

Ajuntament de Godelleta

Informació pública de la suspensió de l'atorgament i de l'admissió a tràmit de les llicències urbanístiques a l'efecte d'establir instal·lacions de producció d'energia elèctrica fotovoltaica o eòlica amb la finalitat de facilitar l'estudi per a reforma de l'ordenació urbanística d'aquests usos en sòl no urbanitzable. [2020/11387]

Aquest ajuntament, reunit en ple en la sessió celebrada amb caràcter ordinari el dia 17 de desembre de 2020, ha adoptat per unanimitat dels membres que l'integren el següent acord:

Antecedents de fet

Primer. El sector de les energies renovables i, més concretament, el de les instal·lacions de producció d'energia elèctrica a partir de la conversió d'aquestes energies en electricitat, són un dels eixos fonamentals del canvi de model econòmic i ambiental, principalment perquè l'energia elèctrica s'ha fet universal i essencial per estar present en quasi totes les activitats humanes actuals, a més que s'espera que ho faça cada vegada en més camps en el futur immediat, per no dir el present, amb la generalització de la mobilitat elèctrica, la domotització, digitalització i automatització de processos (Indústria 4.0), l'imparable avanç del que s'ha denominat la societat de la informació, etc., que requereixen igualment grans consums d'energia elèctrica per a la transmissió i emmagatzematge d'informació, etc., per la qual cosa és insostenible la seua cobertura mitjançant la utilització de centrals basades en combustibles fòssils.

D'altra banda, la major utilització d'energia procedent de fonts renovables exerceix també un paper fonamental en el foment de la seguretat del proveïment energètic, el subministrament d'energia sostenible a preus més asequibles (així ho ve acreditant el funcionament del Mercat majorista elèctric amb la major penetració de renovables, o l'autoconsum elèctric), el desenvolupament tecnològic i la innovació, facilitant el lideratge tecnològic i industrial al mateix temps que s'ofereixen aqueixos avantatges ambientals, socials i sanitàries, així com nombroses oportunitats d'ocupació i desenvolupament regional, especialment en zones rurals i aïllades, en regions o territoris amb baixa densitat de població o afectats parcialment per la desindustrialització.

Fruit d'això, des de diferents instàncies i institucions públiques de tots els nivells, s'han aprovat acords, estratègies, plans i recomanacions, per a impulsar l'ús d'energia procedent de fonts renovables, establint en alguns d'ells objectius concrets i vinculants, com a part de les seues polítiques d'energia i d'acció climàtica, identificant dos horitzons temporals comuns i principals respecte a altres intermedis, 2030 i 2050.

En aquest sentit, i en l'àmbit estatal, ha de ressaltar-se el Pla Nacional Integrat d'Energia i Clima (PNIEC) 2021-2030, actualment en tramitació, que persegueix aconseguir en 2050 la neutralitat climàtica, en coherència amb els objectius de la Unió Europea, i aconseguir un sistema elèctric 100 % renovable en 2050 (en 2030, 74 % d'energies renovables en la generació elèctrica i 42 % d'energies renovables sobre el consum total d'energia final).

En l'àmbit autonòmic, tant l'Estratègia Valenciana de Canvi Climàtic i Energia 2030 com els diferents indicadors emmarcats en els objectius de reducció d'emissions i neutralitat en 2050, d'acord amb les estratègies de la Unió Europea, així com amb la futura de Llei de canvi climàtic i transició ecològica, es marquen com un dels objectius principals un augment significatiu de la potència instal·lada en energia renovable, amb un horitzó possible en 2030 de fins a 6.000 MW en centrals fotovoltaiques i 4.000 MW en eòliques, quan els valors actuals són de 364 MW i 1.255 MW, respectivament. Aquests objectius ambiciosos només es podran aconseguir si s'adopten amb urgència mesures que faciliten la seua implantació en aquells llocs en els quals aquestes activitats i instal·lacions segueixen sostenibles i coherents amb la resta de politiques territorials i mediambientals de la Generalitat.

