Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice, Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei;

- aprobarea valorii totale a proiectului „Sistem fotovoltaic On Grid având Pi - 100 kWp”, în cuantum de 1.140.480,73 lei (inclusiv TVA), din care valoare eligibilă 1.140.480,73 lei (inclusiv TVA);

- aprobarea contribuției proprii în proiect a Unității Administrativ-Teritoriale Județul Olt, reprezentând achitarea tuturor cheltuielilor neeligibile ce pot apărea pe durata implementării proiectului "Sistem fotovoltaic On Grid având Pi - 100 kWp";

- asigurarea fluxului financiar pentru implementarea proiectului "Sistem fotovoltaic On Grid având Pi - 100 kWp";

- împuternicirea Președintelui Consiliului Județean Olt, domnul Marius OPRESCU să semneze în numele Județului Olt contractul de finanțare, precum și toate actele necesare implementării proiectului.

Proiectul de Hotărâre este întocmit cu respectarea prevederilor legale și propunem aprobarea acestuia în forma prezentată.

**Director executiv
Direcția Economică Buget-Finanțe
Constanța DUMITRU**

**Șef serviciu juridic-contencios
Ana – Venera ȘTEFĂNESCU**

**Șef serviciu dezvoltare regională
Daniela LUNGU**