

II. Administración Autonómica

JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN DELEGACIÓN TERRITORIAL DE ZAMORA SERVICIO DE INDUSTRIA, COMERCIO Y ECONOMÍA

Información pública relativa a la solicitud de autorización administrativa, aprobación de proyecto y declaración de utilidad pública para la instalación de evacuación de las plantas solares fotovoltaicas Caoba Solar, Collado Solar, Enebro Solar, Espliego Solar, Madroño Solar, Malvasía Solar y Pinot Solar situadas en la provincia de Zamora y compuestas por SET Los Cerros 132/30 Kv, SET Pozuelo 132/30 Kv y SET Peral 400/132/30 Kv, y las líneas de evacuación Lsat 132 Kv desde SET Los Cerros - SET Pozuelo y LSAT 132 Kv desde SET Pozuelo - SET Peral, situadas todas ellas en los términos municipales de Moreruela de Tábara y Pozuelo de Tábara (Zamora). RI: 22598.

De conformidad con lo establecido en el Título IX: Autorizaciones, expropiaciones y servidumbre de la ley 24/2013, de 26 de diciembre, de sector eléctrico; del Título VII: Procedimientos de autorización de las instalaciones de producción, transporte y distribución 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 y el Decreto 127/2003, de 30 de octubre, por el que se regulan los procedimientos de autorizaciones administrativas de instalaciones de energía eléctrica en Castilla y León, el Servicio Territorial de Industria, Comercio y Economía, como órgano competente para autorizar el proyecto, somete a información pública su solicitud de autorización administrativa, aprobación de proyecto de ejecución y declaración de utilidad pública en concreto de la citada instalación eléctrica cuyas principales características son:

- a. Peticionario: Enebro Solar S.L.
- b. Ubicación: La línea eléctrica subterránea afecta a las parcelas 493, 9030, 9027, 362, 9033, 9044, 9058, 296, 295, 238, 294, 9061, 9060 y 9062, del polígono 1 del término municipal de Pozuelo de Tábara y a las parcelas 9082, 364, 362, 361 y 360 del polígono 1 del término municipal de Moreruela de Tábara.
La subestación Los Cerros se encuentra ubicado en el polígono 1, parcela 493, y la subestación Pozuelo en el polígono 1, parcela 362, ambos ubicados en el término municipal de Pozuelo de Tábara, mientras que la subestación Peral se encuentra en el polígono 1, parcela 360 y 359, en el término municipal de Moreruela de Tábara.
- c. Finalidad de la instalación: Producción de energía eléctrica en régimen especial.
- d. Características principales:
- e. Línea:
 - Tipo de cable:
 - a. SET Los Cerros - SET Pozuelo: RHZ1 76/132kV 1x3x630 mm² Al.
 - b. SET Pozuelo / SET Peral: RHZ1 76/132kV 2x3x630 mm² Al.
 - Configuración del cable:
 - a. SET Los Cerros - SET Pozuelo: Simplex.
 - b. SET Pozuelo / SET Peral: Duplex.

R-202301188



- Número y tipo de apoyos (si los hay): No aplica, quitar.
 - Longitud del trazado: 8.760 metros.
 - Tensión: 132 kV.
 - Origen: SET Los Cerros.
 - Fin: SET Peral.
 - Tipo de línea: subterránea.
 - Número de circuitos:
 - a. Tramo SET Los Cerros - SET Pozuelo: 1 circuito.
 - b. Tramo SET Pozuelo - SET Peral: 2 circuitos + 4 tubos de reserva.
 - Términos municipales del trazado: Pozuelo de Tábara y Moreruela de Tábara.
- f. SET Los Cerros 132/30 kV
- Configuración de barras: Simple.
 - Capacidad del interruptor:
 - a. 132 kV: Corriente asignada 2500 A / Poder de corte 31,5 kA.
 - b. 30 kV (B1-B2): Corriente asignada 1250 A / Poder de corte 25 kA.
 - Una posición de línea de 132 kV y dos posiciones de transformador de 132 kV.
 - Tipo de posiciones: exterior convencional
 - T-1: 132/30 kV y 50 MVA y T-2: 132/30 kV y 50 MVA
- g. SET Pozuelo 132/30 kV
- Configuración de barras: Simple.
 - Capacidad del interruptor:
 - a. 132 kV: Corriente asignada 2500 A / Poder de corte 31,5 kA
 - b. 30 kV: (B1-B3): Corriente asignada 1250 A / Poder de corte 25 kA. (B2): Corriente asignada 630 A / Poder de corte 25 kA
 - Dos posiciones de línea de 132 kV y Tres posiciones de transformador de 132 kV.
 - Tipo de posiciones: Exterior convencional.
 - T-1: 132/30 kV y 50 MVA, T-2: 132/30 kV y 30 MVA y T-3: 132/30 kV y 50 MVA.
- h. SET Peral 400/132/30 kV.
- Configuración de barras: (400 kV): Línea-trafo. (132 kV): Simple.
 - Capacidad del interruptor:
 - a. 400 kV: Corriente asignada 3150 A / Poder de corte 50 kA.
 - b. 132 kV: Corriente asignada 2500 A / Poder de corte 31,5 kA.
 - c. 30 kV: (B2): Corriente asignada 1250 A / Poder de corte 25 kA. (B1): Corriente asignada 630 A / Poder de corte 25 kA.
 - Una posición de línea-transformador de 400 kV.
 - Tipo de posiciones: exterior convencional.
 - AT-1: 400/132 kV y 320 MVA, T-1: 132/30 kV y 30 MVA y T-2: 132/30 kV y 50 MVA.
- e. Presupuesto de ejecución material: Presupuesto ejecución infraestructuras de evacuación: 9.181.715 € (LSAT 132 kV) + 3.057.588,35 € (SET Los Cerros) + 4.136.856,92 € (SET Pozuelo) + 6.160.622,20 € (SET Peral)

