

Exp. PA SUM 001-2024 / A/SUM-000898/2024

En uso de las atribuciones que me han sido conferidas por las disposiciones vigentes

RESUELVO

Acordar el inicio y ordenar la tramitación del expediente de contratación de suministro denominado **SUMINISTRO DE REACTIVOS NECESARIOS PARA LA EXTRACCION DE DNA GENOMICO A PARTIR DE MUESTRAS DE SANGRE (P.A. SUM. 001-2024 / A/SUM-000898/2024)** cuyo presupuesto base de licitación asciende a 71.996,41 euros, justificándose su necesidad por los siguientes motivos:

De conformidad con lo que establece el artículo 28 de la LCSP, se exponen a continuación las necesidades que se tratan de satisfacer, así como las características y el importe de las prestaciones objeto del contrato de referencia:

El Centro de Transfusión fue creado según Decreto 44 /1988 de 28 de abril del Consejo de Gobierno de la Comunidad, con el fin de regular la donación de sangre y de sus componentes. Para ello entre las funciones que realiza el Centro de Transfusión descritas en el artículo 2 del Decreto 44/1988 están las siguientes:

- j) Realización del tipaje HLA y estudios de quimerismo post-trasplante alogénico en los casos que se requiera.

La actividad del Área de Histocompatibilidad se centra en el análisis del sistema principal de histocompatibilidad (HLA, antígenos leucocitarios humanos) y el sistema asociado KIR (killer cell immunoglobulin-like receptor). El seguimiento de pacientes trasplantados se realiza mediante estudios de quimerismo.

Para la realización de estas técnicas se quiere de reactivos y materiales adecuados para los equipos de que se dispone en los laboratorios de Histocompatibilidad como el extractor de ADN QIA Symphony, por lo que los materiales a suministrar deben ser compatibles con estos equipos. Asimismo, los reactivos de extracción tendrán cualificación de diagnóstico in-vitro y marcado CE. Estos materiales se deben integrar en una única técnica dada la necesidad de integrar las pruebas, por la limitación de espacio y asegura la compatibilidad del equipo, el kit y el fungible necesario. Por ello, este expediente se tramita en un único lote.

PROCEDIMIENTO

La licitación del servicio se realizará por procedimiento abierto simplificado abreviado, por cumplir con las exigencias del artículo 159 "Procedimiento abierto simplificado", conforme a lo dispuesto en el artículo 159.6 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014 (LCSP), este procedimiento se realizará por procedimiento abierto simplificado

abreviado, ya que su valor estimado es inferior a 60.000 euros, y entre los criterios de adjudicación previstos en el pliego no haya ninguno evaluable mediante juicio de valor.

Dadas las altas exigencias solicitadas en las Prescripciones Técnicas, que garantizan una alta calidad en el proceso de licitación, la adjudicación se hará atendiendo a la mejor relación calidad-eficacia sobre la base del **precio**. Estos criterios aseguran un suministro de alta calidad de forma objetiva, de acuerdo con las indicaciones del artículo 145 respetando los principios de igualdad, no discriminación, transparencia y proporcionalidad.

CRITERIOS DE SOLVENCIA

Conforme a lo dispuesto en el artículo 159.6 b) de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, se exime a los licitadores de la acreditación de la solvencia económica y financiera y técnica o profesional.

VALOR ESTIMADO

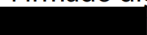
El importe de licitación se ha calculado en base a los precios de mercado de los últimos equipos comprados y presupuestados para el Centro, revisados por los de los catálogos de año 2023.

El valor estimado de este servicio será de 59.501,17 euros.

Será financiado con cargo a la partida 27002 "MATERIAL DE LABORATORIO" del programa 312 A por un importe de 71.996,41 € incluido un 21% de I.V.A.

Madrid,

Firmado digitalmente por

 LUISA MARIA BAREA

(R: S2800474E)

Fecha: 2024.01.23 12:33:12 +01'00'

DIRECTORA GERENTE DEL CENTRO DE TRANSFUSIÓN

Fdo.: Luisa Barea García