

V.- ANUNCIOS

OTROS ANUNCIOS OFICIALES

Consejería de Desarrollo Sostenible

Corrección de errores del Anuncio de 01/06/2020, de la Delegación Provincial de Desarrollo Sostenible de Guadalajara, sobre información pública del proyecto de la instalación solar fotovoltaica denominada Cuatro Caminos IV, de 3,75 MWp de potencia, infraestructuras auxiliares y de evacuación, a efectos de las solicitudes de autorización administrativa previa y de construcción, del expediente número 19270200484, publicado el 08/07/2020. [2021/1359]

Advertido error material en el anuncio de 01/06/2020, de la Delegación Provincial de Desarrollo Sostenible de Guadalajara, sobre información pública del proyecto de la instalación solar fotovoltaica denominada Cuatro Caminos IV, de 3,75 MWp de potencia, infraestructuras auxiliares y de evacuación, a efectos de las solicitudes de autorización administrativa previa y de construcción, del expediente número 19270200484, y publicado en el Diario Oficial de Castilla-La Mancha nº 135 de 8 de julio de 2020, se procede a su corrección al amparo del art. 109.2 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, de la forma siguiente:

Donde dice:

Características: Instalación solar fotovoltaica sobre suelo "Cuatro Caminos III", potencia instalada 3.75 MW, compuesta de:

- 9.367 módulos de 400 Wp instalados en seguidores a 1 eje.
- 2 Inversores de 2.200 kW.
- 1 Skid MV de 3.000 kVA de exterior.
- 1 RSMT desde el SKID hasta el centro de conexión, seccionamiento y medida.
- 1 Centro de conexión, seccionamiento y medida, compartido con la instalación Cuatro Caminos I.
- 1 líneas subterránea de tensión 20 kV y simple circuito. La longitud total del trazado es de 4.936 m hasta la ST Cabanillas.

Presupuesto total de ejecución material: 1.929.054,41 € (planta) y 107.953,00€ (línea).

Finalidad: Producción de energía eléctrica mediante tecnología fotovoltaica y su posterior transformación y evacuación.

Órgano competente para la resolución: Dirección General de Transición Energética.

Debe decir:

Características: Instalación solar fotovoltaica sobre suelo "Cuatro Caminos IV", potencia instalada 3.75 MW, compuesta de:

- 9.367 módulos de 400 Wp instalados en seguidores a 1 eje.
- 2 Inversores de 2.200 kW.
- 1 Skid MV de 4.000 kVA de exterior.
- 1 LSMT desde el SKID hasta el centro de conexión, seccionamiento y medida.
- 1 Centro de conexión, seccionamiento y medida.
- 1 líneas subterránea de tensión 20 kV y simple circuito. La longitud total del trazado es de 1.677 m hasta CS Telemandado.
- 1 CS Telemandado.

Presupuesto total de ejecución material: 1.929.054,41 € (planta) y 107.953,00€ (línea).

Finalidad: Producción de energía eléctrica mediante tecnología fotovoltaica y su posterior transformación y evacuación.

Órgano competente para la resolución: Dirección General de Transición Energética.