

## V. Anuncios

### B. Otros anuncios oficiales

#### MINISTERIO DE POLÍTICA TERRITORIAL

**27756** *Anuncio del Área Funcional de Industria y Energía de la Delegación del Gobierno en Madrid, por el que se somete a información pública la solicitud de Autorización Administrativa Previa, Declaración, en concreto, de Utilidad Pública y Autorización Administrativa de Construcción del Bypass operable en la subestación de Morata 400 kV de los ejes San Sebastián de los Reyes-San Fernando-Morata 400kV y Morata-Moraleja 400 kV para formar el eje San Sebastián de los Reyes-San Fernando-Moraleja 400 kV. (Expediente: LAT 04/23).*

A los efectos establecidos en la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, así como en el 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, en la Disposición transitoria tercera del Real Decreto-Ley 23/2020, de 23 de junio, por el que se aprueban medidas en materia de energía y en otros ámbitos para la reactivación económica, se somete al trámite de información pública la solicitud de Autorización Administrativa Previa, Declaración, en concreto, de Utilidad Pública y Autorización Administrativa de Construcción del Bypass operable en la subestación de Morata 400 kV de los ejes San Sebastián de los Reyes-San Fernando-Morata 400kV y Morata-Moraleja 400 kV para formar el eje San Sebastián de los Reyes-San Fernando-Moraleja 400 kV.

a) Peticionario: Red Eléctrica de España Sociedad Anónima Unipersonal

b) Domicilio: Paseo del Conde de los Gaitanes 177, 28109 Alcobendas (Madrid).

c) Órgano competente: El órgano sustantivo competente para resolver la autorización administrativa previa, la autorización administrativa de construcción y la declaración, en concreto, de utilidad pública es la Dirección General de Política Energética y Minas, perteneciente al Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.

d) Órganos tramitadores: La tramitación será realizada por la Dirección del Área funcional de Industria y Energía de la Delegación del Gobierno en Madrid. Las alegaciones se dirigirán a dicho órgano.

e) Finalidad: Aumentar la fiabilidad y la seguridad de suministro de la red de transporte en la zona de Madrid, disminuyendo la potencia de cortocircuito de la zona.

f) Presupuesto total del proyecto: 1.035.115 euros.

g) Términos municipales afectados: Morata de Tajuña, Comunidad Autónoma de Madrid

h) Características generales del proyecto:

El proyecto consiste en efectuar un Bypass operable en la subestación de Morata 400 kV de los ejes San Sebastián de los Reyes-San Fernando-Morata 400kV y Morata-Moraleja 400 kV formándose un eje San Sebastián de los Reyes-San Fernando-Moraleja 400 kV.

A continuación se detallan los principales parámetros de los elementos que componen el proyecto:

#### 400MOT-MOR

- Temperatura máxima de servicio del conductor: 85 °C
- Capacidad térmica de transporte por circuito:
  - \* Verano: 1.730 MVA
  - \* Invierno: 2.120 MVA
- Número de circuitos: 1
- Número de conductores por fase: 3
- Tipo de conductor: LARL-Gull (ACSR/AW)
- Número y tipo de cables de tierra: 1 OPGW Tipo1 y 1 AWG\_7N7
- Tipo de aislamiento: Vidrio
- Apoyos: Celosía serie 43, en triángulo y bandera
- Cimentaciones: Macizos separados
- Longitud aproximada: 0,61 km
- Origen: Subestación Morata
- Final: Apoyo T-2 existente

#### 400BLC-MOT1

- Temperatura máxima de servicio del conductor: 85 °C
- Capacidad térmica de transporte por circuito:
  - \* Verano: 1.730 MVA
  - \* Invierno: 2.120 MVA
- Número de circuitos: 1
- Número de conductores por fase: 3
- Tipo de conductor: LARL-Gull (ACSR/AW)
- Número y tipo de cables de tierra: 1 OPGW Tipo1 y 1 AWG\_7N7
- Tipo de aislamiento: Vidrio
- Apoyos: Celosía serie 43 (bandera), serie 41 (capa)
- Cimentaciones: Macizos separados
- Longitud aproximada: 0,60 km

