Finalidad: Mejora del suministro eléctrico.

Referencia del Expediente: 10/AT-000821-000001.

A los efectos prevenidos en la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, el 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 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, a 23 de enero de 2008. El Jefe del Servicio de Ordenación Industrial, Energética y Minera, ARTURO DURÁN GARCÍA.

• • •

ANUNCIO de 26 de febrero de 2008 sobre información pública de la solicitud de autorización administrativa del reformado de línea de media tensión para evacuación de la energía generada en instalación solar fotovoltaica de 3.475 kW. Expte.: GE-M/62/07. (2008080712)

A los efectos previstos en la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del Sector Eléctrico, el 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 a información pública la petición de autorización administrativa de la instalación cuyas características son:

- Línea eléctrica de media tensión 20 kV 50Hz, en simple circuito, enterrada en todo su recorrido, para evacuación de la energía generada en la instalación solar fotovoltaica "Saucadilla" de 3.475 KW. Longitud total 7.392 m. El tipo de instalación será directamente enterrada salvo en cruzamientos, donde será entubada y reforzada, o bien, por un paso a Hinca. El conductor será cable unipolar HEPRZ1 12/20 kV.
- Parte de las barras de 20 kV de la STR de Almaraz, propiedad de Iberdrola Distribución y finaliza en las celdas de línea del centro de seccionamiento de la instalación fotovoltaica "Saucedilla".
- Durante los primeros 7.380 m comparte canalización con otra línea de evacuación de instalación solar fotovoltaica "Casatejada I" de 1980 kW y el doble circuito alta tensión 45 kV de la instalación "Albiasa Termosolar 1" de 50 MW, todas ellas promovidas por Albiasa Solar, S.L.
- Situación: en su recorrido la línea atraviesa los términos municipales de Almaraz (2.600 m), Belvís de Monroy (1.900 m), Saucedilla (2.900 m).

Lo que se hace público para que pueda ser examinada la documentación presentada en esta Dirección General, sita en Paseo de Roma, s/n., 06800 Mérida, y formularse al mismo tiempo las reclamaciones, por triplicado, que se estimen, en el plazo de veinte días, contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Mérida, a 26 de febrero de 2008. El Director General de Planificación Industrial y Energética, MANUEL GARCÍA PÉREZ.

• •

ANUNCIO de 26 de febrero de 2008 sobre información pública de la solicitud de autorización administrativa del reformado de línea de media tensión para evacuación de la energía generada en instalación solar fotovoltaica de 1.960 kW. Expte.: GE-M/63/07. (2008080711)

A los efectos previstos en la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del Sector Eléctrico, el 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 a información pública la petición de autorización administrativa de la instalación cuyas características son:

- Línea eléctrica de media tensión 20 kV 50Hz, en simple circuito, enterrada en todo su recorrido, para evacuación de la energía generada en la instalación solar fotovoltaica "Casatejada I" de 2 MW. Longitud total 13.027 m. El tipo de instalación será directamente enterrada salvo en cruzamientos, donde será entubada y reforzada, o bien, por un paso a Hinca. El conductor será cable unipolar HEPRZ1 12/20 1x150 K Al-H16.
- Parte de las barras de 20 kV de la STR de Almaraz, propiedad de Iberdrola Distribución y finaliza en las celdas de línea del centro de seccionamiento de la instalación fotovoltaica "Casatejada I".
- Durante los primeros 7.380 m comparte canalización con otra línea de evacuación de instalación solar fotovoltaica "Saucedilla" de 3,5 MW y el doble circuito alta tensión 45 kV de la instalación "Albiasa Termosolar 1" de 50 MW, todas ellas promovidas por Albiasa Solar, S.L. Del doble circuito de la termosolar se separa a los 9.400 m.
- Situación: En su recorrido la línea atraviesa los términos municipales de Almaraz (2.600 m), Belvis de Monroy (1.900 m), Saucedilla (6.400 m) y Casatejada (2.127 m).
- Promotor: Albiasa Solar, S.L.

Lo que se hace público para que pueda ser examinada la documentación presentada en esta Dirección General, sita en Paseo de Roma, s/n., 06800 Mérida, y formularse al mismo tiempo las reclamaciones, por triplicado, que se estimen, en el plazo de veinte días, contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Mérida, a 26 de febrero de 2008. El Director General de Planificación Industrial y Energética, MANUEL GARCÍA PÉREZ.