

25

Fusagasugá, 2020 – 11 – 06

Doctora
JENNY ALEXANDRA PEÑALOZA
Jefe de Compras
Universidad de Cundinamarca
Ciudad

Asunto y/o Ref.: Respuesta a Observaciones a solicitud de cotización **F-CD-236 ELEMENTOS DEPORTIVOS PARA EL APROVECHAMIENTO DEL TIEMPO LIBRE Y LOS PROCESOS DE FORMACIÓN Y COMPETENCIA PARA LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA EN LA SEDE, SECCIONALES Y EXTENSIONES.**

Respetada Doctora:

Conforme a la comunicación allegada por parte de la oficina de compras como observaciones en el marco del proceso al asunto nos permitimos dar respuesta en los siguientes términos:

- **Respuesta a observaciones: COMERCIALIZADORA GSX**

Ítem N° 17:

Requerimiento: Inflable juegos de feria de pueblo, técnica de impresión digital en tinta solvente doble tela Camperink de alta adherencia a 1.400 DPI elaborada en tela impermeable 100% poliéster, con cordones para sujetar, accesorios para la feria de pueblo tula de empaque motor a 110 voltios, con motor interno T3 metálico Diseños, colores y logos suministrados por la Universidad de Cundinamarca.

Observación: Solicitamos adjuntar imágenes o planos de diseño donde aparezcan las dimensiones exactas motivo a fabricar cantidad de colores a utilizar y sistemas de anclaje necesarios, ya que por ser un elemento fabricado a medida varia su valor de acuerdo al diseño seleccionado a los colores elegidos y los sistemas de anclaje requeridos, lo anterior con el ánimo de presentar a ustedes la oferta más favorable y el producto final deseado.

Respuesta:

Cada juego de feria estará compuesto por Inflable de baloncesto, tiro al blanco y portería de futbol los cuales deberán ir unidos como lo especifica la siguiente imagen, al encender el motor a 110 voltios, con motor interno T3 metálico se deberán inflar toda la sección de juegos para el uso correspondiente, los colores, logos y diseños serán suministrados por la Universidad una vez se adjudique el contrato.



Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2

Juego de feria inflable baloncesto:

La estructura tiene unas medidas: 104 cm de ancho x 97 cm de profundidad x 180 cm de alto, la base mide desde el suelo 183 cm. Las medidas de la canasta inflable son de 104x97x208 cm, el aro tiene un diámetro interior de 28 cm y las pelotas por su parte, tienen un diámetro de 18 cm, además incluye dos balones de baloncesto inflables, su fabricación será con vinilo extra resistente con un grosor de 0.50 mm en la base, 0.25 mm en el tablero y 0.38 mm en los balones, esta canasta inflable incorpora un kit de reparación que incluye parches para arreglar daños como pequeños poros o pinchazos si fuera necesario.

El sistema de anclajes debe tener unas medidas de 25 cm Largo y 1.5 cm diámetro resistencia 100 Kg para superficie de tierra, pasto y arena, su material Inyección en Nylon de alta resistencia QUE NO SE OXIDA con doble sistema de sujeción y estrías escalonadas que evita el la expulsión por vibración.

Anexo imagen del elemento



Juego de feria inflable tiro al blanco

Su tamaño de ser 180 cm de altura, x 145 cm de ancho x 50 cm de profundidad con una base suficientemente estable para sostener la postura del inflable, la parte frontal debe ir con un material tipo velcro doble costura resistente al e polvo, la humedad y el cual pueda sostener las pelotas que se lancen, también incluye 3 pelotas que se pegan en el blanco para medir la puntuación en las competiciones, este tiro al blanco inflable incorpora un kit de reparación que incluye parches para arreglar daños como pequeños poros o pinchazos si fuera necesario.

El sistema de anclajes debe tener unas medidas de 25 cm Largo y 1.5 cm diámetro resistencia 100 Kg para superficie de tierra, pasto y arena, su material Inyección en Nylon de alta resistencia QUE NO SE OXIDA con doble sistema de sujeción y estrías escalonadas que evita el la expulsión por vibración.

Anexo imagen del elemento





Juego de feria portería de futbol

Su tamaño debe ser 90 cm de altura, x 120 cm de ancho, la parte frontal debe ir con un recubrimiento e imagen de un portero en los cuales lleve 4 agujeros de forma circular que marquen el puntaje al anotar gol, su base debe ser de 90 cm y suficientemente estable para sostener la postura del inflable, también incluye 4 pelotas para patear a la portería, esta portería de futbol inflable incorpora un kit de reparación que incluye parches para arreglar daños como pequeños poros o pinchazos si fuera necesario.

El sistema de anclajes debe tener unas medidas de 25 cm Largo y 1.5 cm diámetro resistencia 100 Kg para superficie de tierra, pasto y arena, su material Inyección en Nylon de alta resistencia QUE NO SE OXIDA con doble sistema de sujeción y estrías escalonadas que evita la expulsión por vibración.

Anexo imagen del elemento



Ítem N° 18:

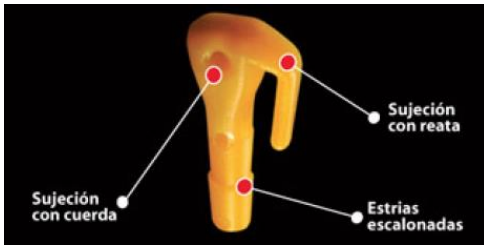
Requerimiento: Inflable tobogán de tamaño 4 metros de largo x 3,5 metros de frente x 3 de alto cuenta con zona de salto escalador y deslizador por la misma cara, elaborado en lona 700 anti desgarro, reforzada, lona emulsionada y triple costura en hilo especial en poliéster, tela impermeable 100% poliéster, con sistema anti hongos y tapa de cierre con velcro, los anclajes son manija de fijación (elaborados en reatas de 2 pulgadas), motor nacional de 1,5 hp de fuerza. Diseños, colores y logos suministrados por la universidad de Cundinamarca.

Observación: Solicitamos adjuntar imágenes o planos de diseño donde aparezcan las dimensiones exactas motivo a fabricar cantidad de colores a utilizar y sistemas de anclaje necesarios, ya que por ser un elemento fabricado a medida varia su valor de acuerdo al diseño seleccionado a los colores elegidos y los sistemas de anclaje requeridos, lo anterior con el ánimo de presentar a ustedes la oferta más favorable y el producto final deseado.

Respuesta: Se manejarán 3 colores y estampados con logos conforme a diseños que se suministran por la universidad de Cundinamarca, una vez se adjudique el contrato. Los sistemas de anclajes deben tener unas medidas de 35 cm Largo y 1.7 cm Diámetro resistencia 150 kg para superficie de tierra, pasto y arena, su material Inyección en Nylon de alta resistencia QUE NO SE OXIDA con doble sistema de sujeción y estrías escalonadas que evita la expulsión por vibración.



Anexo imagen del elemento



Cordialmente,


STIHF GARCIA ARIAS
Profesional – Deportes Bienestar

Proyectó: Milena García
12-1-14.1


MARIA MARGARITA MOYA GONZÁLEZ
Directora Bienestar U