

Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball

RESOLUCIÓ de 18 de novembre de 2022, de la cap del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines d'Alacant, per la qual s'atorga a I-DE Xarxes Elèctriques Intel·ligents, SAU (anteriorment Iberdrola Distribució Elèctrica, SAU), declaració en concret d'utilitat pública, al terme municipal d'Alacant. Expedient ATLINE/2016/1033/03. [2023/656]

Presentada sol·licitud de declaració, en concret, d'utilitat pública, relativa a la instal·lació elèctrica a baix indicada i sobre la base dels següents:

Fets

Primer. Que en data 11 d'agost de 2016, es presenta, sol·licitud d'autorització administrativa prèvia i autorització administrativa de construcció per I-DE Xarxes Elèctriques Intel·ligents, SAU (anteriorment Iberdrola Distribució Elèctrica, SAU), de projecte de soterrament d'una línia d'aèria de mitjana tensió de 20 kV de circuit simple, al terme municipal d'Alacant, de la província d'Alacant, mitjançant sol·licitud presentada en aquest Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines.

Característiques principals:

Peticionari: I-De Xarxes Elèctriques Intel·ligents SAU (anteriorment Iberdrola Distribució Elèctrica SAU)

Projecte. Denominació: Soterrament de línia aèria d'alta tensió a 20 kV, simple circuit.

Emplaçament de la instal·lació: carretera de Sant Vicent, s/n. Terme municipal d'Alacant (Alacant).

Pressupost: 34.548,86 €

Tipus: Subterrània

Tensió: 20 kV

Des de suport a instal·lar d'entroncament A/S sota línia existent, fins a suport a instal·lar d'entroncament A/S sota línia existent (frequentat).

Long. total: 185 m

Conductor: HEPRZ-1 240 mm² Al

Segon. Que, en data 24 d'agost de 2016, es presenta la liquidació de la taxa corresponent.

Tercer. Amb data 28 d'abril de 2017, s'atorga l'autorització administrativa prèvia i autorització administrativa de construcció del citat projecte.

Quart. Que, en data 3 de desembre de 2018, es presenta sol·licitud de declaració, en concret d'utilitat pública. Juntament amb l'escrit de presentació d'aquesta petició s'acompanyava la documentació següent:

– Pla de la parcel·la afectada pel traçat de la línia elèctrica identificada com a polígon 44, parcel·la 43, d'Alacant.

– Relació concreta i individualitzada dels béns i drets que es consideren de necessària expropiació per a l'establiment de la citada infraestructura, a l'efecte del reconeixement, en concret, de la utilitat pública d'aqueixes instal·lacions.

Cinqué. En data 1 de juny de 2022, es requereix mitjançant ofici d'esmena de deficiències perquè aclarisca la situació de la parcel·la afectada objecte de la sol·licitud, i justifique conforme el que s'estableix en l'article 54.2 de la Llei 24/2013, del sector elèctric, les raons d'eficiència energètica, tecnològiques o mediambientals que recolzen la seua sol·licitud.

Sisé. En data 21 de juliol de 2022, es rep escrit de contestació al requeriment, tot indicant que no existeix acord d'adquisició de la parcel·la afectada. Així mateix, es fa constar que la parcel·la es troba parcialment afectada per l'àmbit del Pla Especial de Reserva de Sòl Dotacional Públic de la Universitat d'Alacant, aprovat el 13 de gener de 2011, segons resolució del conseller de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Habitatge (BOP de data 21.03.2011). L'actuació considerada en la sol·licitud de declaració d'utilitat pública forma part dels treballs a realitzar, recollits en el projecte d'urbanització de la modificació del Pla Especial de Reserva de Sòl Dotacional de la Universitat d'Alacant.

Conselleria de Economía Sostenible, Sectores Productivos, Comercio y Trabajo

RESOLUCIÓN de 18 de noviembre de 2022, de la jefa del Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Alicante, por la que se otorga a I-DE Redes Eléctricas Inteligentes, S.A.U. (anteriormente Iberdrola Distribución Eléctrica, S. A .U.), declaración en concreto de utilidad pública, en el término municipal de Alicante. Expediente ATLINE/2016/1033/03. [2023/656]

Presentada solicitud de declaración, en concreto, de utilidad pública, relativa a la instalación eléctrica abajo indicada y en base a los siguientes:

Hechos

Primero. Que en fecha 11 de agosto de 2016, se presenta, solicitud de autorización administrativa previa y autorización administrativa de construcción por I-DE Redes Eléctricas Inteligentes, SAU (anteriormente Iberdrola Distribución Eléctrica, SAU), de proyecto de soterramiento de una línea de aérea de media tensión de 20 kV de circuito simple, en el término municipal de Alicante, de la provincia de Alicante, mediante solicitud presentada en este Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas.

