



# Anuncio de formalización de contrato

Número de Expediente **PAS-SU 906/2024**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 11-10-2024 a las 12:35 horas.



## Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación Directiva 2014/24/EU - sobre Contratación Pública

## Entidad Adjudicadora

→ **Departamento de Salud de Gandía. Dirección Económica-Gerencia**

→ Tipo de Administración Autoridad regional

→ Actividad Principal 7 - Salud

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=83zdMy1FqNMQK2TEf XGy%2BA%3D%3D>

### Dirección Postal

→ Avda. de la Medicina, 6  
→ (46702) Gandía España  
→ ES523

### Contacto

→ Teléfono +34 962849565  
→ Correo Electrónico [contratacion\\_gandia@gva.es](mailto:contratacion_gandia@gva.es)

**Objeto del Contrato: Suministro e instalación de equipamiento (un procesador de tejidos y un microscopio óptico) para el Servicio de Anatomía Patológica del Hospital Francesc de Borja de Gandía según especificaciones descritas en el PPT, respetuoso con el medio ambiente.**

→ Descripción UN Procesador de tejidos automático para anatomía patológica y un microscopio óptico de campo claro con cámara.

→ Valor estimado del contrato 95.041,32 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 115.000 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 95.041,32 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 33100000 - Equipamiento médico.

→ 33910000 - Instrumental y material para disección anatomopatológica.

→ Plazo de Ejecución

→ 30 Día(s)

→ Observaciones: A partir de la firma del contrato hasta la entrega, instalación, integración y recepción del equipamiento solicitado.

→ Lugar de ejecución

→ Todo el material objeto del expediente deberá ser entregado en el Hospital Francesc de Borja de Gandía, según se especifica en el PPT, totalmente montado e instalado.

→ Condiciones La empresa adjudicataria estará obligada a satisfacer los gastos de transporte, entrega, montaje, instalación y puesta en funcionamiento.

→ Subentidad Nacional Valencia/València

→ Código de Subentidad Territorial ES523

### Dirección Postal

→ Avda. de la Medicina, 6  
→ (46702) Gandia España

## Condiciones de Licitación

→ Programas de Financiación No hay financiación con fondos de la UE

### Nº de Lotes: 2

- Nº de Lotes cuyo resultado se indica en este anuncio: 2
- Se debe ofertar: A uno o varios lotes
- Número máximo de lotes a los que se puede presentar: 2
- Número máximo de lotes que se puede adjudicar a un licitador: 2

→ Nº Lote: 1

### Objeto del Contrato: Procesador de Tejidos

→ Descripción DESCRIPCIÓN GENERAL Que el llenado y drenaje remotos posibilite proporcionar una solución fácil en la reposición de reactivos. La purificación de la parafina debe prolongar totalmente la vida útil de la misma. Posibilidad de sistema optimizado de gestión de reactivos. Capacidad de desplazamiento sobre 4 ruedas direccionales con frenos. Número elevado de casetes. Distintos programas de lavado. Haciendo especial énfasis en procesados rápidos. Un número de programas suficiente capaz de responder a las diversas necesidades. Un número adecuado de depósitos de parafina para un correcto funcionamiento. Distintos sensores de control de la retorta. Distintos modos de alta eficiencia para proteger a los usuarios de los humos tóxicos. Posibilidad de doble retorta independiente aumentando la capacidad de gestionar muestras. Autocomprobación automática al arranque. Autocomprobación al inicio del programa. Monitoreo de presión, temperatura y caudal. Posibilidad de formación automática de bloques de parafina de forma continua y simultánea al procesado. Posibilidad de identificación de reactivos por lectura de código de barras. Posibilidad de seguridad de las muestras en torno a procedimientos, trazabilidad y sensores de calidad de los reactivos. Procesado rápido para todo tipo de tejidos. (pequeños, grandes y grasos).

→ Valor estimado del contrato 82.644,63 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 100.000 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 82.644,63 EUR.

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Valencia/València

→ Código de Subentidad Territorial ES523

Dirección Postal

→ España

## Formalizado

### Adjudicatario

→ LEICA MICROSISTEMAS, S.L.U.

