

(“Boletín Oficial del Estado” de 1 de febrero de 1982), y sus instrucciones técnicas complementarias (“Boletín Oficial del Estado” de 1 de agosto de 1984).

Segundo

Del examen de la documentación que obra en el expediente se desprende que se ha seguido el procedimiento y cumplido los requisitos establecidos en la normativa citada, así como los demás de general y pertinente aplicación, por lo que esta Dirección General de Industria, Energía y Minas, en el uso de sus atribuciones legalmente establecidas,

RESUELVE

Primero

Autorizar a “Iberdrola Distribución Eléctrica, Sociedad Anónima Unipersonal”, el proyecto de construcción de un centro de transformación en calle Diego de Sojo, números 3 y 4, del término municipal de Talamanca de Jarama (28160 Talamanca de Jarama), cuyas características y ubicación, en coordenadas UTM referidas al huso 30, son:

| Ref. centro | Actuación | kVA máxima | Situación X-Y UTM | |
|------------------|-------------|---------------|-------------------|---------|
| Tipo | R. transf. | Protección | | |
| 2009P690 ICE4722 | Nueva | 2 x 630 | 456899 | 4510363 |
| Interior | 20 kV/420 V | Ruptofusibles | | |

Segundo

Aprobar el proyecto de ejecución de las instalaciones citadas en el párrafo anterior con arreglo a las siguientes condiciones:

1. Las obras se realizarán de acuerdo con el proyecto presentado, con las variaciones que en su caso se soliciten y autoricen, cumpliendo las prescripciones dispuestas en los Reglamentos vigentes.

2. El plazo de ejecución de la instalación será de diez meses, contado a partir de la fecha de la presente Resolución, al término del cual se presentará la solicitud del acta de puesta en servicio acompañada de un certificado de fin de obra suscrito por técnico competente.

Tercero

La presente autorización administrativa y aprobación de proyecto de ejecución se concede sin perjuicio de otras autorizaciones, licencias o concesiones que fuese necesario obtener de otros Organismos Oficiales competentes, así como de los propietarios de locales o terrenos.

Contra esta Resolución cabe interponer recurso de alzada en el plazo de un mes a partir de su notificación ante el excelentísimo señor Consejero de Economía y Hacienda de la Comunidad de Madrid, conforme al artículo 114 de la Ley 30/1992, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común (“Boletín Oficial del Estado” de 27 de noviembre de 1992), en su nueva redacción dada por la Ley 4/1999.

Madrid, a 8 de octubre de 2009.—El Director General de Industria, Energía y Minas, Carlos López Jimeno.

(02/12.271/09)

Consejería de Economía y Hacienda

Resolución de 19 de octubre de 2009, de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, sobre autorización administrativa y aprobación del proyecto de construcción de una línea y un centro de transformación en calle Peña Culebras, número 6, del término municipal de Bustarviejo (28720 Bustarviejo), solicitado por “Iberdrola Distribución Eléctrica, Sociedad Anónima Unipersonal”.

2009P74

ANTECEDENTES DE HECHO

Primero

Con fecha 28 de enero de 2009 tiene entrada en esta Dirección General de Industria, Energía y Minas escrito de “Iberdrola Distribución Eléctrica, Sociedad Anónima Unipersonal”, en el que se solicita la

autorización administrativa y aprobación del proyecto de construcción de la instalación referenciada, al que se acompaña proyecto de ejecución, firmado por don Julio J. Pérez Díez, visado con el número 200814021, de fecha 5 de noviembre de 2008, en el COIIM.

Segundo

- Por parte de esta Dirección General de Industria, Energía y Minas se dio cumplimiento al trámite de información pública que figura en el Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre (“Boletín Oficial del Estado” de 27 de diciembre de 2000).
- En la tramitación del expediente se han observado las formalidades legales.

FUNDAMENTOS DE DERECHO

Primero

La competencia de esta Dirección General de Industria, Energía y Minas para resolver la cuestión planteada viene determinada por el Real Decreto 1860/1984 (“Boletín Oficial del Estado” de 19 de octubre de 1984); el Decreto 25/2009, de 18 de marzo (BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID de 30 de marzo de 2009), en relación con la Ley 54/1997, del Sector Eléctrico (“Boletín Oficial del Estado” de 28 de noviembre de 1997); el Real Decreto 1955/2000 (“Boletín Oficial del Estado” de 27 de diciembre de 2000), por el que se regulan las actividades de transporte, distribución y comercialización, suministro y procedimiento de autorización de instalaciones de energía eléctrica; el Decreto 131/1997, de 16 de octubre, por el que se fijan los requisitos que han de cumplir las actuaciones urbanísticas en relación con las infraestructuras eléctricas (BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID de 27 de octubre de 1997); la Ley 2/2007, de 27 de marzo, por la que se regula la garantía del suministro eléctrico en la Comunidad de Madrid (BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID de 16 de abril de 2007); el Reglamento de Líneas Aéreas de Alta Tensión, aprobado por Decreto 3151/1968 (“Boletín Oficial del Estado” de 27 de diciembre de 1968), y el Reglamento sobre Centrales Eléctricas, Subestaciones y Centros de Transformación, Real Decreto 3275/1982 (“Boletín Oficial del Estado” de 1 de febrero de 1982), y sus instrucciones técnicas complementarias (“Boletín Oficial del Estado” de 1 de agosto de 1984).