Características principales:

Peticionario: I-De Redes Eléctricas Inteligentes, SAU (anteriormente Iberdrola Distribución Eléctrica, SAU)

Proyecto. Denominación: soterramiento de línea aérea de alta tensión a 20 kV, simple circuito.

Emplazamiento de la instalación: carretera de San Vicente, s/n. Término municipal de Alicante. (Alicante)

Presupuesto: 34.548,86 €

Tipo: subterránea

Tensión: 20 kV

Desde apoyo a instalar de entronque A/S bajo línea existente, hasta apoyo a instalar de entronque A/S bajo línea existente (frecuentado)

Long. Total: 185 m

Conductor: HEPRZ-1 240 mm² Al

Segundo. Que en fecha 24 de agosto de 2016, se presenta la liquidación de la tasa correspondiente.

Tercero. Con fecha 28 de abril de 2017, se otorga la autorización administrativa previa y autorización administrativa de construcción del citado proyecto.

Cuarto. Que en fecha 3 de diciembre de 2018 se presenta solicitud de declaración, en concreto de utilidad pública. Junto con el escrito de presentación de esta petición se acompañaba la siguiente documentación:

– Plano de la parcela afectada por el trazado de la línea eléctrica identificada como Polígono 44, Parcela 43 de Alicante.

– Relación concreta e individualizada de los bienes y derechos que se consideran de necesaria expropiación para el establecimiento de la citada infraestructura, a los efectos del reconocimiento, en concreto, de la utilidad pública de esas instalaciones.

Quinto. En fecha 1 de junio de 2022, se requiere mediante oficio de subsanación de deficiencias para que aclare la situación de la parcela afectada objeto de la solicitud, y justifique conforme lo establecido en el artículo 54.2 de la Ley 24/2013, del Sector Eléctrico, las razones de eficiencia energética, tecnológicas o medioambientales que respalden su solicitud.

Sexto. En fecha 21 de julio de 2022, se recibe escrito de contestación al requerimiento indicando que no existe acuerdo de adquisición de la parcela afectada. Asimismo, se hace constar que la parcela se encuentra parcialmente afectada por el ámbito del Plan Especial de Reserva de Suelo Dotacional Público de la Universidad de Alicante, aprobado el 13 de enero de 2011, según resolución del conseller de Medio Ambiente, Agua, Urbanismo y Vivienda (BOP de fecha 21.03.2011). La actuación considerada en la solicitud de Declaración de Utilidad Pública forma parte de los trabajos a realizar recogidos en el Proyecto de Urbanización de la Modificación del Plan Especial de Reserva de Suelo Dotacional de la Universidad de Alicante.



Seté. Ha sigut realitzada la informació pública, a què fan referència l'article 9 del Decret 88/2005, de 29 d'abril, pel qual s'estableixen els procediments d'autorització d'instal·lacions de producció, transport i distribució d'energia elèctrica que són competència de la Generalitat Valenciana, i en l'article 144 del Reial decret 1.955/2000, d'1 de desembre, pel qual es regulen les activitats de transport, distribució, comercialització, subministrament i procediments d'autorització d'instal·lacions d'energia elèctrica, mitjançant els anuncis corresponents, publicats en el *Bulletí Oficial de la Província* d'Alacant d'11 de desembre de 2020, en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* de 10 de desembre de 2020, en el diari *Información* de 20 de febrer de 2021, al tauler d'anuncis de l'Ajuntament d'Alacant del 27 de gener de 2020 al 9 de març 2020, i no s'han presentat al·legacions durant el període d'informació pública.

Fonaments de dret

La instrucció i resolució del present procediment administratiu correspon a la Generalitat, en estar la instal·lació elèctrica objecte d'aquell radicada íntegrament en territori de la Comunitat Valenciana, i no estar enquadrada en les contemplades en l'article 3 de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric, que són competència de l'Administració general de l'Estat.

