

caso de que las proposiciones sean enviadas por Correo, deberá comunicarse de forma fehaciente a esta Secretaría General Técnica, antes de que expire el plazo de presentación de las mismas.

La apertura de proposiciones tendrá lugar en la Mesa de Contratación que se constituirá dos días después de la finalización del plazo de presentación de ofertas, en la C/. Adriano, 4 (Consejería de Agricultura y Comercio) en Mérida.

Mérida, 11 de abril de 1996.—El Secretario General Técnico, P.D. (Orden de 27-9-95, D.O.E. n.º 116, de 3-10-95), ANTONIO P. SANCHEZ LOZANO.

CONSEJERIA DE BIENESTAR SOCIAL

ANUNCIO de 26 de marzo de 1996, sobre apertura del plazo de solicitudes de Centros Infantiles.

Según lo dispuesto en el artículo 3 del Decreto 81/1994, de 31 de mayo, de regulación del procedimiento de ingreso en Centros Infantiles dependientes de la Consejería de Bienestar Social, se hace pública la apertura del plazo de solicitudes de plazas de niños y niñas en los Centros Infantiles.

El texto completo del anuncio puede consultarse en los Tablones de Anuncios de los Servicios Territoriales, Centros Infantiles de Bienestar Social y Centros de Atención Administrativa de la Comunidad Autónoma.

Se abre un plazo de solicitudes de 30 días naturales a partir de la publicación de este anuncio en el D.O.E.

Mérida, 26 de marzo de 1996.—El Director General de Protección e Inserción Social, CARLOS SAGÜILLO GONZALEZ.

CONSEJERIA DE ECONOMIA, INDUSTRIA Y HACIENDA

ANUNCIO de 7 de febrero de 1996, sobre autorización administrativa de instalación eléctrica. Ref.: 06/AT-001788-013866.

Visto el expediente iniciado en este Servicio Territorial a petición de Cia. Sevillana de Electricidad, S.A., con domicilio en Badajoz, Parque de Castelar, 2, solicitando autorización administrativa para el establecimiento de una instalación eléctrica cuyas características principales son las siguientes:

LINEA ELECTRICA

Origen: Apoyo N-6 de la línea aérea 15 KV. Mérida-Almendralejo. Final: C.T. N-4 (2136) (Proyectado).

Término municipal afectado: Torremegía.

Tipo de línea: Aérea.

Tensión de servicio en Kv.: 15.

Materiales: Homologados.

Conductores: Aluminio.

Longitud total en Kms.: 0,130.

Emplazamiento de la línea: Calle García Lorca. T.M. Torremegía.

ESTACION TRANSFORMADORA

Tipo: Intemperie.

N. de transformadores: 1.

Relación de transformación: 20,000 / 15,000 / 0,220.

Potencia total en transformadores en KVA: 100.

Emplazamiento: Torremegía. Final Calle García Lorca.

Presupuesto en pesetas: 1.775.104.

Finalidad: Mejora del suministro eléctrico de la zona.

Referencia del Expediente: 06/AT-001788-013866.

A los efectos prevenidos en el Art. 9 del Decreto 2617/1966, se somete a información pública la solicitud formulada para que pueda ser examinado el expediente en este Servicio Territorial y formularse las reclamaciones que se estimen oportunas en el plazo de treinta días, contados a partir del siguiente al de publicación de este anuncio.

Badajoz, 7 de febrero de 1996.—El Jefe del Servicio, JUAN CARLOS BUENO RECIO.

ANUNCIO de 7 de febrero de 1996, sobre autorizaciones administrativas de instalaciones eléctricas y declaración, en concreto de su utilidad pública. Refs.: 06/AT-010177-013890 - 13903 - 13904 - 13905 - 13906 - 13907 - 13908.

