

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.

MEMORIA JUSTIFICATIVA DE LA NECESIDAD Y ECONÓMICA PARA LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE DIVERSO EQUIPAMIENTO ELECTROMÉDICO (I), CON DESTINO AL HOSPITAL UNIVERSITARIO PUERTA DE HIERRO DE MAJADAHONDA

Índice

1.	NECESIDAD Y FINALIDAD INSTITUCIONAL	3
2.	CODIFICACIÓN DEL OBJETO DEL CONTRATO	3
3.	CARACTERÍSTICAS DEL SUMINISTRO	3
4.	PLAZO DE EJECUCIÓN	4
5.	PRESUPUESTO Y VALOR ESTIMADO DEL CONTRATO.....	4
6.	ANÁLISIS ECONÓMICO Y FINANCIACIÓN	4
7.	DIRECCIÓN Y SEGUIMIENTO DEL CONTRATO	4
8.	PROCEDIMIENTO, FORMA DE ADJUDICACIÓN Y CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN	5
9.	CRITERIOS DE SELECCIÓN: ACREDITACIÓN DE LA SOLVENCIA.....	10
9.1.-	SOLVENCIA ECONÓMICA Y FINANCIERA.....	10
9.2.-	SOLVENCIA TÉCNICA O PROFESIONAL	10
10.	PAGO DEL SUMINISTRO.....	11
11.	CONSTITUCIÓN DE GARANTÍA DEFINITIVA.....	12
12.	PLAZO DE GARANTÍA DEL SUMINISTRO.....	12
13.	CONDICIONES ESPECIALES DE EJECUCIÓN.....	12

MEMORIA JUSTIFICATIVA DE LA NECESIDAD Y ECONÓMICA PARA LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE DIVERSO EQUIPAMIENTO ELECTROMÉDICO (I), CON DESTINO AL HOSPITAL UNIVERSITARIO PUERTA DE HIERRO DE MAJADAHONDA.

1. NECESIDAD Y FINALIDAD INSTITUCIONAL.

Conforme a lo previsto en el artículo 28 LCSP: “ las entidades del sector público no podrán celebrar otros contratos que aquellos que sean necesarios para el cumplimiento y realización de sus fines institucionales”. En este sentido, la necesidad detectada y objeto de este contrato es plenamente conforme y se halla dentro del marco general de actuación determinado por la finalidad institucional de la Dirección General de Asistencia Sanitaria.

A los efectos previstos en el art. 116 de la LCSP, en el contrato proyectado la adjudicación se realizará por procedimiento abierto al ser el procedimiento de elección previsto en la LCSP, en el que todo empresario interesado podrá presentar una proposición, quedando excluida toda negociación de los términos del contrato.

En virtud de lo anterior, procede determinar cuáles son los elementos definitorios de la necesidad que debe ser cubierta mediante la apertura del expediente de contratación, así como justificar los criterios de adjudicación.

El objeto del contrato consiste en la adquisición e instalación de diverso equipamiento electromédico para diferentes funcionalidades que mejoraren significativamente la calidad asistencial prestada a los usuarios del sistema público de salud.

2. CODIFICACIÓN DEL OBJETO DEL CONTRATO

A los efectos del Reglamento (CE) Nº 213/2008, de 28 de noviembre de 2007, sobre la codificación correspondiente a la nomenclatura del vocabulario Común de Contratos Públicos (CPV), le corresponde los siguientes códigos:

Nº Lote	Nombre Lote	CPV
1	Microscopio quirúrgico para C. Plástica	33162100-4. Aparatos para quirófano
2	Torre de broncoscopia con 4 broncoscopios para Neumología	33168000-5. Aparatos de endoscopia y endocirugía
3	Monitorización Intraoperatoria Neurofisiología y Neurocirugía	33162000-3. Instrumentos y aparatos de quirófano
4	Torre laparoscopia (toracoscopia) para cirugía abierta, para Cir. Torácica	33162000-3. Instrumentos y aparatos de quirófano
5	Tanques de Nitrógeno para Hematología	33100000-1. Equipamiento médico
6	Congeladores Programables para Hematología	39711120-6. Congeladores
7	Neuronavegador para cirugía de la base del cráneo para ORL	33162000-3. Instrumentos y aparatos de quirófano
8	Láser laríngeo para ORL	33162000-3. Instrumentos y aparatos de quirófano

3. CARACTERÍSTICAS DEL SUMINISTRO

Las características técnicas asociadas a los diferentes lotes para la adquisición de diverso equipamiento electromédico, se encuentran detalladas en el pliego de prescripciones técnicas.

4. PLAZO DE EJECUCIÓN

El plazo de ejecución del contrato será de **1 mes**, a contar desde el día siguiente a la firma del contrato. Dada la naturaleza de los suministros no existe posibilidad de prórroga.

