

ANUNCIO CONVOCATORIA CONTRATO DE SUMINISTRO DE ARRAY CUSTOMIZADO Y OTROS FUNGIBLES, PARA LA FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ, A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO CON PLURALIDAD DE CRITERIOS. *El PMP22/00055 está financiado por El Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) y los fondos de Next Generation EU, que financian las actuaciones del Mecanismo para la Recuperación y la Resiliencia (MRR)*".

Nº EXP: PAS 28-2024.

SUMARIO

1. Entidad adjudicadora.

- a. Organismo: Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario La Paz.
- b. Tipo de poder adjudicador: Poder Adjudicador no Administración Pública.
- c. Dependencia que tramita el expediente: Fundación para la investigación Biomédica del Hospital Universitario La Paz.
- d. Número de expediente: PAS 28-2024.
- e. Dirección: Paseo de la Castellana, 261, EDIFICIO NORTE, 4ª PLANTA, 28046 Madrid.
- f. CIF: G83727057
- g. Teléfono: 917277576.
- h. Fax: 912071061.
- i. Email: legal@idipaz.es
- j. Dirección electrónica o de internet en la que estarán disponibles los pliegos de la contratación para un acceso libre, directo, completo y gratuito: <https://community.vortal.biz/sts/Login?SkinName=idipaz> y <http://www.madrid.org/contratospublicos>.

2. Objeto de contrato.

- a. Tipo de contrato: Suministro
- b. Descripción del objeto: **CONTRATO DE SUMINISTRO DE ARRAY CUSTOMIZADO Y OTROS FUNGIBLES, PARA LA FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ, A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO CON PLURALIDAD DE CRITERIOS. *El PMP22/00055 está***

financiado por El Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) y los fondos de Next Generation EU, que financian las actuaciones del Mecanismo para la Recuperación y la Resiliencia (MRR)

c. Lotes: SI

- **LOTE 1:** Placa de muestra de 384 pocillos para equipo QuantStudio 12K Flex compatibles con termocicladores y sistemas de PCR como el sistema de PCR especificado.
- **LOTE 2:** Cajas de 384 puntas de pipeta con filtro para el equipo QuantStudio 12k Flex.
- **LOTE 3:** Soluciones maestras optimizadas de 5 ml para trabajar con arrays de nanovolumenes compatibles con el QuantStudio 12K Flex.
- **LOTE 4:** 10 Arrays no configurables con ensayos Taqman (formato de 120 SNPs) compatible con equipo QuantStudio 12K Flex.
- **LOTE 5:** 10 Arrays configurables con ensayos Taqman (formato de 120 SNPs) compatible con equipo QuantStudio 12K Flex.
- **LOTE 6:** Película Adhesiva Óptica de polyester compatibles con placas de 96/384 pocillos con adhesivo sensible a la presión y que se puedan usar con los equipos de los centros participantes y de 25 unidades.
- **LOTE 7:** 10 placas de reacción óptica construidas de una sola pieza rígida de polipropileno en un formato de 96 pocillos compatible con termocicladores y sistemas de PCR en tiempo real de 96 pocillos Applied Biosystems.
- **LOTE 8:** Láminas de papel de aluminio que permitan un sellado de placas para aplicaciones de PCR compatibles con placas de 96/384 pocillos.
- **LOTE 9:** 1x1mL de la mezcla maestra TaqPath ProAmp.
- **LOTE 10:** 300 reacciones por cada unidad (a concentración de 40X) de ensayos de identificación de genotipos de SNP TaqMan™, humano compatible con el instrumental disponible en los centros participantes para la realización de PCR cuantitativa (qPCR).
- **LOTE 11:** Puntas de micropipeta con filtro de 10 µl, compatibles con la mayoría de los diferentes modelos y marcas de micropipetas.