Visto el expediente iniciado en este Servicio Territorial a petición de Iberdrola, S.A., con domicilio en Cáceres, calle Periodista Sánchez Asensio, 1, solicitando autorización administrativa para el establecimiento de una instalación eléctrica y declaración, en concreto de su utilidad pública, cuyas características principales son las siguientes:

LINEA ELECTRICA

Origen: Apoyo 41 L.M.T. «Riegos Caballerías».
Final: C.T. existente, el Pradillo, 5, que se reforma sin cambiar el transformador.
Término municipal afectado: Medellín.
Tipo de línea: Aérea.
Tensión de servicio en Kv.: 13,2.
Materiales: Homologados.
Conductores: Aluminio acero.
Longitud total en Kms.: 1,130.
Apoyos: Metálicos.
Número total de apoyos de la línea: 8.
Crucetas: Metálicas.
Aisladores: tipo suspendido, material vidrio.
Emplazamiento de la línea: Paraje Caballerías.

LINEA ELECTRICA

Origen: Apoyo N-2 línea a Pradillo N-5, Expte.: 10177/13890.
Final: C.T. existente, novillero N-1.
Término municipal afectado: Medellín.
Tipo de línea: Aérea.
Tensión de servicio en Kv.: 13,2.
Materiales: Homologados.
Conductores: Aluminio acero.
Longitud total en Kms.: 0,408.
Apoyos: Metálicos.
Número total de apoyos de la línea: 3.
Crucetas: Metálicas.
Aisladores: tipo suspendido, material vidrio.
Emplazamiento de la línea: Paraje Caballerías.

LINEA ELECTRICA

Origen: Apoyo N-41 línea riegos caballerías.
Final: C.T. existente, Caballerías N-4, que se reforma manteniendo el trafo.
Término municipal afectado: Medellín.
Tipo de línea: Aérea.
Tensión de servicio en Kv.: 13,2.
Materiales: Homologados.
Conductores: Aluminio acero.
Longitud total en Kms.: 0,212.
Apoyos: Metálicos.
Número total de apoyos de la línea: 2.
Crucetas: Metálicas.
Aisladores: tipo suspendido, material vidrio.
Emplazamiento de la línea: Paraje caballerías.

LINEA ELECTRICA

Origen: Apoyo N-45 línea riegos Caballerías.
Final: C.T. existente, China N-3, que se reforma manteniendo el trafo.
Término municipal afectado: Medellín.
Tipo de línea: Aérea.
Tensión de servicio en Kv.: 13,2.
Materiales: Homologados.
Conductores: Aluminio acero.
Longitud total en Kms.: 0,398.
Apoyos: Metálicos.
Número total de apoyos de la línea: 4.
Crucetas: Metálicas.
Aisladores: tipo suspendido, material vidrio.
Emplazamiento de la línea: Paraje caballerías.

LINEA ELECTRICA

Origen: Apoyo N-53 línea riegos Caballerías.
Final: C.T. existente, Novilleros de la China N-2.
Término municipal afectado: Medellín.
Tipo de línea: Aérea.
Tensión de servicio en Kv.: 13,2.
Materiales: Homologados.
Conductores: Aluminio acero.
Longitud total en Kms.: 0,644.
Apoyos: Metálicos.
Número total de apoyos de la línea: 5.
Crucetas: Metálicas.
Aisladores: tipo suspendido, material vidrio.
Emplazamiento de la línea: Paraje Caballerías.

LINEA ELECTRICA

Origen: Apoyo N-59 línea riegos Caballerías.
Final: C.T. existente, Novilleros de la China N-1.
Término municipal afectado: Medellín.
Tipo de línea: Aérea.
Tensión de servicio en Kv.: 13,2.
Materiales: Homologados.
Conductores: Aluminio acero.
Longitud total en Kms.: 0,640.
Apoyos: Metálicos.
Número total de apoyos de la línea: 5.
Crucetas: Metálicas.
Aisladores: tipo suspendido, material vidrio.
Emplazamiento de la línea: Paraje Caballerías.

LINEA ELECTRICA

Origen: Apoyo N-57 línea riegos Caballerías.
Final: C.T. existente, Caballerías N-3 que se reforma manteniendo el trafo.

