

PROIECT DE HOTĂRÂRE

privind Programul POIM Axa prioritară 11: Măsuri de îmbunătățire a eficienței energetice și stimularea utilizării energiei regenerabile la nivelul întreprinderilor, Obiectivul specific 11.2: Măsuri de producere a energiei din surse regenerabile destinate autorităților administrației publice locale

Consiliul Local al orașului Comănești, jud. Bacău, ce se va întruni în ședință ordinară convocată la data de 29.09.2022;

Având în vedere:

- Referatul de aprobare nr. 42357 din 26.09.2022 al Primarului orașului Comănești;
- Raportul de specialitate nr. 42357/B din 26.06.2022 întocmit de Biroul Programe din cadrul aparatului de specialitate al Primarului orașului Comănești prin care se propune accesarea unui program de finanțare nerambursabilă: *POIM Axa prioritară 11: Măsuri de îmbunătățire a eficienței energetice și stimularea utilizării energiei regenerabile la nivelul întreprinderilor, Obiectivul specific 11.2: Măsuri de producere a energiei din surse regenerabile destinate autorităților administrației publice locale*, comandarea de servicii pentru realizarea documentației tehnice și comandarea de servicii de consultanță pentru accesarea și depunerea proiectului: << Orașul Comănești – măsuri de îmbunătățire a eficienței energetice >> și contribuția eligibilă minimă a solicitantului de 2 % din valoarea totală a proiectului.

În conformitate cu:

- OUG nr.112/2022, art.24 privind instituirea unor măsuri pentru stimularea investițiilor cu finanțare din fonduri externe nerambursabile în domeniul eficienței energetice;
- prevederile art.44 alin (1) din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- Avizele Comisiilor de specialitate ale Consiliului Local al orașului Comănești.

În temeiul art. 129, alin. (1), alin. (2) lit. b, alin. (4) lit. d, art. 196 alin. (1) lit. a și art. 197 din O.U.G. prin Codul administrativ, adoptă următoarea:

HOTĂRÂRE

Art.1. Consiliul Local al orașului Comănești aprobă accesarea Programului POIM Axa prioritară 11: Măsuri de îmbunătățire a eficienței energetice și stimularea utilizării energiei regenerabile la nivelul întreprinderilor, Obiectivul specific 11.2: Măsuri de producere a energiei din surse regenerabile destinate autorităților administrației publice locale.

Art.2. Consiliul Local al orașului Comănești aprobă comandarea de servicii de consultanță pentru realizarea documentației tehnice și comandarea de servicii de consultanță pentru accesarea și depunerea proiectului și a documentației necesare pentru proiectul: << Orașul Comănești – măsuri de îmbunătățire a eficienței energetice >>;

Art.3. Consiliul Local al orașului Comănești aprobă contribuția eligibilă minimă a solicitantului de 2 % din valoarea totală a proiectului.

Art.4. Prezenta hotărâre se va comunica Instituției Prefectului județului Bacău, Primarului orașului Comănești, precum și tuturor Direcțiilor, Serviciilor, Compartimentelor interesate din cadrul Orașul Comănești – U.A.T., pentru ducere la îndeplinire, cu drept de contestație în termen de 30 de zile de la comunicare la Tribunalul Bacău.

INIȚIATORI:

PRIMAR,
ec. VIOREL MIRON

Avizat pentru legalitate
Secretarul general al orașului,
Jurist Daniela Chirilă

JUDEȚUL BACĂU
ORAȘUL COMĂNEȘTI

Str.Ciobănuș, nr.2, Tel.0234-374273, Fax.0234-374278
Nr. 42357/26.09.2022

REFERAT DE APROBARE

privind Programul POIM Axa prioritară 11: Măsuri de îmbunătățire a eficienței energetice și stimularea utilizării energiei regenerabile la nivelul întreprinderilor, Obiectivul specific 11.2: Măsuri de producere a energiei din surse regenerabile destinate autorităților administrației publice locale

Având în vedere lansarea unui nou program cu finanțare nerambursabilă POIM Axa 11 și Raportul de specialitate privind comandarea documentației necesare pentru accesarea și depunerea proiectului << Orașul Comănești – măsuri de îmbunătățire a eficienței energetice >> pe *POIM Axa prioritară 11: Măsuri de îmbunătățire a eficienței energetice și stimularea utilizării energiei regenerabile la nivelul întreprinderilor, Obiectivul specific 11.2: Măsuri de producere a energiei din surse regenerabile destinate autorităților adminsitrației publice locale*, propun aprobarea celor solicitate în raportul de specialitate al Biroului Programe.

