

Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball

Informació pública de les sol·licituds d'autorització d'implantació en sòl no urbanitzable, d'autorització administrativa prèvia, d'avaluació ambiental, d'autorització administrativa de construcció i ocupació de camins ramaders, corresponents a un parc eòlic denominat Arriello II, i la seua infraestructura d'evacuació, situat als termes municipals d'Ares del Maestrat, Vilafranca i Castellfort. Expedient ATALFE/2020/19. [2021/7291]

Als efectes previstos en:

– el Decret llei 14/2020, de 7 d'agost, del Consell, de mesures per a accelerar la implantació d'instal·lacions per a l'aprofitament de les energies renovables per l'emergència climàtica i la necessitat de la urgent reactivació econòmica,

– 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 camins ramaders de la Comunitat Valenciana i 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 informació pública les sol·licituds d'autorització d'implantació en sòl no urbanitzable, d'autorització administrativa prèvia, d'avaluació ambiental, d'autorització administrativa de construcció i ocupació de camins ramaders de la instal·lació elèctrica que s'indica:

Peticionari: Med Wind Energy, SL, NIF B97230015, i amb domicili social a l'avinguda de Peris i Valero, 142, 1, 46005 València.

Tipus de central elèctrica: parc eòlic denominat Arriello II, amb potència a instal·lar de 34,5 MW, incloent-hi les seues infraestructures d'evacuació.

Emplaçament: polígon 19, parcel·les 1, 3, 4, 8, 11, 12, 13, 19, 20, 21, 9001, 9003 i 9013, del terme municipal d'Ares del Maestrat; polígon 8, parcel·les 19, 20, 21, 22, 25, 9062 i 9998, i polígon 9, parcel·les 45, 46, 48, 55, 56, 72, 81 i 9047, del terme municipal de Castellfort; polígon 1, parcel·les 7 i 8; polígon 2, parcel·les 10, 36, 37, 38, 39, 42, 44, 45, 60, 61, 62, 64, 88, 91, 92, 96, 9001, 9003, 9004 i 9005; polígon 3, parcel·les 1, 36, 66, 67, 68, 69, 70, 72, 89, 90, 92, 93, 94, 124, 128, 9005 i 9006, i polígon 19, parcel·les 5, 6, 7, 8, 16, 17, 20, 21, 47, 9002, 9003, 9004, 9005 i 9011, del terme municipal de Vilafranca.

Els 10 aerogeneradors se situaran a les parcel·les:

Polígon 19, parcel·la 1, del terme municipal d'Ares del Maestrat; polígon 8, parcel·la 21, i polígon 9, parcel·la 45, del terme municipal de Castellfort; polígon 3, parcel·les 5, 7 i 21, i polígon 3, parcel·les 1 i 66, del terme municipal de Vilafranca.

S'ampliarà la subestació PE Embalagué sense ocupació de noves parcel·les.

Quant a la part d'evacuació, es reformarà la línia d'evacuació existent sense ocupació de noves parcel·les.

Documents sotmesos a informació pública:

– Projecte. Denominació: Projecte tècnic del parc eòlic Arriello II.

– Projecte d'evacuació. Denominació: Projecte tecnicoadministratiu de l'ampliació de la subestació transformadora de 132/12 kV, ST PE Folch.

– Projecte d'evacuació. Denominació: Projecte de reforma de l'existente línia subterrània S/C, ST Folch – suport 1, L-ST Embalagué / Morella, de 132 kV, per canvi de conductor.

– Estudi d'impacte ambiental (inclou l'estudi d'afeccions a la Xarxa Natura 2000) i document de síntesi de l'estudi d'impacte ambiental, del parc eòlic Arriello II.

– Estudi d'impacte ambiental (inclou l'estudi d'afeccions a la Xarxa Natura 2000) i document de síntesi de l'estudi d'impacte ambiental, del

Conselleria de Economía Sostenible, Sectores Productivos, Comercio y Trabajo

Información pública de las solicitudes de autorización de implantación en suelo no urbanizable, de autorización administrativa previa, de evaluación ambiental, de autorización administrativa de construcción y ocupación de vías pecuarias, correspondientes a un parque eólico denominado Arriello II y su infraestructura de evacuación, ubicada en los términos municipales de Ares del Maestrat, Villafranca del Cid y Castellfort. Expediente ATALFE/2020/19. [2021/7291]

A los efectos previstos en:

– el Decreto ley 14/2020, de 7 de agosto, del Consell, de medidas para acelerar la implantación de instalaciones para el aprovechamiento de las energías renovables por la emergencia climática y la necesidad de la urgente reactivación económica,

– 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 y 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 información pública las solicitudes de autorización de implantación en suelo no urbanizable, de autorización administrativa previa, de evaluación ambiental, de autorización administrativa de construcción y ocupación de vías pecuarias de la instalación eléctrica que se indica:

Peticionario: Med Wind Energy, SL, NIF B97230015 y con domicilio social en avenida Peris y Valero, 142-1 – 46005 València.

