

Consultas Realizadas

Licitación 435612 - Adquisición de muebles

Consulta 1 - Monto Minimo y Maximo

Consulta	Fecha de Consulta	20-10-2023
Buenas tardes. En la planilla descargado del sistema, figura la columna "MONTO MINIMO" y "MONTO MAXIMO", favor aclarar como completar esto, porque en lote nº 2 "sillas ejecutivas", tiene 2 (dos) itens. ? Y el precio total seria con valor entre estos montos "mínimo y maximo" ??		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-10-2023
El monto mínimo y el monto máximo corresponden a los montos mínimos y máximos de bienes que se adquirirá por parte de la convocante. La planilla de precios debe ser completada con el precio de los bienes ofertados por cada oferente, independientemente de los montos mínimos o máximo de cada lote.		

Consulta 2 - Precios del Lote

Consulta	Fecha de Consulta	20-10-2023
Buenas tardes, en lote nº 2 Lote "Sillas ejecutivas" tienen monto mínimo de G\$ 13.000.000 y monto máximo de G\$ 25.000.000, solo que en itens solicitados, la suma de los "precios unitarios estimados" queda un total de G\$ 9.828.751 . Mi consulta es si mantenemos como parametro el monto minimo y maximo, o la suma del precios estimados ??		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-10-2023
El monto mínimo y el monto máximo corresponden a los montos mínimos y máximos de bienes que se adquirirá por parte de la convocante. La planilla de precios debe ser completada con el precio de los bienes ofertados por cada oferente, independientemente de los montos mínimos o máximo de cada lote.		

Consulta 3 - Monto total

Consulta	Fecha de Consulta	23-10-2023
Buenas, mi consulta es si podemos participar con precio menor que el MONTO MINIMO del lote, sin perjudicar la calidad de los productos ??		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-10-2023
El monto mínimo y el monto máximo corresponden a los montos mínimos y máximos de bienes que se adquirirá por parte de la convocante. La planilla de precios debe ser completada con el precio de los bienes ofertados por cada oferente, independientemente de los montos mínimos o máximo de cada lote.		