

Información General

Entidad : Gerencia de la Universidad de Alcalá

Organismo : Servicio de contratación Compras e Inventario

Expediente : 2021/057.SUM.ABRSA.MC (VENTUS CIENCIA EXPERIMENTAL, S.L.)

Objeto : Suministro del material de laboratorio (Prácticas de laboratorio) necesario para la implementación de las asignaturas de "Mecánica", "Electromagnetismo" y Campos y Ondas" del primer curso del nuevo grado en Física e Instrumentación Espacial

Modalidad : Suministros

Procedimiento : Abierto Simplificado

Forma de Adjudicación : Pluralidad de Criterios

Tramitación : Ordinaria

Importe de licitación sin impuestos : 38.192,00€

Importe de licitación con impuestos : 46.212,32€

Fecha Publicación : 15 - 07 - 2021

Plazo de presentación de ofertas :

- **Inicio del plazo** : 15 - 07 - 2021 20:00

- **Fin del plazo** : 29 - 07 - 2021 14:00

Fecha Apertura Ofertas : 30 - 07 - 2021

C.P.V. :

[38400000] Instrumentos de medida o control de características físicas.

Lotes

Descripción	C.P.V. :	Importe con Impuestos	Importe sin Impuestos
Péndulo de Pöhl	38400000 : Instrumentos de medida o control de características físicas.	4.186,60€	3.460,00€
Práctica conductividad eléctrica, Microondas, Constante de gravitación, Ley de Hooke, Colisiones, Teslámetros	38400000 : Instrumentos de medida o control de características físicas.	35.491,72€	29.332,00€
Velocidad de fase, Ciclo de histéresis	38400000 : Instrumentos de medida o control de características físicas.	6.534,00€	5.400,00€

Datos de la adjudicación

Descripción : Suministro del material de laboratorio (Prácticas de laboratorio) necesario para la implementación de las asignaturas de "Mecánica", "Electromagnetismo" y Campos y Ondas" del primer curso del nuevo grado en Física e Instrumentación Espacial

Adjudicatario : (B82749557)VENTUS CIENCIA EXPERIMENTAL, S.L.

Fecha Adjudicación : 03 - 08 - 2021

Plazo de Formalización : Dentro de los quince días hábiles siguientes a aquel en que se reciba la notificación de la adjudicación a los licitadores y candidatos

Importe con impuestos : 20.847,66€

Importe sin impuestos : 17.229,47€

Medio de publicación del anuncio de licitación : Perfil del Contratante

Ventajas de la oferta adjudicataria : Oferta económicamente más ventajosa según los criterios establecidos en el pliego

Lotes :

[Adjudicado] Práctica conductividad eléctrica, Microondas, Constante de gravitación, Ley de Hooke, Colisiones, Teslámetros

Documentos

Nombre	Huella electrónica (Algoritmo SHA1 base64)
[Anuncio de adjudicación] 001001CODICE_CAN.xml	2jmj7I5rSw0yVb/vIWAYkK/YBwk=