



ADMINISTRACIÓN AUTONÓMICA

JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN

SERVICIO TERRITORIAL DE INDUSTRIA, COMERCIO Y ECONOMÍA

RESOLUCIÓN de fecha 17 de marzo de 2022, del Servicio Territorial de Industria, Comercio y Economía de la Junta de Castilla y León en Soria, de autorización administrativa previa y autorización de construcción (aprobación de proyecto) del proyecto de subestación de seccionamiento de 45KV denominada “Altos de Lubia” y su línea de evacuación hasta el apoyo N° 106 de la línea 45 KV “Los Rábanos-Almazán” en el término municipal de Cubo de la Solana (Soria). Promotor: Sunrise Ventures 2, S.L. Titularidad de E-Distribución Redes Digitales, S.L.U. Expediente: IE/AT/52-2021.

ANTECEDENTES DE HECHO:

Con fecha 14 de Septiembre de 2021 se recibió por parte de E-Distribución Redes Digitales, S.L.U., solicitud de autorización administrativa y autorización de construcción (aprobación de proyecto) para el proyecto mencionado en el asunto.

Con fecha 1 de diciembre de 2021 es sometido a trámite de información pública (*Boletín Oficial de la Provincia* 17.01.2022) en el cual no ha sido presentada ninguna alegación.

El expediente ha sido instruido por el Servicio Territorial de Industria, Comercio y Economía de Soria.

Vista la propuesta de la Sección de Industria y Energía del Servicio Territorial de Industria, Comercio y Economía de fecha 28 de febrero de 2022.

FUNDAMENTOS DE DERECHO:

Teniendo en cuenta que el servicio Territorial de Industria, Comercio y Economía de la Junta de Castilla y León en Soria, es competente para resolver este expediente, según establece el Decreto 44/2018, de 18 de octubre, por el que se desconcentran competencias en los Órganos Directivos Centrales de la Consejería de Economía y Hacienda y en las Delegaciones Territoriales de la Junta de Castilla y León y según la resolución de 22 de noviembre de 2019 por la que se delegan determinadas competencias en el Jefe de Servicio competente en materia de energía y minas.

La normativa aplicable es:

Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico.

R.D. 1955/2000, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministros y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica de 1 de diciembre, que la desarrolla.

Decreto 127/2003, de 30 de octubre, por el que se regulan los procedimientos de autorizaciones administrativas de instalaciones de energía eléctrica en Castilla y León.

Decreto 13/2013, de 18 de abril, por el que se modifica el Decreto 127/2003, de 30 de octubre, por el que se regulan los procedimientos de autorizaciones administrativas de instalaciones de energía eléctrica en Castilla y León.

Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Este Servicio Territorial, RESUELVE:



1.- OTORGAR autorización administrativa previa a E-Distribución Redes Digitales, S.L.U., para la instalación eléctrica descrita. Esta autorización se concede de acuerdo con la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, con el Real Decreto 223/2008, de 15 de febrero, por el que se aprueban Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en líneas eléctricas de alta tensión y sus instrucciones técnicas complementarias I.T.C.-LAT 01 a 09, con el Real Decreto 337/2014 de 9 de mayo por el que se aprueba en el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en instalaciones eléctricas de alta tensión y sus instrucciones técnicas complementarias I.T.C.-RAT 01 a 23 y con el Reglamento electrotécnico de baja tensión y sus instrucciones técnicas complementarias (R.D. 842/2002 de 2 de agosto).

2.- OTORGAR autorización administrativa de construcción (Aprobación del proyecto de ejecución) para la instalación eléctrica descrita de acuerdo al Proyecto de Ejecución de Noviembre de 2021 y visado nº 2021-1905-0 de 2 de septiembre de 2021 y modificado al proyecto visado nº 2021-2558-0 de 16 de noviembre de 2021, cuyas principales características son las siguientes:

- Subestación de seccionamiento tipo intemperie dotada de:
- Dos posiciones de línea de Entrada – Salida. Con un interruptor automático, un seccionador motorizado, un seccionador motorizado con puesta a tierra, transformadores de intensidad, transformadores de tensión y pararrayos.
- Una posición de línea de Cliente. Con interruptor automático, un seccionador motorizado, un seccionador motorizado con puesta a tierra, transformadores de intensidad y transformadores de tensión y pararrayos.
- Una posición de línea para transformador de servicios auxiliares de la subestación. Con un interruptor automático, un seccionador, transformadores de intensidad y transformadores de tensión.
- Un transformador de servicios auxiliares 45/0.4 kV 50 kVA.
- Sala de control en edificio prefabricado donde se ubican los elementos de protección de dimensiones 2.4x8.5 m. Instalación de puesta a tierra.
- Se conecta en un apoyo nº 106 de la línea 45 kV “Los Rábanos-Almazán” propiedad de la compañía distribuidora, con paso aéreo subterráneo a través de dos líneas eléctricas subterráneas (objeto de otro proyecto, en el expediente IE/AT/50-2021) de entrada y salida desde dicho apoyo hasta la subestación de seccionamiento. Canalización entubada y cable tipo Al KRZ001 26/45 kV 3x1x400 mm². Longitud aproximada 100 metros.
- Según proyecto visado nº 2021-1905-0 de 2 de septiembre de 2021 y modificado al proyecto visado nº 2021-2558-0 de 16 de noviembre de 2021, ambos firmados por el ingeniero técnico industrial Javier de Pedro Íñigo.

3.- ESTABLECER LAS CONDICIONES SIGUIENTES:

3.1 El plazo de puesta en marcha será de 6 meses, contados a partir de la Resolución.

3.2 Por el Servicio Territorial de Industria, Comercio y Economía se comprobará si en la ejecución del proyecto se cumplen las condiciones impuestas por los Reglamentos, para lo cual, el titular dará cuenta del comienzo de los trabajos.

3.3 El titular de las instalaciones dará cuenta a la terminación de las obras al Servicio Territorial de Industria, Comercio y Economía de Soria, a efectos del reconocimiento definitivo y extensión del acta de puesta en servicio.



3.4 La Administración dejará sin efecto la Resolución, en cualquier momento que se observe el incumplimiento, por parte del titular, de las condiciones impuestas en ella.

3.5 El titular de la instalación tendrá en cuenta, para su ejecución, los condicionados que le han sido establecidos por otros Organismos, los cuales han sido puestos en su conocimiento y aceptados expresamente por el mismo.

4.- AUTORIZAR a la empresa eléctrica suministradora para que con arreglo al proyecto aprobado se realice la conexión con sus instalaciones, a fin de que a la hora de extender el acta de Puesta en Marcha y autorización de funcionamiento estén las instalaciones totalmente ejecutadas y probadas.

Esta Resolución se dicta sin perjuicio de que el interesado obtenga cualquier otra autorización que la legislación vigente establezca, de acuerdo con otras disposiciones que resulten aplicables, que sean competencia de otros Organismos y/o Administraciones.

Contra la presente Resolución, que no pone fin a la vía administrativa, cabe interponer recurso de alzada ante el Ilmo. Sr. Director General de Energía y Minas, en un plazo de UN MES a contar desde el día siguiente a la fecha de esta publicación, en relación con lo dispuesto en los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Soria, 20 de abril de 2022.– El Jefe del Servicio, Manuel López Represa.

814

BOPSO-51-04052022