



**RESOLUCIÓN DE APROBACIÓN DEL EXPEDIENTE DE CONTRATACIÓN;
APROBACIÓN DEL GASTO**

CONTRATACION DE SUMINISTRO DE REACTIVOS CON LA TECNOLOGIA CHROMIUM GEM-X PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION PI21-00568, A ADJUDICAR POR LA FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL GREGORIO MARAÑÓN, MEDIANTE PROCEDIMIENTO ABIERTO CON PLURALIDAD DE CRITERIOS

EXPEDIENTE: FIBHGM PA 07/2026

La Comisión Delegada del Patronato de la **Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Gregorio Marañón (en adelante, la Fundación o FIBHGM)**, como Órgano de contratación, dicta Resolución Motivada en los siguientes términos,

EXPONE

- I.** Que **se ha constatado la necesidad, idoneidad e insuficiencia de medios** relativa a la contratación del suministro referido en el título, conforme a lo consignado en el correspondiente informe obrante en este expediente.
- II.** Que para el suministro descrito se asocian a las siguientes cantidades:

VALOR ESTIMADO	
CONCEPTO	IMPORTE
VALOR ESTIMADO	88.240.-€
PRÓRROGAS PREVISTAS	0,00.-€
POSIBLES MODIFICACIONES (10%)	8.824.-€
VALOR ESTIMADO TOTAL	97.064.-€
PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN	
CONCEPTO	IMPORTE
BASE IMPONIBLE	88.240.-€
IVA (21%)	18.530,40.-€
TOTAL	106.770,40.-€

Desglose del presupuesto base de licitación:

Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón

Descripción	Uds.	Precio	Total
GEM-X Universal 5'Gene Expression v34-plex, 16 samples	8,00	8.000,00 €	64.000,00 €
Kit, GEM-X On-chip Multiplexing 5' Chip Kit v3 4-plex, 2 chips	8,00	800,00 €	6.400,00 €
Dual Index Kit TT Set A,96 RXNS	1,00	1.320,00 €	1.320,00 €
Chromium Single Cell Human TCR Amplification Kit, 16 rxns	8,00	504,00 €	4.032,00 €
Chromium Single Cell Human BCR Amplification Kit, 16 rxns	8,00	504,00 €	4.032,00 €
Chromium GEM-X Single Cell 5 Feature Barcode Kit v3, 16 rxns	8,00	892,00 €	7.136,00 €
Dual Index Kit TN Set A, 96 rxn	1,00	1.320,00 €	1.320,00 €
TOTAL			88.240,00 €

Tipo de presupuesto: MÁXIMO ESTIMADO.

Presupuesto total base de licitación: 106.770,40 EUROS.

Base imponible: 88.240 EUROS.

Importe del I.V.A. (21%): 18.530,40 EUROS.

Valor estimado del contrato: 97.064 EUROS.

Método de cálculo aplicado para calcular el valor estimado: a tanto alzado, de conformidad con los artículos 102 y 309 LCSP y a partir de la contabilidad histórica del contratante relativa a contratos de objeto análogo celebrados en anualidades anteriores y ajustados a mercado en el momento del cálculo según consultas realizadas.

Costes de personal asociados: No se prevén.

Posibles modificaciones: máximo 10%, para los posibles retrasos o problemas imprevistos con la ejecución del suministro y para innovaciones técnicas y actividades o necesidades de reactivos no previstas inicialmente que sean absolutamente necesarias para la consecución de los objetivos del estudio.

Crédito en el que se ampara: esta adquisición cuenta con cofinanciación de la convocatoria de subvenciones para proyectos de investigación en Salud de la convocatoria 2021 de la Acción Estratégica en Salud 2017-2020 del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) y cofinanciado por la Unión Europea, para el proyecto de investigación **PI21-00568 "Caracterización de la heterogeneidad intratumoral de la macroglobulinemia de Waldenström: utilidad en**

Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón

el diagnóstico y tratamiento de los pacientes”, cuyo investigador principal es el Dr. Ramón García Sanz, del Servicio de Hematología del Hospital Gregorio Marañón.

Remuneración: Íntegra por Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Gregorio Marañón.

III. Que en cuanto al plazo de entrega y duración del contrato:

Plazo de ejecución: 20 días naturales (plazo máximo de entrega).