- Origen: Apoyo T-11R Existente
- Final: Subestación Morata

De conformidad con lo establecido en la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, el proyecto "Bypass operable en la subestación de Morata 400 kV de los ejes San Sebastián de los Reyes-San Fernando-Morata 400kV y Morata-Moraleja 400 kV para formar el eje San Sebastián de los Reyes-San Fernando-Moraleja 400 kV.", al referirse a una instalación de competencia estatal, corresponde a la Dirección General de Política Energética y Minas del Ministerio para la Transición Ecológica y Reto Demográfico como órgano sustantivo, emitir las resoluciones relativas a la Autorización Administrativa Previa, Declaración, en concreto, de Utilidad Pública y Autorización Administrativa de Construcción.

La Declaración, en concreto, de Utilidad Pública, en virtud de lo establecido en el artículo 56.1 de la citada Ley 24/2013, y en el artículo 149 del mencionado Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, llevará implícita en todo caso la necesidad de ocupación de los bienes o de adquisición de los derechos e implicará la urgente ocupación a los efectos del artículo 52 de la Ley de Expropiación Forzosa.

El proyecto incluye relación de bienes y derechos, a los efectos del artículo artículo 56 Ley 24/2013 del Sector Eléctrico.

Lo que se hace público para conocimiento general, y especialmente de los propietarios y demás titulares afectados por la actuación proyectada, cuya relación se inserta al final de este anuncio, así como los que, siendo titulares de derechos reales o intereses económicos sobre los bienes afectados, pudieran haber sido omitidos y puedan aportar por escrito los datos y documentos oportunos para subsanar posibles omisiones y errores en la relación indicada.

Cualquier interesado podrá consultar el proyecto citado, disponible a través del siguiente enlace:

<https://ssweb.seap.minhap.es/almacen/descarga/envio/a5ea0cc2e9c7c1d9192e6a0f66a9540f65671fb0>

Asimismo, las personas físicas podrán consultar la documentación, en formato digital, en el Área Funcional de Industria y Energía de la Delegación del Gobierno en Madrid, sita en la calle García de Paredes, 65. 28071. Madrid, en horario de Registro.

Podrán presentarse las alegaciones o informes que se consideren oportunos, en el plazo de treinta días hábiles, contados a partir del día siguiente al de la publicación de este anuncio, a través del Registro Electrónico Común de la Administración General del Estado disponible en: <https://rec.redsara.es/registro/action/are/acceso.do>, (Órgano: Delegación del Gobierno en Madrid - Área Funcional de Industria y Energía", código DIR3; EA0040718), en la oficina de Registro de las Subdelegaciones del Gobierno y otros Registros oficiales, o por alguno de los medios establecidos en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Las alegaciones o informes presentados por entidades, personas jurídicas y profesionales obligados a relacionarse por medios electrónicos con las AAPP, se presentarán exclusivamente a través del Registro Electrónico Común citado, conforme al Artículo 14 de la Ley 39/2015.

Todas las alegaciones o informes incluirán necesariamente el número de expediente LAT 04/23 al objeto de garantizar su inequívoca identificación. Caso de no incluirse se podrán tener por no presentados.

La presente publicación se realiza asimismo a los efectos de notificación previstos en los artículos 44 y 45 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Proyecto de bypass Morata de las líneas aéreas a 400 kV simple circuito subestación Morata-subestación Moraleja y subestación Morata-subestación San Sebastián de los Reyes

Término municipal Morata de Tajuña (Tramo Aéreo)

