

5. Anuncios

5.2. Otros anuncios oficiales

CONSEJERÍA DE LA PRESIDENCIA, ADMINISTRACIÓN PÚBLICA E INTERIOR

Resolución de 26 de enero de 2021, de la Delegación del Gobierno de la Junta de Andalucía en Granada, por la que se concede autorización administrativa previa y de construcción a los proyectos que se citan, en los términos municipales de Pinos Puente y Atarfe (Granada). (PP. 173/2021).

E D I C T O

Resolución de la Delegación del Gobierno de la Junta de Andalucía en Granada, por la que se concede autorización administrativa previa y de construcción, de la instalación eléctrica denominada «Proyecto ejecución planta solar fotovoltaica Watt Pinos Puente IV», «Proyecto de ejecución línea subterránea y aérea de 132 kV y 5,4 km entre subestación Watt Colomera-Pinos Puente y subestación Caparacena» y «Proyecto de ejecución de línea aérea 30 kV y 930 m entre subestación Watt Colomera-Pinos Puente y Centro de Reparto FV Watt Pinos Puente IV» en los tt.mm. de Pinos Puente y Atarfe (Granada).

Exp. núm. 13.852/AT y AAU/GR/057/18.

ANTECEDENTES DE HECHO

Primero. Con fecha 25 de julio de 2018, la empresa Watt Development SPV 4, S.L., CIF: B98868136 y con domicilio a efectos de notificaciones en C/ Sorní, núm. 21, puerta 8, C.P. 46004 Valencia, solicitó la Autorización Administrativa Previa y de Construcción del «Proyecto de ejecución planta solar fotovoltaica Watt Pinos Puente IV 25,38 MW», con fecha 17 de abril de 2019 presenta el «Proyecto de ejecución de Línea Aérea 30 kV y 930 m entre subestación Watt Colomera-Pinos Puente y Centro de Reparto de FV Watt Pinos Puente IV y con fecha 7 de mayo de 2019 presenta «Proyecto ejecución línea subterránea y aérea de 132 kV y 5,4 km entre subestación Watt Colomera-Pinos Puente y subestación Caparacena» en los tt.mm. Atarfe y Pinos Puente, en la provincia de Granada.

Segundo. Junto a su solicitud, Watt Development SPV 4, S.L., aporta entre otros, escrituras de constitución de la sociedad, acreditación capacidad legal, técnica y económico-financiera, poder de representación, proyecto de la instalación, permiso de acceso y conexión a red de distribución, con punto de conexión en barras 132 kV set Caparacena, coordenadas UTM (30, 435675, 4125065). Asimismo, aporta relación de administraciones, organismos y empresas de servicio público o de servicios de interés general afectados por la instalación, adjuntando las respectivas separatas del proyecto para su remisión a los mismos.

Tercero. De acuerdo con los trámites reglamentarios establecidos en el Título VII del 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, y en el Decreto 356/2010, de 3 de agosto, por el que se regula la autorización ambiental unificada, se sometió el expediente a información pública, insertándose anuncio en el BOJA núm. 119, de 24.6.2019, y núm. 145, de 30.7.2019,

y en el BOP núm. 75, de 23.4.2019, y núm. 141, de 26.7.2019, sin que se produjeran alegaciones durante este periodo.

Cuarto. De conformidad con lo dispuesto en los artículos 127, 131 y 146 del Real Decreto 1955/2000, se remitió separata del proyecto presentado a los siguientes organismos y empresas de servicios de interés general afectados: Ayuntamiento de Pinos Punte, Ayuntamiento de Atarfe, Confederación Hidrográfica del Guadalquivir, Delegación Territorial de Fomento, Infraestructuras, Ordenación del Territorio, Cultura y Patrimonio Histórico, REE, E-Distribución Redes Digitales, S.A., y Ministerio de Fomento (servicio de conservación), que emitieron contestación la cual fue remitida al peticionario y aceptada o tras reiteración de la petición de informe según los artículos 127 y 131 del Real Decreto 1955/2000, y pasados diez días no emitieron contestación, con lo que se entiende que no tienen objeción o condición que formular.