Segundo

Del examen de la documentación que obra en el expediente se desprende que se ha seguido el procedimiento y cumplido los requisitos establecidos en la normativa citada, así como los demás de general y pertinente aplicación, por lo que esta Dirección General de Industria, Energía y Minas, en el uso de sus atribuciones legalmente establecidas,

RESUELVE

Primero

Autorizar a “Iberdrola Distribución Eléctrica, Sociedad Anónima Unipersonal”, el proyecto de construcción de una línea y un centro de transformación en calle Peña Culebras, número 6, del término municipal de Bustarviejo (28720 Bustarviejo), cuyas características y ubicación, en coordenadas UTM referidas al huso 30, son:

| Referencia línea | | UTM origen X-Y | | Long. (m) |
|------------------|-------------|--|---------|---------------|
| Actuación | | UTM final X-Y | | T. serv. (kV) |
| N.º c. | Tipo | Conductor aéreo/subterráneo | | |
| 2009P74 ILE3703 | | 439930 | 4523395 | 320 |
| | Nueva | 439930 | 4523395 | 20 |
| 1 | Subterránea | /HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm ² , Al | | |

| Ref. centro | Actuación | kVA máxima | Situación X-Y UTM | |
|-----------------|-------------|---------------|-------------------|---------|
| Tipo | R. transf. | Protección | | |
| 2009P74 ICE4110 | Nuevo | 1 x 630 | 440032 | 4523482 |
| Interior | 20 kV/420 V | Ruptofusibles | | |

Segundo

Aprobar el proyecto de ejecución de las instalaciones citadas en el párrafo anterior con arreglo a las siguientes condiciones:

1. Las obras se realizarán de acuerdo con el proyecto presentado, con las variaciones que en su caso se soliciten y autoricen, cumpliendo las prescripciones dispuestas en los Reglamentos vigentes.

2. El plazo de ejecución de la instalación será de dos meses, contado a partir de la fecha de la presente Resolución, al término del cual se presentará la solicitud del acta de puesta en servicio acompañada de un certificado de fin de obra suscrito por técnico competente.

Tercero

La presente autorización administrativa y aprobación de proyecto de ejecución se concede sin perjuicio de otras autorizaciones, licencias o concesiones que fuese necesario obtener de otros Organismos Oficiales competentes, así como de los propietarios de locales o terrenos.

Contra esta Resolución cabe interponer recurso de alzada en el plazo de un mes a partir de su notificación ante el excelentísimo señor Consejero de Economía y Hacienda de la Comunidad de Madrid, conforme al artículo 114 de la Ley 30/1992, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común (“Boletín Oficial del Estado” de 27 de noviembre de 1992), en su nueva redacción dada por la Ley 4/1999.

Madrid, a 19 de octubre de 2009.—El Director General de Industria, Energía y Minas, Carlos López Jimeno.

(02/12.720/09)

Consejería de Economía y Hacienda

Resolución de 26 de octubre de 2009, de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, por la que se somete a información pública el proyecto de construcción de once líneas, dos centros de seccionamiento y setenta y ocho centros de transformación en avenida Industria, sin número (AR Nuevo Tres Cantos), en el término municipal de Tres Cantos (28760 Tres Cantos), solicitado por “Iberdrola Distribución Eléctrica, Sociedad Anónima Unipersonal”.

2009P829

De acuerdo a lo previsto en la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, y en el Real Decreto 1955/2000 (“Boletín Oficial del Estado” de 27 de diciembre), se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa de construcción de la instalación eléctrica referenciada, cuyas características y datos principales se describen a continuación:

