



Conselleria d'Innovació, Indústria, Comerç i Turisme

Anunci pel qual se sotmeten a nova informació pública les sol·licituds d'autorització administrativa prèvia i de construcció corresponents a la planta generadora de la central fotovoltaica denominada Beneixama Hive, amb potència a instal·lar de 49,90 MW, situada al terme municipal de Biar. Expedient ATREGI/2019/25/03. [2023/10555]

Als efectes previstos en:

– El Decret 88/2005, de 29 d'abril, del Consell de la Generalitat, pel qual s'estableixen els procediments d'autorització d'instal·lacions de producció, transport i distribució d'energia elèctrica que són competència de la Generalitat.

– La Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric,

– El Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, pel qual es regulen les activitats de transport, distribució, comercialització, subministrament i procediments d'autorització d'instal·lacions d'energia elèctrica,

– La Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental i el Decret 162/1990, de 15 d'octubre, pel qual s'aprova el reglament per a l'execució de la Llei 2/1989, de 3 de març, d'impacte ambiental,

– La Llei 3/2014, d'11 de juliol, de vies pecuàries de la Comunitat Valenciana,

– La Llei 43/2003, de 21 de novembre, de forests.

– La Llei 14/2003, de 10 d'abril, de patrimoni de la Generalitat, respecte a la utilització i aprofitament dels béns de domini públic,

– I la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques,

se sotmeten a nova informació pública les sol·licituds d'autorització administrativa prèvia i de construcció de la planta solar generadora que s'indica:

Peticionari: Beneixama Hive, SL (NIF B42519009) i amb domicili a la plaça Paseito Ramiro, 3, entresol A. CP 03002 Alacant.

Planta generadora de la central fotovoltaica denominada Beneixama Hive, amb potència a instal·lar de 49,90 MW.

Emplaçament de la planta generadora:

Polígon 14, parcel·les 20, 9006, 3, 2, 1, 16, 15, 81, 11, 9007, 8, 9, 84, 33, 19, 17, 4, 5, 6, 7 i 18; polígon 13, parcel·les 9004, 8, 9002, 13, 7, 2, 1, 22, 9010, 9003, 9005 i 9007, i polígon 34, parcel·la 83, del terme municipal de Biar (Alacant).

L'expedient inicialment va ser sotmés al tràmit d'informació pública i consultes corresponents per un termini de 30 dies, d'acord amb les previsions de l'article 9 del Decret 88/2005, de 29 d'abril, del Consell de la Generalitat. A aquest efecte, es va publicar anunci en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* de data 27 d'agost de 2020 i en el *Butlletí Oficial de la Província d'Alacant* de data 15 de juliol de 2020. A causa de les modificacions substancials produïdes en la infraestructura d'evacuació per diferents informes i/o consultes realitzades als organismes/administracions amb béns o drets al seu càrrec afectats per la instal·lació elèctrica, així com a causa del condicionat del pronunciament ambiental emés, es va realitzar una nova informació pública de la proposta d'infraestructura d'evacuació modificada. A aquest efecte, es va publicar anunci en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* de data 22 de maig de 2023. A causa de noves modificacions substancials introduïdes pel promotor en la planta generadora, es realitza una nova informació pública únicament de la planta generadora, sense incloure la infraestructura d'evacuació, a *contrario sensu* del que s'indica en l'article 9 del Decret 88/2005.

Consta en l'expedient la Resolució d'11 de gener de 2023, del director general de Qualitat i Educació Ambiental, per la qual es formula declaració d'impacte ambiental del projecte de planta solar fotovoltaica Beneixama Hive, al terme municipal de Biar. Expedient: (1621430) 89/2020-AIA, publicada en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* de data 20 de febrer de 2023 (núm. 9537), la qual considera acceptable el projecte de planta solar fotovoltaica, Beneixama Hive de 49.9 MW, promogut per Beneixama Hive, SL, als termes municipals de Biar

Conselleria de Innovación, Industria, Comercio y Turismo

Anuncio por el que se someten a nueva información pública las solicitudes de autorización administrativa previa y de construcción correspondientes a la planta generadora de la central fotovoltaica denominada Beneixama Hive, con potencia a instalar de 49,90 MW, ubicada en el término municipal de Biar. Expediente ATREGI/2019/25/03. [2023/10555]

A los efectos previstos en:

– el Decreto 88/2005, de 29 de abril, del Consell de la Generalitat, por el que se establecen los procedimientos de autorización de instalaciones de producción, transporte y distribución de energía eléctrica que son competencia de la Generalitat.

– la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del sector eléctrico,

– el Real decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica,

– la Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de evaluación ambiental, y en el Decreto 162/1990, de 15 de octubre, por el que se aprueba el reglamento para la ejecución de la Ley 2/1989, de 3 de marzo, de impacto ambiental,

– la Ley 3/2014, de 11 de julio, de vías pecuarias de la Comunitat Valenciana,

– la Ley 43/2003, de 21 de noviembre, de montes.