Quinto. Constan, asimismo, en el expediente, los informes de compatibilidad urbanística favorables emitidos por el Ayuntamiento de Pinos Punte y Ayuntamiento de Atarfe, así como informe favorable, según el artículo 12 de la Ley 2/2007, de 27 de marzo, de fomento de las energías renovables y del ahorro y eficiencia energética de Andalucía, de adecuación urbanística emitido por el Servicio de Urbanismo y la Oficina de Ordenación del territorio, ambos pertenecientes a la Delegación Territorial de Fomento, Infraestructuras, Ordenación del Territorio, Cultura y Patrimonio Histórico.

Sexto. El 1 de diciembre de 2020 se recibe en esta Delegación Informe Preceptivo de la Delegación Territorial de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio de Granada, de fecha 27 de noviembre de 2020, con núm. expediente AAU/GR/057/19, por el que se otorga Autorización Ambiental Unificada a Watt Development SPV 4, S.L., para las actuaciones contempladas en el proyecto de ejecución de planta solar fotovoltaica Watt Pinos Punte IV 25,38 MW en el término municipal de Pinos Punte y líneas de evacuación en los tt.mm. de Pinos Punte y Atarfe, en la provincia de Granada, y se emite evaluación de impacto ambiental viable a la realización de las actuaciones, concluyendo que no producirán impactos adversos significativos en el medio ambiente, siempre y cuando se realicen en las condiciones señaladas en dichos informes.

FUNDAMENTOS DE DERECHO

Primero. Esta Delegación del Gobierno de la Junta de Andalucía en Granada es competente para aprobar la autorización administrativa previa y de construcción del proyecto referenciado, según lo dispuesto en el artículo 49.1 del Estatuto de Autonomía para Andalucía aprobado por Ley Orgánica 2/2007, de 19 de marzo; el artículo 117 de la Ley 9/2007, de 22 de octubre, de la Administración de la Junta de Andalucía; el Decreto del Presidente 6/2019, de 11 de febrero, por el que se modifica el Decreto del Presidente 3/2020, de 3 de septiembre, de la Vicepresidencia y sobre reestructuración de Consejerías; Decreto 116/2020, de 8 de septiembre, por el que se regula la estructura orgánica de la Consejería de Hacienda y Financiación Europea; Decreto 342/2012, de 31 de julio, por el que se regula la organización territorial provincial de la Administración de la Junta de Andalucía, modificado por la disposición final sexta el Decreto 114/2020, de 8 de septiembre, por el que se establece la estructura orgánica de la Consejería de la Presidencia, Administración Pública e Interior, así como la Resolución de 9 de marzo de 2016, de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, por la que se delegan determinadas competencias en materia de autorizaciones de instalaciones eléctricas en las Delegaciones Territoriales de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo.

Segundo. La autorización administrativa de las instalaciones eléctricas de alta tensión está regulado en el Título VII del 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; Real Decreto 337/2014, de 9 de mayo, por el que aprueba el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en instalaciones eléctricas de alta tensión; el Real Decreto 223/2008, de 15 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento técnico de líneas de alta tensión.

Tercero. El artículo 30.4 del Decreto 356/2010, de 3 de agosto, determina que las instalaciones de generación de energía tendrá la consideración de actuaciones de utilidad e interés general. A este respecto el artículo 32 establece el procedimiento de autorización ambiental unificada para actuaciones privadas declaradas de utilidad e interés general de Andalucía, indicando que corresponde al órgano sustantivo, en este caso esta Delegación Territorial, recibir la solicitud, efectuar los trámites de información pública y de consultas e incorporar a la autorización que se otorga el contenido del informe emitido por el órgano ambiental.

Vistos los preceptos legales citados y demás de general aplicación, esta Delegación del Gobierno de la Junta de Andalucía en Granada,

R E S U E L V E

Primero. Conceder la Autorización Administrativa Previa y la Autorización Administrativa de Construcción de la instalación eléctrica que se cita.

