

CONSELL DE LA GENERALITAT VALENCIANA

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

Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines de València

2023/11424 *Anunci de la Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball sobre la resolució de desestimació de la sol·licitud presentada per VF Renovables 30, SL, d'autorització administrativa prèvia i autorització administrativa de construcció del projecte "Parc Solar Alfarrasí II". Expedient: ATALFE/2020/150.*

ANUNCI

Resolució del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines de València, per la qual es desestima la sol·licitud presentada per VF RENOVABLES 30, SL, d'autorització administrativa prèvia i autorització administrativa de construcció corresponent a la central solar generadora fotovoltaica denominada "Parc Solar Alfarrasí II", i la seua infraestructura d'evacuació, amb una potència màxima total dels mòduls fotovoltaics (pic) 1,1868 MW, una potència nominal dels inversors 0,875 MW i una capacitat d'accés concedida 0,875 MW, per situar en el polígon 2 parcel·la 7 del terme municipal d'Alfarrasí, província de València. Expedient ATALFE 2020/150.

ANTECEDENTS

Primer.- VALFORTEC RENOVABLES 30, SL, va presentar instància davant el registre telemàtic de la Generalitat Valenciana en data 11/12/2020 (núm. de registre GVRTE/2020/1924606), en la qual sol·licitava autorització administrativa prèvia i autorització administrativa de construcció per a la instal·lació d'una central fotovoltaica, denominada "Parc Solar Alfarrasí II", a Alfarrasí (València), incloent-hi la seua infraestructura d'evacuació. A aquesta sol·licitud adjuntava el projecte de la planta, el projecte de la infraestructura d'evacuació i les separates corresponents a l'Ajuntament d'Alfarrasí, a l'Ajuntament de l'Olleria, a la Direcció General de Medi Natural i Avaluació Ambiental, a I-DE, a la Direcció General de Política Territorial i Paisatge.

Segon.- Amb data 30 de juny de 2021, consta un acord d'admissió a tràmit del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines de València, de la sol·licitud d'autorització administrativa prèvia i de construcció, únicament als efectes del que s'estipula en l'article 1 del Reial decret llei 23/2020, de 23 de juny, pel qual s'aproven mesures en matèria d'energia i en altres àmbits per a la reactivació econòmica a nom de VALFORTEC RENOVABLES 30, SL.

Tercer.- El permís d'accés i connexió consta a nom de VALFORTEC RENOVABLES 30, SL, obtingut en data 7/10/2020 segons la comunicació d'I-DE de data 1/6/2022.

Quart.- El projecte va ser sotmés al tràmit d'informació pública (DOGV núm. 9450 de data 17/10/2022 i BOP núm.195 de data 10/10/2022) d'acord amb l'art.23 del



DL 14/2020 i es van enviar consultes en data 5/10/2022 a l'Ajuntament d'Alfarrasí, a l'Ajuntament de l'Olleria i a l-DE; el 6/10/2023 a la Direcció General de Política Territorial i Paisatge, i en data 28/2/2023 a la Direcció General de Medi Natural i Avaluació Ambiental

Cinqué.- Després del tràmit d'informació pública es van rebre els informes següents:

- En data 30/5/2023 es va rebre un informe de conformitat d'l-DE al projecte de la línia subterrània de mitjana tensió i al centre de seccionament.

- En data 9/5/2023 es va rebre un informe favorable de la Direcció General de Medi Natural i Avaluació Ambiental sempre que es complisquen les recomanacions, condicionants i mesures correctores que consten en aquest informe que són traslladades al promotor en data 11/5/2023 en virtut de l'article 24.2 del DL 14/2020. No s'ha rebut resposta del promotor en la qual accepte o formule objeccions a aquest informe; s'estén la seua conformitat d'acord amb l'article 24.2.

