

MODELO DE CERTIFICADO PARA OBRAS DE INSTALACIÓN DE LÍNEAS ELÉCTRICAS DE TRANSPORTE Y DE DISTRIBUCIÓN EN ALTA TENSIÓN: SUBGRUPOS I-3 E I-5 (AT)

D., Ingeniero (1)
Director de las obras de (2), situadas en el término de
....., provincia de
....., ejecutadas para

CERTIFICO

1º Que la empresa, contratista (3) de las referidas obras, comenzó su ejecución en de y las terminó en de, habiéndolas ejecutado con arreglo a condiciones y a satisfacción del que suscribe.

2º El importe total, sin I.V.A., de las obras que comprende el proyecto completo (4) ascendió a euros, de los que euros fueron ejecutados en, euros en, euros en

3º Las obras consistieron en el tendido de una línea para KVA y tensión de servicio de KV, de km. de longitud, con conductores de (indicar la naturaleza: cobre, aluminio-acero, aluminio) y material de apoyo(indicar nº de unidades y naturaleza: metálica, de hormigón, madera, subterráneos).

4º En el importe total ejecutado por la empresa figuran los siguientes conceptos (sin I.V.A.):

IMPORTES ANUALES

Obra Civil
Conductores y elementos eléctricos
Montaje inst. eléctricas
TOTAL

Y para que conste, a petición del interesado y a los efectos de la clasificación de contratistas, expido el presente certificado en a de de

Sello y VºBº de la entidad contratante

Firma del técnico titulado

NOTAS ACLARATORIAS

LAS OBRAS DEL SUBGRUPO I-5 QUE SE REFIERAN A CENTROS DE TRANSFORMACIÓN SE CERTIFICARÁN SEGÚN EL MODELO I-5 (TRAFOS)

- (1) Indicar titulación, nº de colegiado y Colegio donde esté inscrito o bien cargo y Organismo al que esté adscrito.
- (2) Se indicará título completo del proyecto.
- (3) Si es subcontratista, indicarlo y mencionar, en el encabezamiento, quién es el contratista.
- (4) Se incluirán, en su caso, modificados, revisiones de precios y liquidación.