

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía todas las firmas auténticas y se han ocultado los datos personales protegidos y los códigos que permitirían acceder al original.

**EXP. PNSP. 2025-3-18**

## **INFORME PARA LA CONTRATACIÓN DEL CONTRATO MIXTO DE SUMINISTRO, INSTALACIÓN, PUESTA EN SERVICIO Y MANTENIMIENTO DEL SISTEMA AUTOMÁTICO DE ELABORACIÓN DE CORTE Y DESBASTADO PARA EL SERVICIO DE ANATOMÍA PATOLÓGICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE.**

Por parte de esta Dirección de Gestión se promueve la *tramitación*, por Procedimiento Negociado sin Publicidad, del expediente **2025-3-18** para el contrato mixto de Suministro, instalación, puesta en Servicio y mantenimiento del sistema automático de elaboración de corte y desbastado para el Servicio de Anatomía Patológica exclusivo de la empresa CASA ÁLVAREZ MATERIAL CIENTÍFICO, S.A., mediante un contrato *administrativo de suministros*, según lo previsto en art. 25, número 1, apartado a) de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público (LCSP).

### **NECESIDAD E IDONEIDAD:**

El contrato que se promueve tiene por objeto el suministro, instalación, puesta en servicio y posterior mantenimiento del Sistema automático de elaboración de corte y desbastado para el Servicio de Anatomía Patológica del Hospital Universitario 12 de Octubre, dentro del plan Estratégico de Renovación en Anatomía Patológica (PERIAP).

Se plantea la convocatoria del expediente en base a las necesidades asistenciales previstas, según la memoria justificativa de necesidad elaborada por el Jefe del Servicio de Anatomía Patológica

Todo lo expuesto en el **informe justificativo adjunto**, redactado por el Servicio usuario, justifica y beneficia al Hospital con su compra. La realización del desbastado de los bloques de parafina y el corte de los mismos se realiza en los servicios de Anatomía Patológica de forma manual en micrótomos parcialmente automatizados, lo que implica un trabajo tedioso, que consume mucho tiempo del técnico y produce muchas lesiones en el hombro y bajas laborales en los técnicos.

Entre los beneficios que se puedan derivar de esta adquisición está la liberación de horas de trabajo y disminuir lesiones del personal encargado, reducción de lista de espera, mejorar la calidad diagnóstica y facilitar la interpretación y la digitalización del diagnóstico.

El procedimiento de adjudicación es de conformidad con el art. **168. a) 2º** de la LCSP, por tratarse de productos de distribución exclusiva sin sustitutivo razonable en la actualidad y de uso hospitalario, según certificado de exclusividad que presenta la empresa, **anexo al expediente**, con un plazo de ejecución de **37 meses**.

### **CARACTERÍSTICAS:**

Según se detallan en las especificaciones técnicas del Pliego de bases que se adjunta.

### **PRESUPUESTO:**

**PLAN ESTRATÉGICO DE RENOVACIÓN E INNOVACIÓN EN ANATOMÍA PATOLÓGICA (PERIAP). PROYECTO 2024/000601.**

El presupuesto base de licitación asciende a la cantidad de **DOS MILLONES CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS (2.449.645,00 Euros): (Base Imponible: 2.024.500,00 € - IVA: 425.145,00 €)** y con la siguiente periodificación e imputación presupuestaria:

LOTE	Nº ORDEN	DESCRIPCION ARTICULO	CANTIDAD	PRECIO S/IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 21%	IMPORTE TOTAL
1	1	Sistema automatizado de corte AS-410M	2	720.000,00	1.440.000,00	302.400,00	1.742.400,00
	2	Sistema automático de desbastado AT-192	1	460.000,00	460.000,00	96.600,00	556.600,00
<b>Epígrafe 63305</b>		<b>Presupuesto Base de Licitación</b>			<b>1.900.000,00</b>	<b>399.000,00</b>	<b>2.299.000,00</b>

MANTENIMIENTO ANUAL DE LOS SISTEMAS DE AUTOMATIZACIÓN DE CORTE Y DESBASTADO, TRAS EL PERIODO DE GARANTIA DE UN AÑO.

LOTE	Nº ORDEN	DESCRIPCION ARTICULO	PRECIO ANUAL SIN IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 21%	IMPORTE TOTAL (36 meses)
2	1	Servicio de Mantenimiento (P-C-E) del Sistema automático de formación de bloques (Tissue-Tek AutoTEC® a120)O	24.750,00	74.250,00	15.592,50	89.842,50
	2	Servicio de Mantenimiento (P-C-E) del Sistema automático de formación de bloques (Tissue-Tek AutoTEC® a120)O	16.750,00	50.250,00	10.552,50	60.802,50
<b>Epígrafe 21800</b>		<b>Presupuesto Base de Licitación</b>		<b>124.500,00</b>	<b>26.145,00</b>	<b>150.645,00</b>

Desglose por anualidad y epígrafe:

LOTE	Nº ORDEN	DESCRIPCION ARTICULO	ANUALIDAD	BASE IMPONIBLE	IVA 21%	IMPORTE TOTAL	EPIGRAFE
1	1	Sistema automatizado de corte AS-410M	2025	1.440.000,00	302.400,00	1.742.400,00	63305
	2	Sistema automático de desbastado AT-192	2025	460.000,00	96.600,00	556.600,00	63305
				<b>1.900.000,00</b>	<b>399.000,00</b>	<b>2.299.000,00</b>	

LOTE	Nº ORDEN	DESCRIPCION ARTICULO	ANUALIDAD	BASE IMPONIBLE	IVA 21%	IMPORTE TOTAL	EPIGRAFE
2	1	Servicio de Mantenimiento (P-C-E) del Sistema automático de formación de bloques (Tissue-Tek AutoTEC® a120)O	2025				21800
			2026				
			2027	24.750,00	5.197,50	29.947,50	
			2028	24.750,00	5.197,50	29.947,50	
			2029	24.750,00	5.197,50	29.947,50	
				74.250,00	15.592,50	89.842,50	

LOTE	Nº ORDEN	DESCRIPCION ARTICULO	ANUALIDAD	BASE IMPONIBLE	IVA 21%	IMPORTE TOTAL	EPIGRAFE
2	2	Servicio de Mantenimiento (P-C-E) del Sistema automático de formación de bloques (Tissue-Tek AutoTEC® a120)O	2025				21800
			2026				
			2027	16.750,00	3.517,50	20.267,50	
			2028	16.750,00	3.517,50	20.267,50	
			2029	16.750,00	3.517,50	20.267,50	
				50.250,00	10.552,50	60.802,50	

Madrid, a fecha de firma  
EL DIRECTOR DE GESTIÓN  
ECONÓMICA Y SS.GG

Firmado digitalmente por: SANTOS BENEIT DANIEL  
Fecha: 2025.09.23 18:42

Fdo.: Daniel Santos Beneit