En concordança amb tot allò es fa necessari també que l'Ajuntament de Godelleta efectue una analisi del seu territori, i aproven una regulació que facilite la implantació de les energies renovables, d'aquella forma

Ayuntamiento de Godelleta

Información pública de la suspensión del otorgamiento y de la admisión a trámite de las licencias urbanística a los efectos de establecer instalaciones de producción de energía eléctrica fotovoltaica o eólica con el fin de facilitar el estudio para reforma de la ordenación urbanística de estos usos en suelo no urbanizable. [2020/11387]

Por este ayuntamiento reunido en pleno, en sesión celebrada con carácter ordinario el día 17 de diciembre de 2020, se ha adoptado por unanimidad de los miembros que lo integran el siguiente acuerdo:

Antecedentes de hecho

Primer. El sector de las energías renovables, y más concretamente el de las instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de la conversión de dichas energías en electricidad, son uno de los ejes fundamentales del cambio de modelo económico y ambiental, principalmente porque la energía eléctrica se ha hecho universal y esencial al estar presente en casi todas las actividades humanas actuales, además de que se espera que lo haga cada vez en más campos en el futuro inmediato, por no decir el presente, con la generalización de la movilidad eléctrica, la domótización, digitalización y automatización de procesos (Industria 4.0), el imparable avance de lo que se ha llamado la sociedad de la información, etc., que requieren igualmente de grandes consumos de energía eléctrica para la transmisión y almacenamiento de información, etc., resultando insostenible su cobertura mediante la utilización de centrales basadas en combustibles fósiles.

Por otro lado, la mayor utilización de energía procedente de fuentes renovables desempeña también un papel fundamental en el fomento de la seguridad del abastecimiento energético, el suministro de energía sostenible a precios más asequibles (así lo viene acreditando el funcionamiento del Mercado mayorista eléctrico con la mayor penetración de renovables, o el propio autoconsumo eléctrico), el desarrollo tecnológico y la innovación, facilitando el liderazgo tecnológico e industrial al tiempo que se ofrecen esas ventajas ambientales, sociales y sanitarias, así como numerosas oportunidades de empleo y desarrollo regional, especialmente en zonas rurales y aisladas, en regiones o territorios con baja densidad de población o afectados parcialmente por la desindustrialización.

Fruto de ello, desde diferentes instancias e instituciones públicas de todos los niveles, se han aprobado acuerdos, estrategias, planes y recomendaciones, para impulsar el uso de energía procedente de fuentes renovables, estableciendo en algunos de ellos objetivos concretos y vinculantes, como parte de sus políticas de Energía y de Acción Climática, identificando dos horizontes temporales comunes y principales respecto a otros intermedios, 2030 y 2050.

En este sentido, y el ámbito estatal, debe resaltarse el Plan Nacional Integrado de Energía y Clima (PNIEC) 2021-2030, actualmente en tramitación, que persigue alcanzar en 2050 la neutralidad climática, en coherencia con los objetivos de la Unión Europea, y alcanzar un sistema eléctrico 100 % renovable en 2050 (en 2030, 74 % de energías renovables en la generación eléctrica y 42 % de energías renovables sobre el consumo total de energía final).

A nivel autonómico, tanto la Estrategia Valenciana de Cambio Climático y Energía 2030 como los distintos indicadores enmarcados en los objetivos de reducción de emisiones y neutralidad en 2050, de acuerdo con las estrategias de la Unión Europea, así como con la futura de Ley de cambio climático y transición ecológica, se marcan como uno de los objetivos principales un aumento significativo de la potencia instalada en energía renovable, con un horizonte posible en 2030 de hasta 6.000 MW en centrales fotovoltaicas y 4.000 MW en eólicas, cuando los valores actuales son de 364 MW y 1.255 MW, respectivamente. Estos objetivos ambiciosos solo podrán alcanzarse si se adoptan con urgencia medidas que faciliten su implantación en aquellos lugares en los que dichas actividades e instalaciones sean sostenibles y coherentes con el resto de políticas territoriales y medioambientales de la Generalitat.

En concordanza con lo anterior se hace necesario también, que el Ayuntamiento de Godelleta efectúe un análisis de su territorio, y apruebe una regulación que facilite la implantación de las energías renova-

que resulte més harmònica amb el territori i al mateix temps compatible amb els interessos generals de la nostra població.

