

V ANUNCIOS**CONSEJERÍA DE ECONOMÍA E INFRAESTRUCTURAS**

ANUNCIO de 3 de marzo de 2017 por el que se someten a información pública la solicitud de autorización administrativa previa, la solicitud de reconocimiento de utilidad pública, el estudio de impacto ambiental y la calificación urbanística correspondientes a la instalación fotovoltaica "Miraflores", e infraestructura de evacuación de energía eléctrica asociada, ubicada en el término municipal de Castuera. Expte.: GE-M/05/16. (2017080355)

A los efectos previstos en la Ley 24/2013, de 27 de noviembre, del Sector Eléctrico, y en los artículos 125 y 144 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. A fin de dar cumplimiento al artículo 36 de la Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de Evaluación Ambiental, así como al artículo 66 de la Ley 16/2015, de 23 de abril, de protección ambiental de la Comunidad Autónoma de Extremadura. De acuerdo con lo dispuesto en los apartados 3.º y 7.º del artículo 27 de la Ley 15/2001, de 14 de diciembre, del Suelo y Ordenación Territorial de Extremadura.

Se someten a información pública las solicitudes de autorización administrativa previa, la solicitud de reconocimiento de utilidad pública, el estudio de impacto ambiental y la calificación urbanística correspondientes a la instalación fotovoltaica "Miraflores", e infraestructura de evacuación de energía eléctrica asociada, promovidos por Gas Natural Fenosa Renovables, SLU, en el término municipal de Castuera (Badajoz).

Asimismo, se publica como Anexo a este anuncio, la relación concreta e individualizada de los interesados y bienes afectados en base a la documentación aportada por el titular de la instalación.

El proyecto está sujeto a evaluación de impacto ambiental ordinaria, por encontrarse incluido dentro de la categoría j), del Grupo 3 del Anexo IV "instalaciones para la producción de energía eléctrica a partir de la energía solar destinada a su venta a la red, que no se ubiquen en cubiertas o tejados de edificios existentes y que ocupen más de 50 ha de superficie o más de 5 ha en áreas protegidas", de la Ley 16/2015, de 23 de abril, de protección ambiental de la Comunidad Autónoma de Extremadura.

El órgano sustantivo para resolver sobre la autorización administrativa previa y la declaración de utilidad pública es la Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Consejería de Economía e Infraestructuras. Asimismo los órganos competentes para formular la declaración

de impacto ambiental, y otorgar la calificación urbanística de la instalación, son, respectivamente, la Dirección General de Medio Ambiente y la Dirección General de Urbanismo y Ordenación del Territorio, ambas pertenecientes a la Consejería de Medio Ambiente y Rural, Políticas Agrarias y Territorio.

Datos del proyecto:

- Peticionario: Gas Natural Fenosa. Renovables, SLU, con CIF B-84160423 y domicilio social en Plaza del Gas, n.º 1, 08003 Barcelona.
- Ubicación de la instalación solar fotovoltaica: Parcelas 23 y 24 del polígono 17, y ocupará parcialmente el camino de Majada de la Orden correspondiente a la parcela 9012 del polígono 17, en el término municipal de Castuera (Badajoz).

Referencias catastrales: 06036A017000230000IK, 06036A017000240000IR y 06036A017090120000IF.

- Características de la instalación:

Instalación solar fotovoltaica de 20 MWp. La parte generadora estará compuesta por 63.720 módulos fotovoltaicos de 315Wp cada uno, montados sobre suelo en seguidores a un eje y 12 inversores de 1.500 kVA cada uno. Esto supone una potencia de los inversores de 18 MVA.

