

ENERGIA RENOVABLES

Projecte per instal·lar la planta d'autoconsum solar més gran de Lleida a la Portella

Per subministrar electricitat a instal·lacions d'una cooperativa fructícola || Preveu més de 5.700 plaques fotovoltaïques que substituïran arbres fruiters en una superfície d'unes dos hectàrees i mitja

R. RAMÍREZ

|| LLEIDA | El projecte per a la planta solar més gran dedicada a l'autoconsum d'energia a les comarques de Lleida ha fet els seus primers passos al municipi de la Portella. El seu promotor, el Grup Català, ha iniciat els tràmits davant de la Generalitat per tal de desplegar més de 5.700 plaques fotovoltaïques en una extensió de més de dos hectàrees. El projecte preveu una potència d'1,2 MW i una producció elèctrica de 2.516.525 kWh a l'any, que es destinaria a subministrar energia a les cambres frigorífiques i altres instal·lacions de la cooperativa fructícola de la localitat. L'objectiu és "obtenir un estalvi a les factures de la llum", segons consta en la memòria del projecte, actualment en informació pública. Per la seua part, fonts de l'empresa promotora van puntualitzar que es troba encara en una fase inicial.

El projecte preveu instal·lar els panells solars a menys de cent metres dels edificis que consumiran l'electricitat, a fi d'augmentar l'eficiència i reduir el cost de la línia per evacuar l'energia. El lloc triat forma part d'una finca rústica d'onze hectàrees, en una zona d'arbres fruiters. D'acord amb la memòria ambiental, hauran de ser arrancats perquè les plaques fotovoltaïques, d'1,78 metres d'altura, ocupin el seu lloc en una superfície 2,45 hectàrees.

Les instal·lacions fotovoltaïques d'autoconsum han proli-

LES CLAUS



Noves plantes solars
■ En els últims mesos han sorgit projectes per a noves plantes fotovoltaïques de gran mida a Lleida ciutat, Almacelles, Talarn i Anglesola. Són les primeres destinades a la venda d'energia després d'anys en què les retallades a primes per part de l'Estat han frenat aquest tipus d'instal·lacions en favor de les d'autoconsum.

Viabiles sense primes
■ Les plaques fotovoltaïques i altres components necessaris per a aquest tipus de plantes s'han abaratit al voltant d'un 80% respecte als preus de fa una dècada, fet que fa aquestes instal·lacions viabiles sense primes per vendre l'energia a preu de mercat.

Energia per a consum propi
■ La majoria de les instal·lacions solars construïdes en els últims anys a Lleida generen electricitat per a l'autoconsum dels seus propietaris. La major part de les quals s'han instal·lat a les cobertes de granges, naus industrials i altres edificacions.

El final de l'impost del sol
■ El final de l'impost del sol, creat pel Govern del Partit Popular i que gravava instal·lacions d'autoconsum, ha impulsat noves plantes solars. El nou marc legal estableix que vessar a la xarxa excedents d'energia rebaixa la factura de la llum consumida a les hores de baixa producció.

Aplicació encara incompleta
■ El sistema de compensació entre l'energia vessada a la xarxa i la que s'hi agafa, a les factures de la llum, encara no s'aplica a la pràctica. Segons fonts del sector de les renovables, companyies elèctriques encara no han incorporat aquesta possibilitat als seus contractes de subministrament.

Imatge d'arxiu de les obres de la central solar de Talarn.

ferat en els últims anys a les comarques de Lleida, fins i tot malgrat l'impost al sol, que durant anys va gravar el subministrament de suport que els propietaris d'aquestes instal·lacions rebien de la xarxa elèctrica. La major part d'aquestes plantes són en cobertes d'edi-

ficis i tenen una superfície i potència menor que la que es planteja a la Portella. S'ha de recordar que, l'últim any, han sorgit altres iniciatives per a grans plantes solars a la capital del Segrià, Almacelles, Talarn i Anglesola. Tanmateix, totes tenen com a finalitat la venda

d'energia i no l'autoconsum elèctric dels seus propietaris. Un nou marc legal estatal, més favorable a les energies renovables i a l'autoconsum, i un fort descens del preu dels panells solars són factors que impulsen aquest tipus de projectes (vegeu les claus).

