



CERTIFICAT

Vicenç Tur Martí, funcionari d'Administració Local, secretari de l'Ajuntament d'Olesa de Montserrat,

CERTIFICO:

Que el Ple de l'Ajuntament d'Olesa de Montserrat, en SESSIÓ ORDINÀRIA, celebrada el dia 25 de novembre de 2021, adoptà, entre d'altres, el següent acord, que es transcriu literalment a continuació:

Punt 2.1 Moció dels grups municipals d'ERC Olesa, Bloc Olesà, Partit Socialista PSC-CP, CUP-Amunt i Junts per Catalunya de rebuig als projectes de línies elèctriques aèries de molt alta tensió projectades per l'empresa forestalia. Exp. 2021/5761

“Que la Comissió Informativa d'Urbanisme i Espais Públics de l'Ajuntament d'Olesa de Montserrat, en SESSIÓ ORDINÀRIA, celebrada el dia 18 de novembre de 2021, va emetre dictamen que es transcriu a continuació per:

Aprovat:

5 vots a favor (Carlos Fernandez Ruiz, Ivan Carreira Picamal, Jose Maria Paniello Limifiana, Marc Serrado Mestres, Raul Asensio Gonzalez).

1 abstenció: (Domènec Paloma Sancho)

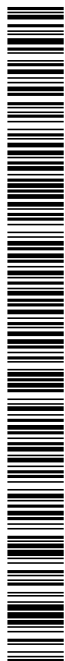
“**Exp. 2021/5761**

MOCIÓ CONJUNTA D'ERC OLESA, BLOC OLESÀ, PSC i CUP DE REBUIG ALS PROJECTES DE LÍNIES ELÈCTRIQUES AÈRIES DE MOLT ALTA TENSIÓ PROJECTADES PER L'EMPRESA FORESTALIA

El BOE (*Butlletí Oficial de l'Estat*) del 28 de juliol passat, publicava el procés d'informació pública de l'estudi d'impacte ambiental i la sol·licitud d'autorització administrativa prèvia del projecte línia aèria elèctrica de molt alta tensió (MAT) “Línia elèctrica 400 KV SET Valmuel – CS Promotores Begues”, un macro projecte energètic amb diverses centrals eòliques i solars situades a Terol (Parc solar fotovoltaic ‘Jaime I’ i quatre parcs eòlics ‘Lo Pelado’, ‘Honos’, ‘Lera’ i ‘San Vicente’ amb 32 aerogeneradors) i que inclou aquesta nova línia de molt alta tensió que creuarà el sud de Catalunya, des de Batea fins a Begues.

En concret, la MAT, que tindrà 180 quilòmetres només a Terres de l'Ebre, Tarragona i Penedès, travessa vuit comarques catalanes, afectant de manera directa els municipis de Batea, Gandesa, Corbera d'Ebre, La Fatarella, Ascó, Móra d'Ebre, Garcia, el Masroig, Falset, Pradell de la Teixeta, Duesaigües, Riudecols, Alforja, l'Aleixar, Almoster, la Selva del Camp, l'Albiol, Alcover, El Milà, Valls, Vallmoll, Puigpelat, Nulles, Vilabella, Bràfim, Montferri, Rodonyà, i del Baix Penedès: Masllorenç, la Bisbal del Penedès, Llorenç del Penedès, Sant Jaume dels Domenys i l'Arboç, i del Baix Llobregat: Vallirana i Begues, i de forma indirecta però no menyspreable, molts municipis a l'entorn dels esmentats.

D'altra banda, som coneixedors d'una altra proposta de MAT que, tot i que encara no hi ha publicació al BOE, ens afectaria directament com a comarca. Es tracta d'una proposta de línia que entraria a Catalunya per Maials, prop de Lleida i que en el seu traçat entre Hostalets de Pierola i Rubí afecta a municipis com Esparreguera, Abrera, Ullastrell, Castellbisbal i,





també, a Olesa de Montserrat. Aquests municipis ja han rebut carta de Forestalia (la mateixa empresa encarregada de la MAT VALMUEL-BEGUES), demanant una reunió per explicar el projecte i parlar de mesures compensatòries. En alguns casos aquesta visita ja s'ha produït.

