

**A LA SECRETARIA DE L'AJUNTAMENT DE LLEIDA, A L'ATENCIÓ DE  
L'IL·LUSTRÍSSIM ALCALDE DE LLEIDA**

Xavier Palau Altarriba, Portaveu del Grup Municipal Popular a la Paeria, en nom i representació del Grup, formula la següent **MOCIÓ PER A INSTAR A L'ADOPCIÓ DE MESURES LEGALS PER PRESERVAR L'HORTA DE LLEIDA I REBUTJAR QUE TRANSCORRIN LÍNIES D'ALTA TENSIÓ AÈRIES.**

**EXPOSICIÓ DE MOTIUS**

L'Horta és el pulmó de la Ciutat. Gaudim del paisatge que envolta Lleida i per aquest motiu hem de preservar aquest espai natural d'ús agrícola i residencial. L'anunci d'instal·lar traçats de torres metàl·liques d'entre 40 i 60 metres d'altura destinats al transport d'energia elèctrica d'alta tensió, suposa un atac i una catàstrofe per l'Horta, amb la consegüent afectació negativa al territori i a la salut de les persones i éssers vius.

La iniciativa té greus perjudicis paisatgístics, a més de la destrucció i devaluació dels espais de cultiu i residència, ja que el traçat lineal sembla que comporta una afectació en amplada d'entre 20 i 50 metres.

Així doncs, considerem necessari fer una valoració detallada sobre el supòsit que se'ns planteja, així com una valoració jurídica, com de les afectacions paisatgístiques i ambientals que pot comportar, segons el nostre punt de vista.

Es pretén implantar una planta solar fotovoltaica (es diu que són diverses, però en realitat n'és una, com posteriorment ens referirem) al municipi d'Alcarràs. S'evacua l'energia de la planta a una Subestació Elèctric. La connexió entre la planta i la subestació es portaria a terme per mitjà d'una línia elèctrica soterrada, de 30 Kv. Des de la Subestació de Seròs, naixeria una línia elèctrica aèria d'alta tensió d'uns 11 Km que transcorreria pels termes d'Alcarràs, l'Horta de Lleida i Albatàrrec. A Albatàrrec es preveu la connexió a una altra Subestació (de titularitat de Red Eléctrica Española), a partir de la qual s'evacua l'electricitat a la xarxa.

Els promotors sol·liciten autorització administrativa elèctrica, aprovació del projecte constructiu, declaració d'utilitat pública dels terrenys pels quals es calcula que es desenvolupi el parc, a més de l'autorització del projecte d'actuació específica d'interès públic i avaluació d'impacte ambiental.

Considerem que, des d'un punt de vista jurídic, la instal·lació projectada superaria, amb escreix, els 50 MW, de tal manera que la competència per a aprovar-lo correspon al Ministeri de Transició Ecològica i no pas a la Generalitat. Tot això en virtut del que estableix a l'article 3.13.a) en relació amb 53 de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del Sector Elèctric. Aparentment, s'han fragmentat 4/5 parcs solars, a raó de 50 MW –o menys- per parc, ubicats en terrenys contigus i utilitzant infraestructures comunes.

També, els sòls sobre els quals es pretén implantar la instal·lació creiem que no són aptes per a aquest destí, ni des d'un punt de vista urbanístic, ni des d'una òptica ambiental ni paisatgística. En aquest sentit, no es fa esment a l'aprovació de la suspensió potestativa de tramitacions i llicències aprovada al Ple de l'Ajuntament de Lleida 30/04/2021, en SNU i en SUND per a usos i obres d'instal·lacions de parcs solars i fotovoltaics (BOP núm. 97, de 21 de maig de 2021), incloent-hi les línies d'evacuació. L'àmbit de suspensió abasta els sòls inclosos al projecte que ens ocupa. Tampoc es fa esment a la Modificació puntual del POUM per regular les condicions d'implantació de plantes solars fotovoltaïques al terme municipal de Lleida (afecta els articles 127, 129, 216 i 217), aprovada inicialment en sessió plenària de 30 de juny de 2021.

Adicionalment i pel que fa a la LAAT, no es té en compte que la Modificació puntual del POUM per regular les condicions d'implantació de plantes solars fotovoltaïques al terme municipal de Lleida (afecta els articles 127, 129, 216 i 217), aprovada inicialment en sessió plenària de 30 de juny de 2021, estableix que: "les infraestructures (i.e. LAAT) es canalitzaran i ordenaran conjuntament amb les infraestructures existents, preveient corredors al llarg de les infraestructures de comunicació o se soterraran evitant traçats que divideixin o fragmentin explotacions o elements del paisatge". Cap d'aquestes alternatives (i.e. soterrament o transcurs en paral·lel a una infraestructura de comunicació (i.e. Autovia) no s'ha plantejat.

Des d'un punt de vista ambiental, considerem que l'estudi d'impacte ambiental hauria de ser-ho de tots els parcs en el seu conjunt. En aquest sentit, es generen dos estudis

d'impacte ambiental: un per la línia elèctrica d'alta tensió i un altre pel parc (quan és palès que cal valorar l'impacte del conjunt, tant de la línia com dels parcs). Per tant, l'impacte ambiental s'ha d'avaluar en conjunt, i no per separat per aconseguir una minoració del resultat dels possibles efectes negatius sobre el medi.

Des d'un punt de vista paisatgístic considerem que es genera un fort impacte paisatgístic fins al punt que es vulnera el Catàleg de Paisatge de les Terres de Lleida, de 2008. En conseqüència, tot i que el PAE esmenta que l'Horta de Lleida forma part del Catàleg de Paisatge i que s'han considerat els objectius de protecció paisatgística, no s'han tingut en compte els criteris específics previstos per a la implantació de plantes solars fotovoltaïques, molt particularment el referit a la no afectació significativa a sòls de valor agrològic. En aquest sentit, és clar que existien alternatives, que no s'han plantejat, que permeten no afectar l'Horta de Lleida ni l'activitat agrícola.

Així mateix, considerem que no s'ha portat a terme un veritable estudi d'alternatives projectuals. I, tampoc, es valoren les afectacions en la salut humana que la línia pot tenir en els residents dels habitatges propers.

Per tot el que s'ha exposat, el Grup Municipal Popular a la Paeria proposem els següents acords:

### **Part dispositiva**

1.- Instar a l'Ajuntament de Lleida, i a la resta d'administracions implicades, a dur a terme totes les accions legals pertinents per evitar que transcorri una línia d'alta tensió aèria per l'Horta de Lleida i, en conseqüència, preservar el valor paisatgístic i ambiental d'aquest espai natural d'ús agrícola i residencial.

2.- Instar al Govern de la Generalitat de Catalunya a elaborar un Pla director d'energies renovables, que defineixi el model energètic i ordeni la implantació de les instal·lacions així com les línies de transport i evacuació de la energia al territori.

Xavi Palau Altarriba  
Secretari de Govern  
Ajuntament de Lleida  
C/ Aragó, 100  
08001 Lleida  
Tel: 973 21 00 00  
Fax: 973 21 00 00