

AREA DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA
Servicio de Centros Cívicos
Unidad de coordinación de programas y centros

PLIEGO DE PRESCRIPIONES TECNICAS PARA LA CONTRATACION DE SERVICIOS DE ALQUILER, MANTENIMIENTO, MONTAJE Y DESMONTAJE DE LOS STANDS Y CERRAMIENTOS DEL SALON DEL COMIC DE ZARAGOZA

1. OBJETO

El objeto del presente pliego es la necesidad de equipar 597 metros cuadrados de stands en la sala multiusos del Auditorio de Zaragoza, distribuidos en unos 65 stands aproximadamente, de 2,3, 5 y 6 metros de longitud. Estos stands acogen a las diferentes editoriales, tiendas especializadas, fanzines, asociaciones servicios municipales, y delimitan las diferentes zonas de actividades.

Acotar una zona con paneles para el stand de firmas, y cerramientos para las dos salas de charlas, el taller, sala expositiva Manga, el espacio infantil y la zona de entrada.

Tanto los Stands como los cerramientos deben estar dotados de instalación eléctrica y reunir unos requisitos mínimos que se especifican a continuación.

2. FECHAS Y EMPLAZAMIENTO

El Salón del Cómic comienza el viernes de la segunda/tercera semana de diciembre a las 17h y finaliza el siguiente domingo a las 20h, pero el servicio a contratar comprende desde el miércoles/ jueves previo a la inauguración hasta el lunes siguiente cierre.

La ubicación es la Sala Multiusos del Auditorio de Zaragoza.

3. REQUISITOS PARA EL DESARROLLO DEL MONTAJE Y DESMONTAJE

- 30 días antes de la actividad, se realizarán las reuniones presenciales que se consideren necesarias con la empresa adjudicataria en las que facilitarán el plano con la distribución de los stands, las calidades solicitadas y o cualquier otra cuestión que la organización considere.

Para el montaje se dispondrá hasta el las 16,00h del jueves previo a la apertura del Salón.

El desmontaje deberá realizarse en la mañana del día siguiente al cierre del salón.

La distribución de los stands y cerramientos la marcarán los técnicos de

Programación del Servicio de Centros cívicos del Ayuntamiento de Zaragoza e irá en función de la demanda y al optimización del espacio, pudiendo contemplar la posibilidad de modificarla durante los días de montaje.

En todo momento se deberá cumplir todo lo referente a la normativa de seguridad, salud y legislación laboral vigente.

4. TIPOLOGIAS Y CARACTERISTICAS DE LOS STANDS Y DE LOS CERRAMIENTOS

- 597 metros cuadrados de stand modular octogonal blanco con paramentos laterales de 2,00 x 2,50m de altura, montados con perfilera de aluminio y tableros D.M de 1,00 x 2,50 m, traseras de 3,00m x 2,50 y frontal abierto. Dispondrá también de una marquesina superior para su rotulación. Los stands se montarán sobre el suelo de la sala sin tarima ni moqueta.
- Dos cerramientos denominadas salas de charlas constarán cada una de 1 frontal de 9,00m montados con perfilera de aluminio y tableros de metacrilato transparente de 1,00 x 2,50m en color fume y dispondrá de 2 puertas de acceso con marquesina superior para su rotulación y las otras tres paredes serán 9,00 x 2,50m de altura montados con perfilera de aluminio y tableros D.M de 1,00 x 2,50m.
Entre 10 y 15 Proyectoros para cada uno de los paneles donde se ubique material expositivo. Protección del alumbrado mediante un cuadro eléctrico de 2,200W/220V.
Dos vinilos informativos de 2,00 m x 80cm con diseño de la Organización del Salón
- El tercero de los cerramientos/ o espacio infantil – debe de constar de 45 m2 de stand modular octogonal con un cerramiento perímetro de 22 m lineales con 12 placas de metacrilato trasparente de 1 x 1m aproximadamente y estructura de aluminio octogonal blanco y 32 placas 1 x 1m de aluminio octogonal blanco, y una puerta de acceso. Entre cuatro y seis mostradores modulares blancos ciegos adosados a la pared perimetral . Cuadro electrico en el stand anexo que de servicio al espacio infantil
- La sala expositiva manga – debe de constar de 3 frontales de aproximadamente 11,00m x 2,50 m, y 2 paredes de 6,00x 2,50 de stand modular octogonal tableros D.M de 1,00 x 2,50m. Entre 10 y 15 Proyectoros para cada uno de los paneles donde se ubique material expositivo. Protección del alumbrado mediante un cuadro eléctrico de 2,200W/220V. Vinilo informativo de 2,00 m x 80cm con diseño de la Organización del salón.
- Un stand de firmas que constará de:
18 metros cuadrados de moqueta ferial nueva color gris protegida con