Segon. En aquests moments existeix una tecnologia que aconsegueix fer rendible econòmicament la generació d'energia elèctrica a través sistemes fotovoltaics i eòlics, i existeix gran quantitat d'empreses i fons d'inversió disposats a finançar i implantar aquestes instal·lacions a la Comunitat Valenciana, i el terme municipal de Godelleta és interessant per a aquesta finalitat atès que en el mateix se situa una subestació on bolcar l'energia generada.

Seria molt negatiu per als interessos generals la implantació de megaplantes, que:

– Acabaren amb gran quantitat d'àrees cultivades amb regadius implantats a vegades amb ajudes públiques, generadores de llocs de treball i riquesa estable en la nostra localitat.

– Estigueren pròximes al nucli urbà de la població, a les residències unifamiliars de les urbanitzacions, o nuclis d'activitat econòmica del nostre terme municipal, afectant la qualitat de vida de les persones i propietats afectades.

– En espais de valor ambiental, territorial o paisatgístic.

Tercer. La Generalitat Valenciana el mes d'agost passat va aprovar el Decret 14/2020 regulador d'aquestes plantes generadores d'energia fotovoltaica, amb l'objectiu de facilitar la seu implantació, declarant la seua importància estratègica, i establint un sistema de tramitació ràpid en el qual els ajuntaments a penes tenen capacitat de decisió.

D'una banda, l'article 8 del precitat decret estableix que la prioritat, és la implantació de la generació fotovoltaica en zones urbanes, al voltant d'edificacions existents o en espais degradats, no obstant això, l'article 19 indica literalment «només es considera incompatible l'ús d'instal·lació fotovoltaica per a la generació d'energia elèctrica quan estiga expressament prohibit en el planejament municipal.»

El planejament de Godelleta no té una regulació específica d'aquesta mena d'instal·lacions i, per consegüent, es consideraran des de la perspectiva del planejament municipal potencialment admissibles en tot el terme, estant únicament vigents les limitacions establecidas genèricament per la Generalitat, en els articles 8 a 12 del referit Decret, si bé caldria harmonitzar la implantació d'aquestes amb el que regula específicamente el Document de Revisió del vigent Pla General, actualment en tramitació.

A l'efecte que la qualitat de vida dels ciutadans de Godelleta que resideixen en el camp o prop d'aquest no es veja afectada, a l'efecte que l'agricultura i totes les activitats vinculades amb aquesta i els llocs de treball directes i indirectes que crea no es vegein minvats, i d'orientar la implantació d'aquestes instal·lacions als espais amb menor afeció ambiental i paisatgística, resulta necessari introduir en el planejament municipal les modificacions necessàries per a regular la instal·lació de plantes d'energia fotovoltaica i eòlica.

Quart. A aquest efecte s'està elaborant pels tècnics corresponents, els documents necessaris per a iniciar la tramitació de la modificació puntual del planejament municipal, amb els següents continguts bàsics:

– En tot el terme municipal, sòl urbà, urbanitzable i no urbanitzable comú i protegit es permet la implantació de les instal·lacions de generació d'energia solar fotovoltaica i eòlica destinades a l'autoconsum tant de residències particulars, com de les activitats agràries, industrials o terciàries. Aquestes instal·lacions poden estar connectades a la xarxa a l'efecte de rebre o bolcar els excessos i defectes d'energia generats o sol·licitats, però mai superar en capacitat de generació, les seues necessitats de consum pròpies en termes anuals.

– En la resta del sòl en estat rural, siga urbanitzable o no urbanizable, exceptuant les instal·lacions d'autoconsum abans indicades, es prohibeixen expressament la implantació d'aquestes plantes, en espais que disten menys de 500 metres de qualsevol edificació destinada a l'ús residencial o terciari, excepte autorització expressa de la propietat afectada.

– Es prohibeix expressament la implantació d'aquestes plantes generadores d'energia solar o eòlica en els sòls no urbanitzables protegits pel planejament municipal pels seus valors ambientals.