- a) Solicitante: “Iberdrola Distribución Eléctrica, Sociedad Anónima Unipersonal”.
- b) Ubicación de la instalación: Avenida Industria, sin número (AR Nuevo Tres Cantos), en el término municipal de Tres Cantos.
- c) Objeto de la instalación: Suministrar energía eléctrica a los usuarios de la zona.
- d) Características principales y situación en coordenadas UTM:

| Referencia línea | | UTM origen X-Y | | Long. (m) |
|------------------|-------------|--|---------|---------------|
| Actuación | | UTM final X-Y | | T. serv. (kV) |
| N.º c. | Tipo | Conductor aéreo/subterráneo | | |
| 2009P829 ILE4576 | Nueva | 438403 | 4497007 | 5.249 |
| | | 439823 | 4497748 | 20 |
| 1 | Subterránea | /HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm ² , Al | | |
| 2009P829 ILE4575 | Nueva | 438403 | 4497007 | 3.732 |
| | | 439823 | 4497748 | 20 |
| 1 | Subterránea | /HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm ² , Al | | |
| 2009P829 ILE4574 | Nueva | 440447 | 4496712 | 3.082 |
| | | 438403 | 4497007 | 20 |
| 1 | Subterránea | /HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm ² , Al | | |

| Referencia línea | | UTM origen X-Y | | Long. (m) |
|------------------|-------------|--|---------|---------------|
| Actuación | | UTM final X-Y | | T. serv. (kV) |
| N.º c. | Tipo | Conductor aéreo/subterráneo | | |
| 2009P829 ILE4573 | Nueva | 440447 | 4496712 | 3.225 |
| | | 438403 | 4497007 | 20 |
| 1 | Subterránea | /HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm ² , Al | | |
| 2009P829 ILE4572 | Nueva | 440447 | 4496712 | 3.567 |
| | | 438403 | 4497007 | 20 |
| 1 | Subterránea | /HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm ² , Al | | |
| 2009P829 ILE4571 | Nueva | 440447 | 4496712 | 3.559 |
| | | 439823 | 4497748 | 20 |
| 1 | Subterránea | /HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm ² , Al | | |
| 2009P829 ILE4570 | Nueva | 440447 | 4496712 | 3.717 |
| | | 439823 | 4497748 | 20 |
| 1 | Subterránea | /HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm ² , Al | | |
| 2009P829 ILE4569 | Nueva | 440447 | 4496712 | 1.713 |
| | | 439823 | 4497748 | 20 |
| 1 | Subterránea | /HEPRZ1-12/20 kV, 400 mm ² , Al | | |
| 2009P829 ILE4568 | Nueva | 440447 | 4496712 | 2.070 |
| | | 438403 | 4497007 | 20 |
| 1 | Subterránea | /HEPRZ1-12/20 kV, 400 mm ² , Al | | |
| 2009P829 ILE4567 | Nueva | 440447 | 4496712 | 2.100 |
| | | 438403 | 4497007 | 20 |
| 1 | Subterránea | /HEPRZ1-12/20 kV, 400 mm ² , Al | | |
| 2009P829 ILE4566 | Nueva | 438403 | 4497007 | 211 |
| | | 438333 | 4496972 | 20 |
| 2 | Subterránea | /HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm ² , Al | | |

| Ref. centro | Actuación | kVA máxima | Situación X-Y UTM | |
|-------------------|-------------|---------------|-------------------|---------|
| Tipo | R. transf. | Protección | | |
| 2009P829 ICES5038 | Nueva | 1 × 630 | 439823 | 4497748 |
| Interior | No aplica | Ruptofusibles | | |
| 2009P829 ICES5039 | Nueva | 1 × 630 | 438403 | 4497007 |
| Interior | No aplica | Ruptofusibles | | |
| 2009P829 ICE5041 | Nueva | 2 × 630 | 440678 | 4497378 |
| Interior | 20 kV/420 V | Ruptofusibles | | |
| 2009P829 ICE5042 | Nueva | 2 × 630 | 440532 | 4497637 |
| Interior | 20 kV/420 V | Ruptofusibles | | |
| 2009P829 ICE5043 | Nueva | 2 × 630 | 440588 | 4497765 |
| Interior | 20 kV/420 V | Ruptofusibles | | |
| 2009P829 ICE5044 | Nueva | 2 × 630 | 440313 | 4498031 |
| Interior | 20 kV/420 V | Ruptofusibles | | |
| 2009P829 ICE5045 | Nueva | 2 × 630 | 440252 | 4498088 |
| Interior | 20 kV/420 V | Ruptofusibles | | |
| 2009P829 ICE5046 | Nueva | 2 × 630 | 440439 | 4497448 |
| Interior | 20 kV/420 V | Ruptofusibles | | |
| 2009P829 ICE5047 | Nueva | 2 × 630 | 440471 | 4497295 |
| Interior | 20 kV/420 V | Ruptofusibles | | |
| 2009P829 ICE5048 | Nueva | 2 × 630 | 440593 | 4497141 |
| Interior | 20 kV/420 V | Ruptofusibles | | |
| 2009P829 ICE5049 | Nueva | 2 × 630 | 440504 | 4497137 |
| Interior | 20 kV/420 V | Ruptofusibles | | |