



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

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

Fecha inicio presentación de ofertas	30/01/2023
Fecha fin presentación de ofertas	02/02/2023

Nº Expediente	Proyecto	Denominación Artículo	Línea/ Artículo	Cantidad	Importe
001-2023/9	ADM COORDINACION FUNDACION HGM (PRO	Papelería (Cuadernos, hojas, sobres, carpet	Papelería (Cuadernos, hojas, sobres, carpetas, post-it, etc)	5	46,15
			Portes	1	4,29
003-2023/71	PI21/01325 Caracterización de las alteraciones	Anticuerpos primarios conjugados	-CCR10 Antibody, anti-human, APC Clone: REA326 Order no.: 1	1	355,30
			-CD4 Antibody, anti-human, VioBlue Clone: REA623 Order no.:	1	370,98
			-CD3, Antibody, anti-human, VioGreen Clone: REA613 Order no.:	1	370,98
			-IL-1b Antibody, anti-human, APC Clone: REA1172 Order no.:	1	355,30
003-2023/72	PI21/01325 Caracterización de las alteraciones	Anticuerpos primarios conjugados	-LAG-3 (CD223) Brilliant Violet 650 Clone: 11C3C65 Cat: 369316	1	546,70
			-CD62L Brilliant Violet 650 Clone: DREG-56 Cat: 304832	1	523,60
			-LAP (TGF-b1) FITC Clone: S20006A Cat: 300009	1	146,30
			-TIGIT (VSTM3) Brilliant Violet 605 Clone: A15153G Cat: 372711	1	283,80
			-CD152 (CTLA-4) PerCP/Cyanine5.5 Clone: L3D10 Cat: 349927	1	168,30
003-2023/73	PI20/01632 PROYECTO FIS 2020.	Otros reactivos para bio_mol y genómica	Isótopo Zirconium-89 in Oxalic Acid: 3 dosis de 2mCi	3	2.112,00
			Isótopo Zirconium-89 in Oxalic Acid: 3 dosis de 3mCi	3	2.805,00
003-2023/74	PI20/01632 PROYECTO FIS 2020.	Otros fungibles de laboratorio	Tubos: RIA TEST TUBES PKT/1000	1	138,60
			Tapones: CAPS FOR 1270-401; PKT/1000	1	138,60
			Gastos envío	1	55,00
003-2023/75	PI20/01632 PROYECTO FIS 2020.	Kits y reactivos de análisis de viabilidad celu	Reactivo: LIVE/DEAD BACLIGHT 1 KIT	1	860,00
003-2023/76	PI20/01632 PROYECTO FIS 2020.	Otros reactivos para bio_mol y genómica	Reactivo: FIBRONECTIN, HU, PUR-5MG	1	556,60
003-2023/77	DTS22/00030 Imagen 3D de Plano de Luz con C	Anticuerpos secundarios conjugados	Anticuerpo, reactivo: 1MG DOXRAT ALEXA FLUOR PLUS 555 1 MG	1	377,25
003-2023/78	DTS22/00030 Imagen 3D de Plano de Luz con C	Anticuerpos primarios libres	Anticuerpo: Rabbit monoclonal [EPR12763] to NeuN - Neuronal N	1	792,00
			Anticuerpo: Rabbit polyclonal to BrdU	1	616,00
			Anticuerpo: Rabbit monoclonal [SP6] to Ki67	1	715,00
			Transporte y/o embalaje	1	38,50
003-2023/79	DTS22/00030 Imagen 3D de Plano de Luz con C	Anticuerpos primarios libres	Anticuerpo: Rabbit polyclonal to beta III Tubulin - Neuronal Mark	1	731,50
004-2023/3	FRA20/02 FUNDACIÓN RAMON ARECES.2020.	Tubos tipo eppendorf	Tubos eppendorf: MICROCENTRIFUGE TUBE, 1.5 ML, POLYPROP	1	22,77