Tipo de central eléctrica: parque eólico denominado Arriello II, con potencia a instalar 34,5 MW, incluidas sus infraestructuras de evacuación.

Emplazamiento: polígono 19; parcelas 1, 3, 4, 8, 11, 12, 13, 19, 20, 21, 9001, 9003, 9013, del término municipal de Ares del Maestrat; polígono 8, parcelas 19, 20, 21, 22, 25, 9062, 9998; polígono 9, parcelas 45, 46, 48, 55, 56, 72, 81, 9047, del término municipal de Castellfort; polígono 1, parcela 7, 8; polígono 2, parcelas 10, 36, 37, 38, 39, 42, 44, 45, 60, 61, 62, 64, 88, 91, 92, 96, 9001, 9003, 9004, 9005; polígono 3, parcelas 1, 36, 66, 67, 68, 69, 70, 72, 89, 90, 92, 93, 94, 124, 128, 9005, 9006; polígono 19, parcelas 5, 6, 7, 8, 16, 17, 20, 21, 47, 9002, 9003, 9004, 9005, 9011, del término municipal de Villafranca del Cid.

Los 10 aerogeneradores se ubicarán en las parcelas:

Polígono 19, parcela 1 del término municipal de Ares del Maestrato; polígono 8, parcela 21 y polígono 9, parcela 45 del término municipal de Castellfort; polígono 3, parcelas 5, 7, 21 y polígono 3, parcelas 1, 66 del término municipal de Villafranca del Cid.

Se ampliará la subestación PE Embalagué sin ocupación de nuevas parcelas.

En cuanto a la parte de evacuación, se reformará la línea de evacuación existente sin ocupación de nuevas parcelas.

Documentos sometidos a información pública:

– Proyecto. Denominación: Proyecto técnico del parque eólico Arriello II.

– Proyecto evacuación. Denominación: Proyecto técnico-administrativo de la ampliación de la subestación transformadora de 132/12 kV ST PE Folch.

– Proyecto evacuación. Denominación: Proyecto de reforma de la existente línea subterránea S/C ST Folch – AP 1 L-ST Embalagué / Morella de 132 kV por cambio de conductor.

– Estudio impacto ambiental (incluye estudio de afecciones a la Red Natura 2000) y documento de síntesis del estudio impacto ambiental, del parque eólico Arriello II.

– Estudio impacto ambiental (incluye estudio de afecciones a la Red Natura 2000) y documento de síntesis del estudio impacto ambiental,



Projecte de reforma de la línia elèctrica existent soterrada de 132 kV S/C, ST Folch al suport 1 de l'L/ST Embalagué – ST Morella.

- Estudi d'integració paisatgística del parc eòlic Arriello II.
- Informe d'afecció paisatgística i visual de la reforma de la LAT de la zona 3 del PECV parcs eòlics de Las Cabrillas II i Arriello II.
- Memòria justificativa del compliment dels criteris del Pla eòlic de la Comunitat Valenciana.
- Pla de desmantellament i restitució ambiental del parc eòlic Arriello II.

– Pla de desmantellament i restauració ambiental del Projecte de reforma de la línia elèctrica existent soterrada de 132 kV S/C, ST Folch al suport 1 de l'L/ST Embalagué – ST Morella.

– Plec general de normes de seguretat en prevenció d'incendis forestals a observar en l'execució de les obres i treballs que es realitzen en terreny forestal o en els voltants del parc eòlic Arriello II.

– Plec general de normes de seguretat en prevenció d'incendis forestals a observar en l'execució de les obres i treballs que es realitzen en terreny forestal o en els voltants de l'ampliació de la subestació Folch.

– Plec general de normes de seguretat en prevenció d'incendis forestals a observar en l'execució de les obres i treballs que es realitzen en terreny forestal o en els voltants de l'ST Folch – suport 1, ST Embalagué – ST Morella.