- **LOTE 12:** Puntas de micropipeta con filtro de 20 µl compatibles con la mayoría de los diferentes modelos y marcas de micropipetas.
- **LOTE 13:** Puntas de micropipeta con filtro de 200 µl compatibles con la mayoría de los diferentes modelos y marcas de micropipetas.
- **LOTE 14:** Puntas de micropipeta con filtro de 1000 µl compatibles con la mayoría de los diferentes modelos y marcas de micropipetas.
- **LOTE 15:** Tubos de microcentrifugación cónicos estériles.
- **LOTE 16:** Tubos de centrifuga de polipropileno de 15 ml, tapón de rosca, estéril pack de 500.
- **LOTE 17:** Pipeta Pasteur graduada estéril, LDPE, 3mL, envoltorio individual B/100.
- **LOTE 18:** Isopropanol, extra puro (500mL).
- **LOTE 19:** Etanol absoluto anhidro RE - Puro 1L.

-

- d. CPV: 33696000-5 Reactivos y Medios de Contraste.
33696500-0 Reactivos de laboratorio
38437000-7 Pipetas de laboratorio y sus accesorios
- e. Lugar de ejecución: FIBHULP.
- f. Código NUTS: ES300.
- g. Compra pública innovadora: No.

3. Tramitación y procedimiento.

- a. Tramitación: Ordinaria.
- b. Procedimiento: Abierto Simplificado.

4. El poder adjudicador es una central de compras S/N: NO.
Va a utilizar alguna otra forma de contratación conjunta S/N: NO.

5. Presupuesto base de licitación y valor estimado del contrato.

Tipo de presupuesto: Máximo estimado.

Base Imponible: 70.526,30 euros.

Importe del IVA (21%): 14.810,46 euros.

Importe total: 85.336,76 euros.

Sistema de determinación del presupuesto (SIN IVA):

- Costes directos: 70.526 euros.

- Costes indirectos: No aplica.
- Costes salariales: No aplica.
- Otros eventuales gastos: No aplica.

Valor estimado TOTAL del contrato (art. 101 LCSP) total: 70.526,30 euros, IVA excluido.

| | |
|---|-----------------|
| PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN DEL SUMINISTRO (IVA INCLUIDO) | 85.336,76 EUROS |
| PRÓRROGAS | 0,00 EUROS |
| VALOR ESTIMADO (SIN IVA INCLUIDO) | 70.526,30 EUROS |

- **LOTE 1.** Placa de muestra 384 pocillos para equipo QuantStudio 12k Flex compatibles con termocicladores y sistemas de PCR como el sistema de PCR especificado (**precio total para las 8 unidades de lote**)

- Tipo de presupuesto: máximo estimado.
- Base imponible: 1.272 euros IVA excluido
- Importe del I.V.A. (21%): 267,12 euros.
- Importe total: 1.539,12 euros IVA incluido.

Sistema de determinación del presupuesto (SIN IVA):

- Costes directos: 1.272 euros.
- Costes indirectos: No aplica.
- Costes salariales: No aplica.
- Otros eventuales gastos: No aplica.

- **LOTE 2.** Cajas de 384 puntas de pipeta con filtro para el equipo QuantStudio 12k Flex (**precio total para las 8 unidades de lote**)

- Tipo de presupuesto: máximo estimado.
- Base imponible: 936 euros IVA excluido
- Importe del I.V.A. (21%): 196,56 euros.

- Importe total: 1.132,56 euros IVA incluido.

Sistema de determinación del presupuesto (SIN IVA):

- Costes directos: 936 euros.
- Costes indirectos: No aplica.
- Costes salariales: No aplica.
- Otros eventuales gastos: No aplica.

- **LOTE 3.** Soluciones maestras optimizadas de 5 ml para trabajar con arrays de nanovolumenes de genotipos TaqMan™ OpenArray concentradas y premezcladas que contengan los componentes necesarios para una reacción de qPCR, incluidos buffer, enzimas y dNTPs compatibles con el QuantStudio 12K Flex (**precio total para las 4 unidades de lote**)

- Tipo de presupuesto: máximo estimado.
- Base imponible: 2.112 euros IVA excluido
- Importe del I.V.A. (21%): 443,52 euros.
- Importe total: 2.555,52 euros IVA incluido.