5. PRESUPUESTO Y VALOR ESTIMADO DEL CONTRATO

Para el cálculo del importe del contrato, se han tenido en cuenta los precios ofertados por proveedores del sector y el análisis de mercado obtenido por la revisión de diferentes adjudicaciones en concursos de similares características.

El presupuesto máximo de licitación del suministro asciende a la cantidad de **724.633,29 euros** (Base imponible), IVA excluido, el IVA tiene un importe de **152.172,99 euros**, lo que supone un presupuesto total de **876.806,28 euros** IVA incluido.

Nº Lote	Base imponible	CUOTA IVA (21%)	Importe Total	Valor estimado
1	144.628,10	30.371,90	175.000,00	144.628,10
2	109.633,29	23.022,99	132.656,28	109.633,29
3	82.644,63	17.355,37	100.000,00	82.644,63
4	99.173,55	20.826,45	120.000,00	99.173,55
5	75.000,00	15.750,00	90.750,00	75.000,00
6	86.000,00	18.060,00	104.060,00	86.000,00
7	54.000,00	11.340,00	65.340,00	54.000,00
8	73.553,72	15.446,28	89.000,00	73.553,72
TOTALES	724.633,29	152.172,99	876.806,28	724.633,29

Existe el crédito presupuestario suficiente para atender a las obligaciones económicas que se deriven de la contratación.

El contrato no prevé la **revisión de precios** al tratarse de entregas únicas.

Para el cálculo del **valor estimado** se ha tenido en consideración el importe total de cada lote, sin incluir el Impuesto sobre el Valor Añadido, calculado en función de estudios comparativos de expedientes similares.

6. ANÁLISIS ECONÓMICO Y FINANCIACIÓN

El presupuesto de este contrato se ha determinado en función de los presupuestos medios obtenidos de empresas del sector.

El importe del contrato se aplicará a la partida presupuestaria que a continuación se detalla:

Epígrafe Presupuestario	2024
63305	876.806,28

Programa: **312 A. Centro Gestor: 171188210**

7. DIRECCIÓN Y SEGUIMIENTO DEL CONTRATO

Corresponde al Director de Gestión, la supervisión y seguimiento de la contratación realizando las funciones siguientes:

- Controlar la ejecución del contrato para constatar que el contratista cumple sus obligaciones de ejecución en los términos acordados en el contrato.
- Promover las reuniones que resulten necesarias al objeto de solucionar cualquier incidente que surja en la ejecución del objeto del contrato.
- Dar al contratista las instrucciones oportunas para asegurar el efectivo cumplimiento del contrato en los términos pactados, que serán inmediatamente ejecutivas en cuanto puedan afectar a la seguridad de las personas o cuando la demora en su aplicación pueda implicar que devengan inútiles posteriormente en función del desarrollo de la ejecución del contrato; en los demás casos, y en caso de mostrar su disconformidad el adjudicatario, resolverá sobre la medida a adoptar el órgano de contratación, sin perjuicio de las posibles indemnizaciones que puedan proceder.
- Custodiar los bienes entregados hasta la recepción formal de los mismos.
- Determinar si la prestación realizada por el contratista se ajusta a las prescripciones establecidas para su ejecución y cumplimiento.
- Requerir, en su caso, la subsanación de los defectos observados o que proceda a un nuevo suministro de conformidad con lo pactado.
- Verificar el efectivo cumplimiento de las obligaciones del adjudicatario en materia social, fiscal y medioambiental, y en relación con los subcontratistas si los hubiera, así como el cumplimiento de las obligaciones establecidas en el contrato que supongan la aportación de documentación o la realización de trámites de tipo administrativo.
- Proponer la imposición de penalidades por incumplimientos contractuales.
- Informar en los expedientes de reclamación de daños y perjuicios que haya suscitado la ejecución del contrato.
- Reclamar al contratista la reposición de los que resulten inadecuados o la reparación de los mismos si fuese suficiente.
- Comunicar al Servicio de Contratación, con una antelación de tres meses a la finalización del contrato la oportunidad de la prórroga del contrato, en orden a su tramitación y acuerdo por el órgano de contratación.

El responsable del contrato ha designado al [Jefe de Servicio de Mantenimiento y Activos Fijos](#) como encargado del seguimiento operativo y ejecución del contrato, que velará por la su correcta ejecución.

8. PROCEDIMIENTO, FORMA DE ADJUDICACIÓN Y CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN

A los efectos previstos en el art. 18 de la LCSP, el contrato proyectado se trata de un contrato mixto siendo la prestación principal el suministro de los equipos y su adjudicación se realizará por procedimiento abierto al ser el procedimiento de elección previsto en la LCSP, en el que todo empresario interesado podrá presentar una proposición, quedando excluida toda negociación de los términos del contrato.