- Documentació per a l'ocupació de camins ramaders.
- Separates dirigides a:
 - Ajuntament de Castellfort
 - Ajuntament d'Ares del Maestrat
 - Ajuntament de Vilafranca
 - Ajuntament de Portell de Morella
 - Confederació Hidrogràfica del Xúcar
 - Confederació Hidrogràfica de l'Ebre
 - Conselleria de Política Territorial, Obres Públiques i Mobilitat
 - Conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica
 - Red Eléctrica de España

Pressupost: 27.655.078,77 €

Característiques principals:

- Parc eòlic de 10 aerogeneradors de 3,45 MW cadascun.
- 10 transformadors de 4 MVA cadascun de relació de transformació (720 V/30kV) integrats cadascun en el seu aerogenerador.
- Línia subterrània d'alta tensió de 783 m de longitud de l'aerogenerador ARII01 a l'ARII02; 665 m de l'ARII02 a l'ARII03; 577 m de l'ARII03 a l'ARII04, i 5.286 m de l'ARII04 a SET.
- Línia subterrània d'alta tensió de 3.193 m de longitud de l'aerogenerador ARII05 a l'ARII06; 529 m de l'ARII06 a l'ARII07, i 1.790 m de l'ARII07 a SET.
- Línia subterrània d'alta tensió de 491 m de longitud de l'aerogenerador ARII10 a l'ARII09; 1.901 m de l'ARII09 a l'ARII08, i 2.156 m de l'ARII08 a SET.
- Ampliació de la subestació de Folch, amb:
 - Sistema de 132 kV: nova posició de línia i de transformador.
 - Nou transformador de potència 132/30 kV de 40 MVA.
 - Sistema de 30 kV: nou mòdul de cel·les amb una posició de transformador, tres posicions de línia i una posició de mesurament.
- Infraestructura d'evacuació: reforma de l'existent línia subterrània S/C, «ST Folch – suport 1, L-ST Embalagué / Morella», de 132 kV per canvi de conductor, en dos trams subterrànics de 976 m i 1.397 m.

El projecte del parc eòlic Arriello II afecta els camins ramaders següents:

- Carrerada del Mas Roig
- Canyada de l'Espriu o de Sant Pere
- Assagador del Mas de la Curra
- Assagador del Mas de Gràcia
- Assagador del Mas de Pau
- Assagador del Mas Nou de Santa Elena
- Assagador de la Font Voltada

Necessita avaluació detallada de repercussions sobre la Xarxa Natura 2000, per la qual cosa si de l'avaluació resulta que hi ha afecció a l'espai Xarxa Natura 2000, mentre que no s'hi acredite la inexistència d'alternatives, no s'hi haja declarat per llei o per acord de Consell de

del proyecto de reforma de la línea eléctrica existente soterrada de 132 kV S/C ST Folch al apoyo 1 de la L/ST Embalagué – ST Morella.

- Estudio de integración paisajística del parque eólico Arriello II.
- Informe de afección paisajística y visual de la reforma de la LAT de la Zona 3 del PECV parques eólicos de Las Cabrillas II y Arriello II.
- Memoria justificativa del cumplimiento de los criterios del Plan eólico de la Comunitat Valenciana.
- Plan de desmantelamiento y restitución ambiental del parque eólico Arriello II.

– Plan de desmantelamiento y restauración ambiental del Proyecto de reforma de la línea eléctrica existente soterrada de 132 kV S/C ST Folch al apoyo 1 de la L/ST Embalagué – ST Morella.

– Pliego general de normas de seguridad en prevención de incendios forestales a observar en la ejecución de las obras y trabajos que se realicen en terreno forestal o en sus inmediaciones del parque eólico Arriello II.

– Pliego general de normas de seguridad en prevención de incendios forestales a observar en la ejecución de las obras y trabajos que se realicen en terreno forestal o en sus inmediaciones de la ampliación de la subestación Folch.

– Pliego general de normas de seguridad en prevención de incendios forestales a observar en la ejecución de las obras y trabajos que se realicen en terreno forestal o en sus inmediaciones ST. Folch – Ap. 1 ST. Embalagué – ST. Morella.