Sistema de determinación del presupuesto (SIN IVA):

- Costes directos: 2.112 euros.
- Costes indirectos: No aplica.
- Costes salariales: No aplica.
- Otros eventuales gastos: No aplica.

- **LOTE 4.** 10 Arrays no configurables con ensayos Taqman (formato de 120 SNPs) compatible con equipo QuantStudio 12K Flex (**precio total para las 4 unidades**)

- Tipo de presupuesto: máximo estimado.
- Base imponible: 24.720 euros IVA excluido
- Importe del I.V.A. (21%): 5.191,20 euros.

- Importe total: 29.911,20 euros IVA incluido.

Sistema de determinación del presupuesto (SIN IVA):

- Costes directos: 24.720 euros.
- Costes indirectos: No aplica.
- Costes salariales: No aplica.
- Otros eventuales gastos: No aplica.

- **LOTE 5.** 10 Arrays configurables con ensayos Taqman (formato de 120 SNPs) compatible con equipo QuantStudio 12K Flex (**precio total para las 4 unidades de lote**)

- Tipo de presupuesto: máximo estimado.
- Base imponible: 24.720 euros IVA excluido
- Importe del I.V.A. (21%): 5.191,20 euros.
- Importe total: 29.911,20 euros IVA incluido.

Sistema de determinación del presupuesto (SIN IVA):

- Costes directos: 24.720 euros.
- Costes indirectos: No aplica.
- Costes salariales: No aplica.
- Otros eventuales gastos: No aplica.

- **LOTE 6.** Película Adhesiva Óptica de polyester compatibles con placas de 96/384 pocillos con adhesivo sensible a la presión y que se puedan usar con los equipos de los centros participantes y de 25 unidades (**precio total para las 10 unidades de lote**)

- Tipo de presupuesto: máximo estimado.
- Base imponible: 1.280 euros IVA excluido
- Importe del I.V.A. (21%): 268,80 euros.

- Importe total: 1.548,80 euros IVA incluido.

Sistema de determinación del presupuesto (SIN IVA):

- Costes directos: 1.280 euros.
- Costes indirectos: No aplica.
- Costes salariales: No aplica.
- Otros eventuales gastos: No aplica.

- **LOTE 7.** 10 placas de reacción óptica construidas de una sola pieza rígida de polipropileno en un formato de 96 pocillos compatible con termocicladores y sistemas de PCR en tiempo real de 96 pocillos Applied Biosystems (**precio total para las 12 unidades de lote**)

- Tipo de presupuesto: máximo estimado.
- Base imponible: 794,98 euros IVA excluido
- Importe del I.V.A. (21%): 166,94 euros.
- Importe total: 961,92 euros IVA incluido.

Sistema de determinación del presupuesto (SIN IVA):

- Costes directos: 795 euros.
- Costes indirectos: No aplica.
- Costes salariales: No aplica.
- Otros eventuales gastos: No aplica

- **LOTE 8.** Láminas de papel de aluminio que permitan un sellado de placas para aplicaciones de PCR compatibles con placas de 96/384 pocillos. (**precio total para las 2 unidades de lote**)

- Tipo de presupuesto: máximo estimado.
- Base imponible: 240 euros IVA excluido
- Importe del I.V.A. (21%): 50,40 euros.
- Importe total: 290,40 euros IVA incluido.