La descripción y características de las instalaciones autorizadas son las siguientes:

Peticionario: Watt Development SPV 4, S.L., con domicilio a efecto de notificaciones en C/ Sorní, núm. 21, puerta 8, de Valencia, C.P. 46.004, CIF: B98868136.

Objeto de la petición: Autorización Administrativa Previa y Autorización Administrativa de Construcción, de la instalación denominada Proyecto planta solar fotovoltaica Watt Pinos Puente IV 25,38 MW, Proyecto de ejecución de línea aérea 30 kV y 930 m entre subestación Watt Colomera-Pinos Puente y Centro de Reparto de FV Watt Pinos Puente IV y Proyecto ejecución línea subterránea y aérea 132 kV y 5,4 km entre subestación Watt Colomera-Pinos Puente y subestación Caparacena», en los tt.mm. Pinos Puente y Atarfe, en la provincia de Granada.

Emplazamiento: La PSFV se sitúa en las parcelas 87, 88, 91 112a y 113 del polígono 3 en el término municipal de Pinos Puente; la LA (30 kV) de 930 m de longitud tiene coordenadas de inicio X=430.890,339 Y=4.125.873,382, y coordenadas finales X=430.486,621 Y=4.125.152,697, discurre por el t.m. de Pinos Puente y la LE aérea (132 kV) de 4,47 km, con coordenadas de inicio X=431.387,9272 Y=4.126.119,661 Huso 30 y coordenadas finales X=435.423,4148 Y=4.124.680,783 Huso 30 y la LE subterránea (132 kV) de 954 metros, se inicia el primer tramo (604 m) en la subestación Watt Colomera-Pinos Puente (expediente núm. 13.954/AT) hasta el apoyo núm. 1 y el segundo tramo (350 m) en el apoyo núm. 16 hasta las subestación Caparacena de REE y discurren por los tt.mm. Pinos Puente y Atarfe, en la provincia de Granada.

Características: Planta solar fotovoltaica «Pinos Puente IV» de 25,382 MWp, 72.520 módulos fotovoltaicos de 350 Wp de potencia unitaria unidos mediante series de 28 módulos por string, instalados en estructura fija, 8 inversores 1500Vdc/645Vac de 3225 kVa de salida, 8 centros de transformación tipo intemperie de 3550 kVa 0,645/30kV, protección con celdas 36 kV SF6, conductores XLPE 18/30 kV 1x240 mm² Al y XLPE 18/30 kV 1x400 mm² Al, centro de reparto en cabecera del parque de 30 kV con protección de celdas 36 kV SF6 para salida línea evacuación hacia subestación eléctrica de evacuación.

00185179

Línea aérea de 30 kV y longitud 930 m, con conductor LA-280 (242AL1/39-ST1A) y sección 281,1 mm², entre subestación «Watt Colomera-Pinos Puente» y centro de reparto de Planta Pinos Puente IV. La línea discurre por el término municipal de Pinos Puente.

Línea aérea y subterránea de 132 kV y longitud de 5,4 km, con conductor LA-180 (147AL1/34-ST1A) y sección de 181,6 mm² para el tramo aéreo con 16 apoyos y longitud 4,47 km y con conductor para el tramo subterráneo RHZ1-20LS de sección 240 mm² y una longitud de 954 m. La línea discurre por los términos municipales de Pinos Puente y Atarfe.

Presupuesto: 13.434.753,15 €.

Finalidad: Producción y evacuación de energía eléctrica fotovoltaica.

Segundo. La autorización Administrativa de Construcción se otorga de acuerdo con lo dispuesto en la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, y en el Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, condicionada al cumplimiento de la normativa aplicable y de los siguientes requisitos:

1. Las obras deberán realizarse de acuerdo con el proyecto presentado, con las variaciones que en su caso se soliciten y autoricen y resto de informes emitidos por los organismos afectados.