– En la resta del sòl en estat rural, urbanitzable o no urbanizable, l'Ajuntament de Godelleta estudiarà la possibilitat d'implantació de plantes generadores d'energia solar o eòlica, que consideren que reu-

bles, de aquella forma que resulte más armónica con el territorio y a su vez compatible con los intereses generales de nuestra población.

Segundo. En estos momentos existe una tecnología, que consigue hacer rentable económicamente, la generación de energía eléctrica a través sistemas fotovoltaicos y eólicos, y existe gran cantidad de empresas y fondos de inversión dispuestos a financiar e implantar estas instalaciones en la Comunidad Valenciana, resultando el término municipal de Godelleta interesante para este fin dado que en el mismo se sitúa una subestación donde volcar la energía generada.

Sería muy negativo para los intereses generales, la implantación de mega plantas, que:

– Acabarán con gran cantidad de áreas cultivadas con regadíos implantados en ocasiones con ayudas públicas, generadoras de puestos de trabajo y riqueza estable en nuestra localidad.

– Fueran cercanas al casco urbano de la población, a las residencias unifamiliares de las urbanizaciones, o núcleos de actividad económica de nuestro término municipal, afectando a la calidad de vida de las personas y propiedades afectadas.

– En espacios de valor ambiental, territorial o paisajístico.

Tercero. La Generalitat Valenciana el pasado mes de agosto aprobó el Decreto 14/2020 regulador de estas plantas generadoras de energía fotovoltaica, con el objetivo de facilitar su implantación, declarando su importancia estratégica, y estableciendo un sistema de tramitación rápido en el que los ayuntamientos apenas tienen capacidad de decisión.

Por un lado, el artículo 8 del precitado Decreto establece que la prioridad, es la implantación de la generación fotovoltaica en zonas urbanas, en la envolvente de edificaciones existentes o en espacios degradados, sin embargo, el artículo 19 indica literalmente «sólo se considera incompatible el uso de instalación fotovoltaica para la generación de energía eléctrica cuando esté expresamente prohibido en el planeamiento municipal.»

El planeamiento de Godelleta no tiene una regulación específica de este tipo de instalaciones, y por consiguiente se considerarán desde la perspectiva del planeamiento municipal, potencialmente admissibles en todo el término, estando únicamente vigentes las limitaciones establecidas genéricamente por la Generalitat, en los artículos 8 a 12 del referido Decreto, si bien habría que armonizar la implantación de las mismas con lo regulado específicamente en el Documento de Revisión de vigente Plan General, actualmente en tramitación.

A los efectos de que la calidad de vida de los ciudadanos de Godelleta que residen en el campo o cerca del mismo no se vea afectada, a los efectos de que la agricultura y todas las actividades vinculadas con esta, y los puestos de trabajo directos e indirectos que crea no se vean mermados, y de orientar la implantación de estas instalaciones a los espacios con menor afición ambiental y paisajística, resulta necesario introducir en el planeamiento municipal, las modificaciones necesarias para regular la instalación de plantas de energía fotovoltaica y eólica.

Cuarto. A estos efectos se está elaborando por los técnicos correspondientes, los documentos necesarios para iniciar la tramitación de la modificación puntual del planeamiento municipal, con los siguientes contenidos básicos:

– En todo el término municipal, suelo urbano, urbanizable y no urbanizable común y protegido se permite la implantación de las instalaciones de generación de energía solar fotovoltaica y eólica destinadas al autoconsumo tanto de residencias particulares, como de las actividades agrarias, industriales o terciarias. Estas instalaciones pueden estar conectadas a la red a los efectos de recibir o volcar los excesos y defectos de energía generados o solicitados, pero nunca superar en capacidad de generación, sus necesidades de consumo propias en términos anuales.

– En el resto del suelo en estado rural, sea urbanizable o no urbanizable, exceptuando las instalaciones de autoconsumo antes indicadas, se prohíben expresamente la implantación de estas plantas, en espacios que disten menos de 500 metros de cualquier edificación destinada al uso residencial o terciario, salvo autorización expresa de la propiedad afectada.

– Se prohíbe expresamente la implantación de estas plantas generadoras de energía solar o eólica en los suelos no urbanizables protegidos por el planeamiento municipal por sus valores ambientales.

