

**SERVICIOS DE PRODUCCIÓN Y SUMINISTRO DE ESTRUCTURAS Y PANELES PARA CONFIGURAR UNA
EXPOSICIÓN ITINERANTE AL AIRE LIBRE CONMEMORATIVA DEL 40 ANIVERSARIO DE LA AUTONOMÍA DE
CASTILLA-LA MANCHA
EXPEDIENTE 17.3-ICLM-2021**

Importe de licitación: 206.000 € (IVA incluido)

CRITERIOS EVALUABLES MEDIANTE JUICIOS DE VALOR: 45 PUNTOS

| | 8.2.a).- Estética y elegancia del diseño de los paneles. De 0 a 15 puntos | 8.2.b).- Características técnicas de las estructuras, resistencia, elegancia del diseño y acabado final. De 0 a 15 puntos | 8.2.c).- Soluciones planteadas para garantizar la seguridad en el transporte de las estructuras; la sencillez y rapidez en el montaje de las mismas, y la sencillez en la sustitución de los paneles que pudieran resultar rayados o dañados por accidente o vandalismo. De 0 a 10 puntos | 8.2.d).- Cronograma general detallado de los trabajos a desarrollar. De 0 a 5 puntos | TOTAL PUNTUACIÓN (0 a 45 puntos) |
|----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| COMENTARIOS DE VALORACIÓN | Se otorgará la máxima puntuación a la oferta que presente una mayor estética y elegancia en el diseño de los paneles, analizándose las muestras presentadas | Se otorgará la máxima puntuación a la oferta que ofrezca una mayor resistencia y elegancia en sus diseños, así como en sus acabados finales, analizándose los modelos presentados | Se otorgará la máxima puntuación a la oferta que acredite una mayor seguridad en el transporte de las estructuras, y un más fácil y rápido montaje de las mismas, así como una mayor rapidez en la posible sustitución de paneles | Se otorgará la máxima puntuación a la oferta que aporte un cronograma adecuado a las necesidades del servicio a desarrollar | |
| TODOELSHOW S. L. | Plantean bastidores de 122 x 174 cm y paneles verticales de 112 x 164 cm, con una | Al margen de la configuración de las imágenes en los paneles, presentan un total de ocho | Las piedras de granito que se ofrecen como base, son fácilmente apilables y pueden | Ofrecen los siguientes plazos: | PUNTUACIÓN OBTENIDA: |

