

DESCRIEREA INVESTIȚIEI

Prin Planul Național de Redresare și Reziliență în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C10, COMPONENTA C10 - FONDUL LOCAL, Investiția I.3 - Reabilitarea moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți serviciile publice prestate la nivelul unităților administrativ-teritoriale, se intenționează depunerea unei aplicații de finanțare, având 1 **obiecte/componente de investiții**.

Prin investiția propusă se urmărește, pentru „Cămin Cultural Comuna Mihalț”, creșterea eficienței energetice și reducerea consumului de energie pentru încălzire cu cel puțin 30% în comparație cu situația anterioară renovării și respectarea Comunicării Comisiei - *Orientări tehnice privind aplicarea principiului de „a nu aduce prejudicii semnificative” în temeiul Regulamentului privind Mecanismul de redresare și reziliență (2021/C58/01)*.

În acest sens se propun următoarele tipuri de lucrări:

- Lucrări de reabilitare termică a elementelor de anvelopă a clădirii;
- Lucrări de reabilitare termică a sistemului de încălzire/a sistemului de furnizare a apei calde de consum;
- Instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei electrice și termice pentru consum propriu; utilizarea surselor regenerabile de energie;
- Lucrări de reabilitare/ modernizare a instalațiilor de iluminat în clădire.

Rata de finanțare acordată prin PNRR este de 100% din valoarea cheltuielilor eligibile ale proiectului fără TVA, la cursul inforeuro de 1E=4.9227 Ron.

1. „Cămin Cultural Comuna Mihalț”, comuna Mihalț, sat Mihalț, nr.368, jud. Alba

- REGIM DE ÎNĂLȚIME: Parter + 1
- Anul construirii: înainte de anul 2000
- Suprafața desfășurată este de: 922,81 mp din care renovabili 922,81
- Valoarea maximă eligibilă: 1.998.795,38 lei.

Indicatorii finali propuși sunt:

Rezultate	Valoare la inceputul implementarii proiectului	Valoare la finalul implementarii proiectului	Reducerea %
Consumul anual specific de energie finala pentru incalzire (kWh/m2an)	455,78	226,98	50,20%
Consumul de energie primara totala(kWh/m2an)	552,45	286	51,00%
Consumul de energie primara totala utilizand surse conventionale (kWh/m2an)	552,45	269,49	51,22%
Consumul de energie primara totala utilizand surse regenerabile(kWh/m2an)	0	44,2	0%
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de sera(echivalent kgCO2/m2an)	138,93	64,13	53,84%

**Președinte de ședință,
Ironim-Sorin Moldovan**

**Contrasemnează pentru legalitate,
secretar general comuna Mihalț
Mariana Salcău**