– En el resto del suelo en estado rural, urbanizable o no urbanizable, el Ayuntamiento de Godelleta estudiará la posibilidad de implantación de plantas generadoras de energía solar o eólica, que considere

neixen les condicions idònia des del punt de vista energètic, ambiental, territorial i paisatgístic, així com de protecció del patrimoni cultural, històric i arqueològic, i que així mateix mantinguen o milloren l'equilibri socioeconòmic del nostre territori, a la vista del necessari estudi que s'elabore a tal efecte, així com del procés de participació pública corresponent.

En conseqüència, se suspenen l'atorgament i l'admissió a tràmit de les següents llicències urbanístiques:

– En el sòl en estat rural, siga urbanitzable o no urbanizable, exceptuant les instal·lacions d'autoconsum abans indicades, es prohibeixen expressament la implantació de plantes generadores d'energia solar fotovoltaica o eòlica.

– En tot el terme municipal, sòl urbà, urbanitzable i no urbanitzable comú i protegit es permet la implantació de les instal·lacions de generació d'energia solar fotovoltaica i eòlica destinades a l'autoconsum tant de residències particulars, com de les activitats agràries, industrials o terciàries. Aquestes instal·lacions poden estar connectades a la xarxa als efectes de rebre o bolcar els excessos i defectes d'energia generats o sol·licitats, però mai superar en capacitat de generació les seues necessitats de consum pròpies en termes anuals.

En aplicació dels següents,

Fonaments de dret

Primer. La possibilitat de suspensió de l'atorgament de llicències estava ja regulada en l'article 57 de l'LRAU (que es remetia a l'article 102 del TRLS de 1992, llavors encara no declarat unconstitutional pel TC). No obstant això, resulta actualment d'aplicació a la possibilitat de suspensió de llicències amb motiu de facilitar l'estudi o reforma d'un pla, la vigent Llei 5/2014, d'ordenació del territori, urbanisme i paisatge, de la Comunitat Valenciana (LOTUP), que en el seu article 64, titulat «suspensió de l'atorgament de llicències», estableix el següent quant a la possibilitat de suspendre l'atorgament de llicències amb motiu de facilitar l'estudi o reforma de l'ordenació vigent, és a dir, amb caràcter previ a la suspensió que es produeix amb motiu de l'exposició al públic d'un pla en tramitació:

«1. L'administració promotora del Pla podrà acordar la suspensió de la tramitació i de l'atorgament de llicències de parcel·lació, edificació i demolició, per a àmbits determinats, amb la finalitat de facilitar l'estudi o reforma de l'ordenació urbanística».

En definitiva, legalment a priori resulta plenament ajustada a dret la possibilitat de la suspensió que es pretén per l'Ajuntament.

Segon. Duració

Quant a la duració de la suspensió, el punt 2 del mateix article 64 de la LOTUP estableix el següent:

«2. La suspensió tindrà una duració màxima de dos anys. Aquest termini s'interromprà, amb alçament de la suspensió, si, transcorregut un any, no se sotmet a exposició pública la proposta del pla».

La redacció d'aquest precepte pot portar a confusió, ja que, encaixa que sembla que atorga un termini màxim de dos anys, aquest és el termini màxim de la possibilitat de suspensió incloent-hi el temps de tramitació del pla i no sols el d'estudi, el termini del qual és en realitat d'un any perquè transcorregut el qual, si no s'ha sotmès a informació pública el pla que es pretén redactar s'alçaria la suspensió. Així, el punt 3 del mateix article 64 de la LOTUP estableix el següent:

«3. Després de l'exposició al públic d'un pla en tramitació, es reprendrà la suspensió, o s'iniciarà si no s'haguera adoptat amb anterioritat, fins que es complete el termini de dos anys màxim».

En definitiva, amb la finalitat d'estudi per a escometre després una modificació de l'ordenació, és possible la suspensió per termini d'un any, temps que computarà en el termini de dos anys que és el màxim que pot durar la suspensió fins a l'aprovació del nou pla.

