

Denominación: Línea subterránea de media tensión, que une los centros de transformación denominados altos de la vía y Hospital Militar.

Línea Media Tensión.

Origen: Centro de Transformación "Altos de la vía".

Final: C. T. "Hospital Militar".

Términos municipales afectados: Melilla.

Tipo: Subterránea bajo tubo de PVC de 125 mmØ a una profundidad de un metro.

Tensión de servicio en V=6/10 KV.

Longitud: 390 metros

Conductores: Doble cable de aluminio clase dos, de 150 mm² de sección.

Aislamiento: Etileno propileno reticulado (EPR).

Presupuesto Total: 16.972.993 pts.

El Jefe de Servicio. Ricardo Maldonado Martínez.

CONSEJERÍA DE EMPLEO, INDUSTRIA Y COMERCIO INDUSTRIA Y ENERGÍA

Resolución de la Viceconsejería de Empleo, Industria y Comercio

1007.- La Ilma. Sra. Viceconsejera de Empleo, Industria y Comercio, por Resolución de fecha veintisiete de marzo de 2000, ha dispuesto lo siguiente:

"Visto el expediente AT-215/99 incoado a petición de GASELEC S.A. solicitando autorización para el establecimiento de una instalación eléctrica, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el Capítulo III del Decreto 2617/1966, de 20 de Octubre, sobre autorización de instalaciones eléctricas.

Esta Viceconsejería de Empleo, Industria y Comercio, en uso de las competencias que tiene conferidas, ha tenido a bien:

Autorizar a GASELEC S.A. 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.

Titular: Compañía Hispano Marroquí de Gas y Electricidad S.A. (GASELEC).

Domicilio: Melilla, C/. Pablo Vallescá, 6.

Finalidad: Atender la creciente demanda de suministro en la población de Melilla.

Denominación: Nuevo centro de transformación frontera de Beni-Enzar, conexión a la red general de media tensión y nueva red de baja tensión.

Estación Transformadora:

Denominación: C.T. "Frontera de Beni Enzar".

Emplazamiento: Melilla, junto al nuevo puesto fronterizo.

Tipo: Interior, en local adaptado a tal fin, con celdas montadas "in situ".

Potencia total en KVA.: 630.

Relación de Transformación: 5-10 KV; 380/220 V.

Medida en: Baja Tensión.

Línea Media Tensión.

Origen: Centro de Transformación "Frontera".

Final: C. T. "Centro de transformación frontera de Beni-Enzar".

Términos municipales afectados: Melilla.

Tipo: Subterránea bajo tubo de PVC de 125 mmØ.

Tensión de servicio en V=6/10 KV.

Longitud: 90 metros

Conductores: Doble cable de aluminio clase dos, de 150 mm² de sección.

Aislamiento: Etileno propileno reticulado (EPR).

Línea o red de Baja Tensión:

Origen: C. T. "Frontera de Beni Enzar".

Final: Varios puntos del sector.

Términos municipales afectados: Melilla.

Tipo: Subterránea bajo tubo de PVC de 140 mmØ, profundidad mínima 1 metro.

Tensión de servicio en V: 380/220 V.

Longitud total: 335 metros.

Conductores: Aluminio clase 2, secciones 240, 150, 95, 50 mm².

Aislamiento: Polietileno reticulado (XLPE).

Presupuesto Total: 33.187.413 pts.

El Jefe de Servicio.

Ricardo Maldonado Martínez.

CONSEJERÍA DE BIENESTAR SOCIAL Y SANIDAD

AREA DEL MENOR Y LA FAMILIA

1008.- No habiendo podido notificar personalmente a D.ª Halima Belmiss, nacida en Nador el 21-12-71 De conformidad con lo establecido