Sistema de determinación del presupuesto (SIN IVA):

- Costes directos: 240 euros.
- Costes indirectos: No aplica.
- Costes salariales: No aplica.
- Otros eventuales gastos: No aplica

- **LOTE 9.** 1 x 1mL de la mezcla maestra TaqPath ProAmp: que permita la identificación de genotipos de alto rendimiento y protocolos de variación del número de copias que requieren una fiabilidad y exactitud sin concesiones, incluso en presencia de inhibidores que se encuentran comúnmente en muestras clínicas. Ofrecer resultados sensibles y seguros a partir de objetivos de ADN genómico en una amplia gama de plataformas de instrumentos de qPCR (**precio total para las 16 unidades de lote**)

- Tipo de presupuesto: máximo estimado.
- Base imponible: 2.000 euros IVA excluido
- Importe del I.V.A. (21%): 420 euros.
- Importe total: 2.420 euros IVA incluido.

Sistema de determinación del presupuesto (SIN IVA):

- Costes directos: 2.000 euros.
- Costes indirectos: No aplica.
- Costes salariales: No aplica.
- Otros eventuales gastos: No aplica

- **LOTE 10.** 300 reacciones (a concentración de 40X) de ensayos de identificación de genotipos de SNP TaqMan™, humano compatibles con el instrumental disponible en los centros participantes para la realización de PCR cuantitativa (qPCR) que empleen la composición química de la 5'-nucleasa TaqMan para amplificar y detectar polimorfismos específicos en muestras de ADN genómico purificado. Cada ensayo ha de permitir el genotipado de individuos para un polimorfismo de nucleótido único (SNP) y consta de dos primers

específicos de secuencia y dos sondas de ligante de ranura menor TaqMan **(precio total para las 16 unidades de lote)**

- Tipo de presupuesto: máximo estimado.
- Base imponible: 8.448 euros IVA excluido
- Importe del I.V.A. (21%): 1.774,08 euros.
- Importe total: 10.222,08 euros IVA incluido.

Sistema de determinación del presupuesto (SIN IVA):

- Costes directos: 8.448 euros.
- Costes indirectos: No aplica.
- Costes salariales: No aplica.
- Otros eventuales gastos: No aplica

- **LOTE 11.** Puntas de micropipeta con filtro de 10 µl, compatibles con la mayoría de los diferentes modelos y marcas de micropipetas. Libres de DNasa/RNasa no pirogénicos Esterilizadas. Todo el material debe venir en racks de 96x20. **(precio total para las 10 unidades de lote)**

- Tipo de presupuesto: máximo estimado.
- Base imponible: 550 euros IVA excluido
- Importe del I.V.A. (21%): 115,50 euros.
- Importe total: 665,50 euros IVA incluido.

Sistema de determinación del presupuesto (SIN IVA):

- Costes directos: 550 euros.
- Costes indirectos: No aplica.
- Costes salariales: No aplica.
- Otros eventuales gastos: No aplica.

- **LOTE 12.** Puntas de micropipeta con filtro de 20 µl, compatibles con la mayoría de los diferentes modelos y marcas de micropipetas. Libres de

DNasa/RNasa no pirogénicos Esterilizadas. Todo el material debe venir en racks de 96x20. **(precio total para las 10 unidades de lote)**

- Tipo de presupuesto: máximo estimado.
- Base imponible: 740 euros IVA excluido
- Importe del I.V.A. (21%): 155,40 euros.
- Importe total: 895,40 euros IVA incluido.

Sistema de determinación del presupuesto (SIN IVA):

- Costes directos: 740 euros.
- Costes indirectos: No aplica.
- Costes salariales: No aplica.
- Otros eventuales gastos: No aplica.

- **LOTE 13.** Puntas de micropipeta con filtro de 200 µl, compatibles con la mayoría de los diferentes modelos y marcas de micropipetas. Libres de DNasa/RNasa no pirogénicos Esterilizadas. Todo el material debe venir en racks de 96x20. **(precio total para las 10 unidades de lote)**

- Tipo de presupuesto: máximo estimado.
- Base imponible: 740 euros IVA excluido
- Importe del I.V.A. (21%): 155,40 euros.
- Importe total: 895,40 euros IVA incluido.

