

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

INDUSTRIA Y ENERGÍA

AT 295/05

1385.- Advertido error en la anterior Orden del Expediente AT 295/05 adjunto se publica la misma corregida, para su conocimiento y efectos.

El Excmo. Sr. Consejero de Medio Ambiente, por Orden de fecha 02 de junio de 2.006, registrada al nº 420, ha dispuesto lo siguiente:

"Visto el expediente AT-295/05 incoado a petición de CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL GUADALQUIVIR y en su nombre ISOLUX WAT S.A. solicitando autorización para el establecimiento de una instalación eléctrica, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el Capítulo III del Decreto 2.6171 1.966, de 20 de octubre, sobre autorización de instalaciones eléctricas.

Esta Consejería de Medio Ambiente, en uso de las competencias que tiene conferidas, ha tenido a bien:

AUTORIZAR A LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL GUADALQUIVIR para el establecimiento de la instalación eléctrica cuyas principales características se incluyen, así como APROBAR el proyecto presentado para la ejecución de la misma en el plazo de SEIS MESES.

PETICIONARIO: CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL GUADALQUIVIR Y EN SU NOMBRE ISOLUX WAT S.A.

DOMICILIO: MELILLA, C/. O'Donnel, número 25, Oficina 1ª.

FINALIDAD: ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA A LA DESALADORA, A LA ETAP CON DESALOBADORA Y EL SISTEMA DE BOMBEO DEL RIO DE ORO Y ADELFA PARA EL ABASTECIMIENTO DE LA CIUDAD AUTÓNOMA DE MELILLA.

DENOMINACIÓN: TRAZADO DE LÍNEAS SUBTERRÁNEAS DE 10 KV Y CENTRO DE SECCIONAMIENTO PARA EL SUMINISTRO ELÉCTRICO A LAS INSTALACIONES DE MEJORA PARA EL ABASTECIMIENTO DE LA CIUDAD DE MELILLA.

TRAMO 1

Denominación: "CENTRAL ENDESA-CENTRO DE SECCIONAMIENTO".

Emplazamiento: Varias zonas, Melilla.

Tipo: Subterránea bajo tubo de TPC.

Tensión de Servicio: 10 KV.

Longitud aprox. total en m.: 3.820

Conductores: Aluminio, sección de 400 mm².

Tipo: Edificio prefabricado de hormigón.

Potencia total: 250 KVA.

Relación de Transformación: 10.000/420 V.

Medida en: BAJA TENSIÓN.

TRAMO 2

Denominación: "CENTRO DE SECCIONAMIENTO-C.T. ETAP ADELFA-C.T. ADELFA-C.T. BOMBEO ADELFA-C.T. BOMBEO RIO DE ORO".

Emplazamiento: Varias zonas, Melilla.

Tipo: Subterránea bajo tubo de TPC.

Tensión de Servicio: 10 KV.

Longitud aprox. total en m.: 2.741

Conductores: Aluminio, sección de 240 mm².

TRAMO 3

Denominación: "CENTRO DE SECCIONAMIENTO-C.T. DESALADORA".

Emplazamiento: Varias zonas, Melilla.

Tipo: Subterránea bajo tubo de TPC.

Tensión de Servicio: 10 KV.

Longitud aprox. total en m.: 1.232

Conductores: Aluminio, sección de 240 mm².

CENTRO DE SECCIONAMIENTO

Denominación: "CENTRO DE BIFURCACIÓN".

Emplazamiento: Próximo a entrada del Campo de Tiro de Rostrogordo.

Tipo de local: Edificio prefabricado de hormigón.

Tipo de celdas: Normalizadas-premontadas de corte en SF6 y en vacío.

PRESUPUESTO TOTAL: 4.100.000 euros.

El Jefe de Servicio. Ricardo Maldonado Martínez.