- En data 3/02/2023 es va rebre un informe viable del Servei de Gestió Territorial (reiterada la seua emissió en data 13/12/2022) amb condicionats que es va traslladar al promotor en data 28/2/2022 en virtut de l'article 24.2 del DL 14/2020. No s'ha rebut resposta del promotor en la qual accepte o formule objeccions a aquest informe; s'estén la seua conformitat d'acord amb l'article 24.2.

- En data 22/12/2022 es rep un informe favorable condicionat del Servei d'Infraestructura Verda i Paisatge (reiterada la seua emissió en data 13/12/2022) Es trasllada al promotor en data 29/12/2022 en virtut de l'article 24.2 del DL 14/2020.. No s'ha rebut resposta del promotor en la qual accepte o formule objeccions a aquest informe; s'estén la seua conformitat d'acord amb l'article 24.2.

Sisé.- Vist que el projecte no requereix avaluació d'impacte ambiental ni se sol·licita ocupació de forests ni de vies pecuàries, d'acord amb l'article 30.1 del Decret llei 14/2020 se li envia un requeriment al promotor del projecte, en data 26/6/2023, perquè acredite que disposa, de manera efectiva, dels recursos econòmics i financers necessaris per a materialitzar el projecte d'execució sol·licitat; que disposa dels terrenys on aquest s'haja d'executar; haja obtingut els permisos d'accés i connexió a les xarxes de transport o distribució d'energia elèctrica així com la capacitat legal, tècnica i economicofinancera per a realitzar el projecte entre altres aspectes.

Entre la documentació presentada pel promotor en data 3/7/2023 per a acreditar la capacitat econòmica s'aporta el justificant de data 20/2/2023 en què s'acreditava la capacitat econòmica amb els comptes de VALFORTEC 30, SL, del 2020 i 2021, el patrimoni net per a 2021 resulta negatiu (-10.131,79 €). S'aporta un estudi de viabilitat.

Respecte a la capacitat econòmica en data 12/7/2023 se li envia un segon requeriment perquè aporte, entre altres qüestions, els seus comptes de resultats dels dos últims anys (2021 i 2022) en les quals ha d'haver obtingut un resultat positiu seguint últimes instruccions de la Direcció General d'Indústria, Energia i Mines.

El promotor aporta en data 19/7/2023 l'estat de comptes en l'exercici 2021 de VALFORTEC, SL, i no és aquesta la titular del permís d'accés i connexió ni la sol·licitant de l'autorització. A més, en el seu escrit s'indica:



"...La mercantil VF RENOVABLES 30 SL. se engloba dentro de una estructura de grupo conformada por una estructura de sociedades de proyecto con objeto exclusivo ("Special Purpose Vehicles" o "SPVs" por su denominación anglosajona). El patrimonio de estas Sociedades vehículo de proyecto exclusivo o "SPVs" está constituido única y exclusivamente por los activos del proyecto de que son titulares, por lo que hasta la conclusión del proyecto que se trate la SPV no tiene capacidad económica propia siendo los resultados de sus cuentas negativos..."

Vist que segueix sense quedar acreditada la capacitat econòmica a nom de la titular de la instal·lació VALFORTEC RENOVABLES 30, SL, s'emet en data 25/7/2023 un tercer i últim requeriment, en el qual es torna a sol·licitar per a poder resoldre que s'aporte el patrimoni net positiu de la sol·licitant (VF RENOVABLES 30, SL), almenys, en l'últim exercici dels presentats corresponents als exercicis 2021 i 2022 i s'hi indica que en l'exercici 2023 i següents el patrimoni net de la sol·licitant (VF RENOVABLES 30, SL) no podrà quedar per davall de la meitat del capital social perquè no s'incórrega en causa de dissolució.

