

 **República Dominicana**

 **MINISTERIO DE CULTURA**

“Año del Fomento de las Exportaciones

MINISTERIO DE CULTURA

*solicitud de compra o contratación*

unidad operativa de compras y contrataciones

 Objeto de la compra***: CONSTRUCCION DE PABELLONES, KIOSKO, DISEÑO Y FABRICACION DE CASETAS Y ARMADO DE LOS STANDS* DE LA 21ª FERIA INTERNACIONAL DEL LIBRO SANTO DOMINGO 2018 (FDLSD18)”**

 Santo Domingo, Distrito Nacional

 14 de marzo del 2018

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEMS** | **Descripción** | **Cantidad** | **Unidad** | **Precio**  | **Total** |
| **1** | * **DISEÑO Y FABRICACION CASETAS O STANDS**
 | **35** | **UND** | 110,000.00 | 3,850,000.00 |
|  | **Descripción:**1. Paneles de Metal desarmables en 6 partes.
2. Tamaño 3.0m ancho X 2.5m de altura y 2.5m de profundidad.
3. Perfiles galvanizados de 1” X 1” o 1.5” X1”.
4. Paredes revestidas con a) PVC b) MDF hidrófugo de 0.5m x 3.01m
5. Tarima: a) en perfiles 2” X 4”, 2”X1” con tope de playwood marino de 3/4”, b) en playwood de 4” de alto cubierto en adhesivo full color con antideslizante.
6. Techo: a) en base de perfiles de 1” revestido con PVC, b) techo tipo pandereta en perfiles metálicos galvanizados de 1” X 1” cubierto en su totalidad a dimensiones de 3m X 2.5m a un (1) agua.
7. Tramaría para libros de 4 líneas: a) de madera de 10” soportados con palometas de 3 X11” metálicas, b)estantería interna para exhibición de los libros en MDF.
8. Puertas: plegadiza en PVC, b) doble en MDF hidrófugo de 0.5”, c) con tela impermeable, tipo de cortina, d) abatible con bisagra.
9. Rotulado de caseta con dos paredes 8X8, frente con rotulo del nombre de la librería, formato aproximado 2 X8 horizontal.
10. Todo en tela.
11. Alimentación Eléctrica para techo y toma corriente para paredes laterales.
12. Ventilación en pared de fondo,
13. Letrero: en PVC de 0.5” de espesor para nombre del expositor según arte a suministrar por el MINC. Dimensión: 24” de altura.
14. **Desmonte.**
15. FACIL NIVELACION
16. RAPIDO ARMADO
17. ALMACENAJE OPTIMO (CAPACIDAD DE APILAR O GUARDAR LAS PIEZAS EN POCO ESPACIO).
18. RESISTENCIA A LAS INCLEMENCIAS DEL TIEMPO.
19. ESCALONES DE ACCESO**.**
 |  |  |  |  |
| **2** | **ARMADO DE CASETAS O STANDS**  | **185** | **UND** | **40,000.00** | **7,400,000.00** |
|  | Las estructuras existentes: Materiales (tubos en acero inoxidable el piso está compuesto por palos de madera como soporte y planchas de plywood como recubrimiento final. Los cierres son en lona o vinil con impresiones (techo, fondo, laterales y frente). La dimensión del área de piso es el equivalente a tres planchas de plywood. 8pies de profundidad por 12 pies de frete.  |  |  |  |  |
| **3** | * Instalación y readecuación del sistema eléctrico de la Plaza de la Cultura e instalación de acometidas eléctricas para pabellones y librerías
 | **1** | **UND** | **8,750,000.00** | **8,750,000.00** |
| **4** | * Pabellón Feria Infantil y Juvenil
* Pabellón Guatemala
* Pabellón Autor homenajeado
* Pabellón Autores Dominicanos
* Pabellón Juan Bosch
* Pabellón Talleres Literarios
* Pabellón Espacio Joven
* Kiosko de Información
* Pabellón Editora Nacional
* Pabellón Libro Cocina
 | **10** | **UND** | **2,500,000.00** | **25,000,000.00** |
|  |  |  |  |  |  |

**Consuelo Zuluaga**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Responsable de la Unidad Operativa de Compras y Contrataciones**

Preparado por: Anlly Luz Solano