El projecte "Línia elèctrica 400 KV SET Valmuel – CS Promotores Begues", impulsat pel Grup empresarial de FORESTALIA, proposa una MAT de titularitat privada i d'ús exclusiu del seu promotor, amb una longitud aproximada de 274 km i 475 torres elèctriques, amb l'objectiu de transportar energia produïda a l'Aragó, cap a l'àrea metropolitana de Barcelona, podent acollir futures centrals de producció del mateix promotor, sota la justificació de major capacitat de producció d'energia solar i eòlica de l'Aragó i que a Catalunya hi ha unes necessitats de consum d'electricitat molt grans que no seran satisfetes pel propi país.

El projecte, tot i l'origen renovable en la producció de l'energia produïda, s'empara en un model de producció i distribució d'energia de grans oligopolis, perpetuant l'actual estructura del mercat elèctric i les disfuncions que genera el cost de l'energia.

Es tracta d'un projecte publicat en ple període vacacional, amb impactes en el paisatge, en el territori i la ciutadania, en les activitats econòmiques tradicionals i en els espais naturals i estratègics del territori català. L'impuls de les energies renovables no es pot fer d'esquena al territori i encara menys en funció d'interessos privats de corporacions que únicament contemplen com a objectiu els guanys econòmics, prioritzant-los per sobre de qualsevol altra consideració social, ambiental o de mínima sostenibilitat, i que tindrien greus efectes i externalitats negatives sobre la nostra pagesia, el paisatge i el medi natural.

Aquestes greus afectacions són degudes a les úniques consideracions econòmiques de maximització dels beneficis per part de determinades empreses, les quals, pujant a cavall d'una pretesa generació d'energies renovables, obvien absolutament l'impacte que tenen els enormes canals de transport d'aquestes energies, com és el cas, optant per la solució que els és menys costosa i, per tant, més rendible als seus únics interessos.

Aquesta publicació al BOE, deixar amb molt poc marge de maniobra les administracions afectades, que veuen limitada la seva participació durant el procés d'al·legacions; un tràmit administratiu del procés, en el qual ja no es discuteix si cal o no el projecte, com serà i per on ha d'implementar-se, sinó que directament s'al·lega un projecte ben definit, és a dir, comencem la casa per la teulada.

Un fet que cal considerar cabdal, és la seva titularitat, en aquest cas parlem de projectes de titularitat privada. Aquests han concebut i realitzat el projecte només amb un objectiu, el benefici econòmic, i per tant han maximitzat els esforços de rendibilitat econòmica i han minimitzat els ambientals i socials, fet que perverteix l'esperit de les directives europees i dels mateixos objectius de desenvolupament sostenible que ens marca l'Agenda 2030 de l'ONU.

No podem acceptar la destrucció del nostre territori per maximitzar els interessos econòmics de les empreses privades d'aquests projectes, exigim una veritable planificació, on tots els municipis afectats puguin exercir els seus drets.

Si un projecte de MAT, tot i el seu origen renovable de l'energia produïda, s'empara en un model de producció i distribució d'energia de grans oligopolis, estem donant continuïtat a l'actual estructura del mercat elèctric i les disfuncions que genera en el cost de l'energia.

Aquest fet és cabdal, per poder abordar definitivament el canvi de model de distribució de l'energia. Quan es tracta d'un projecte de producció d'energia que en origen està allunyada dels centres de consum, es generen emissions i un gran impacte paisatgístic amb el seu



transport que, en cap cas, dona resposta als reptes globals que enfronta el planeta contra el canvi climàtic ni als principis que promou l'Agenda 2030.