Tercer. Àmbit

Quant a l'àmbit o àmbits de la suspensió, l'article 64 de la LOTUP no estableix la manera d'identificar l'àmbit ni d'establir un perímetre de suspensió, la qual cosa ens indica que ha de ser l'acord de suspensió el que determina l'àmbit en funció de l'estudi o reforma de l'ordenació que es pretén escometre.

que reúnen las condiciones idóneas desde el punto de vista energético, ambiental, territorial y paisajístico, así como de protección del patrimonio cultural, histórico y arqueológico, y que a su vez mantengan o mejoren el equilibrio socio-económico de nuestro territorio, a la vista del necesario estudio que se elabore para ello, así como del proceso de participación pública correspondiente.

En consecuencia, se suspenden el otorgamiento y la admisión a trámite de las siguientes licencias urbanísticas:

– En el suelo en estado rural, sea urbanizable o no urbanizable, exceptuando las instalaciones de autoconsumo antes indicadas, se prohíben expresamente la implantación de Plantas generadoras de energía solar fotovoltaica o eólica.

– En todo el término municipal, suelo urbano, urbanizable y no urbanizable común y protegido se permite la implantación de las instalaciones de generación de energía solar fotovoltaica y eólica destinadas al autoconsumo tanto de residencias particulares, como de las actividades agrarias, industriales o terciarias. Estas instalaciones pueden estar conectadas a la red a los efectos de recibir o volcar los excesos y defectos de energía generados o solicitados, pero nunca superar en capacidad de generación, sus necesidades de consumo propias en términos anuales.

En aplicación de los siguientes,

Fundamentos de derecho

Primer. La posibilidad de suspensión del otorgamiento de licencias estaba ya regulada en el artículo 57 de la LRAU (que se remitía al artículo 102 del TRLS de 1992, entonces todavía no declarado unconstitutional por el TC). Sin embargo, resulta actualmente de aplicación a la posibilidad de suspensión de licencias con motivo de facilitar el estudio o reforma de un plan, la vigente Ley 5/2014, de ordenación del territorio, urbanismo y paisaje, de la Comunitat Valenciana (LOTUP), que en su artículo 64, titulado «suspensión del otorgamiento de licencias», establece el siguiente en cuanto a la posibilidad de suspender el otorgamiento de licencias con motivo de facilitar el estudio o reforma de la ordenación vigente, es decir, con carácter previo a la suspensión que se produce con motivo de la exposición al público de un plan en tramitación:

«1. La administración promotora del plan podrá acordar la suspensión de la tramitación y del otorgamiento de licencias de parcelación, edificación y demolición, para ámbitos determinados, con el fin de facilitar el estudio o reforma de la ordenación urbanística».

En definitiva, legalmente a priori resulta plenamente ajustada a derecho la posibilidad de la suspensión que se pretende por el Ayuntamiento.

Segundo. Duración

En cuanto a la duración de la suspensión, el punto 2 del mismo artículo 64 de la LOTUP establece lo siguiente:

«2. La suspensión tendrá una duración máxima de dos años. Este plazo se interrumpirá, con alzamiento de la suspensión, si, transcurrido un año, no se somete a exposición pública la propuesta del plan».

La redacción de este precepto puede traer a confusión, puesto que, aunque parece que otorga un plazo máximo de dos años, este es el plazo máximo de la posibilidad de suspensión incluyendo el tiempo de tramitación del plan y no solo el de estudio, cuyo plazo es en realidad de un año porque transcurrido el cual, si no se ha sometido a información pública el plan que se pretende redactar se levantaría la suspensión. Así, el punto 3 del mismo artículo 64 de la LOTUP establece lo siguiente:

«3. Después de la exposición al público de un plan en tramitación, se retomará la suspensión, o se iniciará si no se hubiera adoptado con anterioridad, hasta que se complete el plazo de dos años máximo».

En definitiva, con el fin de estudio para acometer después una modificación de la ordenación cabe la suspensión por plazo de un año, tiempo que computará en el plazo de dos años que es el máximo que puede durar la suspensión hasta la aprobación del nuevo plan.

Tercero. Ámbito

En cuanto al ámbito o ámbitos de la suspensión, el artículo 64 de la LOTUP no establece la forma de identificar el ámbito ni de establecer un perímetro de suspensión, lo cual nos indica que tiene que ser el propio acuerdo de suspensión el que determine el ámbito en función del estudio o reforma de la ordenación que se pretende acometer.

