



Información General

Entidad : Rectorado de la Universidad de Burgos

Organismo : Rectorado de la Universidad de Burgos

Expediente : XPS0025/2018

Modalidad : Suministros

Procedimiento : Abierto

Tramitación : Ordinaria

Sistema de contratación : Establecimiento del acuerdo marco

Fecha Publicación : 03 - 10 - 2018

Objeto : Suministro de gases en recipientes de alta presión y líquidos criogénicos para los centros de la Universidad de Burgos , de valor estimado inferior a 15.000 € por contrato basado.

Datos Particulares

Duración del acuerdo :

- **Fecha de inicio** : 03 - 12 - 2018 00:00

- **Fecha de finalización** : 03 - 12 - 2019 00:00

Plazo de presentación de ofertas :

- **Inicio del plazo** : 03 - 10 - 2018 10:15

- **Fin del plazo** : 19 - 10 - 2018 14:00

Forma de Adjudicación : Único Criterio Precio

Fecha Apertura de Criterios Subjetivos :

Fecha Apertura de Criterios Objetivos : 29 - 10 - 2018 13:15

Valor Estimado Sin Impuestos : 138.000,00€

Importe de licitación con impuestos : 34.500,00€

Importe de licitación sin impuestos : 34.500,00€

C.P.V. :

[24111000] Hidrógeno, argón, gases nobles, nitrógeno y oxígeno.

[24111800] Nitrógeno líquido.

[24111300] Helio.

Lotes

Descripción	C.P.V. :	Importe con Impuestos	Importe sin Impuestos
Alquiler de tanque y suministro de nitrógeno líquido	24111300 : Helio. 24111000 : Hidrógeno, argón, gases nobles, nitrógeno y oxígeno. 24111800 : Nitrógeno líquido.	14.000,00€	14.000,00€
Suministro de gases comprimidos	24111300 : Helio. 24111000 : Hidrógeno, argón, gases nobles, nitrógeno y oxígeno. 24111800 : Nitrógeno líquido.	7.500,00€	7.500,00€
Suministro de helio líquido	24111300 : Helio. 24111000 : Hidrógeno, argón, gases nobles, nitrógeno y	13.000,00€	13.000,00€

Descripción	C.P.V. :	Importe con Impuestos	Importe sin Impuestos
	oxígeno.24111800 : Nitrógeno líquido.		

Documentos

Nombre	Huella electrónica (Algoritmo SHA1 base64)
[Aplazamiento Mesa de Contratación apertura sobre "B"] Comunicación aplazamiento Mesa.pdf	ihy4qnr7bHFa63h9nAitkm2RQc8=