→ NIF B58521147

→ El adjudicatario es una PYME : Sí

Dirección Física

→ Plaza Europa 41-43 TORRE REALIA (4ª Planta)

→ (08908) Hospitalet de Llobregat España

Contacto

- Teléfono +034 934949557
- Correo Electrónico [contratos.publicos@leicabiosystems.com](mailto:contratos.publicos@leicabiosystems.com)

## Importes de Adjudicación

- Importe total ofertado (sin impuestos) 62.227,55 EUR.
- Importe total ofertado (con impuestos) 75.295,33 EUR.

## Información sobre el Contrato

- Número de Contrato 906/2024-1
- Fecha de Formalización 04/10/2024

## Contrato

- Contrato [LEICA906L1PI.pdf](#)
- Documento de Contrato de Formalización

## Referencia Externa

- URI <https://contrataciondelestado.es/FileSystem/servlet/GetDocumentByIdServlet?DocumentIdParam=dT4uCNS%2BL8RvEV3g82gU%2B%2Bb92JcZbVQK14d4doJh0YY1So%2Bx0tR5kTVKscEwUkuXfyC3F2UmSr4o0Kzd7Zzwg/HtUSrjO%2BxrehhvcSUfv6CYyL7SjrUOBFfNf52ZqA&cifrado=QUC1GjXXSiLkydRHJBmbpw%3D%3D>
- Fecha de Entrada en Vigor del Contrato 05/10/2024

## Motivación

- Motivación Adjudicación licitador mejor valorado
- Fecha del Acuerdo de Adjudicación 26/09/2024

## Información Sobre las Ofertas

- Se han excluido ofertas por ser anormalmente bajas No
- Precio de la oferta más baja 62.227,55 EUR.
- Precio de la oferta más alta 75.500 EUR.
- Número de ofertas recibidas de PYMEs 1

- N° Lote: 2

### Objeto del Contrato: Microscopio óptico de campo claro con cámara

- Descripción Cabezal Ergonómico Triocular preparado para cámara. Cámara digital si es posible hasta 4K. Microscopio con técnica de observación para campo claro. Óptica de muy alta calidad. Iluminación LED variable con bajo consumo y alta intensidad de iluminación. El iluminador de luz transmitida debe ser un LED codificado integrado de alta luminosidad con 10W, con un índice de reproducción cromática de al menos 95 y una vida útil estimada de más de 60.000 horas. Control de platina XY estándar. Posibilidad enfoque coaxial macro/micro independientes. Modo-Eco, el microscopio una vez hayan pasado un determinado tiempo sin uso alguno, pase a modo standby, prolongando la vida útil de todos sus componentes, además del ahorro en el consumo. Microscopio con fototubo preparado para acoplar una cámara digital, Fototubo binocular ergonómico 5-30°/23 (100:0/0:100), imagen enderezada con cambio de prisma. Par de oculares enfocables con gran campo de visión mínimo 22mm. Con ajuste de la distancia entre oculares y corrección de dioptrías. Revólver porta objetivos codificado. Detección automática del objetivo utilizado. Deberá ser adecuado para leer la posición del objetivo para la funcionalidad del administrador de la intensidad de la luz. Objetivos de corrección a infinito A-Plan 2.5x, 5x, 10x, 20x, 40x Posibilidad ajuste automático de la intensidad de la iluminación a los niveles predefinidos con cada cambio de objetivos. Condensador para campo claro y con diafragma de apertura. Condensador acromático aplanático con apertura numérica. Platina mecánica de una superficie aproximada de 220 x 150 mm. Diseño ergonómico. Elementos de manipulación colocados ergonómicamente a ambos lados del microscopio para brindar un manejo óptimo a los usuarios diestros y zurdos. Posibilidad de "botón de instantánea de imagen" que permita adquirir imágenes y videos directamente desde el stand. Posibilidad de control de microscopio y cámara sin cambiar sujeción con sistema inteligente del microscopio que ajuste los parámetros de forma automática y documente la muestra de forma precisa precisión. Inclusión automática de escala.
- Valor estimado del contrato 12.396,69 EUR.