Infraestructuras eléctricas de transformación y evacuación constituidas por:

- 6 centros de transformación alojados en el interior de 6 contenedores estandarizados tipo Ingeteam Power Station o similar. Cada uno de ellos albergará dos inversores de 1.500 kVA tipo Ingecon Sun 1500TL B578 de Ingeteam o similar, un transformador de 3000 kVA 0,578/20 kV, un transformador para servicios auxiliares del centro, dos celdas de línea para entrada y salida de líneas de MT de la planta (en los CT final de línea habrá una celda de línea, y una celda de protección del transformador). Del devanado de baja tensión de cada CT se alimentará un cuadro de baja tensión que dará servicio a los consumos propios de cada CT.
- Línea subterránea de interconexión entre centros de transformación mediante cable RHZ1 Al 3(1x240 mm²); La línea 1 conectará los CTs: 1, 2 y 3, y la línea 2 conectará los CTs 4, 5 y 6. El tramo final de cada línea, enlazará los 3 centros de transformación hasta su cabina de protección en la subestación, se realizará con cable de Al RHZ1 2x3(1x400 mm²).
- Edificio de control y Subestación transformadora de una posición línea-transformador en 45 kV, con transformador de potencia 45/20 kV de 18 MVA de potencia, y transformador de servicios auxiliares de 50 kVA de potencia y 20/0,42-0,23 kV de relación de transformación. En la subestación se ubicarán las celdas de MT que recogen los circuitos de la planta fotovoltaica. El conjunto de celdas estará formado por: Celda de salida de línea hacia Subestación, dos celdas de protección de transformador (celdas de llegada de los

circuitos de la planta), una celda de medida, y una celda de alimentación al transformador de SSAA.

- Línea eléctrica de evacuación aéreo-subterránea a 45 kV, entre la subestación de la futura planta solar fotovoltaica "Miraflores" y la subestación Castuera, propiedad de Iberdrola Distribución Eléctrica, S.A.U. La línea estará compuesta de los siguientes tramos:
 - ◇ Tramo aéreo en simple circuito, conductor LA-180, tiene su origen en la subestación de la futura planta solar "Miraflores" y discurre a través de 3 alineaciones y 5 apoyos hasta el apoyo T05 PAS, de paso aéreo subterráneo. La longitud de la línea aérea es de 949,91 metros.
 - ◇ Tramo subterráneo en simple circuito, conductor XLPE 26/45 KV, sección 400 mm² Cu, longitud de 1.319 metros (incluyendo 10 metros de subida de cable a apoyo PAS y 10 metros de entrada a posición GIS). Tiene su origen en el apoyo T05 donde se instalará conversión aéreo-subterránea. Desde dicho punto discurre 1.083 metros por camino asfaltado hasta su intersección con la carretera EX-103, con la que realiza cruzamiento a lo largo de 12 metros. Tras cruzar la citada carretera, la línea sigue a lo largo de 204 metros, canalizada bajo vial asfaltado de acceso a la SET Castuera, donde realiza entrada en celda GIS.
 - ◇ Recorrido de la línea 45 kV: Término municipal de Castuera (Badajoz): polígono 17; parcelas 24, 43,44, 9021, y 9022, polígono 18, parcelas 27, 28, 29, 9004 y 9008, polígono 30, parcelas 21 y 22.
 - ◇ Las coordenadas UTM (Sistema de referencia ETRS89-Usa 29), de los apoyos del tramo aéreo son las siguientes:

N.º POSTE	COORDENADAS UTM	
	X	Y
T01	278.767	4.291.971
T02	278.895	4.291.721
T03	279.018	4.291.552
T04	279.164	4.291.352
T05	279.297	4.291.178

- Finalidad: Instalación de producción de energía eléctrica solar fotovoltaica e infraestructura eléctrica de evacuación asociada.
- Presupuesto: 15.486.038 €.



Lo que se hace público a los efectos oportunos y para el general conocimiento, pudiendo ser examinada la documentación presentada en las dependencias de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, perteneciente a la Consejería Economía e Infraestructuras, sita en avenida Luis Ramallo, s/,, 06800 Mérida, en horario de 8:00 a 15:00 horas, de lunes a viernes laborables y en la página web www.industriaextremadura.gobex.es, y formularse al mismo tiempo las alegaciones que se estimen oportunas, que deberán dirigirse al citado organismo, concediéndose al efecto un plazo de 30 días hábiles, contados a partir del día siguiente al de la publicación de este anuncio.

Igualmente, los afectados dentro del mismo plazo, podrán aportar los datos oportunos, solo a los efectos de rectificar posibles errores, de acuerdo con el artículo 17 del Reglamento de la Ley de Expropiación Forzosa, así como formular alegaciones procedentes por razón de lo dispuesto en el artículo 161 del Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre.

