

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS DEL CONTRATO DEL SUMINISTRO, MONTAJE, MANTENIMIENTO Y DESMONTAJE, EN RÉGIMEN DE ARRENDAMIENTO, DE CARPAS Y MATERIAL COMPLEMENTARIO CON MOTIVO DE AGROGANT - FERIA AGRÍCOLA Y GANADERA DE ANTEQUERA 2015.-

MATERIAL A OFERTAR

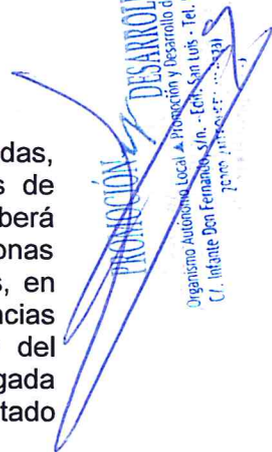
1.- Carpa poligonal (Feria Agroalimentaria)

Carpa poligonal de 30 x 40mts, con porches de acceso en las entradas/salidas, estructura en aluminio con gargantas para la circulación y sujeción de lonas de cubiertas y cerramientos, altura mínima 3 metros en laterales. La resistencia deberá cumplir con las normas fijadas por la CEE. Cubrimiento en techo y laterales en lonas de poliéster con inducción de PVC y protección ignífuga (M-2) en ambas caras, en color blanco y de un gramaje por m2 adecuado a posibles inclemencias meteorológicas. Perfiles provistos de estanqueidad de las lonas de techo y del cerramiento lateral. Incluirá cuadro eléctrico y cableado para la instalación homologada y focos para la iluminación general cogidos a la estructura de la carpa. Perfecto estado de uso y limpieza.

La empresa adjudicataria deberá disponer de todas las certificaciones de fabricación, cumplir todas las medidas de seguridad y estará obligada a presentar todos los seguros necesarios, así como el proyecto técnico de las instalaciones, firmado por un técnico autorizado.

Características stand modular interior.

- Bajantes octogonales de aluminio lacado blanco.
- Bandas de aluminio lacado blanco.
- Paredes de melamina o similiar, de 3 mts de altura y suficiente resistencia.
- Techo semiemparrillado con bandas en aluminio lacado blanco como sujeción del stand y soporte de la iluminación.
- Iluminación a base de focos sobre carril electrificado 50w/m2.
- Línea monofásica 5000w con cuadro con enchufes incorporados y diferencial por stand. Línea trifásica según expositor y necesidades.
- Friso con nombre del expositor en letra estándar en vinilo. Máximo entre letras y números 22 caracteres por rótulo.
- Tarima para cubrir la carpa compuesta de módulos auto encajables con tablero fenólico de madera. Resistencia al peso, al menos de, 350 Kg/m2. Colocación horizontal y sin fisuras.
- Moqueta ferial para cubrir la superficie de la carpa con fijación al piso, colores a elegir por la organización, debiendo de suministrar dos, uno para los pasillos y otro para el interior de los stands y recubiertas de plástico de protector.
- Perfecto estado de uso y limpieza de los materiales


PROMOCIÓN Y DESARROLLO
Organismo Autónomo Local de Promoción y Desarrollo de Antequera
C/ Infante Don Fernando, s/n. - Ech. San Luis - Tel. 957 706 116
www.antequera.es

Alumbrado general de la carpa agroalimentaria

Iluminación de la carpa a base de focos halogenuros de 400w a razón de tres proyectores en cada pórtico de la carpa.

La conexión y distribución eléctrica de los mismos se realiza mediante tres líneas eléctricas individuales conformadas con mangueras libres de alógenos y aislamiento para 1000v en el sentido longitudinal de la carpa hasta el cuadro general de protección, donde están ubicadas las protecciones eléctricas generales e individuales de dicha instalación mediante interruptor automático Magnetotérmico General, e interruptores automáticos y diferenciales independientes para cada circuito de acuerdo a la sección de los circuitos a proteger.