| | | | | | |
|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| <p>SIT PROYECTOS, DISEÑO Y CONSERVACIÓN S.L.</p> | <p>base de piedra de granito de 66 x 76 x 25 cm que confiere gran estabilidad y efecto estético, a la que se atornillan las estructuras. Además, se pueden estabilizar con husillos niveladores en caso de ser necesario. Por otro lado, ofrecen variados diseños de panel, con fotografías a muy gran tamaño, y sugieren la utilización de colores distintos según la temática abordada, lo que redundará en una mayor estética.</p> <p>Puntuación obtenida: 15 puntos</p> | <p>muestras: bloque de granito, tubo lacado en color gris oscuro, tres alternativas de lacado, husillo de nivelación de estructuras, muestra de loneta protectora de paneles, ejemplo de tornillo y arandela para realizar la sujeción del bastidor a la piedra, y cáncamo para realizar los movimientos de las bases. También presentan dos muestras del dibond a utilizar. Los paneles son atractivos estéticamente, al ser más esbeltos por su disposición vertical.</p> <p>Puntuación obtenida: 15 puntos</p> | <p>ser paletizadas. Los bastidores como acoplables y apilables, así como susceptibles de ser paletizados. Se describe pormenorizadamente el sistema de transporte y montaje, describiendo medios de transporte, mecánica de instalación y herramientas a utilizar, así como el sistema de sustitución de paneles</p> <p>Puntuación obtenida: 10 puntos</p> | <ul style="list-style-type: none"> . Fabricación de estructuras metálicas: 30 días. . Fabricación de bases de granito: 30 días. . Husillos niveladores de estructuras: 20 días. . Tornillería: 10 días. . Fundas de lona: 15 días. <p>Trabajos y servicios que son compatibles. Con todo esto, tendríamos que las exposiciones podrían ser entregadas en un plazo máximo de 30 días una vez entregados los materiales y acordado el diseño de los paneles.</p> <p>Puntuación obtenida: 5 puntos</p> | <p>45 PUNTOS</p> |
| <p>SIT PROYECTOS, DISEÑO Y CONSERVACIÓN S.L.</p> | <p>Plantean bastidores de 129 x 218 cm y paneles verticales de 118 x 168 cm, con una base de pletina de acero con una plancha de acero de 2 cm de grosor y 4 patas niveladoras de maquinaria. Toda la base es disimulada con faldones metálicos. Los diferentes módulos son de un fácil montaje, porque solo requieren tornillería para anclar las estructuras a las bases.</p> | <p>Se ofrece una pormenorizada memoria de calidades de todos los materiales ofertados, así como un listado de estos materiales, ofreciendo múltiples alternativas para elegir y comprometiéndose a utilizar solo materiales ecológicos y no contaminantes, en una clara apuesta por la sostenibilidad. En cuanto a muestras, ofrecen solamente dos ejemplos de panel impreso sobre dibond de 3mm, en formato A3.</p> | <p>Se ofrecen módulos totalmente desmontables y apilables, ocupando el mínimo espacio, con un planning de estiba y de transporte que requiere de dos camiones con remolque. Ofrecen (para la entrega de estructuras y paneles) la utilización de su propia flota de vehículos, compuesta de más de 50 unidades. Del mismo modo, ofertan una variadísima cantidad de medios materiales y humanos para realizar todos los trabajos, siendo destacable su</p> | <p>Según el cronograma presentado, se necesitarían unos días (no cuantificados) para realizar trabajos previos y acopio de materiales. A partir de ahí, necesitarían tres semanas para la producción en talleres, una semana para el montaje de la museografía en talleres y una semana para el transporte de estructuras y paneles, en unas labores coordinadas que llevarían a entregar el producto final en unos 30 días.</p> <p>Puntuación obtenida: 37 PUNTOS</p> | <p>PUNTAJACIÓN OBTENIDA: 37 PUNTOS</p> |

| | | | | | |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| | Puntuación obtenida: 12 puntos | Puntuación obtenida: 10 puntos | compromiso ecológico y las medidas de seguridad y prevención. Puntuación obtenida: 10 puntos | Puntuación obtenida: 5 puntos | |
| PLANETA S.A.U. | Plantean bastidores de 170 x 230 cm y paneles verticales de 120 x 170 cm, que se soportan en dos postes realizados en tubo de acero galvanizado lacados en negro, con una base metálica de 50 cm de diámetro que se puede atornillar al suelo o puede ir con unas bases de hormigón de 200 kilos de peso, según requerimientos. Todo ello cuenta con patas niveladoras para adaptarse al terreno. Ofrecen fotografías de otras exposiciones realizadas. Los diferentes módulos son de un fácil montaje. Puntuación obtenida: 10 puntos | Se ofrecen alternativas en cuanto a tipografías, colores (dos primarios y cinco secundarios), y sistema gráfico a utilizar, junto con dos ejemplos de diseño de paneles. En cuanto a muestras, ofrecen solamente una muestra física a escala de estructura y panel. Puntuación obtenida: 7 puntos | En este apartado ofrecen solamente dibujos de una muestra de jaulas metálicas paletizadas para tubos, jaulas con ruedas para fotos y palet con las bases de cemento. No ofrecen información de transporte, montaje o fundas protectoras. Puntuación obtenida: 1 punto | El cronograma presentado ofrece los siguientes plazos: <ul style="list-style-type: none"> . Redacción de textos, obtención de fotografías y aprobación de diseño: 3 semanas. . Maquetación, retoque de imágenes y corrección final: 2 semanas. . Fabricación de estructuras, impresión y producción de paneles: 1 mes. Al tratarse de servicios que pueden realizarse en paralelo, el plazo de entrega sería de un mes. Puntuación obtenida: 5 puntos | PUNTUACIÓN OBTENIDA: 23 PUNTOS |

Toledo, 15 de noviembre de 2021

FIRMADO

 José Domingo Delgado Bedmar