En el present cas el problema plantejat per l'Ajuntament determina amb bastant precisió l'àmbit de la suspensió que es pretén, que afecta tot el sòl no urbanitzable.

Quart. Tipus de llicències l'atorgament de les quals se suspén

La LOTUP deixa un ampli marge sobre la mena de llicències l'atorgament de les quals es pot suspendre, perquè no estableix cap límit. Cal entendre que, si bé la LOTUP no ho esmenta, es pot incloure en la suspensió no sols la de les llicències de l'article 213 de la LOTUP, sinó també la de la validesa de les declaracions responsables que habiliten actuacions segons l'article 214, en relació amb l'article 222, els dos de la LOTUP.

Cinqué. Competència

L'administració que promourà la modificació del planejament és l'ajuntament, per tant, és l'Ajuntament el competent per a suspender les llicències.

Quant a l'òrgan municipal, la LOTUP no ho estableix. Caldria entendre que l'òrgan competent és l'Alcaldia perquè, de conformitat amb el que es disposa en l'article 21.1.q de la Llei 7/1985, de bases de règim local (LBRL), és competent per a l'atorgament de llicències, en general. No obstant això, aquest mateix article afegí que s'exceptuen els casos de llicències la competència d'atorgament de les quals s'atribuïsca, per lleis sectorials, al Ple o a la Junta de Govern Local. I, a més, de conformitat amb l'article 64.5 de la LOTUP, l'accord de suspensió s'estén al d'accords d'aprovació de nous programes, la competència d'aprovació dels quals correspon al Ple.

A més, l'article 22.2.c de l'LBRL atribueix al Ple la competència per a l'aprovació inicial del planejament general i per a l'aprovació que pose fi a la tramitació municipal dels plans i altres instruments previstos en la legislació urbanística. Sent, a més, que la suspensió és un acte vinculat a l'efecte d'una disposició de caràcter general, com és el planejament general, cal entendre, per tot això, que l'òrgan competent per adoptar l'accord de suspensió que es pretén és el Ple de l'Ajuntament.

Vistos els anteriors antecedents i fonaments jurídics, s'acorda:

Primer

De conformitat amb el que es disposa en l'article 64.1 de la LOTUP, amb la finalitat de facilitar l'estudi per a reforma de l'ordenació urbanística dels usos de generació d'energia eòlica i solar fotovoltaica en sòl en estat rural, suspendre l'atorgament i l'admissió a tràmit de les llicències que es pogueren sol·licitar per aquest ús, que no complisquen els requisits indicats en l'antecedent de fet quart.

Segon

Establir la duració de la suspensió en el termini màxim establert en l'article 64 de la LOTUP, si bé podrà alçar-se totalment o parcialment o limitar-se'n la duració segons el contingut del document de planejament que finalment resulte sotmès a exposició pública.

Tercer

Remetre el present acord a la Direcció General d'Indústria i a la Direcció General d'Ordenació del Territori i Paisatge perquè en prenguen coneixement i efectes en la tramitació dels expedients emparats en el Decret 14/2020, d'autorització de plantes generadores d'energia.

Quart

Remetre el present acord al *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* per a la publicació, moment a partir del qual entrará en vigor la suspensió. Així mateix, publicar l'accord en el tauler d'anuncis i en la web municipal.

Contra aquest acord es podran interposar, alternativament, qualsevol dels següents recursos, si bé no poden interposar-se els dos:

1. Potestativament, recurs de reposició davant de l'Ajuntament en el termini d'un mes a comptar des de l'endemà de publicació de l'accord en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

En el presente caso el problema planteado por el Ayuntamiento determina con bastante precisión el ámbito de la suspensión que se pretende, que afecta a todo el suelo no urbanizable.

Cuarto. Tipo de licencias cuyo otorgamiento se suspende

La LOTUP deja un amplio margen sobre el tipo de licencias cuyo otorgamiento se puede suspender, pues no establece ningún límite. Hay que entender que, si bien la LOTUP no lo cita, se puede incluir en la suspensión no solo la de las licencias del artículo 213 de la LOTUP sino también la de la validez de las declaraciones responsables que habilitan actuaciones según el artículo 214, en relación con el artículo 222, los dos de la LOTUP.