La instalación cuenta con alumbrado de emergencia mediante equipos autónomos de emergencia de 400Lm y una autonomía mínima de 1 hora, distribuidos por el perímetro de la carpa cada 10 m lineales a una altura de 4 m en dichos laterales para asegurar una correcta iluminación de las vías de salida y evacuación en caso de fallo general de la carpa.

Climatización

Instalación de máquinas de aire acondicionado para la climatización de la carpa agroalimentaria. La empresa adjudicataria deberá de montar el número de máquinas suficiente para su correcta climatización, debiendo comprobar la organización el correcto funcionamiento de la misma el día antes de la inauguración del evento.

La empresa adjudicataria deberá indicar a los servicios de electricidad del Ayuntamiento, la potencia necesaria para la instalación de dichos equipos, especificar marca y modelo de la maquinaria a instalar y potencia en frigorías, debiendo garantizar la climatización de la carpa agroalimentaria entre los 20 – 22° de temperatura.

2.- Carpa (Concurso Subasta Nacional Cabra Malagueña)

Carpa de 40 x 30 mts, estructura en aluminio con gargantas para la circulación y sujeción de lonas de cubiertas y cerramientos, altura mínima 3 metros en laterales. La resistencia deberá cumplir con las normas fijadas por la CEE. Cubrimiento en techo y laterales en lonas de poliéster con inducción de PVC y protección ignífuga (M-2) en ambas caras, en color blanco y de un gramaje por m2 adecuado a posibles inclemencias meteorológicas. Perfiles provistos de estanqueidad de las lonas de techo y del cerramiento lateral. Incluirá cuadro eléctrico y cableado para la instalación homologada y focos para la iluminación general cogidos a la estructura de la carpa. Perfecto estado de uso y limpieza.

La empresa adjudicataria deberá disponer de todas las certificaciones de fabricación, cumplir todas las medidas de seguridad y estará obligada a presentar todos los

seguros necesarios, así como el proyecto técnico de las instalaciones, firmado por un técnico autorizado.

3.- Carpa poligonal (Granja Escuela y talleres)

Carpa poligonal de 20 x 10 mts, estructura en aluminio con gargantas para la circulación y sujeción de lonas de cubiertas y cerramientos, altura mínima 3 metros en laterales. La resistencia deberá cumplir con las normas fijadas por la CEE. Cubrimiento en techo y laterales en lonas de poliéster con inducción de PVC y protección ignífuga (M-2) en ambas caras, en color blanco y de un gramaje por m2 adecuado a posibles inclemencias meteorológicas. Perfiles provistos de estanqueidad de las lonas de techo y del cerramiento lateral. Incluirá cuadro eléctrico y cableado para la instalación homologada y focos para la iluminación general cogidos a la estructura de la carpa. Perfecto estado de uso y limpieza.

La empresa adjudicataria deberá disponer de todas las certificaciones de fabricación, cumplir todas las medidas de seguridad y estará obligada a presentar todos los seguros necesarios, así como el proyecto técnico de las instalaciones, firmado por un técnico autorizado.

Instalación eléctrica

La empresa adjudicataria deberá de realizar toda la instalación eléctrica de lo suministrado, debiendo llevar la línea/s de acometida al cuadro/s generales indicados por los servicios de electricidad del Ayuntamiento.

Se compromete a la instalación eléctrica e iluminación general de las distintas carpas indicadas, así como las tomas de corriente necesarias indicadas por la organización (máximo 5 por carpa), excepto la carpa de la Feria Agroalimentaria que llevará una distribución especial.

La empresa adjudicataria deberá preparar proyecto técnico así como obtener el Boletín de Industria acorde a la potencia a contratar.


PROMOCION y DESARROLLO
Organismo Autónomo Local de Promoción y Desarrollo de Antequera
C/ Infante Don Fernando, s/n. - E-29.001 San Luis - Tel. 959 796 777
29008 ANTEQUERA (Málaga)