Sistema de determinación del presupuesto (SIN IVA):

- Costes directos: 740 euros.
- Costes indirectos: No aplica.
- Costes salariales: No aplica.
- Otros eventuales gastos: No aplica.

- **LOTE 14.** Puntas de micropipeta con filtro de 1000 µl, compatibles con la mayoría de los diferentes modelos y marcas de micropipetas. Libres de DNasa/RNasa no pirogénicos Esterilizadas. Todo el material debe venir en racks de 96x20. **(precio total para las 10 unidades de lote)**

- Tipo de presupuesto: máximo estimado.
- Base imponible: 756 euros IVA excluido
- Importe del I.V.A. (21%): 158,76 euros.
- Importe total: 914,76 euros IVA incluido.

Sistema de determinación del presupuesto (SIN IVA):

- Costes directos: 765 euros.
- Costes indirectos: No aplica.
- Costes salariales: No aplica.
- Otros eventuales gastos: No aplica.

- **LOTE 15.** Tubos de microcentrifugación cónicos estériles Sin DNasa/RNasa. No pirogénicos de un volumen 1,5mL 500uds (**precio total para las 10 unidades de lote**)

- Tipo de presupuesto: máximo estimado.
- Base imponible: 67,50 euros IVA excluido
- Importe del I.V.A. (21%): 14,18 euros.
- Importe total: 81,68 euros IVA incluido.

Sistema de determinación del presupuesto (SIN IVA):

- Costes directos: 67,50 euros.
- Costes indirectos: No aplica.
- Costes salariales: No aplica.
- Otros eventuales gastos: No aplica.

- **LOTE 16.** Tubos de centrífuga de polipropileno de 15 ml, tapón de rosca, estéril pack 500 (**precio total para las 10 unidades de lote**)

- Tipo de presupuesto: máximo estimado.
- Base imponible: 465,50 euros IVA excluido
- Importe del I.V.A. (21%): 97,76 euros.
- Importe total: 563,26 euros IVA incluido.

Sistema de determinación del presupuesto (SIN IVA):

- Costes directos: 465,50 euros.
- Costes indirectos: No aplica.
- Costes salariales: No aplica.
- Otros eventuales gastos: No aplica.

- **LOTE 17.** Pipeta Pasteur graduada estéril, LDPE, 3mL, envoltorio individual B/100 (**precio total para las 10 unidades de lote**)

- Tipo de presupuesto: máximo estimado.
- Base imponible: 80 euros IVA excluido
- Importe del I.V.A. (21%): 16,80 euros.
- Importe total: 96,80 euros IVA incluido.

Sistema de determinación del presupuesto (SIN IVA):

- Costes directos: 80 euros.
- Costes indirectos: No aplica.
- Costes salariales: No aplica.
- Otros eventuales gastos: No aplica.

- **LOTE 18.** Isopropanol, extra puro (500mL) (**precio total para las 10 unidades de lote**)

- Tipo de presupuesto: máximo estimado.
- Base imponible: 300 euros IVA excluido
- Importe del I.V.A. (21%): 63 euros.
- Importe total: 363 euros IVA incluido.

Sistema de determinación del presupuesto (SIN IVA):

- Costes directos: 300 euros.
- Costes indirectos: No aplica.

- Costes salariales: No aplica.
- Otros eventuales gastos: No aplica.

- **LOTE 19.** Etanol absoluto anhidro RE - Puro 1L (**precio total para las 10 unidades de lote**)

- Tipo de presupuesto: máximo estimado.
- Base imponible: 304,30 euros IVA excluido
- Importe del I.V.A. (21%): 63,90 euros.
- Importe total: 368,20 euros IVA incluido.

Sistema de determinación del presupuesto (SIN IVA):

- Costes directos: 304,30 euros.
- Costes indirectos: No aplica.
- Costes salariales: No aplica.
- Otros eventuales gastos: No aplica.

