

HOTĂRÂREA nr. 92
din 10.10.2022

privind aprobarea proiectului cu titlul
„Creșterea eficienței energetice în clădirea grădiniței cu program prelungit,
Comuna Baciu”

Consiliul Local al comunei Baciu, județul Cluj, întrunit în ședință extraordinară;

Având în vedere proiectul de hotărâre nr. 9386/07.10.2022 și referatul de aprobare nr. 9385/07.10.2022 și ținând cont de prevederile Ghidului specific, care include condițiile de accesare a fondurilor europene aferente Planului Național de Redresare și Reziliență în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C5/2/B.1/1, Componenta 5 – Valul Renovării, Axa 2 – Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri publice, operațiunea B.1: Renovarea integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice;

Văzând prevederile Ordinului nr. 440 din 25 martie 2022 pentru aprobarea Ghidului specific privind regulile și condițiile aplicabile finanțării din fondurile europene aferente Planului Național de Redresare și Reziliență în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C5/2/B.1/1, Componenta 5 – Valul Renovării, Axa 2 – Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri publice, operațiunea B.1: Renovarea integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice;

În temeiul prevederilor art. 196, alin. 1, lit. a) din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ:

HOTĂRĂȘTE

Art.1 Se aprobă proiectul cu titlul „*Creșterea eficienței energetice în clădirea grădiniței cu program prelungit, Comuna Baciu*”, în vederea obținerii finanțării în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C5/2/B.1/1, Componenta 5 – Valul Renovării, Axa 2 – Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri publice, operațiunea B.1: Renovarea integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice.

Art.2 Se aprobă valoarea totală a proiectului, în cuantum de **1.628.915,52 lei** fără TVA, din care valoarea totală eligibilă de **1.628.915,52 lei** fără TVA. Valoarea eligibilă a proiectului a fost calculată conform criteriilor aferente secțiunii 2.5 a Ghidului specific privind regulile și condițiile aplicabile finanțării din fondurile europene aferente Planului Național de Redresare și Reziliență în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C5/2/B.1/1, Componenta 5 – Valul Renovării, Axa 2 – Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri publice, operațiunea B.1: Renovarea integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice.

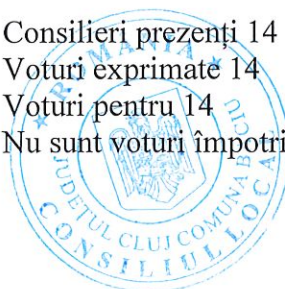
Art.3 Se atașează Anexa nr.1 parte integrantă a prezentei hotărâri, care conține descrierea sumară a investiției.

Art.4 U.A.T. Comuna Baciu se angajează să finanțeze toate cheltuielile neeligibile care asigură implementarea proiectului, astfel cum acestea vor rezulta din documentațiile tehnico-economice/contractul de lucrări solicitate în etapa de implementare.

Art.5 Cu ducerea la îndeplinire a prezentei se împuternicește Compartimentul Financiar Contabil, Compartimentul Urbanism al Comunei Baciu și Primarul Comunei Baciu.

Consilieri prezenți 14 din 17 aleși
Voturi exprimate 14
Voturi pentru 14
Nu sunt voturi împotriva sau abțineri

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
HORVATH ELISABETA



CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR GENERAL AL COMUNEI
PRIPON IOAN

UAT: COMUNA BACIU

Județ: CLUJ

Cod SIRUTA: 55847

Descrierea sumară a investiției

1. Denumirea investiției/proiectului:

Creșterea eficienței energetice în clădirea grădiniței cu program prelungit, Comuna Baci

2. Beneficiar:

Comuna Baci, județul Cluj

3. Valoarea investiției:

1.628.915,52 lei + TVA

4. Valoarea eligibilă:

1.628.915,52 lei + TVA

5. Sursa de finanțare:

Programul Național de Redresare și Reziliență, Apelul de proiecte PNRR/2022/C5/2/B.1/1, Componenta 5 - Valul Renovării, Axa 2 - Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri publice, operațiunea B.1: Renovarea integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice

6. Obiectivele investiției/proiectului:

Lucrări de reabilitare termică a elementelor clădirii

- termoizolarea suplimentară a pereților exteriori existenți;
- termoizolarea planșeului;
- montarea de tâmplărie PVC cu geam termopan cu rezistențele termice minime $R' > 0,77 \text{ m}^2\text{KW}$;
- placarea soclului cu polistiren extrudat;

Asigurarea sistemului de producere a energiei termice

- instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei pentru încălzirea spațiilor, pompe de căldură aer-apă;

Lucrări de instalare/reabilitare/modernizare a sistemelor de climatizare și/sau ventilare mecanică pentru asigurarea calității aerului interior

- instalarea unui sistem de ventilație cu recuperare de căldură;
Instalarea unor sisteme alternative cu eficiență energetică de producere a energiei electrice și/sau termice
 - folosirea panourilor fotovoltaice pentru asigurarea parțială a necesarului de energie electrică pentru iluminat și climatizare.
- Lucrări de consolidare a clădirii

Indicatorii rezultați în urma lucrărilor efectuate:

INDICATOR	UM	VALOARE INIȚIALĂ	VALOARE FINALĂ
Consum anual specific de energie finală pentru încălzire	kWh/mp an	101,37	70
Consum de energie primară totală	kWh/mp an	157,08	96
Consum de energie primară totală utilizând surse regenerabile	kWh/mp an	44,71	15
Consum de energie primară totală utilizând surse convenționale	kWh/mp an	11	11
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră	Kg CO2/mp an	36	24

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
HORVATH ELISABETA




CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR GENERAL AL COMUNEI
PRIPON IOAN

