

**SOLICITUD DE OFERTAS PARA EL SUMINISTRO E  
INSTALACION DE CIERRAPUERTAS EN CCN**

**EXP. 19/208 - 4000002262**



**IFEMA**  
**Feria de**  
**Madrid**

**PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

**Madrid, 23 de Mayo de 2019**

---

## ÍNDICE

<b>1. OBJETO DEL CONTRATO.-</b> .....	3
<b>2. DESCRIPCIÓN Y ANTECEDENTES.-</b> .....	3
<b>3. DESCRIPCIÓN Y ALCANCE DEL SERVICIO.</b> .....	3
<b>4. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.-</b> .....	4
<b>5. MEDICIONES.-</b> .....	4
<b>6. CONTROL DE CALIDAD.</b> .....	4

## 1. OBJETO DEL CONTRATO.

Se redacta el presente documento para definir las características técnicas del de los cierrapuertas a instalar en las nuevas puertas de madera del CCN.

## 2. ANTECEDENTES.

Para su correcto funcionamiento, estas puertas deben disponer de un mecanismo de muelles que las mantenga cerradas y que a la vez sea selectivo con la hoja que se ha de cerrar primero (solamente en las puertas de doble hoja). Del mismo modo, el sistema debe contener el cierre de las hojas de modo que no se produzcan portazos que generen ruidos molestos.

## 3. DESCRIPCIÓN Y ALCANCE DEL SUMINISTRO.

La descripción de los cierrapuertas son los siguientes.

- Para las puertas de doble hoja: 31 unidades CONJUNTO TS 93 B CON GUIA GSR V o equivalentes.
- En las puertas 1 hoja a instalar en el lado opuesto de las bisagras: 10 unidades CONJUNTO TS 93 G o equivalente.
- En las puertas 1 hoja a instalar en el lado de las de bisagras: 10 unidades CONJUNTO TS 93B o equivalente.
- Para todos los cierrapuertas se necesitan 82 placas de montaje.

La descripción de cada posición es la siguiente:

Para puertas de una hoja: Cierrapuertas hidráulico con accionamiento de leva, incluida guía. Velocidad de cierre, golpe final, amortiguación de apertura regulable. Sin retardo al cierre. Fijación sobre la hoja en el lado de las bisagras o sobre el marco en lado opuesto a las bisagras.

Para puertas de dos hojas: Cierrapuertas hidráulico con accionamiento de leva, incluida guía. Velocidad de cierre, golpe final, amortiguación de apertura regulable. Sin retardo al cierre. Sistema para doble hoja con selector de cierre. Guía con selector de cierre para puertas entre 1350 y 2500 mm de ancho.

Todas las referencias pertenecen a modelos de la marca DORMA. Para el suministro e instalación solicitados se ha de tomar esta referencia como indicación o descripción del elemento necesario, por lo que los elementos a suministrar e instalar deberán ser estos u otros de otra marca equivalente en características.

#### **4. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.**

Todas las referencias indicadas en el punto anterior pertenecen a modelos de la marca DORMA. Para el suministro e instalación solicitados se ha de tomar esta referencia como indicación o descripción del elemento necesario, por lo que los elementos a suministrar e instalar deberán ser estos u otros de otra marca equivalente en características.

#### **5. PLAZO DE EJECUCIÓN.**

Los trabajos se llevarán a cabo desde la formalización hasta el día 31 de agosto de 2019.

#### **6. PLAZO DE GARANTÍA.**

Todos los elementos suministrado e instalados serán ofrecidos con una garantía de al menos dos años desde su fecha de instalación.

#### **7. RESPONSABLE DEL SERVICIO.**

El adjudicatario designará a una persona que actuará ante IFEMA como responsable e interlocutor válido para cualquier cuestión relacionada con los trabajos encomendados.

#### **8. PERSONAS DE CONTACTO.**

Para cualquier aclaración relacionada con cuestiones técnicas relacionada con cuestiones económico-administrativas, deben dirigirse, a Indira Cedeño, de la Dirección de Compras y Logística de IFEMA, teléfono: 91.722.52.75.