- Documentación para la ocupación de vías pecuarias.
- Separatas dirigidas a:
 - Ayuntamiento de Castellfort
 - Ayuntamiento de Ares del Maestre
 - Ayuntamiento de Villafranca del Cid
 - Ayuntamiento de Portell de Morella
 - Confederación Hidrogràfica del Júcar
 - Confederación Hidrogràfica del Ebro
 - Conselleria de Política Territorial, Obras Públicas y Movilidad
 - Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica
 - Red Eléctrica de España

Presupuesto: 27.655.078,77 €

Características principales:

- Parque eólico de 10 aerogeneradores de 3,45 MW cada uno.
- 10 transformadores de 4 MVA cada uno de relación de transformación (720V/30kV) integrados cada uno en su aerogenerador.
- Línea subterránea de alta tensión de 783 m de longitud de aerogenerador ARII01 a ARII02, 665 m de ARII02 a ARII03, 577 m de ARII03 a ARII04, y 5.286 m de ARII04 a SET.
- Línea subterránea de alta tensión de 3.193 m de longitud de aerogenerador ARII05 a ARII06, 529 m de ARII06 a ARII07, y 1.790 m de ARII07 a SET.
- Línea subterránea de alta tensión de 491 m de longitud de aerogenerador ARII10 a ARII09, 1.901 m de ARII09 a ARII08, y 2.156 m de ARII08 a SET.
- Ampliación de la subestación de Folch, con:
 - Sistema de 132 kV: nueva posición de línea y de transformador.
 - Nuevo transformador de potencia 132/30 kV de 40 MVA.
 - Sistema de 30 kV: nuevo módulo de celdas con una posición de transformador, tres posiciones de línea y una posición de medida.
- Infraestructura de evacuación: reforma de la existente línea subterránea S/C ST Folch – AP. 1 L-ST Embalagué / Morella de 132 kV por cambio de conductor, en dos tramos subterráneos de 976 m y 1397 m.

El proyecto del parque eólico de Las Cabrillas II, cuenta con las siguientes afecciones sobre vías pecuarias:

- Carrerada del Mas Roig
- Canyada de l'Espriu o de Sant Pere
- Azagador del Mas de la Curra
- Vereda del Mas de Gràcia
- Cordel del Mas de Pau
- Colada del Mas Nou de Santa Elena
- Vereda de la Font voltada

Precisa evaluación detallada de repercusiones sobre la Red Natura 2000, por lo que si de la evaluación resultara que hay afección al espacio Red Natura 2000, en tanto no se acredite la inexistencia de alternativas, no se haya declarado por ley o por acuerdo de Consejo de Ministros



Ministres o del Consell l'existència de raons d'interés públic de primer ordre i no s'hi hagen fixat mesures compensatòries que garantisquen la coherència global de la Xarxa Natura 2000, aquest òrgan s'abstindrà d'autoritzar o aprovar el projecte indicat.

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

La qual cosa es fa pública perquè se'n prenga coneixement general i perquè totes aquelles persones físiques o jurídiques que es consideren afectades en els seus drets puguen examinar la documentació exposada en l'adreça electrònica indicada o presencialment en el Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines, situat al carrer dels Cavallers, 8, CP 12001 de Castelló de la Plana, així com dirigir a l'esmentat servei territorial les alegacions que es consideren oportunes en el termini de trenta dies comptadors a partir de l'endemà de la publicació d'aquest anunci, les quals es podran presentar via telemàtica a través de la seu 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.

La incompareixença en aquest tràmit no impedirà a les persones que tinguen la condició d'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 procedents contra la resolució definitiva del procediment.

Castelló de la Plana, 23 de juny de 2021.— El cap del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines: Gerardo Nebot García.

o del Consell la existencia de razones de interés público de primer orden y no se hayan fijado medidas compensatorias que garanticen la coherencia global de la Red Natura 2000, este órgano se abstendrá de autorizar o aprobar el proyecto indicado.

La documentación será expuesta para consulta pública en la siguiente dirección electrónica: <http://www.indi.gva.es/web/energia/inicio>, en castellano y <http://www.indi.gva.es/va/web/energia/inicio>, 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 o presencialmente en el Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas, sito en calle Caballeros, 8, CP 12001 de Castelló de la Plana, así como dirigir al citado servicio territorial las alegaciones que se consideren oportunas en el plazo de treinta 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.

La incomparecencia en este trámite no impedirá 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.

Castelló de la Plana, 23 de junio de 2021.— El jefe del Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas: Gerardo Nebot García.