

Publicación de Resultados
SDC 071-2023

| | | |
|---|--|--|
| Fecha | 19 de julio de 2023 | |
| Nombre y dirección de la entidad contratante (IES Ancla): | Universidad de Antioquia Carrera 53 N° 61 -30 Sede de Investigación Universitaria SIU PROGRAMA SÉNECA | |
| Número de referencia de la orden de compra que se está adjudicando | Orden de compra N°063-2023 y 064-2023 SDC 071-2023 | |
| Método de selección utilizado: | Solicitud de cotizaciones | |
| Oferentes que presentaron propuestas: | Nombre Oferente | Valor Total de la oferta presentada (I.V.A incluido) |
| | Anton Paar | \$7.762.107 |
| | Innovatek | \$5.460.646 |
| Oferentes que no fueron evaluados económicamente | N/A | |
| Nombre del oferente ganador y valor a adjudicar | Anton Paar (se le adjudicaron los ítems 2,3 y 4) | \$7.762.107 |
| | Innovatek (se le adjudica el ítem 1) | \$5.460.646 |
| Duración de la orden de compra | El plazo será a partir del registro presupuestal para la orden de compra hasta 60 días y/o hasta agotar los recursos destinados para la orden de compra y/o cualquier prórroga que se hiciera posteriormente | |
| Resumen del alcance (Objeto de la orden de compra) | EL CONTRATISTA se obliga con La Universidad de Antioquia a suministrar partes e insumos de sistema de reacción independiente para la reacción de metanación. | |



LUZ FERNANDA JIMÉNEZ SEGURA
Vicerrectora de Investigación
en funciones de directora y ordenadora
del gasto de la Sede de Investigación Universitaria SIU
de acuerdo con la RR 49429 del 13 de octubre de 2022
vs. *liston!*

ALIANZA SENECA