D'acord amb el que es disposa en l'article 4.1.b del Decret 88/2005, de 29 d'abril, regulador dels procediments d'autorització d'instal·lacions de producció, transport i distribució d'energia elèctrica que són competència de la Generalitat, i l'article 22 del Decret 175/2020, del Consell, de 30 d'octubre, pel qual s'aprova el Reglament orgànic i funcional de la Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball, correspon al Servei Territorial d'Indústria i Energia d'Alacant la resolució del present procediment.

D'acord amb l'article 38.1 del Reial decret 1.955/2000, d'1 de desembre, pel qual es regulen les activitats de transport, distribució, comercialització, subministrament i procediments d'autorització d'instal·lacions d'energia elèctrica, les instal·lacions elèctriques objecte de sol·licitud constitueixen part de les xarxes de distribució.

D'acord amb l'article 54 de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, les instal·lacions de distribució d'energia elèctrica es declaren, amb caràcter general, d'utilitat pública, a l'efecte d'expropiació forçosa dels béns i drets necessaris per al seu establiment i de la imposició i exercici de la servitud de pas. Conforme a l'article 55 d'aquesta norma legal, les empreses interessades poden sol·licitar el reconeixement, en concret, de la utilitat pública de les seues instal·lacions, i per a això hi hauran d'incloure una relació concreta i individualitzada dels béns o drets que consideren de necessària expropiació.

De conformitat amb l'incís b) de l'article 3 del Decret 88/2005, de 29 d'abril, la instal·lació està classificada dins del grup segon. Per a les sol·licituds d'autorització administrativa i de construcció és aplicable el capítol III del Decret 88/2005, de 29 d'abril, per estar classificada la instal·lació elèctrica objecte del present procediment dins del grup segon.

De conformitat amb l'apartat 1 de l'article 17 del Decret 88/2005, de 29 d'abril, quan siga necessari tramitar la declaració d'utilitat pública d'instal·lacions elèctriques compreses en el grup segon, se sotmetran al tràmit d'informació pública en els termes establits en l'article 9.

D'acord amb el que s'estableix en l'article 130.1 del Reial decret 1.955/2000, d'1 de desembre, els projectes d'execució d'instal·lacions elèctriques sotmesos a aprovació hauran d'elaborar-se conforme als reglaments tècnics en la matèria que, en aquest cas, es concreta en el Reial decret 223/2008, de 15 de febrer, pel qual s'aprova el Reglament sobre condicions tècniques i garanties de seguretat en línies elèctriques d'alta tensió i les seues instruccions tècniques complementàries ITC-LAT 01 a 09, i especialment, en la seua instrucció tècnica complementària ITC-LAT 06, línies subterrànies amb cables aïllats, i la instrucció tècnica complementària ITC-LAT 07, línies aèries amb conductors nus.

De conformitat amb la disposició addicional primera del Decret 88/2005, de 29 d'abril, per a la declaració, en concret, de la utilitat pública, expropiació i imposició i exercici de servitud de pas d'energia elèctrica, seran aplicable el procediment i les disposicions contingudes

Séptimo. Ha sido realizada la información pública, a que hacen referencia el artículo 9 del Decreto 88/2005, de 29 de abril, por el que se establecen los procedimientos de autorización de instalaciones de producción, transporte y distribución de energía eléctrica que son competencia de la Generalitat Valenciana, y en el artículo 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, mediante los anuncios correspondientes, publicados en el *Boletín Oficial de la Provincia de Alicante* el 11 de diciembre de 2020, en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* el 10 de diciembre de 2020, en el diario *Información*, el 20 de febrero de 2021, en el tablón de anuncios del Ayuntamiento de Alicante del 27 de enero de 2020 al 9 de marzo 2020, no habiéndose presentado alegaciones durante el período de información pública.

Fundamentos de derecho

La instrucción y resolución del presente procedimiento administrativo corresponde a la Generalitat, al estar la instalación eléctrica objeto del mismo radicada íntegramente en territorio de la Comunitat Valenciana, y no estar encuadrada en las contempladas en el artículo 3 de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del sector eléctrico, que son competencia de la Administración general del Estado.