Cal tenir present i valorar degudament les diferents alternatives del projecte, no podem acceptar només la valoració econòmica i obviar l'ambiental i social. Les escasses i poc realistes alternatives proposades en el mateix projecte semblen predeterminedes, de manera intencionada, el traçat definitiu que es proposa sense contemplar l'ús d'espais ja antropitzats, com per exemple, que la MAT segueixi el traçat d'infraestructures viàries existents amb possibilitat de circuits sepultats, o anar a buscar la connexió als SET de Saragossa, molt més propers i, per tant, amb un impacte molt menor al territori.

Ahora és fonamental que el projecte de distribució energètica compti necessàriament amb la participació del territori. No es pot redactar d'esquenes al territori i ser notificat un cop el projecte ja està redactat i publicat al Butlletí Oficial de l'Estat. La Llei del sector elèctric també fa esment a la necessitat de transparència en la planificació del transport de l'energia.

Tot i la possibilitat de vendre concessions d'ús de la MAT per part de la promotora, s'ha de remarcar la titularitat privada d'aquesta. Es tracta d'un model de transport d'energia inexistent fins a la data actual i que obre la porta a un escenari de competència entre grups privats que pot acabar amb un impacte molt elevat sobre el territori, amb multitud de línies de diferent titularitat per a connectar els mateixos àmbits.

La Llei del sector elèctric també anomena la necessitat de transparència en la planificació del transport de l'energia i en aquest cas, ens trobem amb un projecte dissenyat completament a esquenes del territori, el qual no ha pogut participar ni en la necessitat d'aquest, ni en el disseny del recorregut des d'un inici, com hauria estat desitjable.

En aquest sentit, el projecte sembla no tenir en compte els valors paisatgístics descrits en els diferents Catàlegs del paisatge i afecta espais naturals protegits del PEIN i àrees ZEPA i ZEC de la xarxa Natura 2000, concretament: Sistema prelitoral meridional, Serra de Pàndols-Cavalls, Pas de l'Ase, riu Siurana i planes del Priorat, Tivissa-Vandellòs-Llaberia, Serra de Llaberia, serres de Pradell i l'Argentera, Muntanyes de Prades, el Montmell-Marmellar, el Foix i Muntanyes d'Ordal, generant un impacte important en l'àmbit mediambiental, paisatgístic i socioeconòmic, el qual es justifica "amb lleugeresa" a la mateixa memòria del projecte.

Així doncs, cal un model de producció d'energia distribuïda, democratitzada i propera a les àrees de consum, evitant les concentracions de producció en determinats territoris, que produeixen un elevat impacte acumulatiu i generen un important cost en el transport.

Per tots aquests motius, el Grup municipal del Bloc Olesà proposa al ple l'adopció dels següents

ACORDS:

PRIMER- Manifestar el rebuig i total oposició a la construcció de les diferents noves línies aèries elèctriques de molt alta tensió projectades dins del nostre territori, entre elles les que poden afectar el nostre municipi i la nostra comarca.

SEGON- Expressar el nostre suport a les comarques i municipis afectats per aquest projecte de MAT. Especialment als municipis afectats de la comarca del Baix Llobregat, així com demanar també el suport en les nostres reivindicacions.

TERCER- Continuar participant de l'estratègia conjunta i coordinada d'oposició a la construcció de les línies aèries elèctriques projectades de 400KV MAT, impulsada des del



món local i avalada per treballs tècnics que desaconsellen aquest model de desenvolupament energètic, una postura que s'ha fet palesa en les consideracions i al·legacions que s'han presentat fins a la data als projectes publicats.

QUART- Demanar al govern espanyol i català l'elaboració d'una estratègia coordinada i participada amb el territori que permeti fer-ne partícip als diferents agents afectats.

CINQUÈ- Instar al govern espanyol a donar compliment a la moció aprovada al Senat el passat 22 de setembre que acordava:

1. Realitzar una avaluació rigorosa del Projecte de la línia aèria elèctrica de molt alta tensió (MAT) "Línea eléctrica 400 KV SIETE Valmuel – CS Promotoras Begues" i dels seus impactes, així com de la resta de línies de molt alta tensió del Projecte Sputnik i similars a Catalunya, País Valencià, Aragó i Euskadi i tenir-los degudament en compte a l'hora de resoldre sobre la seva autorització. I basant-se en això, denegar la citada autorització.

