

4.º— Declaración responsable de no hallarse incurso en capacidad e incompatibilidad en relación con la subasta, que previene en el Artículo 23 del Reglamento de Contratos del Estado.

Antes de obtener la licencia, el rematante que resulte adjudicatario habrá de presentar:

a) Último recibo de la licencia fiscal (Actividades económicas) o fotocopia compulsada.

b) Estar al corriente de las obligaciones tributarias y de la Seguridad Social.

Mérida, 17 de enero de 1994. El Consejero de Agricultura y Comercio. Francisco Amarillo Doblado.

#### MODELO DE PROPOSICION ECONOMICA

Don .....,  
 mayor de edad, natural de .....  
 residente en ..... calle .....  
 con D.N.I. n.º ..... expedido en .....  
 ....., con fecha ..... en nombre y representación de .....  
 ..... y en relación a la  
 subasta anunciada en el D.O.E., de fecha ..... para la  
 enajenación de madera de Eucalipto, oferta por estereo sin  
 corteza la cantidad de .....

(EN LETRA) para E. GLOBULUS.

Fdo:

#### CONSEJERIA DE INDUSTRIA Y TURISMO

*ANUNCIO de 2 de diciembre de 1993,  
 sobre autorización administrativa  
 de la instalación eléctrica.  
 Ref.: 10/AT-005546-000000.*

Visto el expediente iniciado en este Servicio Territorial a petición de: ENERGIA ELECTRICA EXTREM, S.L., con domicilio en: CACERES, NAPOLES, I, solicitando autorización administrativa para el establecimiento de una instalación eléctrica cuyas características principales son las siguientes:

#### LINEA ELECTRICA

Origen: APOYO S/N LINEA VALDEFUENTES-TORRE DE SANTA MARIA.

Final: C.T. PROYECTADO.

Términos municipales afectados: VALDEFUENTES.

Tipos de línea: Aérea.

Tensión de servicio en Kv.: 22 KV.

Materiales: NACIONALES.

Conductores: Aluminio. Acero.

Longitud total en Kms.: 0,489.

Apoyos: Metálico. Hormigón.

Número total de apoyos de la línea: 5.

Crucetas: METALICAS.

Aisladores:

TIPO	MATERIAL
Suspendido	Vidrio

Emplazamiento de la línea: CALLEJA GUADALPERALES.

#### ESTACION TRANSFORMADORA

Tipo: Intemperie.

Número de transformadores:

Tipo	Relación de Transformación
I	22,000 / 230,000 / 133,000

Potencia total en transformadores: 160 KVA

Emplazamiento:

VALDEFUENTES  
 CALLEJA GUADALPERALES.

Presupuesto en pesetas: 2.747.330.

Finalidad: MEJORA DE LA CALIDAD DEL SERVICIO EN LA ZONA.

Referencia del expediente: 10/AT-005546-000000.

A los efectos prevenidos en el artº 9 del Decreto 2617/66, 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.

Cáceres, 2 de diciembre de 1993. El Jefe Servicio Territorial.  
Pedro García Isidro.

---

**ANUNCIO de 2 de diciembre de 1993,  
sobre autorización administrativa  
de la instalación eléctrica y declaración  
en concreto de su utilidad pública.  
Ref.: 10/AT-005552-000000.**

Visto el expediente iniciado en este Servicio Territorial a petición de: IBERDROLA, S.A., con domicilio en: CACERES, C/ PERIODISTA SANCHEZ 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 S/N DE LA LINEA E.T.D. MORALEJA-CILLEROS.

Final: C.T. PROYECTADO.

Términos municipales afectados: MORALEJA/CILLEROS.

Tipos de línea: Aérea.

Tensión de servicio en Kv.: 15 KV.

Materiales: NACIONALES.

Conductores: Aluminio. Acero.

Longitud total en Kms.: 1,044.

Apoyos: Metálico. Hormigón.

Número total de apoyos de la línea: 9.

Crucetas: METALICAS. BOVEDA.

Aisladores:

TIPO	MATERIAL
Suspendido	Vidrio

Emplazamiento de la línea: PARAJE VEGA DE CANILLAS.

#### ESTACION TRANSFORMADORA

Tipo: Intemperie.

Número de transformadores:

Número	Relación de Transformación
1	15,000 / 380,000 / 220,000

Potencia total en transformadores: 50 KVA

Emplazamiento:

CILLEROS  
VEGA DE CANILLAS EN EL T.M. DE CILLEROS.

#### INSTALACIONES DE BAJA TENSION:

Tipo: Aérea.

Longitud total en Kms.: 0,108.

Voltaje: 380/220    Potencia: 40 (KW)    Abonados previstos: 10

Presupuesto en pesetas: 3.594.317.

Finalidad: SUMINISTRO A NUEVOS ABONADOS.

Referencia del expediente: 10/AT-005552-000000.