De acuerdo con lo dispuesto en el artículo 4.1.b del Decreto 88/2005, de 29 de abril, regulador de los procedimientos de autorización de instalaciones de producción, transporte y distribución de energía eléctrica que son competencia de la Generalitat, y el artículo 22 del Decreto 175/2020, del Consell, de 30 de octubre, por el cual se aprueba el Reglamento orgánico y funcional de la Conselleria de Economía Sostenible, Sectores Productivos, Comercio y Trabajo, corresponde al Servicio Territorial de Industria y Energía de Alicante la resolución del presente procedimiento.

De acuerdo con el artículo 38.1 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, las instalaciones eléctricas objeto de solicitud constituyen parte de las redes de distribución.

De acuerdo con el artículo 54 de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, las instalaciones de distribución de energía eléctrica se declaran, con carácter general, de utilidad pública, a los efectos de expropiación forzosa de los bienes y derechos necesarios para su establecimiento y de la imposición y ejercicio de la servidumbre de paso. Conforme al artículo 55 de dicha norma legal, las empresas interesadas pueden solicitar el reconocimiento, en concreto, de la utilidad pública de sus instalaciones, debiendo para ello incluir una relación concreta e individualizada de los bienes o derechos que consideren de necesaria expropiación.

De conformidad con el inciso b) del artículo 3 del Decreto 88/2005, de 29 de abril, la instalación está clasificada dentro del grupo segundo. Para las solicitudes de autorización administrativa y de construcción es de aplicación el capítulo III del Decreto 88/2005, de 29 de abril, por estar clasificada la instalación eléctrica objeto del presente procedimiento dentro del grupo segundo.

De conformidad con el apartado 1 del artículo 17 del Decreto 88/2005, de 29 de abril, cuando sea necesario tramitar la declaración de utilidad pública de instalaciones eléctricas comprendidas en el grupo segundo, se someterán al trámite de información pública en los términos establecidos en el artículo 9.

De acuerdo con lo establecido en el artículo 130.1 del Real decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, los proyectos de ejecución de instalaciones eléctricas sometidos a aprobación deberán elaborarse conforme a los reglamentos técnicos en la materia que, en este caso, se concreta en el Real decreto 223/2008, de 15 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en líneas eléctricas de alta tensión y sus instrucciones técnicas complementarias ITC-LAT 01 a 09, y en especial, en su instrucción técnica complementaria ITC-LAT 06, Líneas subterráneas con cables aislados, y la instrucción técnica complementaria ITC-LAT 07, Líneas aéreas con conductores desnudos.

De conformidad con la disposición adicional primera del Decreto 88/2005, de 29 de abril, para la declaración, en concreto, de la utilidad pública, expropiación e imposición y ejercicio de servidumbre de paso de energía eléctrica, serán de aplicación el procedimiento y las

en el capítol V del títol VII del Reial decret 1.955/2000, d'1 de desembre.

Conforme a la disposició addicional primera del Decret 88/2005, de 29 d'abril, l'òrgan competent per al reconeixement, en concret d'utilitat pública de les instal·lacions elèctriques, serà el que tinga atribuïda la competència per a la seua autorització.

La cap del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines d'Alacant, en l'àmbit de les competències que té atribuïdes, resol:

Primer

Declarar, en concret, la utilitat pública de la línia elèctrica descrita en el fet primer de la present resolució, la qual cosa porta implícita la necessitat d'ocupació dels béns i drets afectats i implica la seua urgent ocupació, a l'efecte de l'article 52 de la Llei d'expropiació forçosa, de 16 de desembre, i es concreta en una afecció a les finques, que es detallen en l'annex a aquesta resolució, amb l'abast i els efectes previstos en l'article 57 de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric, i els articles 157.1, 158, 159, 160 i 162.3 del Reial decret 1.955/2000.

Segon

Publicar i notificar la present resolució, d'acord amb el que s'estableix en Decret 88/2005, i se significa que la seua publicació es realitzarà igualment als efectes que determina l'article 44 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, de notificació de la present resolució als titulars desconeguts o amb domicili ignorat, o a aquells a qui, intentada la notificació, no se'ls haguera pogut practicar.

L'administració deixarà sense efecte la present resolució en qualsevol moment en què observe l'incompliment de les condicions imposades en aquesta.

