

## V. Anuncios

### B. Otros anuncios oficiales

#### COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANARIAS

**17523** *Anuncio de la Dirección General de Energía de información pública relativa a la solicitud de autorización administrativa y declaración, en concreto, de utilidad pública del proyecto Planta Solar Fotovoltaica Guía de Isora, de 4,2 MW, en el término municipal de Guía de Isora. Expte. ER 24/0005.*

Naturgy Renovables Canarias, S.L.U, promueve la ejecución del proyecto denominado Planta Solar Fotovoltaica Guía de Isora, de 4,2 MW de potencia nominal, en el término municipal de Guía de Isora.

La instalación precisa de autorización administrativa de acuerdo a lo establecido en el Decreto 141/2009, de 10 de noviembre, por el que se aprueba el Reglamento por el que se regulan los procedimientos administrativos relativos a la ejecución y puesta en servicio de las instalaciones eléctricas en Canarias, siendo la Dirección General de Industria y Energía es el órgano sustantivo competente para la resolución de la autorización administrativa del proyecto.

El promotor ha solicitado la declaración, en concreto, de utilidad pública de los bienes y derechos afectados que se relacionan en la tabla anexa a este anuncio.

A los efectos previstos en el artículo 10 del Decreto 141/2009, de 10 de noviembre, en el artículo 144 del Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, y en el artículo 18 de la Ley de 16 de diciembre de 1954 de expropiación forzosa, se somete a Información Pública el proyecto del expediente referenciado, cuyas principales características son:

Instalación: Parque Solar Fotovoltaico de 4,2 MWn.

Capacidad de Acceso a la Red de Distribución: 3,6 MW

Ubicación: Polígono 2, parcela 246, Guía de Isora.

Coordenadas (Pto Medio):

X:321.947,64 m Y: 3.123.828,67 m ETRS89 - UTM zone 28R

Características técnicas:

La planta fotovoltaica tendrá una potencia pico de 4,6 MWp, y una potencia nominal de inversores de 4,2 MWn. La parte generadora estará formada por 8.149 paneles fotovoltaicos de 565 Wp cada uno, montados sobre estructuras fijas con inclinación de 20°.

La planta contará con 14 inversores de 300 kW cada uno, distribuidos en un centro de transformación, el cual contará con un transformador de 6600 kVA.

La red de media tensión de 20 kV del parque solar constará de una línea RHZ1-2OL 12/20 kV H16 de aluminio, que unirá el centro de transformación con el centro de seccionamiento CS Guía de Isora.

El centro de seccionamiento CS Guía de Isora estará conformado por dos edificios prefabricados independientes. El primero, albergará las celdas de media tensión requeridas, mientras que el segundo, el edificio de control de la planta,

alojará las instalaciones para el control y operación local de la planta fotovoltaica.

Desde el CS Guía de Isora parte la línea de evacuación hasta la SE Guía de Isora, subestación perteneciente a la red de distribución. Esta línea de media tensión de 12/20kV tiene una longitud de 2084 m y está formada por un conductor RHZ1-2OL 630 mm<sup>2</sup> de AL por fase al tresbolillo instalados bajo tubo en zanja hormigonada en cruzamientos y soterramientos en caminos privados y de dominio público, mientras que en el resto de trazado discurrirá solamente bajo tubo enterrado.

Presupuesto: Ascende a la cantidad de dos millones cuatrocientos cincuenta mil quinientos diez euros con cincuenta céntimos (2,450,510,50 €).

Lo que se hace público para conocimiento general y para que pueda ser examinado el Proyecto de Ejecución, en la oficina de esta Dirección General, sita en la planta 7ª del Edificio de Usos Múltiples I en Santa Cruz de Tenerife, en horario de 10:00 a 13:00, bajo cita previa, y en la siguiente dirección electrónica:

<https://www.gobiernodecanarias.org/aplicaciones/sita/d?u=6066303c-fae6-4cc7-be71-cdf20f2bfc73&t=46250360-f98b-48c8-a0ac-49b54859324f>

y, en su caso, formular las alegaciones que se estimen oportunas haciendo referencia expresa al expediente ER 24/0005 en el plazo de treinta días, contados a partir del siguiente al de la fecha de la publicación de este anuncio.

Relación concreta e individualizada de bienes y derechos afectados por el procedimiento de expropiación forzosa de la instalación solar fotovoltaica Guía de Isora, en el término municipal de Guía de Isora, en la isla de Tenerife. EXP. 24-0005.

