

## **PREGUNTA PRESENTADA PER LA REGIDORA NO ADSCRITA, CRISTINA MASIP ROFES, DE L'AJUNTAMENT DE CABACÉS SOBRE LA CLIMATITZACIÓ DEL MUSEU MUNICIPAL MIQUEL MONTAGUD**

Els Fons de Transició Nuclear han de permetre als ajuntaments impulsar projectes de transició energètica, promoció econòmica i generació de llocs de treball a les zones afectades pel tancament de les centrals nuclears d'Ascó i Vandellòs.

L'Ajuntament de Cabacés, beneficiari del Fons de Transició Nuclear, va manifestar la intenció de dedicar part d'aquest fons (68.000 €) a la instal·lació d'una caldera de biomassa als baixos del local de la Societat, amb la intenció de calefactar aquest espai i distribuir l'escalfor al consultori mèdic i a l'escola municipal que es troben ubicats a d'altres edificis i en d'altres carrers allunyats.

Avui en dia la Societat compta amb una caldera de gas i un sistema de calefacció que escalfa tota l'àrea del bar de la Societat així com la sala de ball i de cinema i les sales annexes. Si bé el gas no és un combustible ecològic o sostenible el sistema de calefacció del local és eficient i assumible econòmicament.

Per contra, actualment, el museu municipal Miquel Montagud no compta amb cap sistema de climatització – ni d'aire condicionat, ni de calefacció –, tal i com es va expressar en acabar el Ple extraordinari del passat 20 de febrer.

També, en aquest moment, va ser una idea comentada i de consens la necessitat d'afrontar la transició energètica així com de promoure mesures i espais que puguin esdevenir refugis climàtics.

Des d'aquest punt de vista, la instal·lació d'un sistema de climatització d'estiu i d'hivern al Museu Miquel Montagud – seguint els criteris de sostenibilitat, transició energètica i eficiència – és una oportunitat per a fer del museu un equipament que compleixi els criteris per esdevenir un refugi climàtic i, aplicant els criteris dels Fons de Transició Nuclear, energèticament sostenible.

### **Per tot això pregunto,**

Per què el govern de l'Ajuntament de Cabacés no estudia si els Fons de Transició Nuclear poden servir per a climatitzar el museu de forma eficient i sostenible, per tal d'equipar el museu en aquest aspecte i amb l'afegit de guanyar un refugi climàtic al poble?