Contra aquesta resolució, que no posa fi a la via administrativa, escau recurs d'alçada davant la Direcció General d'Indústria, Energia i Mines (C/ De la Democràcia, 77 – 46018 València) en el termini d'un mes, comptat a partir de l'endemà d'aquell en què tinga lloc la notificació de la present, de conformitat amb el que es disposa en els articles 121 i 122 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

Alacant, 18 de novembre de 2022.– La cap del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines: Rosa María Aragonés Pomares.

ANNEX

Relació concreta i individualitzada de béns i drets afectats per la instal·lació elèctrica denominada

Projecte de soterrament de LAMT 20 kV S/C en Carretera Sant Vicent s/núm. Universitat d'Alacant en terme municipal d'Alacant.

disposiciones contenidas en el capítulo V del título VII del Real decreto 1955/2000, de 1 de diciembre.

Conforme a la disposición adicional primera del Decreto 88/2005, de 29 de abril, el órgano competente para el reconocimiento, en concreto de utilidad pública de las instalaciones eléctricas será el que tenga atribuida la competencia para su autorización.

La jefa del Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Alicante, en el ámbito de las competencias que tiene atribuidas, resuelve:

Primero

Declarar, en concreto, la utilidad pública de la línea eléctrica descrita en el hecho primero de la presente resolución, lo que lleva implícita la necesidad de ocupación de los bienes y derechos afectados e implica la urgente ocupación de los mismos a los efectos del artículo 52 de la Ley de expropiación forzosa, de 16 de diciembre, concretándose en una afección a las fincas, que se detallan en el anexo a esta resolución, con el alcance y los efectos previstos en el artículo 57 de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del sector eléctrico y los artículos 157.1, 158, 159, 160 y 162.3 del Real decreto 1955/2000.

Segundo

Publicar y notificar la presente resolución, de acuerdo con lo establecido en Decreto 88/2005, significándose que la publicación de la misma se realizará igualmente a los efectos que determina el artículo 44 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas, de notificación de la presente resolución a los titulares desconocidos o con domicilio ignorado o a aquellos en que, intentada la notificación, no se hubiese podido practicar.

La Administración dejará sin efecto la presente resolución en cualquier momento en que observe el incumplimiento de las condiciones impuestas en la misma.

Contra esta resolución, que no pone fin a la vía administrativa, cabe recurso de alzada ante la Dirección General de Industria, Energía y Minas (C/ De La Democracia, 77 – 46018 València) en el plazo de un mes, contado a partir del día siguiente a aquel en que tenga lugar la notificación de la presente, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas.

Alicante, 18 de noviembre de 2022.– La jefa del Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Alicante: Rosa María Aragonés Pomares.

ANEXO

Relación concreta e individualizada de bienes y derechos afectados por la instalación eléctrica denominada

Proyecto de soterramiento de LAMT 20 kV S/C en Carretera San Vicente s/núm.– Universidad de Alicante en término municipal de Alicante.

ANNEX.

Relació concreta i individualitzada de béns i drets afectats per la instal·lació elèctrica denominada
Projecte de soterrament de LAMT 20 KV S/C en Carretera Sant Vicent s/núm.- Universitat d'Alacant en terme municipal d'Alacant.

Finca	T.M.	POL	PARELL	Titular	Suport núm	*Superf *Exprop. m ²	Vole m.l.	*Serv. de pas aeri m ²	Rasa passe *subt. m	Núm. arquetes	*Serv. pas *subt m ²	*Ocup. temporal m ²	Cultive/ús
1	Alacant	44	43	Aurora Fuentes García Jorge García Contell Muñoz María Reyes Hernández *Cases María Dolores García Contell Jose Fuentes García Luís Francisco Fuentes García	1	12,96	0	0	151	0	151	823	secà

ANEXO.

Relación concreta e individualizada de bienes y derechos afectados por la instalación eléctrica denominada
Proyecto de soterramiento de LAMT 20 KV S/C en Carretera San Vicente s/nº- Universidad de Alicante en término municipal de
Alicante.

Finca	T.M.	POL	PAR	Titular	Apoyo nº	Superf Exprop. m ²	Vuelo m.l.	Serv. de paso aéreo m ²	Zanja paso subt. m	Nº arquetas	Serv. paso subt m ²	Ocup. temporal m ²	Cultivo/uso
1	Alicante	44	43	Aurora Fuentes García Jorge García Contell Muñoz María Reyes Hernández Cases María Dolores García Contell Jose Fuentes García Luís Francisco Fuentes García	1	12,96	0	0	151	0	151	823	secano