



## I. PRINCIPADO DE ASTURIAS

### • OTRAS DISPOSICIONES

#### CONSEJERÍA DE EMPLEO, INDUSTRIA Y TURISMO

*RESOLUCIÓN de 3 de abril de 2019, de la Consejería de Empleo, Industria y Turismo, por la que se autoriza instalación eléctrica. Expte. AT-11772.*

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente AT-11772, incoado en esta Consejería solicitando autorización administrativa previa y autorización administrativa de construcción de instalación eléctrica.

Vistos la Ley 24/2013 de 26 de diciembre del Sector Eléctrico y el Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre y cumplidos los trámites previstos en el Reglamento de Líneas de Alta Tensión, aprobado por el Real Decreto 223/2008, de 15 de febrero; en el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en instalaciones eléctricas de alta tensión, aprobado por Real Decreto 337/2014, de 9 de mayo en el expediente AT-11772 incoado en esta Consejería.

Siendo esta Consejería competente para conocer el presente expediente en virtud de las atribuciones que en esta materia le vienen conferidas por el Ordenamiento jurídico vigente; Estatuto de Autonomía del Principado de Asturias, L.O. 7/81, reformado por la L.O. 1/94 y 1/99; y teniendo en cuenta que mediante Resolución de 11 de abril de 2018, de la Consejería de Empleo, Industria y Turismo, se delega en el titular de la Dirección General la competencia para resolver el referido expediente, por la presente,

#### RESUELVO

*Primero.*—Se otorga la autorización administrativa previa de la siguiente instalación eléctrica:

Solicitante: Hidrocantábrico Distribución Eléctrica, S.A.U.

Instalación:

- Renovación parcial de un tramo de conductores, por antigüedad de la línea subterránea "Urgisa", de simple circuito de alta tensión de 20 kV de tensión nominal, con 572 metros de longitud de cable aislado con aislamiento seco, tipo HEPRZ1 12/20 kV 1x240 kAl+H16, que permite la conexión del centro de transformación "Piedrafita 8" con la red de distribución.
- Renovación parcial de 4 tramos de conductores, por antigüedad de la línea subterránea "Severo Ochoa", de simple circuito de alta tensión de 20 kV de tensión nominal, con 1.546 metros de longitud de cable aislado con aislamiento seco, tipo HEPRZ1 12/20 kV 1x240 kAl+H16:
  - Tramo 1: Línea subterránea de 420 metros de longitud, que permite la conexión de los centros de transformación existentes "Severo Ochoa" y "Pto. Tarna 6".
  - Tramo 2: Línea subterránea de 457 metros de longitud, que permite la conexión de los centros de transformación existentes "Puerto Tarna 6" y "Pto. Somiedo 5".
  - Tramo 3: Línea subterránea de 432 metros de longitud, que permite la conexión de los centros de transformación existentes "Pto. Tarna 6" y "Pto. Piedrafita Colegio".
  - Tramo 4: Línea subterránea de 237 metros de longitud, que permite la conexión del centro de transformación existente "Pto. Piedrafita Colegio" con la red de distribución.

Emplazamiento: La instalación discurrirá por las calles Severo Ochoa, Francisco Grande Covián, Puerto de La Espina, Puerto de Tarna, Puerto de La Piedrafita, Puerto de Somiedo, Puerto del Pontón y Puerto de Leitariegos y en la Avenida de la Constitución, en los barrios de El Polígono y El Llano de Gijón, Concejo de Gijón.

Objeto: Mejorar la calidad del suministro eléctrico y la seguridad en los barrios de El Polígono y El Llano de Gijón, concejo de Gijón.

Presupuesto: 135.839,10 €.

*Segundo.*—Se otorga la autorización administrativa de construcción de la instalación reseñada.

*Tercero.*—La instalación deberá cumplir las condiciones especiales siguientes:

- 1.<sup>a</sup> Ha de realizarse de acuerdo con el proyecto presentado y se ajustará estrictamente a los Reglamentos Electrotécnicos de Alta y Baja Tensión que le sean de aplicación.
- 2.<sup>a</sup> Una vez ejecutado el proyecto, se presentará la correspondiente solicitud de acta de puesta en servicio, acompañada de un certificado de final de obra suscrito por un técnico facultativo competente en el que conste que la instalación se ha realizado de acuerdo con las especificaciones contenidas en el proyecto de ejecución aprobado, así como con las prescripciones de la reglamentación técnica aplicable a la materia.



- 3.<sup>a</sup> Se dará cumplimiento, además, a las condiciones técnicas impuestas por los organismos y corporaciones cuya jurisdicción resulte afectada por esta instalación, las cuales han sido puestas en conocimiento del titular y aceptadas expresamente por él.

*Cuarto.*—La autorización se otorga sin perjuicio de las concesiones y autorizaciones que sean necesarias, de acuerdo con otras disposiciones que resulten aplicables y en especial las relativas a la Ordenación del Territorio y al Medio Ambiente, disponiéndose de un plazo de ejecución de un año a partir de la obtención de todas ellas.

Este acto pone fin a la vía administrativa y contra el mismo cabe interponer recurso contencioso-administrativo ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Asturias, en el plazo de dos meses contados desde el día siguiente al de su notificación, sin perjuicio de la posibilidad de previa interposición del recurso potestativo de reposición ante el mismo órgano que dictó el acto en el plazo de un mes contado desde el día siguiente al de su notificación, no pudiendo simultanearse ambos recursos, conforme a lo establecido en el artículo 28 de la Ley del Principado de Asturias 2/1995, de 13 de marzo, sobre régimen jurídico de la Administración del Principado de Asturias, y en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, sin perjuicio de que los interesados puedan ejercitar cualquier otro que estimen oportuno.

Oviedo, 3 de abril de 2019.—El Consejero de Empleo, Industria y Turismo.—P.D., Resolución de 11/04/18 (BOPA de 16 de abril), la Directora General de Minería y Energía.—Cód. 2019-04019.