El complex de biogàs d'Almenar supera el concurs de creditors

■ La planta de biogàs d'Almenar ha superat el concurs de creditors que va iniciar fa un any amb un actiu d'onze milions i un passiu de vuit. El jutjat del mercantil de Lleida ha donat el vistiplau al conveni de creditors i l'empresa ha deixat d'estar sota la supervisió d'un administrador concursal. Aquesta resolució judicial, dictada a finals del mes de març, arriba mesos després que el grup lleidatà Griñó hagi adquirit una participació majoritària en aquesta planta, que ha passat del 15 per cent inicial al 94,4 per cent després d'adquirir la del grup Amda (antic titular de gairebé el 80 per cent de l'accionariat).

La planta d'Almenar tracta l'excedent de purins de 130 granges d'aquest municipi i localitats veïnes. Aquesta instal·lació, única a Europa per les seues grans dimensions, aprofita el gas metà procedent de les dejeccions ramaderes com a combustible per poder generar electricitat.

TURISME AIGÜESTORTES

El Bus del Parc s'amplia a la Pobla i la Vall Fosca

|| LLEIDA | Aquest estiu, el Bus del Parc d'Aigüestortes iniciarà el servei que s'amplia fins a la Pobla de Segur procedent d'Espot, i s'incorpora l'enllaç del tren de la Pobla amb el telefèric de la Vall Fosca. El bus cobria, fins ara, la corona nord d'Espot, Vielha i el Pla de l'Ermita, fent parades als diferents pobles.

A partir del 21 de juny i fins al 30 de setembre donarà servei fins a la Pobla de Segur. I,

a partir del 29 de juny i fins al 29 de setembre, s'incorpora un altre bus que enllaçarà el tren de la Pobla amb el telefèric de la Vall Fosca, l'entrada al Parc Nacional d'Aigüestortes i Estany de Sant Maurici pel Pallars Jussà. Aquesta iniciativa ha estat possible gràcies al projecte Last Mile, que ha estat liderat per la direcció general de Transports i Mobilitat de la Generalitat i finançat amb fons europeus.

URBANISME COMISSIÓ D'ARAN

Ajornen segones residències i una bassa de neu artificial per a Baqueira

|| LLEIDA | La comissió d'Urbanisme d'Aran va deixar ahir en suspens l'aprovació d'una nova bassa d'innivació artificial per a Baqueira i la ratificació d'un pla urbanístic per a 27 nous habitatges destinats a segones residències a Bagargue (Naut Aran). Així ho van indicar fonts del Conselh Generau, que van indicar que els dos expedients podrien tornar a sotmetre's a aprovació en una nova sessió prevista per al proper mes de juliol. En

el cas de la bassa d'innivació, la comissió va decidir ajornar l'aprovació fins al moment de la constitució del nou ajuntament després de les eleccions municipals. S'ha de recordar que el ple haurà de donar l'aprovació provisional abans de sotmetre'l a la definitiva per part de la Generalitat. En el cas del pla per a nous habitatges a Bagargue, la comissió va reclamar concretar quina és la superfície en què la inclinació del terreny supera

el vint per cent. D'acord amb el pla director urbanístic de la Val d'Aran, aquests espais en fort pendent no són aptes per fer edificacions i només poden destinar-se a zones verdes.

D'altra banda, la comissió va aprovar projectes de Baqueira per tal de renovar un dels seus telecadires amb un recorregut d'1,5 quilòmetres, per reformar restaurants a les cotes 1.500 i 2.200, i per ampliar un magatzem.