Término municipal afectado: Medellín.
 Tipo de línea: Aérea.
 Tensión de servicio en Kv.: 13,2.
 Materiales: Homologados.
 Conductores: Aluminio acero.
 Longitud total en Kms.: 0,040.
 Apoyos: Metálico.
 Número total de apoyos de la línea: 8.
 Crucetas: Metálicas.
 Aisladores: tipo suspendido material vidrio.
 Emplazamiento de la línea: Paraje caballerías.

Presupuesto en pesetas: 3.498.261.
 Finalidad: Mejora del suministro eléctrico en la zona.
 Referencia del Expediente: 06/AT-010177-013890-13903-13904-13905-13906-13907-13908.

A los efectos prevenidos en el Art. 9 del Decreto 2617/1966, y Art. 10 del Decreto 2619/1966, de 20 de octubre, se somete a información pública la solicitud formulada para que pueda ser examinado el expediente en este Servicio Territorial y formularse las reclamaciones que se estimen oportunas en el plazo de treinta días, contados a partir del siguiente al de publicación de este anuncio.

Badajoz, 7 de febrero de 1996.—El Jefe del Servicio, JUAN CARLOS BUENO RECIO.

ANUNCIO de 7 de febrero de 1996, sobre autorización administrativa de instalación eléctrica. Ref.: 06/AT-001788-013915.

Visto el expediente iniciado en este Servicio Territorial a petición de Cía. Sevillana de Electricidad, S.A., con domicilio en Badajoz, Parque Castelar, 2, solicitando autorización administrativa para el establecimiento de una instalación eléctrica cuyas características principales son las siguientes:

LINEA ELECTRICA

Origen: Antiguo C.T. puente nuevo.
 Final: Apoyo N-7 línea sub. Ctra. Alange-zona sur.
 Término municipal afectado: Mérida.
 Tipo de línea: Subterránea.
 Tensión de servicio en Kv.: 15/20.
 Materiales: Homologados.
 Conductores: Aluminio.
 Longitud total en Kms.: 0,390.

Emplazamiento de la línea: Entre puente nuevo y club piragüismo «Luxtanan» margen derecha río Guadiana.

Presupuesto en pesetas: 2.773.613.
 Finalidad: Mejora del suministro eléctrico en la zona.
 Referencia del Expediente: 06/AT-001788-013915.

A los efectos prevenidos en el Art. 9 del Decreto 2617/1966, se somete a información pública la solicitud formulada para que pueda ser examinado el expediente en este Servicio Territorial y formularse las reclamaciones que se estimen oportunas en el plazo de treinta días, contados a partir del siguiente al de publicación de este anuncio.

Badajoz, 7 de febrero de 1996.—El Jefe del Servicio, JUAN CARLOS BUENO RECIO.

ANUNCIO de 7 de febrero de 1996, sobre autorización administrativa de instalación eléctrica. Ref.: 06/AT-001788-013924.

Visto el expediente iniciado en este Servicio Territorial a petición de Cía. Sevillana de Electricidad, S.A., con domicilio en Badajoz, Parque Castelar, 2, solicitando autorización administrativa para el establecimiento de una instalación eléctrica cuyas características principales son las siguientes:

ESTACION TRANSFORMADORA

Tipo: Cubierto.
 N. transformadores: 1.
 Relación de Transformación: 20,000/0,220.
 Potencia total en transformadores en KVA.: 630.
 Emplazamiento: Badajoz, C/. Fuerte, frente a C/. Las Flores.

Presupuesto en pesetas: 4.823.982.
 Finalidad: Mejora del suministro eléctrico en la zona.
 Referencia del Expediente: 06/AT-001788-013924.

A los efectos prevenidos en el Art. 9 del Decreto 2617/1966, se somete a información pública la solicitud formulada para que pueda ser examinado el expediente en este Servicio Territorial y formularse las reclamaciones que se estimen oportunas en el plazo de treinta días, contados a partir del siguiente al de publicación de este anuncio.

Badajoz, 7 de febrero de 1996.—El Jefe del Servicio, JUAN CARLOS BUENO RECIO.