Parcela Proyecto	Propietario	Referencia Catastral	Polígono	Parcela	Servidumbre Vuelo (m2)	Zona de seguridad (m2)	Apoyos	Superficie Apoyos y anillo de tierra (m2)	Superficie Tala (m2)	Ocupación Temporal (m2)	Acceso al Apoyo	Servidumbre de paso (m2)	Naturaleza del Terreno
1	Alvarez Jimenez Primitiva Pilar Lazaro Burillo Felicidad Alvarez Jimenez Primitiva Pilar Bustos Martin Filomena Calabres Alvarez Samuel Calabres Alvarez Enrique Calabres Alvarez David	28091A00300178	3	178	-	-	-	-	558	558	-	-	Olivos seco, arbolado
2	Riaza Serrano De Pablo Miguel Riaza Serrano De Pablo Gonzalo	28091A00300177	3	177	-	-	-	-	495	495	-	-	Olivos seco, arbolado
3	Cementos Portland Valderrivas Sa	28091A00300174	3	174	-	-	-	-	149	149	-	-	Olivos seco, arbolado
4	Cementos Portland Valderrivas Sa	28091A00300179	3	179	-	-	-	-	-	200	-	-	Olivos seco
5	Cementos Portland Valderrivas Sa	28091A00300031	3	31	87	268	-	-	75	1216	-	-	Labor o Labradío seco, arbolado
6	Lopez Arias Juana	28091A00300181	3	181	14	60	-	-	-	64	-	-	Olivos seco
7	Cementos Portland Valderrivas Sa	28091A00300311	3	311	150	481	T-12R	3	27	340	-	-	Labor o Labradío seco, arbolado
8	Cementos Portland Valderrivas Sa	28091A00300034	3	34	-	-	T-12R	173	-	1882	T-12R	224	Labor o Labradío seco
9	Padilla Garcia Maria Padilla Garcia Ignacio	28091A00300203	3	203	290	417	-	-	31	1299	-	-	Labor o Labradío seco, arbolado
10	Cementos Portland Valderrivas Sa	28091A00300204	3	204	101	-	T-12R	139	-	664	T-12R	139	Labor o Labradío seco
11	Rodelgo Tejero Manuel	28091A00300202	3	202	270	-	-	-	-	361	-	-	Pastos
12	Hros. De Barriopedro Garcia Daniela	28091A00300205	3	205	4	67	T-1A	3	295	295	-	-	Olivos seco, arbolado
13	Sicilia de La Torre Jesus	28091A00300201	3	201	-	-	-	-	636	894	T-13R	68	Olivos seco, arbolado
14	Cementos Portland Valderrivas Sociedad Anónima	28091A00300207	3	207	1	-	-	-	-	24	-	-	Labor o Labradío seco
15	Herederos de Palmero Diaz Saturnino	28091A00300206	3	206	401	487	-	-	246	822	-	-	Olivos seco, arbolado
16	Gonzalez Gonzalez Luisa	28091A00300209	3	209	132	282	-	-	266	528	-	-	Olivos seco, arbolado
17	Cementos Portland Valderrivas Sociedad Anónima	28091A00300213	3	213	-	-	-	-	71	71	T-13R	178	Olivos seco, arbolado
18	Herederos de Gonzalez Lausada Isabel	28091A00300319	3	319	537	629	T-13R	314	1380	1440	T-13R	73	Olivos seco, arbolado
18-1	Cementos Portland Valderrivas Sociedad Anónima	28091A00300214	3	214	-	-	-	-	-	0	T-13R	43	Olivos seco
19	Cementos Portland Valderrivas Sociedad Anónima	28091A00300212	3	212	198	175	-	-	-	242	-	-	Olivos seco
20	Ayuntamiento de Morata de Tajuña	28091A00309007	3	9007	93	50	T-1A	69	-	0	-	-	Vía de comunicación de dominio público, arbolado
21	Medel Morante Jose Luis	28091A00300211	3	211	1713	450	-	-	483	1722	-	-	Olivos seco, arbolado
22	Herederos de Rodelgo Sanchez Tomas	28091A00300215	3	215	-	-	-	-	848	848	T-13R	297	Olivos seco, arbolado
23	Golbano Arias Francisca	28091A00300216	3	216	2886	1208	T-14R; T-1B	404	2029	2042	T-1B; T-14R	345	Olivos seco, arbolado
24	Santander Lopez Francisco	28091A00300041	3	41	637	134	T-14R	37	596	596	-	-	Olivos seco, arbolado
25	Agricola Casado Faerna Sociedad Limitada	28091A00300040	3	40	1195	468	-	-	298	730	-	-	Olivos seco, arbolado
26	Cementos Portland Valderrivas Sociedad Anónima	28091A00300042	3	42	140	108	-	-	-	82	-	-	Olivos seco