– la Ley 14/2003, de 10 de abril, de patrimonio de la Generalitat, respecto a la utilización y aprovechamiento de los bienes de dominio público,

– y la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas,

se someten a nueva información pública las solicitudes de autorización administrativa previa y de construcción de la planta solar generadora que se indica:

Peticionario: Beneixama Hive, SL. (NIF B42519009) y con domicilio en plaza Paseito Ramiro, 3, entresuelo A CP 03002 Alicante.

Planta generadora de la central fotovoltaica denominada Beneixama Hive, con potencia a instalar 49,90 MW.

Emplazamiento de la planta generadora:

Polígono 14, parcelas 20, 9006, 3, 2, 1, 16, 15, 81, 11, 9007, 8, 9, 84, 33, 19, 17, 4, 5, 6, 7, 18, polígono 13 parcelas 9004, 8, 9002, 13, 7, 2, 1, 22, 9010, 9003, 9005, 9007 y polígono 34 parcela 83 del término municipal de Biar (Alicante).

El expediente inicialmente fue sometido al trámite de información pública y consultas correspondientes por un plazo de 30 días, de acuerdo con las previsions del artículo 9 del Decreto 88/2005, de 29 de abril, del Consell de la Generalitat. A tal efecto, se publicó anuncio en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* de fecha 27 de agosto de 2020 y en el *Boletín Oficial de la Provincia de Alicante* de fecha 15 de julio de 2020. Debido a las modificaciones sustanciales producidas en la infraestructura de evacuación por diferentes informes y/o consultas realizadas a los organismos/administraciones con bienes o derechos a su cargo afectados por la instalación eléctrica, así como debido al condicionado del pronunciamiento ambiental emitido, se procedió a realizar nueva información pública de la propuesta de infraestructura de evacuación modificada. A tal efecto, se publicó anuncio en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* de fecha 22 de mayo de 2023. Debido a nuevas modificaciones sustanciales introducidas por el promotor en la planta generadora, se procede a realizar nueva información pública únicamente de la planta generadora, sin incluir la infraestructura de evacuación, a *contrario sensu* de lo indicado en el artículo 9 del citado Decreto 88/2005.

Consta en el expediente Resolución de 11 de enero del 2023, del director general de Calidad y Educación Ambiental, por la que se formula declaración de impacto ambiental del proyecto de planta solar fotovoltaica Beneixama Hive, en término municipal de Biar. Expediente: (1621430) 89/2020-AIA, publicada en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* de fecha 20 de febrero de 2023 (núm. 9537), la cual considera acceptable el proyecto de planta solar fotovoltaica, Beneixama Hive de 49.9 Mw, promovido por Beneixama Hive, SL, en los términos

i Beneixama (Alacant), així com les seues instal·lacions elèctriques d'evacuació de l'energia a la xarxa de distribució (SE 30/132 kV i línia elèctrica 132 kV fins a l'ST Beneixama, en la qual s'estableixen les condicions ambientals, incloent-hi les mesures preventives, correctores i compensatòries, que resulten de l'avaluació ambiental practicada i s'exposen a continuació, en les quals s'ha de desenvolupar el projecte per a l'adequada protecció del medi ambient i els recursos naturals, sense perjudici de l'obtenció prèvia de les autoritzacions sectorials que li siguen aplicables.

Documents sotmesos a informació pública:

– Projecte refós de construcció de la planta fotovoltaica Beneixama Hive, 54,658 MWp / 49,90 MWn Biar (Alacant). Inclou com a annexos, entre altres, l'estudi hidrològic i l'estudi d'integració paisatgística.

– Separates dirigides a:

- Ajuntament de Biar
- Conselleria de Medi Ambient, Aigua, infraestructures i Territori.

Pressupost: 22.001.074,14 €

Característiques principals:

Planta solar fotovoltaica de 81.23 ha de superfície ocupada, composta per 87.453 panells fotovoltaics bifacials de potència unitària 675 W (10 % SIR) i amb potència total de 59,030775 MWp, 166 inversors de 330 KW de potència màxima i un de 105 kW amb una potència total màxima de 54,885 MWn, limitats pel fabricant a la capacitat d'accés concedida de 49,9 MW, juntament amb 6 transformadors de 9 MVA cadascun. Els mòduls s'instal·len en seguidors en 1 V.

La planta solar aboca l'energia produïda a través de la seua infraestructura d'evacuació en barres de 132 kV de la subestació SE Beneixama, 132/400 kV, de titularitat del gestor de la xarxa de distribució, i-DE Redes Eléctricas Inteligentes, SAU, i que està situada a la parcel·la 31, del polígon 4, del terme municipal de Beneixama (Alacant).

La documentació serà exposada per a consulta pública en l'adreça electrònica següent: <https://cindi.gva.es/es/web/energia/alacant>, en castellà i <https://cindi.gva.es/va/web/energia/alacant>, en valencià, en l'apartat «Informació pública», disponibles l'endemà de la publicació.

