

Exp. P.A. SUM. 006-2020 (A/SUM-007242/2020)

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 PUNTAS DE PIPETA PARA CENTRIFUGAS EN EL CENTRO DE TRANSFUSION DE LA COMUNIDAD DE MADRID (P.A. SUM 006-2020) (A/SUM-007242/2020)**, cuyo presupuesto base de licitación asciende a 11.021,77 euros, justificándose su necesidad por los siguientes motivos:

El objeto del presente concurso es la adquisición de los fungibles necesarios para analizar muestras para la secuenciación genómica de DNA de los loci HLA-A, -B, -C, -DRB1 y – DQB1 y todas la pruebas necesarias a los donantes para la determinación del grupo ABO del Rh (D), así como detectar la posible presencia de anticuerpos irregulares en el suero o plasma, y en todas las unidades extraídas comprobar el grupo ABO y Rh (D).

Lote	Material	Texto Breve	Consumo
1	209884	PTA PIP C/FIL 10-100UL TRANSP RACKB EST	200
2	210399	PTA PIP C/FIL 100-1000 TRANSP RACKB EST	150
3	210401	PTA PIP C/FIL 2-20 TRANSP RACKB EST	1200
4	210400	PTA PIP C/FIL 20-200 TRANSP RACKB EST	60
5	209981	PTA PIP C/FIL 5-10UL TRANSP RACK EST	1100

Según la normativa legal vigente, es obligatorio realizar en todos los donantes la determinación del grupo ABO del Rh (D), así como detectar la posible presencia de anticuerpos irregulares en el suero o plasma, y en todas las unidades extraídas comprobar el grupo ABO y Rh (D). También es necesaria la tipificación de antígenos eritrocitarios por técnicas serológicas y moleculares. Esto requiere la adquisición de los fungibles necesarios para analizar estas muestras.

La acreditación del laboratorio de Histocompatibilidad del Centro de Transfusión por parte de la E.F.I., (European Federation for Immunogenetics), auspiciada por la Unión Europea, y de obligado cumplimiento para la actividad que realiza, y en base al Plan Nacional de Mélu Ósea hace necesario disponer de fungible para la secuenciación y tipaje HLA mediante tecnología NGS, para obtener una resolución de los tipajes HLA sin

ambigüedades, reconociendo polimorfismos implicados en la expresión funcional de los antígenos.

PROCEDIMIENTO

La licitación del servicio se realizará por procedimiento abierto simplificado abreviado, por cumplir con las exigencias del artículo 159 “Procedimiento abierto”.

CRITERIOS DE SOLVENCIA

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 35.000 euros, y entre los criterios de adjudicación previstos en el pliego no haya ninguno evaluable mediante juicio de valor.

VALOR ESTIMADO

El precio se ha calculado con el histórico de ofertas presentadas a este suministro en los últimos años.

El valor estimado de este servicio será de 29.148,48 euros, por un periodo de 12 meses, prorrogables 24 meses, y una modificado hasta un máximo del 20% del importe de licitación, de acuerdo con el artículo 204 de la LCSP.

Será financiado con cargo a la partida 27002 “Material de Laboratorio” del programa 312 A por un importe de 11.021,77 euros incluido un 21% de I.V.A.

Madrid,

DIRECTORA GERENTE DEL CENTRO DE TRANSFUSIÓN

Fdo.: Luisa Barea García