La declaración de utilidad pública, en virtud de lo establecido en el artículo 56 de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, llevará implícito en todo caso la necesidad de ocupación de los bienes o adquisición de los derechos afectados e implicará la urgente ocupación a efectos del artículo 52 de la ley Expropiación Forzosa.

Mérida, 3 de marzo de 2017, La Directora General de Industria, Energía y Minas. OLGA GARCÍA GARCÍA.

ANEXO

RELACIÓN DE BIENES Y DERECHOS AFECTADOS POR LA PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA "MIRAFLORES"															
N.º	Titular	Datos De La Finca			Superficie Interior Vallada Sup.(m²)	Seguidores Proyección Horizontal Sup.(m²)	Centros de transformación Sup. (m²)	Espacio Libre Interior Campo FV	Viales Perimetrales Sup. (m²)	Subestación Sup. (m²)	Edificio Control Sup. (m²)	Espacio libre entre viales y vallado	Replante o Camino		Uso
		Término municipal	N.º Polígono	N.º Parcela									Sup. (m²)		
1	Julián Gómez Paco	Castuera	17	23	216.540	22.373	40	52.425	7.370	396	224	133.713	6.732		Agrario
2	Julián Gómez Paco	Castuera	17	24	628.306	111.754	200	258.645	17.683	0	0	240.025			Agrario
3	Ayto. Castuera	Castuera	17	9012	6.110	110	0	0	98	0	0	5.902			Agrario
TOTALES (m2)					850.956	134.237	240	311.070	25.151	396	224	379.640			

RELACIÓN DE BIENES Y DERECHOS AFECTADOS POR LA LÍNEA SUBTERRÁNEA EVACUACIÓN PSFV “MIRAFLORES”										
N.º	Titular	Término municipal	Datos catastrales			Afección				Uso
			N.º Polígono	N.º Parcela	Paraje	Zanjas		Ocupación Temporal		
						Longitud (m)	Superficie (m²)			
6	Fernández Canedo Benítez Donoso Pablo	Castuera	18	28	Charca		81,96	114,74	479,39	Agrario
7	Fernández Canedo Benítez Donoso Pablo	Castuera	18	29	Arzonilla		6,14	8,6	32,55	Agrario
8	Ayuntamiento de Castuera	Castuera	18	9008	Camino		3,35	4,69	17,77	Vía de comunicación de dominio público

9	Fernández Canedo Benítez Donoso Pablo	Castuera	18	27	Arzonilla	599,88	851,3	3031,36	Agrario
10	Junta de Extremadura	Castuera	18	9004	Ctra. Castuera-P. Alcocer Ex-103	30,13	42,21	343,1	Vía de comunicación de dominio público
11	Iberdrola Distribución Eléctrica	Castuera	30	21	Cerro	194,14	271,8	1002,81	Industrial
12	Gallego Sánchez Francisco	Castuera	30	22	Cerro	-	-	26,14	Agrario

RELACIÓN DE BIENES Y DERECHOS AFECTADOS POR LA LÍNEA AÉREA EVACUACIÓN PSFV “MIRAFLORES”													
N.º	Titular	Término municipal	N.º Polígono	N.º Parcela	Paraje	N.º Apoyo	Servidumbre Ocup. Apoyo		Servidumbre de Vuelo Cond.		Ocup. Temp.	Uso	
							Num.	m²	m	m²			
1	Julían Gómez Paco	Castuera	17	24	Arroyo Molino	1, 2, 3, 4	4	60	745,44	7693	4574	Agrario	
2	Fernández Romero José	Castuera	17	43	Charca		-	-	83,09	716	225	Agrario	
3	Ayuntamiento De Castuera	Castuera	17	9022	Ctra. de la depuradora		-	-	49,05	551	265	Vía de comunicación de dominio público	
4	Fernández Romero José	Castuera	17	44	Charca		-	-	52,21	491	-	Agrario	
5	Confederación Hidrográfica Del Guadiana	Castuera	17	9021	Arroyo de la Fuente del Lirio		-	-	9,92	64	225	Hidrografía Natural	
6	Fernández Canedo Benítez Donoso Pablo	Castuera	18	28	Charca	5	1	16	10,2	55	994	Agrario	