En data el 28/7/2023 el promotor aporta únicament un escrit en el qual s'indica que el patrimoni net de VALFORTEC RENOVABLES 30, SL, presenta un saldo negatiu el 31 de desembre de 2021 (-10.131,79 euros) i que en 2022 la societat presentava pèrdues. No s'aporta justificació de comptes en 2021 ni en 2022 a nom de VALFORTEC RENOVABLES 30, SL, ni tampoc cap prova de patrimoni net positiu almenys en l'últim exercici.

FONAMENTS DE DRET

Primer.- La instrucció i resolució d'aquest procediment administratiu correspon a la Generalitat Valenciana, per estar la instal·lació elèctrica objecte d'aquest íntegrament en territori de la Comunitat Valenciana, i no estar enquadrada en les recollides en l'article 3.13 de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric, que són competència de l'Administració General de l'Estat.

Segon.- D'acord amb el que es disposa en l'article 4.1.b del Decret 88/2005, de 29 d'abril, regulador dels procediments d'autorització d'instal·lacions de producció, transport i distribució d'energia elèctrica que són competència de la Generalitat, concordat amb l'article 13 de l'Ordre 1/2021, de 6 d'abril, de la Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball, mitjançant la qual es desenvolupa el Decret 175/2020, del Consell, de 30 d'octubre, pel qual s'aprova el Reglament orgànic i funcional de la Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball, correspon al Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines de València la resolució d'aquest procediment, per la potència que es vol instal·lar igual o inferior a 10 MW.

Tercer.- D'acord amb l'article 53.1 de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric, i l'article 7 del Decret 88/2005, de 29 d'abril, la construcció de les instal·lacions de producció d'energia elèctrica requereix autorització administrativa prèvia i autorització administrativa de construcció, i pot efectuar-se'n la tramitació i resolució de manera consecutiva, coetània o conjunta.

Quart.- Segons estableix l'article 7, del capítol I, del títol III, règim jurídic i procediment d'autorització de centrals fotovoltaïques i parcs eòlics del 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, aquest títol és aplicable als projectes de centrals fotovoltaïques i parcs eòlics l'autorització dels quals corresponga als òrgans competents de la Generalitat; aquest no és aplicable a les centrals fotovoltaïques i els parcs eòlics d'aprofitament supraautonòmic, bé perquè la seua potència instal·lada siga superior a 50 MW o perquè excedisquen del territori de la Comunitat Valenciana.

Cinqué.- Segons l'article 121.3.c) Reial decret 1955/2000 "La capacitat econòmica de la societat sol·licitant s'entendrà complida quan l'empresa sol·licitant aporte acreditació que garantisca la viabilitat econòmica financera del projecte, i pot l'Administració competent eximir d'aquesta acreditació a aquelles que estigueren exercint aquesta activitat amb anterioritat."

VIST el que s'ha exposat i els preceptes legals citats i la resta de disposicions aplicables, aquest Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines,

RESOL

PRIMER Desestimar la sol·licitud formulada per VALFORTEC RENOVABLES 30, SL, d'acord amb l'article 121.3. c) del 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, així com l'article 8 del 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, per no quedar acreditada la capacitat econòmica de la sol·licitant de l'autorització.

SEGON Ordenar la notificació d'aquesta resolució a la sol·licitant VALFORTEC RENOVABLES 30, SL, a la Direcció General de Medi Natural i Avaluació Ambiental, a la Direcció General d'Urbanisme, Paisatge i Avaluació Ambiental, a l'Ajuntament d'Alfarrasí, a l'Ajuntament de l'Olleria i a I-DE Redes Eléctricas Inteligentes, SA.

Tot això de conformitat amb el que es disposa en els articles 30 i 31 del 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.

Contra aquesta resolució, que no posa fi a la via administrativa, es pot interposar un recurs d'alçada davant la Direcció General d'Energia i Mines, en el termini d'un mes comptador a partir de l'endemà de la notificació, de conformitat amb el que es disposa en els articles 121 i 122 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

València, a 9 d'agost de 2023. —El cap del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines, Roberto Javier Ánchel Añó.

