



## Fundación para la Investigación Biomédica Hospital Gregorio Marañón

A continuación se relacionan los productos o servicios correspondientes a contratos menores de los que la FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL GREGORIO MARAÑÓN solicita oferta pública. La vigencia de dichas peticiones de oferta se señala al inicio del listado. Para optar a las mismas envíe su oferta a [gestion.compras.ext@iisgm.com](mailto:gestion.compras.ext@iisgm.com)

### REQUISITOS DE LA OFERTA:

- Sólo se puede licitar a un expediente de compras por cada correo electrónico. Si desea licitar a más de un expediente de compras deberá enviar un correo por cada uno de ellos.
- Indicar en el campo asunto el número de expediente y su denominación fiscal.
- En caso de que el expediente incluya más de una línea/artículo, las ofertas deben comprender el expediente completo, es decir incluir todas y cada una de las líneas/artículos. No se aceptarán ofertas que sólo detallen una de las líneas/artículos.
- La oferta debe recoger los datos fiscales completos del licitante.
- El precio máximo de licitación es el recogido en el campo Importe.

Consultas: [gestion.compras.ext@iisgm.com](mailto:gestion.compras.ext@iisgm.com)

**Fecha inicio presentación de ofertas**

**06/07/2023**

**Fecha fin presentación de ofertas**

**11/07/2023**

Nº Expediente	Proyecto	Denominación Artículo	Línea/ Artículo	Cantidad	Importe
003-2023/512	ICI20/00063 PIC IDEPTE terapia células thyTreg trasplante corazón	Otros reactivos para cultivos celulares (enzimas, fármacos, etc)	1 unidad de rh IL-15 size 10 ug REFERENCIA 11340153	1	108,90
		Transportes	Transportes	1	24,20
003-2023/513 4/7/2023	PI20/01342 PROYECTO FIS 2020. PI19/00074	Hielo seco	HIELO SECO Y CAJA ISOTERMICA 17L	1	82,50
		Alojamiento para la asistencia al congreso Trends in Medical Mycology (TIMM-11) que se celebrará en Atenas del 20 al 23 de octubre	Alojamiento para la asistencia al congreso Trends in Medical Mycology (TIMM-11) que se celebrará en Atenas del 20 al 23 de octubre	1	252,45