Conform ghidului de finanțare: ” Programul POIM vizează promovarea investițiilor în sectorul de energie curată și eficiență energetică în vederea asigurării contribuției la obiectivele privind consumul final de energie provenită din surse regenerabile. Investiția își propune:

- Compensarea consumului de energie electrică din sectorul public și cel al serviciilor publice comunitare;
- Reducerea costurilor cu energia electrică la nivelul orașului;
- Reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră, prin creșterea utilizării surselor regenerabile de energie electrică, în detrimentul surselor convenționale ”.

PRIMAR,
ec. VIOREL MIRON

RAPORT DE SPECIALITATE

privind Programul POIM Axa prioritară 11: Măsuri de îmbunătățire a eficienței energetice și stimularea utilizării energiei regenerabile la nivelul întreprinderilor, Obiectivul specific 11.2: Măsuri de producere a energiei din surse regenerabile destinate autorităților administrației publice locale

Biroul Programe din cadrul aparatului de specialitate al Primarului orașului Comănești, propune:

- aprobarea accesării unui program de finanțare nerambursabilă: *POIM Axa prioritară 11: Măsuri de îmbunătățire a eficienței energetice și stimularea utilizării energiei regenerabile la nivelul întreprinderilor, Obiectivul specific 11.2: Măsuri de producere a energiei din surse regenerabile destinate autorităților administrației publice locale;*
- comandarea de servicii pentru realizarea documentației tehnice și comandarea de servicii de consultanță pentru accesarea și depunerea proiectului și a documentației necesare pentru proiectul: << Orașul Comănești – măsuri de îmbunătățire a eficienței energetice >>;
- contribuția eligibilă minimă a solicitantului de 2 % din valoarea totală a proiectului.

Acest program POIM prin această Axă vizează promovarea investițiilor în sectorul de energie curată și eficiență energetică în vederea asigurării contribuției la obiectivele privind consumul final de energie provenită din surse regenerabile. Promovarea producerii energiei electrice din surse regenerabile de energie (E-SRE) reprezintă un obiectiv imperativ al perioadei actuale motivat de: protecția mediului, creșterea independenței energetice față de importuri prin diversificarea surselor de aprovizionare cu energie, precum și motive de ordin economic și de coeziune socială.

Ca obiective principale, investiția își propune:

- Compensarea consumului de energie electrică din sectorul public și cel al serviciilor publice comunitare;
- Reducerea costurilor cu energia electrică la nivelul orașului;
- Reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră, prin creșterea utilizării surselor regenerabile de energie electrică, în detrimentul surselor convenționale.

Determinant în decizia autorității publice locale de a face demersuri în sensul implementării obiectivului prezentat, a fost consumul mare de energie electrică din surse convenționale. Urmare a analizei datelor din teren, au fost identificați parametrii situației existente, caracterizată prin:

- Necesitatea unor investiții pentru eficientizarea consumurilor de energie electrică, la nivelul consumatorilor de interes public, gestionați de autoritatea publică locală;
- Necesitatea unor investiții pentru acoperirea/creșterea capacității (de producere) a energiei electrice pentru autoritatea publică locală, coroborată cu scăderea emisiilor de gaze cu efect de seră prin utilizarea unor surse de energie regenerabile;
- Reducerea costurilor cu energia electrică necesară pentru funcționarea sectorului public și de servicii comunitare.

În acest context, necesitatea independenței energetice este necesară deoarece creșterea constantă a prețului energiei electrice va accentua povara pe bugetul local, cauzând întârzierea sau chiar blocarea unora dintre investițiile absolut necesare dezvoltării comunității locale.

Față de cele propuse, rog dispuneți.