El contrato se financia con el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia: SI

El gasto está cofinanciado: El Proyecto PMP22/00055 está financiado por El Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) y los fondos de Next Generation EU, que financian las actuaciones del Mecanismo para la Recuperación y la Resiliencia (MRR).

En suministros con determinación del precio mediante precios unitarios, posibilidad de incrementar el número de unidades hasta el 10 por 100 del precio del contrato: **NO**.

Crédito en que se ampara (aplicación presupuestaria): Remunerado íntegramente por la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario la Paz y financiado en su totalidad por PMP22/00055 que está financiado por El Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) y los fondos de Next Generation EU, que financian las actuaciones del Mecanismo para la Recuperación y la Resiliencia (MRR).

Código de referencia único del proyecto: **PMP22/00055**

Precio de adjudicación del contrato: será el que resulte de la oferta efectuada por el licitador adjudicatario, excluido el importe del IVA, que se

indicará como partida independiente. En el precio del contrato estarán incluidos todas las tasas e impuestos, a excepción del IVA, así como todos los gastos que la empresa adjudicataria deba realizar para el cumplimiento de las prestaciones contratadas.

Método de cálculo aplicado para calcular el valor estimado: Se ha calculado teniendo en cuenta el presupuesto base de licitación, sin incluir la partida del IVA. La determinación del valor estimado se ha establecido, a partir de precios de mercado en el momento del cálculo, así como teniendo en cuenta, las necesidades básicas para el desarrollo de la actividad científico/técnica de los actuales grupos de investigación y características técnicas mínimas necesarias. No se han previsto ni modificados, ni prórrogas en el presente contrato.

6. Duración del contrato.

- **La duración del contrato:** hasta que venza la duración del proyecto (31 de diciembre 2025), salvo que se complete el suministro de todos los artículos con anterioridad a esta fecha, dando por extinguido a partir de ese momento el contrato.

- **Procede la prórroga del contrato:** No

- **Plazo de ejecución:** La empresa proveedora no suministrará la totalidad de los kits en una sola remesa, sino que los investigadores del proyecto los irán solicitando de forma periódica según necesidades del mismo. El plazo máximo de entrega el proveedor tendrá un plazo máximo de:

o **LOTE 1 a 8:** 4 meses para el array configurable, 4 semanas para el no configurable y 20 días hábiles para el resto de los artículos del lote en los lugares indicados.

o **LOTE 9 a 10:** 30 días hábiles para la entrega de ensayos de identificación de genotipos de SNP TaqMan y 20 días hábiles para el resto de los artículos del lote en los lugares indicados.

o **LOTE 11 a 19:** 20 días hábiles todos los artículos del lote en los lugares indicados

7. Garantía provisional.

No procede.

8. Obtención de documentación e información

a. Dirección electrónica:

<https://community.vortal.biz/sts/Login?SkinName=idipaz>

- b. Domicilio: Paseo de la Castellana, 261, EDIFICIO NORTE, 4ª PLANTA, 28046 Madrid.
- c. Teléfono: 91 727 75 76.
- d. Fax: 912071061.
- e. Fecha límite de obtención de documentos e información: Los licitadores podrán solicitar información adicional sobre los pliegos y sobre la documentación complementaria con una antelación mínima de 12 días a la fecha límite fijada para la recepción de ofertas en el anuncio de licitación. Esta información se facilitará 6 días antes del fin del plazo de presentación de proposiciones.

9. Requisitos específicos del contratista.

Solvencia económica y financiera y solvencia técnica y profesional: Ver apartado 6 de la cláusula 1- Capítulo I- del Pliego de Cláusulas Jurídicas Particulares.

Criterios de adjudicación: Ver apartado 8 de la cláusula 1- Capítulo I- del Pliego de Cláusulas Jurídicas Particulares.