Total: la vigencia del contrato comenzará al día siguiente de su formalización y tendrá una duración de VEINTE (20) días naturales. El plazo máximo de entrega de los reactivos será de VEINTE (20) días naturales desde el día siguiente a la formalización del contrato.

Parciales: conforme al programa de trabajo acordado por las partes.

Prórroga: No se prevén prórrogas.

Duración máxima del contrato incluidas las prórrogas: El plazo máximo de entrega de los reactivos será de VEINTE (20) días naturales a partir de la fecha del contrato.

IV. Que, en virtud de lo antedicho, procede articular la contratación mediante procedimiento de licitación en los términos siguientes: procedimiento de contratación ABIERTO CON TRAMITACIÓN ORDINARIA, NO SUJETO A REGULACION ARMONIZADA, de conformidad con lo señalado en el artículo 21 de la Ley 9/2017 de Contratos del Sector Público, que se decidirá mediante PLURALIDAD DE CRITERIOS, señalándose los siguientes:

SOBRE 2	CRITERIOS EVALUABLES MEDIANTE JUICIO DE VALOR	PUNTOS
	Propuesta técnica debidamente firmada que acredite el cumplimiento de todas las características y especificaciones referidas en el Pliego de Prescripciones Técnicas y demás aspectos del suministro.	30

Desglose de la puntuación:

1. Descripción de prestaciones y utilidades de los reactivos: **Hasta 20 puntos.**
2. Descripción de metodología general del suministro: coordinación de la entrega con el equipo investigador según los centros, planificación de suministro de los reactivos, definición de entregables y manuales, aplicación de sistemas de calidad, etc: **hasta 10 puntos.**

Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón

SOBRE 3	PROPOSICIÓN ECONÓMICA Y DOCUMENTACIÓN RELATIVA A LOS CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN EVALUABLES DE FORMA AUTOMÁTICA MEDIANTE LA APLICACIÓN DE FÓRMULAS	PUNTOS
Precio.		60
	Criterio medioambiental: implantación de medidas para la reducción de residuos durante la ejecución del contrato	10

Este procedimiento se articula en fases: el licitador precisará obtener una puntuación mínima de **20 puntos** en relación con los criterios evaluables mediante juicio de valor, para que se proceda a la apertura y valoración de su oferta económica. Si no se obtiene dicha puntuación, el licitador resultará excluido del procedimiento.

Criterio medioambiental automático: se otorgarán 10 puntos a los licitadores que indiquen el compromiso de implantación de medidas para la reducción de los residuos durante la ejecución del contrato. Si no se especifica nada al respecto o se indica NO, se otorgarán 0 puntos.

De conformidad de cuanto antecede,

RESUELVE

PRIMERO. - Aprobar el EXPEDIENTE DE CONTRATACIÓN DE SUMINISTRO DE REACTIVOS CON LA TECNOLOGIA CHROMIUM GEM-X PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION PI21-00568, A ADJUDICAR POR LA FUNDACION PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMEDICA DEL HOSPITAL GREGORIO MARAÑÓN, MEDIANTE PROCEDIMIENTO ABIERTO CON PLURALIDAD DE CRITERIOS, NO SUJETO A REGULACION ARMONIZADA, con número de Expediente: **FIBHGM PA 07-2026**, de conformidad con la necesidad e idoneidad del contrato, según se expresa en el EXPOSITIVO I.

SEGUNDO. - Aprobar los criterios de adjudicación y la modalidad de procedimiento: PROCEDIMIENTO ABIERTO CON PLURALIDAD DE CRITERIOS, NO SUJETO A REGULACION ARMONIZADA, de conformidad con las prescripciones de la Ley 9/2017 de Contratos del Sector Público y según lo expresado en el EXPOSITIVO IV.

TERCERO. - Aprobar los Pliegos de Prescripciones Técnicas y Cláusulas Administrativas Particulares que han de regir la adjudicación del Contrato.



Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón

CUARTO. - Aprobar el Presupuesto Base de Licitación, con las cantidades consignadas en el EXPOSITIVO II, confirmando la disponibilidad de crédito presupuestado.

Madrid, a 25 de marzo de 2026

FDO. LA COMISION DELEGADA DEL PATRONATO
(Firmas en documento original)

Doña Sonia García de San José

Don Constancio Medrano López

Doña Carmen Oñate Heredero

Doña María Sanjurjo Sáez

Don Javier Bermejo Thomas

Doña Teresa Fernández Alonso