La qual cosa es fa pública perquè se'n prenga coneixement i perquè totes aquelles persones físiques o jurídiques que es consideren afectades en els seus drets puguin examinar la documentació exposada en l'adreça electrònica indicada, així com dirigir a aquest servei territorial les alegacions que es consideren oportunes en el termini de deu dies comptadors a partir de l'endemà de la publicació d'aquest anunci, les quals es podran presentar via telemàtica a través de la seua electrònica de la Generalitat, accedint a l'enllaç següent https://www.gva.es/va/inicio/procedimientos?id_proc=15449&version=amp o, per qualsevol dels mitjans indicats en l'article 16 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

Segons l'Acord del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines d'Alacant, de data 16.10.2023, s'aplicarà a aquest expedient el procediment de tramitació d'urgència, d'acord amb la Llei 39/2015, de procediment administratiu comú de les administracions públiques. Per tot això, l'aplicació d'aquest procediment redueix a la meitat els terminis establits per al procediment ordinari, excepte els relatius a la presentació de sol·licituds i recursos, segons s'indica en l'article 33 de l'esmentada llei.

La incompareixença en aquest tràmit no impedirà a les persones que es consideren interessades, de conformitat amb l'article 4 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, la interposició dels recursos que siguen procedents contra la resolució definitiva del procediment.

Alacant, 17 d'octubre de 2023.– La cap del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines d'Alacant: Rosa M. Aragonés Pomares.

municipales de Biar y Beneixama (Alicante), así como sus instalaciones eléctricas de evacuación de la energía a la red de distribución (SE 30/132 kV y línea eléctrica 132 kV hasta ST Beneixama, en la que se establecen las condiciones ambientales, incluidas las medidas preventivas, correctoras y compensatorias, que resultan de la evaluación ambiental practicada y se exponen a continuación, en las que se debe desarrollar el proyecto para la adecuada protección del medio ambiente y los recursos naturales, sin perjuicio de la previa obtención de las autorizaciones sectoriales que le sean de aplicación.

Documentos sometidos a información pública:

– Proyecto refundido de construcción de la planta fotovoltaica Beneixama Hive 54,658 MWp / 49,90 MWn Biar (Alicante). Incluye como anexos, entre otros, Estudio hidrológico y Estudio de Integración Paisajística.

– Separatas dirigidas a:

- Ayuntamiento de Biar
- Conselleria de Medio Ambiente, Agua, infraestructuras y Territorio.

Presupuesto: 22.001.074,14 €

Características principales:

Planta solar fotovoltaica de 81.23 ha de superficie ocupada, composta por 87.453 paneles fotovoltaicos bifaciales de potencia unitaria 675 W (10 % SIR) y con potencia total de 59,030775 MWp, 166 inversores de 330 KW de potencia máxima y uno de 105 KW con una potencia total máxima de 54,885 MWn, limitados por el fabricante a la capacidad de acceso concedida de 49,9 MW, junto con 6 transformadores de 9 MVA cada uno. Los módulos se instalan en seguidores en 1V.

La planta solar vierte la energía producida a través de su infraestructura de evacuación en barras de 132 kV de la subestación «SE Beneixama» 132/400 kV, de titularidad del gestor de la red de distribución, I-DE Redes Eléctricas Inteligentes, SAU, y que está ubicada en la parcela 31 del polígono 4 del término municipal de Beneixama (Alicante).

La documentación será expuesta para consulta pública en la siguiente dirección electrónica: <https://cindi.gva.es/es/web/energia/alacant>, en castellano y <https://cindi.gva.es/va/web/energia/alacant>, en valenciano, en el apartado «Información pública», disponibles al día siguiente de la publicación.

Lo que se hace público para conocimiento general y para que todas aquellas personas físicas o jurídicas que se consideren afectadas en sus derechos puedan examinar la documentación relacionada en la dirección electrónica indicada, así como dirigir al citado servicio territorial las alegaciones que se consideren oportunas en el plazo de diez días contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio, las cuales se podrán presentar vía telemática a través de la sede electrónica de la Generalitat, accediendo al siguiente enlace https://www.gva.es/es/inicio/procedimientos?id_proc=15449&version=amp o, por cualquiera de los medios indicados en el artículo 16 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas.

Según Acuerdo del Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Alicante de fecha 16.10.2023, se aplicará a este expediente el procedimiento de tramitación de urgencia, de acuerdo con la Ley 39/2015, de procedimiento administrativo común de las administraciones públicas. Por todo ello, la aplicación de dicho procedimiento reduce a la mitad los plazos establecidos para el procedimiento ordinario, salvo los relativos a la presentación de solicitudes y recursos, según se indica en el artículo 33 de la citada ley.

La incompareixença en este trámite no impedirà a las personas que tengan la condición de interesadas, de conformidad con el artículo 4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas, la interposición de los recursos procedentes contra la resolución definitiva del procedimiento.

Alicante, 17 de octubre de 2023.– La jefa del Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Alicante: Rosa M.^a Aragonés Pomares.