

INFORME PARA LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE UN EQUIPO PARA ECOBRONCOSCOPIA RADIAL PERIFÉRICA, PARA EL SERVICIO DE NEUMOLOGÍA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DEL HENARES

Se promueve la tramitación, por Procedimiento Abierto Simplificado Abreviado, del expediente **HUH PASA SUM 2026/03 Suministro de una minisonda radial EBUS y un catéter guía para bronoscopias en el Servicio de Neumología** del Hospital Universitario del Henares a través de un contrato administrativo de suministros, teniendo en cuenta la solicitud formulada por el Servicio de NML del hospital, que como órgano promotor, pone de manifiesto la necesidad de la adquisición del suministro en cuestión, y todo ello de conformidad con lo previsto en el artículo 25, número 1, apartado a) de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público.

NECESIDAD E IDONEIDAD:

El contrato que se promueve tiene por objeto, según indica el informe de necesidad emitido por el Servicio de Neumología, dar respuesta a las necesidades que debe satisfacer el **Suministro de una minisonda radial EBUS y un catéter guía para bronoscopias en el Servicio de Neumología**, que posibilite una correcta atención asistencial por los profesionales de este Centro. Se plantea la convocatoria de este expediente para el periodo mencionado con los precios actuales de compra, en base a las necesidades asistenciales previstas, y de acuerdo con lo establecido en el art.28 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público.

El suministro se justifica en base a las necesidades planteadas para que sea posible la prestación asistencial, garantizando el cumplimiento de los procedimientos y las normas sobre la misma, la agilización de los procesos asistenciales y la satisfacción de los profesionales y de los pacientes, por lo que esta Dirección de Gestión propone su adjudicación mediante Procedimiento Abierto Simplificado Abreviado con Pluralidad de Criterios.

En la presente contratación pública intervienen, dentro de este Hospital, varios operadores y entre ellos, los más importantes, relevantes e imprescindibles son los Facultativos Especialistas y personal de Enfermería. Ellos en definitiva serán los últimos responsables de que los productos que se proponen adquirir sean los más adecuados.

El suministro objeto de la presente contratación es especialmente sensible a la diversidad de técnicas en las que se pretenden emplear, de tal forma que una pluralidad de ellos, de naturaleza y características diversas, pueden resultar perfectamente idóneos para el cumplimiento del objeto del contrato.

El EBUS radial es especialmente útil para punción de lesiones pulmonares periféricas (nódulos pulmonares <3 cm), sospecha de neoplasias en zonas no accesibles con broncoscopio convencional, diagnóstico de infecciones pulmonares en inmunodeprimidos y evaluación de cavitaciones o infiltrados persistentes. Frente a otras técnicas diagnósticas, ofrece las ventajas de disminuir complicaciones como neumotórax en biopsias extratorácicas guiadas por TC, mejora el rendimiento diagnóstico en lesiones periféricas (60-80%), permite obtener biopsia con control ecográfico y es un procedimiento ambulatorio que no precisa quirófano ni ingreso hospitalario.

El EBUS radial es una técnica coste-efectiva que reduce el número de procedimientos necesarios para el diagnóstico, disminuye la necesidad de TC intervencionista y supone una rápida amortización de la inversión inicial del equipo, dado que es un añadido al EBUS lineal. El uso creciente del TC y del PET-TC aumenta el número de nódulos pulmonares detectados incidentalmente por TAC y es una técnica fundamental en el contexto de programas de cribado de cáncer de pulmón. Esta técnica fortalece el papel del Servicio de Neumología como líder en el diagnóstico torácico.

La incorporación del EBUS radial en un Servicio de Neumología que ya cuenta con EBUS lineal implica una inversión significativamente menor que la adquisición inicial del EBUS lineal, ya que se dispone de una torre de broncoscopia compatible, el personal ya tiene formación en técnicas EBUS y parte del instrumental auxiliar ya está disponible.

El gasto se realiza con cargo al plan de inversiones 2026 de este centro de gasto. Se trata de un elemento para complementar y mejorar el existente

No tiene impacto en los capítulos 1 y 2. El mantenimiento será proporcionado por el adjudicatario durante el periodo de garantía y después se incluirá en el mantenimiento general de los equipos del Hospital sin coste adicional



La autenticidad de este documento se puede comprobar en <https://gestiona.comunidad.madrid/csv> mediante el siguiente código seguro de verificación: **1019346501221877308207**

Se plantea la convocatoria del expediente, en base a las necesidades previstas y autorizadas.

Se considera más adecuado, de acuerdo a la cuantía de este expediente, elegir el Procedimiento Abierto Simplificado Abreviado, al objeto de promover la libre concurrencia y publicidad en el ámbito de la contratación pública, pudiendo por lo tanto cualquier interesado presentar una proposición, quedando excluida toda la negociación con los licitadores de los términos del contrato, art. 156 de la LCSP 9/2017, y considerando la brevedad de este tipo de procedimiento.

El equipo solicitado, puede ser susceptible de mejoras a proponer por los licitadores, por lo que se ha considerado, según establece el artículo 145 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre de Contratos del Sector Público, realizar la adjudicación del contrato utilizando una pluralidad de criterios de adjudicación en base a la mejor relación calidad-precio.

El cumplimiento de las características técnicas exigibles en el Pliego de Prescripciones Técnicas -PPT-, garantiza un nivel de calidad que, siendo necesariamente general a fin de no comprometer la concurrencia a la licitación, sitúa el umbral requerido en el nivel suficiente para la autorización de empleo del equipo.

En los criterios evaluables de forma automática se incluye:

1. Plazo de reposición del equipo en caso de avería igual o inferior a 48 horas durante el periodo de garantía.
2. Se valorará con la máxima puntuación a las ofertas que presenten un mayor plazo de garantía al establecido en el PCAP (2 años).

De conformidad con lo expuesto anteriormente se elige como procedimiento de adjudicación para la contratación del **Suministro de una minisonda radial EBUS y un catéter guía para broncoscopias en el Servicio de Neumología**, el sistema de **PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO ABREVIADO CON PLURALIDAD DE CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN**, según la justificación indicada.

CARACTERÍSTICAS:

Las características del suministro se detallan en las especificaciones del Pliego de Prescripciones Técnicas que se adjunta.

PRESUPUESTO:

Existiendo crédito adecuado y suficiente para la naturaleza del gasto, el presupuesto de licitación asciende a:

Anualidad corriente	Programa	Económica	Importe
2026	312A	63305	32.670,00 €

Base Imponible	27.000,00 €
IVA 21 %	5.670,00 €
Importe Total	32.670,00 €

Por de todo lo anterior, y constatado que la presente contratación resulta necesaria para el cumplimiento de los fines institucionales que este Hospital tiene encomendados, así como la idoneidad del objeto del contrato para cubrir la necesidad planteada, con pleno sometimiento a los principios de estabilidad presupuestaria y sostenibilidad social y medioambiental, se deja constancia de ello y se solicita el inicio del expediente correspondiente para proceder a su adquisición.

LA DIRECTORA DE GESTIÓN Y SS.GG.
P.A. EL DIRECTOR GERENTE



La autenticidad de este documento se puede comprobar en
<https://gestiona.comunidad.madrid/csv>
mediante el siguiente código seguro de verificación: **1019346501221877308207**