plástico. Iluminación de estructura mediante 8 halogenuros (luz blanca).Protección del alumbrado mediante un cuadro eléctrico de 2,200W/220V.

6 metros lineales de pared con estructura modular Maxum a 3 m de altura (perfil de aluminio y mampara de melamina negra). 2 metros lineales pared con estructura modular Maxum a 2 metros de altura (perfil de aluminio y mampara de melamina negra). 2 m lineales pared con estructura modular Maxum a 4 m de altura ,(perfil de aluminio y mampara de melamina negra).

Elaboración e instalación de 9 vinilos de aproximadamente 2mts x1mts impreso según diseño facilitado por el cliente.

El diseño del stands seguirá el modelo establecido por los técnicos municipales.

- Adecuación del escenario con 5 bases de enchufe dobles de 220 V y un cuadro eléctrico de protección para esos enchufes de 4,400 W / 220 V.
- la sala de talleres , ubicada en la zona posterior del stand de firmas se completa con 12 metros lineales de cierre de stand modular octogonal tableros D.M de 1,00 x 2,50m. Iluminación con focos orientables en dos de los paneles de cierre.
- Zona de entrada, constará de 3 mostradores modulares blancos ciegos.

La disposición y la distribución de los stands y cerramientos vendrá determinada por el equipo técnico municipal de la organización del Salón.

5. CARACTERISTICAS DE LOS MATERIALES

Los materiales deberán ser homologados y ser óptimos para el uso requerido, debiendo ajustarse a la normativa en materia de prevención de incendios.

Paneles

Paneles D.M de 1,00 mts x 2,50 mts de 35 mm plastificados en color blanco

Paneles acristalados

Paneles de metacrilato de 1,00 mts x 2,50 mts de 5 mm transparentes en color fumé

Perfileria

Perfileria en blanco

Rotulacion

la Rotulación se dispondrá sobre las marquesinas superiores y será de vinilo negro con tipo de letra helvética y una altura de texto de 9 mm para los stands.

Instalación eléctrica

la instalación eléctrica se realizará bajo una protección de 1,000 V contará con un interruptor de protección magnetotermico para sobrecarga y diferencial para

derivaciones a tierra.

En cada uno de los stands se colocará una toma de corriente o enchufe tipo Suko.

En los cerramientos se dispondrán de dos tomas de corrientes o enchufe tipo suko.

Todo el cableado se llevará a cabo con una manguera libre halogenuro en color blanco.

Iluminación

Cada uno de los stands dispondrá de dos focos orientables en todas las direcciones con una potencia mínima de 300 W

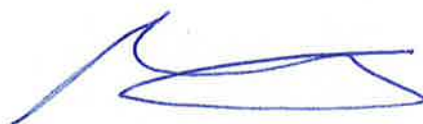
Los proyectores han de tener lampara Halogena de 300W – 55 W/M2

6. MANTENIMIENTO DURANTE EL SALON

La empresa adjudicataria deberá subsanar todas las deficiencias que se produzcan en el transcurso del Salón, en lo referente a la instalación objeto de este pliego, ya sean estructurales, eléctricas o de cualquier otra índole relacionada, para lo cual tendrá que tener personal disponible en el propio salón al servicio de cualquier incidencia.

En Zaragoza a 26 de mayo de de 2017

LA JEFATURA DEL SERVICIO DE CENTROS CÍVICOS



FDO. P.O. ANTOLÍN TERÉS VALLE

Stand A: 3m x 2m (6m²)
 Stand B: 6m x 2m (12m²)
 Stand C: 5m x 3m (15m²)
 Stand D: 2m x 2m (4m²)

Zona de fanzines

