



Estación transformadora: Autotransformador AT-1 de la ST Almaraz.

Tipo: Intemperie.

Núm. de transformadores: 1.

Potencia parcial 200 MVA.

Potencia total: 200 MVA.

Emplazamiento: S.T. Almaraz.

T.M.: Almaraz.

Calle o Paraje: Ctra. N-V, p.k. 194,5.

Finalidad: Ampliación de potencia de la subestación eléctrica 220/132/45/20 kV denominada "St Almaraz" por sustitución del autotransformador denominado AT-1 220/132 kV.

Referencia del expediente: 10/AT-0073-9.

A los efectos prevenidos en la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico y artículo 125 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, se somete al trámite de información pública la petición de autorización administrativa, para que pueda ser examinado el expediente en este Servicio, sito en avda. Primo de Rivera, 2 (Edificio Múltiple, 3.ª planta) en Cáceres, y formularse las reclamaciones oportunas en el plazo de veinte días contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Cáceres, 5 de mayo de 2017. El Jefe de Servicio Ordenación Industrial, Energética y Minera de Cáceres, PS El Jefe de Servicio de Ordenación Industrial, Energética y Minera de Badajoz. (Resolución de 7 de noviembre de 2016), JUAN CARLOS BUENO RECIO.

• • •

*ANUNCIO de 13 de junio de 2017 sobre solicitud de autorización administrativa de instalación eléctrica. Ref.: 06/AT-10177/17665. (2017081035)*

Visto el expediente iniciado en este Servicio de Ordenación Industrial, Energética y Minera de Badajoz a petición de Iberdrola Distribución Eléctrica, SAU, con domicilio en c/ Periodista Sánchez Asensio, n.º 1, 10002 Cáceres, solicitando autorización administrativa para la modificación de una instalación eléctrica cuyas características principales son las siguientes:

Proyecto de sustitución de dos interruptores de 45 kV de las posiciones de barra y de la L/ Don Benito en STR Arroyo del Campo, en el término municipal de Don Benito.



Se acometerán las siguientes modificaciones en el sistema de 45 kV:

- Sustitución de dos interruptores de 45 kV de las posiciones de Enlace de Barras y de la L/ Don Benito.
- Elevar interruptor de 45 kV de la posición L/Villanueva.
- Instalación de 12 transformadores de intensidad en 45 kV (3 en cada una de las dos posiciones de línea, 3 en la posición de enlace de barras y 3 en la posición del T-1).
- Instalación de 6 transformadores de tensión de barras.
- Instalación de nuevas protecciones en transformadores de AT/MT y en posiciones de líneas y enlace de barras 45 kV.
- Instalación de nuevo UCS para control de la subestación.
- Obra civil para adaptación de las actuales cimentaciones de los interruptores y nueva cimentación para el nuevo soporte de transformadores de intensidad del T-1.
- Renovación de protecciones y control de las posiciones de transformador de 45 kV.
- Instalación de nuevas protecciones en las posiciones de línea de 45 kV y en la posición de acoplamiento.

Emplazamiento: STR Arroyo del Campo en Don Benito.

Finalidad: Mejora del suministro eléctrico.

Referencia del expediente: 06/AT-10177/17665.

A los efectos prevenidos en la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico y en el artículo 125 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, se somete al trámite de información pública la petición de autorización administrativa, para que pueda ser examinado el expediente en este Servicio sito en Polígono, Industrial Nevero, avda. Miguel de Fabra, 4 en Badajoz, y formularse las reclamaciones oportunas en el plazo de Veinte Días contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Badajoz, 13 de junio de 2017. El Jefe de Servicio de Ordenación Industrial, Energética y Minera de Badajoz, JUAN CARLOS BUENO RECIO.

• • •