Referencia Parcela Según Plano	Provincia	Municipio	Polígono	Parcela	Referencia Catastral	Superficie Total Parcela Catastral (m <sup>2</sup> )	Uso del Terreno	Eje-línea Subterránea Longitud (m)	Superficie Ocupación Permanente (m <sup>2</sup> )	Superficie Ocupación Temporal (m <sup>2</sup> )	Titularidad	Naturaleza del Terreno
1	Santa Cruz de Tenerife	Guía de Isora	2	9027	38019A00209027 0000PA	26.506	VÍA DE COMUNICACIÓN DE DOMINIO PÚBLICO	916,04	732,84	4.332,73	CABILDO INSULAR DE TENERIFE	Rústico/Agrario
2	Santa Cruz de Tenerife	Guía de Isora	2	243	38019A00200243 0000PK	195.212	ERIAL A PASTOS/IMPRODUCTIVO	-	-	0,23	Nº solicitud denegada H11Q24T	Rústico/Agrario
3	Santa Cruz de Tenerife	Guía de Isora	2	246	38019A00200246 0000PX	221.994	IMPRODUCTIVO	267,15	213,72	1.161,88	CB GUIA ARZOLA	Rústico/Agrario
4	Santa Cruz de Tenerife	Guía de Isora	2	858	38019A00200858 0000PS	3.114	IMPRODUCTIVO	67,84	54,27	303,06	JOSE MANUEL GONZALEZ MAGDALENA	Rústico/Agrario
5	Santa Cruz de Tenerife	Guía de Isora	2	9018	38019A00209018 0000PE	1.255	VÍA DE COMUNICACIÓN DE DOMINIO PÚBLICO	-	0,01	10,96	AYUNTAMIENTO DE GUIA DE ISORA	Rústico/Agrario
6	Santa Cruz de Tenerife	Guía de Isora	2	857	38019A00200857 0000PE	4.610	PASTOS/IMPRODUCTIVO	50,36	40,29	220,42	IACOB DUCH	Rústico/Agrario
7	Santa Cruz de Tenerife	Guía de Isora	2	302	38019A00200302 0000PF	22.609	LABOR-TIERRA ARABLE/IMPRODUCTIVO	160,24	128,18	653,97	FELIPE LUCIANO ALVAREZ GONZALEZ Y MARIA OFELIA RODRIGUEZ PIMENTEL	Rústico/Agrario
8	Santa Cruz de Tenerife	Guía de Isora	2	317	38019A00200317 0000PU	1.879	LABOR O LABRADIO SECANO	-	-	4,25	JOSE ALVAREZ DELGADO	Rústico/Agrario
9	Santa Cruz de Tenerife	Guía de Isora	2	812	38019A00200812 0000PT	3.653	LABOR O LABRADIO SECANO	84,54	67,63	444,44	JOSE GONZALEZ ALVAREZ	Rústico/Agrario
10	Santa Cruz de Tenerife	Guía de Isora	2	316	38019A00200316 0000PZ	1.719	PASTOS/IMPRODUCTIVO	27,94	22,35	127,35	JOSE GONZALEZ ALVAREZ	Rústico/Agrario
11	Santa Cruz de Tenerife	Guía de Isora	4	571	38019A00400571 0000PQ	17.199	PASTOS/IMPRODUCTIVO	-	-	0,71	JUANA GONZALEZ MORALES, LUISA PRIMITIVA GONZALEZ MORALES Y CEFERINO JOSE GONZALEZ MORALES	Rústico/Agrario
12	Santa Cruz de Tenerife	Guía de Isora	2	304	38019A00200304 0000PO	18.201	ERIAL A PASTOS/IMPRODUCTIVO/LABOR-TIERRA ARABLE	-	-	0,45	JOSE GORRIN ALVAREZ	Rústico/Agrario
13	Santa Cruz de Tenerife	Guía de Isora	2	315	38019A00200315 0000PS	898	PASTOS	17,74	14,20	74,17	JOSE GONZALEZ ALVAREZ	Rústico/Agrario

14	Santa Cruz de Tenerife	Guía de Isora	2	308	38019A002003080000PX	1.614	IMPRODUCTIVO	27,99	22,39	106,16	JOSE GONZALEZ ALVAREZ	Rústico/Agrario
15	Santa Cruz de Tenerife	Guía de Isora	4	9002	38019A004090020000PI	2.547	INSTALACIONES EÓLICAS	326,50	261,21	1.862,07	AYUNTAMIENTO DE GUIA DE ISORA	Rústico/Agrario
16	Santa Cruz de Tenerife	Guía de Isora	4	312	38019A004003120000PG	6.843	PASTOS/HUERTA REGADÍO/IMPRODUCTIVO	-	-	1,37	MANUEL GONZALEZ ABREU	Rústico/Agrario
17	Santa Cruz de Tenerife	Guía de Isora	4	328	38019A004003280000PJ	3.027	MATORRAL	42,46	33,97	335,72	FRANCISCO JAVIER ANGEL ARIAS	Rústico/Agrario
18	Santa Cruz de Tenerife	Guía de Isora	4	330	38019A004003300000PI	5.679	ERIAL A PASTOS	32,46	25,97	187,63	FRANCISCO JAVIER ANGEL ARIAS Y OLGA PATRICIA GARCIA JIMENEZ	Rústico/Agrario
19	Santa Cruz de Tenerife	Guía de Isora	4	605	38019A004006050001AG	960	INDUSTRIAL/IMP RDUCTIVO	37,74	30,19	87,26	EDISTRIBUCION REDES DIGITALES SLU	Rústico/Agrario
20	Santa Cruz de Tenerife	Guía de Isora	4	331	38019A004003310000PJ	13.853	ERIAL A PASTOS	26,15	20,92	106,62	MANUEL GONZALEZ ABREU	Rústico/Agrario

Las Palmas de Gran Canaria, 15 de abril de 2024.- Director General de Energía, Alberto Hernández Suárez.

ID: A240021029-1