Parcela Proyecto	Propietario	Referencia Catastral	Polígono	Parcela	Servidumbre Vuelo (m2)	Zona de seguridad (m2)	Apoyos	Superficie Apoyos y anillo de tierra (m2)	Superficie Tala (m2)	Ocupación Temporal (m2)	Acceso al Apoyo	Servidumbre de paso (m2)	Naturaleza del Terreno
27	Herederos de Moreno Roldan Eustasio	28091A00300217	3	217	-	-	-	-	-	47	-	-	Olivos seco
28	Cementos Portland Valderrivas Sociedad Anónima	28091A00300218	3	218	-	-	-	-	-	914	-	-	Labor o Labradío seco, arbolado
29	Comunidad de Madrid	28091A00309005	3	9005	375	-	-	-	-	142	-	-	Vía de comunicación de dominio público

Desmontaje en el proyecto de bypass Líneas aéreas de transporte de energía eléctrica a 400 kV simple circuito subestación Morata-subestación Moraleja y Subestación Morata-Subestación San Sebastián de los Reyes

#### Término municipal Morata de Tajuña (Tramo Aéreo)

Parcela Proyecto	Propietario	Referencia Catastral	Polígono	Parcela	Servidumbre Vuelo (m2)	Zona de seguridad (m2)	Apoyos	Superficie Apoyos y anillo de tierra (m2)	Superficie Tala (m2)	Ocupación Temporal (m2)	Acceso al Apoyo	Servidumbre de paso (m2)	Naturaleza del Terreno
5	Cementos Portland Valderrivas Sociedad Anónima	28091A00300031	3	31	-	-	-	-	-	230	-	-	Labor o Labradío seco
6	Lopez Arias Juana	28091A00300181	3	181	-	-	-	-	-	45	-	-	Olivos seco
7	Cementos Portland Valderrivas Sociedad Anónima	28091A00300311	3	311	-	-	-	-	-	500	-	-	Labor o Labradío seco
8	Cementos Portland Valderrivas Sociedad Anónima	28091A00300034	3	34	-	-	-	-	-	27	-	-	Labor o Labradío seco
10	Cementos Portland Valderrivas Sociedad Anónima	28091A00300204	3	204	-	-	-	-	-	1059	-	-	Labor o Labradío seco
12	Herederos de Barriopedro Garcia Daniela	28091A00300205	3	205	-	-	-	-	-	688	-	-	Olivos seco
20	Ayuntamiento de Morata de Tajuña	28091A00309007	3	9007	-	-	-	-	-	132	-	-	Vía de comunicación de dominio público
21	Medel Morante Jose Luis	28091A00300211	3	211	-	-	-	-	341	341	-	-	Olivos seco, arbolado
23	Golbano Arias Francisca	28091A00300216	3	216	-	-	-	-	1192	2935	-	-	Olivos seco, arbolado
24	Santander Lopez Francisco	28091A00300041	3	41	-	-	-	-	16	358	-	-	Olivos seco, arbolado
25	Agrícola Casado Faerna Sociedad Limitada	28091A00300040	3	40	-	-	-	-	53	1208	-	-	Olivos seco, arbolado
26	Cementos Portland Valderrivas Sociedad Anónima	28091A00300042	3	42	-	-	-	-	-	90	-	-	Olivos seco
29	Comunidad de Madrid	28091A00309005	3	9005	-	-	-	-	-	302	-	-	Vía de comunicación de dominio público
30	Cementos Portland Valderrivas Sociedad Anónima	28091A00300036	3	36	-	-	-	-	-	55	-	-	Pastos
31	Iberdrola Sociedad Anónima	001300100VK65E	13	1	-	-	-	-	-	542	-	-	Industrial agrario
37	Higueras Garcia Juan Antonio	28091A00300044	3	44	-	-	-	-	-	486	-	-	Olivos seco
38	De La Torre Carrasco Eduardo	28091A00300210	3	210	-	-	-	-	-	1897	-	-	Olivos seco
39	Herederos de Moreno Roldan Eustasio	28091A00300045	3	45	-	-	-	-	-	335	-	-	Olivos seco
40	Herederos de Moreno Roldan Eustasio	28091A00300046	3	46	-	-	-	-	-	1319	-	-	Olivos seco

Madrid, 12 de septiembre de 2023.- La Directora del Área de Industria y Energía, Amalia Rúa Aguete.

ID: A230035454-1