2. Se establece un plazo de ejecución de la obra de 24 meses, a contar desde el levantamiento de Actas Previas de Ocupación, en caso de no ser necesario el trámite anterior el plazo se contabiliza desde el día siguiente a la notificación de esta Resolución, debiendo ser iniciada dentro de los 6 meses siguientes a dicha fecha. La empresa queda obligada a comunicar a esta Delegación de Gobierno la fecha de inicio de las obras.

3. El titular de la citada instalación dará cuenta de la terminación de las obras a la Delegación de Gobierno en Granada, a efectos de reconocimiento definitivo y emisión de la correspondiente autorización de explotación. Aportando la dirección técnica de obra, justificación de depósito del aval de desmantelamiento, y resto de documentación y certificaciones reglamentarias.

4. Se cumplirán las condiciones técnicas y de seguridad dispuestas en los reglamentos vigentes que le son de aplicación durante la ejecución del proyecto y en su explotación.

5. La Administración dejará sin efecto la presente resolución en cualquier momento en que constate el incumplimiento de las condiciones impuestas en la misma. En tales supuestos la Administración, previo el oportuno expediente, acordará la revocación de la autorización, con todas las consecuencias de orden administrativo y civil que se deriven según las disposiciones legales vigentes.

Tercero. De acuerdo con lo establecido en el artículo 32 del Decreto 356/2010, de 3 de agosto, las determinaciones y condiciones establecidas en los informes vinculantes emitidos por el órgano ambiental núm. expte: AAU/GR/057/18 de fecha 27.11.2020, quedan incorporadas a esta resolución por la que se otorga la Autorización Administrativa Previa y la Autorización Administrativa de Construcción al Proyecto de ejecución planta solar fotovoltaica Watt Pinos Puente IV 25,38 MW, Proyecto de ejecución de Línea Aérea 30 kV y 930 m entre subestación Watt Colomera-Pinos Puente y Centro de Reparto de FV Watt Pinos Puente IV y Proyecto ejecución línea subterránea y aérea de 132 kV y 5,4 km entre subestación Watt Colomera-Pinos Puente y Subestación Caparacena, en los tt.mm. Atarfe y Pinos Puente, en la provincia de Granada. El citado informe podrá consultarse de forma pública en la web de la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, en el siguiente enlace:

<http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/servtc1/AAUo/>

Cuarto. A tenor de lo prescrito en el artículo 53.6 de la Ley 24/2013 esta autorización se concede sin perjuicio de las concesiones y autorizaciones que sean necesarias de

acuerdo con otras disposiciones que resulten aplicables y en especial las relativas a ordenación del territorio y al medio ambiente.

Quinto. Esta resolución se notificará al peticionario, publicándose además en el BOP de Granada y BOJA.

Sexto. Esta autorización administrativa se otorga condicionada al cumplimiento de lo dispuesto en el apartado 6 del artículo 52 de la Ley 7/2002, de 17 de diciembre, de Ordenación Urbanística de Andalucía y, en concreto, a la necesaria prestación de garantías por una cuantía igual al importe de los gastos de restitución de los terrenos a su estado original, con un total de doscientos treinta mil ochocientos sesenta euros y noventa y dos céntimos (191.898,92 €), que deberá constituirse ante los Ayuntamientos de Pinos Puente y Atarfe, en la parte proporcional según la afección a cada ayuntamiento.

Contra la presente resolución, que no pone fin a la vía administrativa, podrá interponer recurso de alzada, ante el Excmo. Sr. Consejero de Hacienda y Financiación Europea, en el plazo de un (1) mes, contado a partir del día siguiente al de su publicación, sin perjuicio de la notificación a los interesados en el procedimiento, de conformidad con lo establecido en los artículos 40, 45, 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y en el artículo 115.1 de la Ley 9/2007, de 22 de octubre, de la Administración de la Junta de Andalucía, con advertencia de la particularidad impugnatoria prevista en el artículo 32.7 del Decreto 356/2010, de 3 de agosto.

Granada, 26 de enero de 2021.- El Delegado del Gobierno, Pablo García Pérez.