→ Presupuesto base de licitación  
→ Importe 15.000 EUR.  
→ Importe (sin impuestos) 12.396,69 EUR.

→ Lugar de ejecución  
→ Subentidad Nacional Valencia/València  
→ Código de Subentidad Territorial ES523

#### Dirección Postal

→ España

## Formalizado

### Adjudicatario

→ **Izasa Scientific S.L.U.**  
→ NIF B66350281  
→ El adjudicatario es una PYME : No

#### Dirección Física

→ Plaza de Europa 21  
→ (08908) LHospitalet de Llobregat España

#### Contacto

→ Teléfono +34 900800952  
→ Correo Electrónico izasatenders@izasascientific.com

### Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 9.340,41 EUR.  
→ Importe total ofertado (con impuestos) 11.301,9 EUR.

### Información sobre el Contrato

→ Número de Contrato 906/2024-2  
→ Fecha de Formalización 10/10/2024

#### Contrato

→ ContratoIzasa906Lote2PI.pdf  
→ Documento de Contrato de Formalización

#### Referencia Externa

→ URI <https://contrataciondelestado.es/FileSystem/servlet/GetDocumentByIdServlet?DocumentIdParam=ZPXKC72W/kN/kmMl6voFrpL5AU4AsX7uXRA6kM/xlQ%2B0Mliy4pe8tH47sPPID4VO9KAjrBVM8y5WOAE8qXZb/dnnWwMEfgcJ4Q7tOm8sGWPVTD3T98KC0nSgQFM0q%2B5s&cifrado=QUC1GjXXSiLkydRHJBmbpw%3D%3D>  
→ Fecha de Entrada en Vigor del Contrato 11/10/2024

### Motivación

→ Motivación Adjudicación licitador mejor valorado  
→ Fecha del Acuerdo de Adjudicación 26/09/2024

### Información Sobre las Ofertas

→ Se han excluido ofertas por ser anormalmente bajas  
No  
→

→ Precio de la oferta más baja 9.340,41 EUR.  
→ Precio de la oferta más alta 10.236,35 EUR.

## Garantía Requerida Provisional

→ Porcentaje 0 %

## Garantía Requerida Definitiva

→ Porcentaje 5 %

## Garantía Requerida Complementaria

→ Porcentaje 3 %

## Presentación de recursos

### Presentación de recursos

→ **Tribunal Administrativo Central de Recursos Contractuales (TACRC)**

→ Sitio Web <http://tribunalcontratos.gob.es>

### Dirección Postal

→ Avda. Gral. Perón, 38

→ (28020) 28020 España

## Proceso de Licitación

→ Procedimiento abierto simplificado con varios criterios de solvencia y adjudicación.

→ Procedimiento Abierto simplificado

→ Tramitación Ordinaria

→ Tramitación del Gasto Ordinaria

→ Se debe ofertar: A uno o varios lotes

→ Sistema de Contratación No aplica

→ Presentación de la oferta Electrónica

→ Contrato cubierto por el Acuerdo sobre Contratación Pública (ACP) : No

→ Número máximo de lotes a los que se puede presentar 2

→ Número máximo de lotes que se puede adjudicar a un licitador 2

## Plazo de Obtención de Pliegos

→ Hasta el 24/07/2024 a las 14:00

## Plazo de Presentación de Oferta

→ Hasta el 24/07/2024 a las 14:00

## Subasta electrónica

→ Se adjudicará mediante subasta electrónica: No

### Detalle de la Licitación:

→ [https://contrataciondeestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle\\_licitacion&idEvl=902AHTOzKJ42wEhQbcAqug%3D%3D](https://contrataciondeestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=902AHTOzKJ42wEhQbcAqug%3D%3D)

## Condiciones de adjudicación

## Criterios de Adjudicación

### Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

→ Formación en materia ambiental del personal ocupado

→ Subtipo Criterio : Medioambiental

→ Ponderación : 20

→ Precio

→ Subtipo Criterio : Precio

→ Ponderación : 55

→ Expresión de evaluación : regla de tres inversa

### Criterios evaluables mediante un juicio de valor

→ Características técnicas y operativas de los equipos

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 25

→ Cantidad Mínima : 15