Condiciones especiales de ejecución:

Deberá cumplir con las siguientes condiciones:

Incorporación de cláusulas sociales, ambientales y de innovación como condiciones especiales de ejecución:



Como criterios sociales



Como criterios ambientales



Como criterios de innovación

Las condiciones especiales de ejecución del presente procedimiento se solicitarán para dar cumplimiento a lo establecido en la Ley 2/2011, de 4 de marzo, de Economía Sostenible, así como para la mejora de los valores medioambientales y una gestión racional de los recursos naturales.

El licitador presentará un compromiso de mantener o mejorar los valores medioambientales o sociales que pueden verse afectados por la ejecución del contrato. Deberá cumplir con las siguientes condiciones:

Criterios sociales:

- El adjudicatario del contrato deberá presentar durante los tres (3) primeros meses de ejecución del mismo una relación de medidas a adoptar para favorecer la conciliación del trabajo y la vida familiar del personal adscrito a la ejecución del contrato y el cronograma para su implantación.
- Los licitadores deberán garantizar la seguridad y la protección de la salud en el lugar de trabajo y el cumplimiento de la normativa laboral, convenios colectivos sectoriales y territoriales aplicables.

Criterios ambientales:

- La empresa adjudicataria del contrato cumplirá en todo momento con la legislación medioambiental vigente relacionada con la prestación de sus servicios. Comprometiéndose a que sus vehículos estén en las mejores condiciones posibles para minimizar los efectos medioambientales, así como a una correcta segregación y gestión de los residuos que su actividad genere.
- Las condiciones especiales de ejecución del presente procedimiento se solicitarán para dar cumplimiento a lo establecido en la Ley 2/2011, de 4 de marzo, de Economía Sostenible, así como para la mejora de los valores medioambientales y una gestión racional de los recursos naturales. El licitador presentará un compromiso de mantener o mejorar los valores medioambientales que pueden verse afectados por la ejecución del contrato.

10. Criterios que se utilizarán para adjudicar el contrato o los contratos:

| Criterio | Ponderación |
|--|-------------|
| Precio | 95 |
| Condición de Centro Especial de Empleo | 5 |

11. Presentación de las proposiciones.

a. Fecha límite de presentación: 15 días naturales contados desde el día siguiente al de la publicación del anuncio de licitación del

contrato en el perfil del contratante. Las proposiciones junto con la documentación preceptiva se presentarán, **hasta las 18 horas del día 31 de agosto de 2024**. Si el plazo finaliza en sábado o festivo, la finalización del mismo, se trasladará al día siguiente hábil. Documentación a presentar: la especificada en el pliego.

b. Presentación electrónica accediendo a la plataforma electrónica de contratación pública de la Fundación para la Investigación Biomédica de Hospital Universitario La Paz en la URL:

<https://community.vortal.biz/PRODSTS/Users/Login/Index?SkinName=idipaz>

Variantes: No se admiten.

c. Plazo durante el cual el licitador estará obligado a mantener su oferta: seis meses a contar desde la apertura de las proposiciones.

d. Fecha, hora y lugar de la apertura de las plicas: La que se indique en el correspondiente anuncio.

e. Lengua en la que deberán redactarse las ofertas: Castellano.

12. Apertura de ofertas:

Sobre único

Fecha: **9 de septiembre de 2024 a las 15h.**

Personas autorizadas a asistir a
dicha apertura: no pública

13. Órgano competente recurso: Ver cláusula 38 del Pliego de Cláusulas Jurídicas Particulares.

14. En su caso portal informático o página web donde figuren las informaciones relativas a la convocatoria:
<https://community.vortal.biz/sts/Login?SkinName=idipaz>

En Madrid, a 16 de agosto de 2024.

EL ÓRGANO DE CONTRATACIÓN DE LA FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ.

D. Francisco García Río¹

Presidente de la Comisión Delegada de la Fundación.

¹La presente no se publica firmada por motivos de protección de datos.
Podrá consultarse por quien lo desee en cualquier momento en la sede de la Fundación