Quinto. Competencia

La administración que va a promover la modificación del Planeamiento es el ayuntamiento, por lo tanto, es el ayuntamiento el competente para suspender las licencias.

En cuanto al órgano municipal, la LOTUP no lo establece. Habría que entender que el órgano competente es el alcalde puesto que, en conformidad con lo dispuesto en el artículo 21.1.q de la Ley 7/1985, de bases de régimen local (LBRL), es competente para el otorgamiento de licencias, en general. Sin embargo, este mismo artículo añade que se exceptúan los casos de licencias cuya competencia de otorgamiento se atribuya, por leyes sectoriales, al Pleno o a la Junta de Gobierno Local. Y, además, de conformidad con el artículo 64.5 de la LOTUP, el acuerdo de suspensión se extiende al de acuerdos de aprobación de nuevos programas, cuya competencia de aprobación corresponde al Pleno.

Además, el artículo 22.2.c de la LBRL atribuye al Pleno la competencia para la aprobación inicial del planeamiento general y para la aprobación que ponga fin a la tramitación municipal de los planes y otros instrumentos previstos en la legislación urbanística. Siendo, además, que la suspensión es un acto vinculado a efectos de una disposición de carácter general, como es el planeamiento general, hay que entender, por todo esto, que el órgano competente para adoptar el acuerdo de suspensión que se pretende es el Pleno del Ayuntamiento.

Vistos los anteriores antecedentes y fundamentos jurídicos se acuerda:

Primero

En conformidad con lo dispuesto en el artículo 64.1 de la LOTUP, con el fin de facilitar el estudio para reforma de la ordenación urbanística de los usos de generación de energía eólica y solar fotovoltaica en suelo en estado rural, suspender el otorgamiento y la admisión a trámite de las licencias que se pudieran solicitar para dicho uso, que no cumpla con los requisitos indicados en el antecedente de hecho cuarto.

Segundo

Establecer la duración de la suspensión en el plazo máximo establecido en el artículo 64 de la LOTUP, si bien podrá levantarse total o parcialmente o limitarse su duración según el contenido del documento de planeamiento que finalmente resulte sometido a exposición pública.

Tercero

Remitir el presente acuerdo, a la Dirección General de Industria, y a la Dirección General de Ordenación del Territorio y Paisaje para su conocimiento y efectos, en la tramitación de los expedientes amparados en el Decreto 14/2020 de autorización de plantas generadoras de energía.

Cuarto

Remitir el presente acuerdo al *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* para su publicación, momento a partir del cual entrará en vigor la suspensión. Asimismo, publicar el acuerdo en el tablón de anuncios y en la web municipal.

Contra este acuerdo se podrán interponer, alternativamente, cualquiera de los siguientes recursos, si bien no pueden interponerse los dos:

1. Potestativamente recurso de reposición ante el Ayuntamiento en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente al de publicación del acuerdo en el DOGV.

2. Recurs contencios administratiu davant dels jutjats contenciosos administratius de València, en el termini de dos mesos a comptar des del mateix dia.

El que es publica per a coneixement i als efectes oportuns.

Simultàniament estarà a disposició dels interessats en la seu electrònica d'aquest ajuntament: <https://godelleta.sedelectronica.es>.

El present anuncii servirà de notificació als interessats en el cas que no puga efectuar-se la notificació personal de l'atorgament dels tràmits d'audiència.

Godella, 29 de desembre de 2020.– L'alcaldessa: Silvia López López.

2. Recurso contencioso-administrativo ante los juzgados de lo contencioso-administrativo de València, en el plazo de dos meses a contar desde el mismo día.

Lo que se publica para conocimiento y a los efectos oportunos.

A su vez, estará a disposición de los interesados en la sede electrónica de este ayuntamiento: <https://godelleta.sedelectronica.es>.

El presente anuncio servirá de notificación a los interesados, en caso de que no pueda efectuarse la notificación personal del otorgamiento del trámite de audiencia.

Godella, 29 de diciembre de 2020.– La alcaldesa: Silvia López López.