

Junta Central Electoral
Garantía de Identidad y Democracia

26820
Dirección de Informática

DNI-19-05-71 Santo Domingo, D. N. 22 de mayo de 2019

A

Dr. Luis Ramón Cordero

Presidente del Comité de Compras y

Compras V

Lic. Leonardo García

Coordinador del Comité de Compras y Contrataciones

Asunto

Evaluación de propuestas para la adquisición de tramerías metálicas en la nave La Colina.

Distinguidos Señores:

Muy cortésmente después de manifestarle saludos cordiales, nos dirigimos a usted en atención a la comunicación CCC-096/2019, de fecha 16 de abril del año en curso, mediante la cual nos remite las propuestas de los oferentes que están participando en la licitación para la adquisición e instalación de tramerías metálicas en la nave La Colina.

En este sentido, informamos que recibimos las propuestas de las cotizaciones de los oferentes que se ajustan al presupuesto elaborado para la adquisición e instalación de un Sistema de Tramerías Metálica en la referida nave, los cuales detallamos a continuación:

Materiales Industriales

- Sistema de Paletización Selectivo.
- Capacidad para 1,215 paletas. Erróneamente incluyeron estantería en áreas donde no corresponde, por lo que al eliminar las mismas, se reduce la capacidad a 1,157 paletas.
- ➤ Ancho entre pasillos 3.30M
- > Costo Propuesta RD\$ 4,724,867.26, representando un costo por paleta de 3,888.78
- Marcos Metálicos
- > Sistema de Paletización Selectivo.
- > Capacidad para 1,682 paletas.
- > Ancho entre pasillos 2.30M
- Costo Propuesta RD\$ 4,690,429.20, representando un costo por paleta de 2,788.60

En atención a la sugerencia que nos hacen en su comunicación, procedimos a contactar a los oferentes individualmente para replantearles las necesidades de almacenamiento y a la fecha solo hemos tenido respuesta de Marcos Metálicos, quedando a la espera de la nueva propuesta de Materiales Industriales.

MA

Las nuevas propuestas recibidas de Marcos Metálicos son las siguientes:

• Marcos Metálicos (B)

- > Propuesta actualizada para almacenar con prioridad los 16,000 equipos del proceso electoral pasado y completar los espacios restantes con kit de Votación Automatizada.
- > Sistema de Paletización Selectivo.
- > Capacidad para 1,662 paletas.
- > Ancho entre pasillos 2.30M
- > Costo Propuesta RD\$ 4,664,705.20, representando un costo por paleta de 2,806.68

Marcos Metálicos (C)

- > Propuesta actualizada para almacenar con prioridad los 17,000 kit de Votación Automatizada y completar con algunos equipos del proceso electoral pasado.
- > Sistema de Paletización Selectivo.
- > Capacidad para 1,669 paletas.
- > Ancho entre pasillos 2.30M
- > Costo Propuesta RD\$ 4,687,184.20, representando un costo por paleta de 2,808.38

Los dos oferentes cumplen con las propuestas presentadas, sin embargo la propuesta del oferente Marcos Metálicos, tiene una capacidad extra de almacenamiento de 467 paletas en relación a la de Materiales Industriales, y si se restara 58 espacios a la capacidad correspondiente a la estantería erróneamente proyectada por Materiales Industriales, la diferencia aumentaría a 525 paletas.

En todos los escenarios anteriormente propuestos, no es posible almacenar la totalidad de los equipos viejos y nuevos, en vista de que no hay espacio disponible para ambos en el referido almacén.

En ese mismo orden, es de carácter obligatorio que los montacargas que serán adquiridos para movilizar las paletas, cumplan con las siguientes especificaciones:

o Altura Mástil: >3.73mts - 4.30mts

o Maniobrar en Pasillos Estrechos: 1.90mts – 2.10 mts

Agradeciendo su atención a la presente, le saluda,

Atentamente,

Lic. Miguel Angel García Director de Informática

