Finalidad: Supresión distancias antirreglamentarias a edificios en C/ Biar

Tipo de instalación: Extensión natural de la red financiada por la empresa distribuidora.

Presupuesto: 75.422,39 €

Lo que se hace público para que pueda ser examinado el proyecto de la instalación en este Servicio Provincial de Industria e Innovación, de la Diputación General de Aragón en Teruel, sito en C/ San Francisco, 1 - 44001 Teruel y formular a la misma las alegaciones, por duplicado, que se estimen oportunas en el plazo de VEINTE DÍAS contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Teruel, a 20 de marzo de 2017.- EL DIRECTOR DEL SERVICIO PROVINCIAL, Fdo.: Ángel Lagunas Marqués

Núm. 72.885

Departamento de Economía, Industria y Empleo

Anuncio del Servicio Provincial de Industria e Innovación de Teruel por el que se somete a Información Pública la Solicitud de Autorización Administrativa y Aprobación del Proyecto de Ejecución

A los efectos prevenidos en el artículo 125 del Real Decreto 1955/2000, de 01 de Diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica, se somete a información pública la petición de autorización administrativa y aprobación de proyecto de la instalación de REFORMA CENTRO DE TRANSFORMACION Z03400 TERUEL DIPUTACION PROVINCIAL EN CALLE BERLIN JUNTO A PARQUE DE BOMBEROS POLIGONO INDUSTRIAL LA PAZ EN EL T.M. DE TERUEL (EXPEDIENTE TE-AT0032/17) cuyas características principales se señalan a continuación:

Titular: ENDESA DISTRIBUCION ELECTRICA, S.L.U.

Domicilio: C/ AZNAR MOLINA, 2, Zaragoza

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Emplazamiento: C/ Berlín, junto a Parque de Bomberos, Polígono Industrial Teruel.

CENTRO DE TRANSFORMACIÓN (REFORMA)

Tipo: Obra civil superficie aislado

Potencia Interior: Admisible: 250 kVA. Instalada: 250 kVA. Relación de transformación: 20.000±2,5±5+10%/B2 voltios.

Sustitución de celdas al aire por Celdas SF₆ : 2 de línea y una de protección transformador.

Finalidad: Sustitución actual aparamenta al aire por cabinas MT SF₆

Tipo de instalación: Extensión natural de la red de distribución financiada por la empresa distribuidora.

Presupuesto: 6.386,83 €

Lo que se hace público para que pueda ser examinado el proyecto de la instalación en este Servicio Provincial de Industria e Innovación, de la Diputación General de Aragón en Teruel, sito en C/ San Francisco, 1 - 44001 Teruel y formular a la misma las alegaciones, por duplicado, que se estimen oportunas en el plazo de VEINTE DÍAS contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Teruel, a 27 de abril de 2017.- EL DIRECTOR DEL SERVICIO PROVINCIAL, Fdo.: Ángel Lagunas Marqués.

Núm. 72.883

Departamento de Economía, Industria y Empleo

Anuncio del Servicio Provincial de Industria e Innovación de Teruel por el que se somete a Información Pública la Solicitud de Autorización Administrativa y Aprobación del Proyecto de Ejecución

A los efectos prevenidos en el artículo 125 del Real Decreto 1955/2000, de 01 de Diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica, se somete a información pública la petición de autorización administrativa y aprobación de proyecto de la instalación de REFORMA CENTRO DE TRANSFORMACION Z03851"TERUEL PLANUZAR Nº 2" (SIR 52981) EN EL T.M. DE TERUEL (EXPEDIENTE TE-AT0005/17) cuyas características principales se señalan a continuación:

Titular: ENDESA DISTRIBUCION ELECTRICA, S.L.U.

Domicilio: C/ Aznar Molina, 2, Zaragoza

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Emplazamiento: C/ Viñas de San Cristóbal nº 1 en Teruel (TERUEL)

CENTRO DE TRANSFORMACIÓN: REFORMA

Tipo: Interior, torreón

Potencia Interior: Admisible: 250 kVA. Instalada: 250 kVA. Relación de transformación: 9.500-16.455±5+10+15%/420 voltios

Reforma:

-Sustitución de la aparamenta de corte al aire existente por 2 Celdas de línea y celda de protección transformador en SF6

-Acondicionamiento entrada LAMT 10 kV "C_Alcañiz" y obra civil asociada descrita en proyecto.

Finalidad: Mejora de calidad del suministro de la zona

Tipo de instalación: Extensión natural de la red financiada por la empresa distribuidora

Presupuesto: 25.362,60 €

Lo que se hace público para que pueda ser examinado el proyecto de la instalación en este Servicio Provincial de Industria e Innovación, de la Diputación General de Aragón en Teruel, sito en C/ San Francisco, 1 - 44001 Teruel y formular a la misma las alegaciones, por duplicado, que se estimen oportunas en el plazo de VEINTE DÍAS contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Teruel, a 24 de enero de 2017.- EL DIRECTOR DEL SERVICIO PROVINCIAL, Fdo.: Ángel Lagunas Marqués.

Núm. 72.221

Departamento de Economía, Industria y Empleo

Anuncio del Servicio Provincial de Industria e Innovación de Teruel por el que se somete a Información Pública la Solicitud de Autorización Administrativa y Aprobación del Proyecto de Ejecución

A los efectos prevenidos en el artículo 125 del Real Decreto 1955/2000, de 01 de Diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica, se somete a información pública la petición de autorización administrativa y aprobación de proyecto de la instalación de REFORMA LINEA AEREA MEDIA TENSION 10 KV CIRCU1_CT6 L00648-001 ENTRE APOYOS Nº 10 Y Nº 12 Y RED SUBTERRÁNEA MT E/S A CENTRO DE SECCIONAMIENTO EN EL T.M. DE CALANDA (TERUEL) (EXPEDIENTE TE-AT0030/17) cuyas características principales se señalan a continuación:

Titular: ARAGONESA DE ACTIVIDADES ENERGETICAS, S.A.

Domicilio: C/ Aznar Molina, 2, Zaragoza CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Emplazamiento: Polígono 8 parcelas 58 y 9018 y ref. catastral 3366916YL3336G0001KA, en Calanda (TE-RUEL)

LINEA AÉREA MEDIA TENSIÓN

Sustitución apoyo nº 11 línea CIRCU1_CT6 y retensado vanos anterior y posterior

LINEA SUBTERRÁNEA MEDIA TENSIÓN E/S

Origen: Apoyo nº 11 CIRCU1_CT6

Final: Centro seccionamiento La Calandina

Tensión nominal: 10 kV

Conductor: RH5Z1 (s) 12/20 kV 3x1x240 mm² Al

Longitud: 15 m. Nº circuitos: 2

Finalidad: Suministro de energía eléctrica a la instalación interior de la Cooperativa. Tipo de instalación: Instalación de nueva extensión de red financiada por terceros

Presupuesto: 15.780.16 €

Lo que se hace público para que pueda ser examinado el proyecto de la instalación en este Servicio Provincial de Industria e Innovación, de la Diputación General de Aragón en Teruel, sito en C/ San Francisco, 1 - 44001 Teruel y formular a la misma las alegaciones, por duplicado, que se estimen oportunas en el plazo de VEINTE DÍAS contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Teruel, a 06 de marzo de 2017.- EL DIRECTOR DEL SERVICIO PROVINCIAL, Fdo.: Ángel Lagunas Marqués