La declaración de utilidad pública llevará implícita la necesidad de ocupación de los bienes y de adquisición de los derechos afectados, que se indican en el anexo adjunto, e implica la urgente ocupación a los efectos del artículo 52 de la Ley de Expropiación Forzosa.

R-202301188



Lo que se hace público para que los interesados, en el plazo de treinta días contados a partir del siguiente a la publicación de este anuncio, puedan examinar los proyectos y presentar ante el Servicio Territorial de Industria, Comercio y Economía, las alegaciones y observaciones que se consideren.

Igualmente, en cumplimiento de la legislación que resulta de aplicación, también se podrán consultar los documentos en la página web de la Junta de Castilla y León, en la sección de Energía y Minería -www.energia.jcyl.es-, en el apartado correspondiente a la información pública en materia de energía y minas o en el siguiente enlace:

<https://energia.jcyl.es/web/es/informacion-publica-energia-minas/energia-zamora.html>.

Zamora, 31 de marzo de 2023.-El Jefe del Servicio Territorial de Industria, Comercio y Economía de Zamora, Jesús Jiménez Collado.



ANEXO

RELACIÓN DE BIENES Y DERECHOS DE NECESARIA EXPROPIACIÓN RELATIVOS A LA LÍNEA DE EVACUACIÓN Y LA SUBESTACIÓN

Nº Parcela Proyecto	Referencia Catastral	Polígono	Parcela	Termino Municipal	Ocupación permanente		Ocupación temporal Superficie (m ²)	Tipo de zanja
					Cámara de empalme nº	Superficie (m ²)		
1	49181A00100493	1	493	Pozuelo de Tábara		28,7	23,55	
2	49181A00109030	1	9030	Pozuelo de Tábara	1	1240,746	1028,98	Tipo 1
3	49181A00109027	1	9027	Pozuelo de Tábara	2	601,55	498,16	
4	49181A00100362	1	362	Pozuelo de Tábara		263,89	114,96	Tipo 1 Tipo 2
5	49181A00109033	1	9033	Pozuelo de Tábara	1	2934,23	870	Tipo 2
6	49181A00109044	1	9044	Pozuelo de Tábara	2, 3, 4, 5, 6	9233,79	952,73	Tipo 2
7	49181A00109058	1	9058	Pozuelo de Tábara		29,91	7,95	Tipo 2
8	49181A00100296	1	296	Pozuelo de Tábara		574,84	172,94	Tipo 2
9	49181A00100295	1	295	Pozuelo de Tábara		730,84	214,25	Tipo 2
10	49181A00100238	1	238	Pozuelo de Tábara		466,67	137,19	Tipo 2
11	49181A00100294	1	294	Pozuelo de Tábara	7	491,47	144,97	Tipo 2
12	49181A00109061	1	9061	Pozuelo de Tábara	8	1977,7	578	Tipo 2
13	49181A00109060	1	9060	Pozuelo de Tábara		23,42	6,89	Tipo 2
14	49181A00109062	1	9062	Pozuelo de Tábara	9, 10	5780,45	1263,12	Tipo 2 Tipo 3
15	49147A00109082	1	9082	Moreuela de Tábara		924,63	220,92	Tipo 3
16	49147A00100364	1	364	Moreuela de Tábara	11	968,61	231,16	Tipo 3
17	49147A00100362	1	362	Moreuela de Tábara		188,47	44,85	Tipo 3
18	49147A00100361	1	361	Moreuela de Tábara		354,45	82,73	Tipo 3
19	49147A00100360	1	360	Moreuela de Tábara		1183,18	282,72	Tipo 3

R-202301188



SET	DATOS PARCELA					SUPERFICIE		
	TÉRMINO MUNICIPAL	POLÍGONO	PARCELA	REF. CATASTRAL	ÁREA (M2)	SUP. AFECTADA (M2)	ACCESOS (M2)	
LOS CERROS	POZUELO DE TÁBARA	1	493	49181A0010004930000UR	42.607	3.534,10	408,38	
	POZUELO DE TÁBARA	1	362	49181A0010003620000UO	62.979	4.598,42	342,63	
	POZUELO DE TÁBARA	1	9033	49181A00109033	13.374	0,00	178,43	
PERAL	MORERUELA DE TÁBARA	1	360	49147A0010036000000AF	47.502	7.982,64	0,00	
	MORERUELA DE TÁBARA	1	359	49147A0010035900000AO	27.234	563,50	636,95	
	MORERUELA DE TÁBARA	1	358	49147A0010035800000AM	72.842	0,00	294,48	
	MORERUELA DE TÁBARA	1	9503	49147A0010950300000AG	172.348	0,00	176,05	

R-202301188