2. Treballar en coordinació amb tots els actors implicats, en un model de desplegament de projectes d'energies renovables de producció de proximitat als llocs de consum i que tingui en compte els interessos de tots els territoris i agents afectats; model basat en la denominada Estratègia Nacional d'Infraestructura Verda i de la Connectivitat i Restauració Ecològica, que protegeixi les zones d'alt valor agrícola i forestal. Donant veu i capacitat de participació en la decisió al territori, especialment als grans projectes, tant de producció com de distribució energètica.

3. Prioritzar l'ús dels espais antropitzats a l'hora d'aprovar projectes de producció i distribució d'energies renovables, com a mesura per a protegir els espais agrícoles i forestals d'alt valor i minimitzar l'impacte paisatgístic i territorial d'aquests.

4. Restringir l'accés als programes de financiació derivats dels fons Next Generation a aquells projectes energètics que no respectin i assumeixin el conjunt de compromisos respecte a l'energia climàtica i als principis que promou l'Agenda 2030.

5. En compliment de la Directiva de la Unió Europea de foment de les energies renovables, i la Directiva de normes comunes del funcionament del mercat interior d'electricitat, el Govern impulsarà les mesures necessàries per a garantir als consumidors, el dret a produir, consumir, emmagatzemar i vendre la seva pròpia energia renovable, mitjançant l'autoconsum energètic individual i col·lectiu, eliminant les barreres existents. Així mateix, s'establiran els sistemes adequats per a garantir la participació en l'autoconsum i les comunitats energètiques dels consumidors en situació de pobresa energètica i els arrendataris, amb freqüència vulnerables, perquè es puguin beneficiar de la reducció del consum d'energia i dels preus del subministrament més baixos.

6. Considerar que les línies de molt alta tensió (MAT) que per les seves característiques de capacitat i longitud són línies de transport, a tots els efectes, no poden ser privades perquè això suposaria contravenir la normativa estatal sobre el transport elèctric, i en tot cas, d'acord amb la legislació vigent.

SISÈ- Instar a la Generalitat de Catalunya a concretar una proposta estratègica energètica pel país que garanteixi la producció suficient d'energia pel país sota els principis de sostenibilitat i economia verda.



SETÈ- Reiterar el compromís del nostre municipi amb la transició energètica i el compromís tal com estableixen els objectius de l'Agenda 2030 de l'ONU, i els compromisos per un territori neutre en emissions el 2050.

VUITÈ- Traslladar els acords als municipis de la comarca afectats per la "Línia elèctrica 400 KV SET Valmuel – CS Promotores Begues" i de l'altra proposta de MAT, a la Diputació de Barcelona, al Parlament de Catalunya, al Congrés dels Diputats i al Senat."

Sotmesa la proposta a votació és aprovada per:

18 vots a Favor:

Miquel Riera Rey, Lourdes Vallès Reguant, Jordi Martínez Vallmitjana, Xavier Rota i Boada, Ada Agut i Domènech, Jordi López Guevara, Didac Solà Sánchez, Ivan Carreira Picamal, Fernando Darío Vicente Benetti, Maria Pujol Fernández, Carlos Fernández Ruiz, Maria Lourdes Garcia Vila, Jordi Parent i Beltran, Mireia Monfort i Sòria, Raül Asensio i González, Marc Serradó Mestres, Miquel Barreres Català, Domènec Paloma Sancho

3 vots en Contra:

José María Paniello Limiñana, Olga Vanesa Carrasco Rodríguez, Carlos Navia Baldomá

Votació: Majoria Simple

L'adopció d'aquest acord és competència d'aquest PLE.

I perquè consti, signo aquest certificat amb el vistiplau del Sr. Alcalde.

DOCUMENT SIGNAT ELECTRÒNICAMENT