En el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares, se definen los criterios de adjudicación con los requisitos exigidos en la LCSP en los art. 116.4 LCSP y 145.5 y 6 LCSP (vinculados al objeto del contrato, objetivos y respetando los principios de igualdad, no discriminación, transparencia y proporcionalidad) y para, de conformidad con la Directiva europea de contratación 2014/24, conseguir una adjudicación basada en la mejor calidad /precio desde el punto de vista técnico, alejándose la selección basada únicamente en precio.

Cada uno de los criterios cualitativos seleccionados, está relacionados con el objeto del contrato y se ha formulado teniendo en cuenta que el contrato proyectado es susceptible de ser mejorarlo por la aportación de prestaciones complementarias, fijando unos criterios objetivos que mejoran la calidad en beneficio del paciente, mejorando las técnicas clínicas y mejorando el coste con planteamientos derivados de compra por valor.

Para la valoración de las proposiciones y la determinación de la oferta más ventajosa, se atenderá a una pluralidad de criterios en base a la mejor calidad- precio, con arreglo a criterios cualitativos y económicos de acuerdo con lo dispuesto en el art. 145 de la LCSP. Con ello se pretende asegurar la máxima objetividad en la valoración al referirse a características que mejoren las prestaciones del contrato y que pueden valorarse mediante cifras o porcentajes.

La fórmula elegida para valorar el precio es proporcional, asignando una mayor ponderación a aquellas ofertas que presenten un precio más competitivo.

En consecuencia, los criterios para valorar la mejor relación calidad precio son:

- **Criterios relacionados con los costes**, en los que se valorara el precio de cada uno de los lotes con 70 puntos.
- Con respecto a los **criterios cualitativos**, se ha optado por incluir unos criterios evaluables de forma automática por aplicación de fórmulas, asignando una ponderación de 30 puntos.

En base a estos requerimientos, se han escogido criterios evaluables de forma automática, objetivos, para en primer lugar mejorar la atención y su calidad en el paciente y para permitir la adquisición de productos o soluciones que los operadores económicos han comercializado y que mejoran la atención sanitaria y la sostenibilidad.

LOTE 1. EQUIPO MICROSCOPIO PARA C. PLÁSTICA

1.- Ampliación de garantía y mantenimiento integral a todo riesgo de 1 año adicional, haciendo un total de 3 años.

El incremento de la garantía, que incluye un mantenimiento integral a todo riesgo por parte del fabricante, en un año adicional, constituye una mejora significativa y un ahorro adicional en el coste de mantenimiento de los equipos adquiridos.

2.- Sistema de auto equilibrado mediante una única pulsación de un único botón en la pantalla táctil, que equilibre todo el microscopio (cabezal, brazo y cuerpo). Tanto antes como después de introducir la funda estéril.

Supone un ahorro del tiempo quirúrgico en la preparación del microscopio y en cada movimiento posterior que se realiza durante el procedimiento quirúrgico. Permite, además, una mayor precisión en la colocación y movimiento del cabezal del microscopio durante la cirugía, lo cual repercute en la calidad del procedimiento.

3.- Sistema de aspiración mediante una única pulsación de un único botón en la pantalla táctil del microscopio.

Aumenta la ergonomía de trabajo del cirujano con el microscopio y evita la interferencia de la funda con el campo quirúrgico cuando la distancia focal es corta. Simplifica el trabajo de la instrumentista en la colocación de la funda del microscopio.

4.- Sistema de iluminación LED para un menor coste y vida útil de las bombillas más alta.

El uso de lámparas LED frente a lámparas convencionales de Xenon supone una mayor vida útil del sistema de iluminación, con menor necesidad de recambio de bombillas (y a menor coste). Ambos sistemas proporcionan una iluminación equivalente.

LOTE 2. TORRE DE BRONCOSCOPIA CON 4 BRONCOSCOPIOS (3 GENERALES + 1 PEDIÁTRICO) PARA NEUMOLOGÍA

1.- Función de rotación del tubo de inserción dcha. e izda., en al menos 100º en todos los videobroncoscopios.

Esta rotación permite un mejor acceso a las lesiones y navegación por la vía aérea, lo que facilita la realización de la intervención y, especialmente, la seguridad de la prueba.

2.- Filtros ópticos que permitan identificar puntos de sangrado y vasos profundos

Estos filtros permiten mejorar notablemente la visión de las lesiones malignas, la toma de muestras dirigidas, y la detección de lesiones pre-malignas, que de otro modo no se detectarían. Esto permite evitar complicaciones o adelantarse a ellas detectando precozmente la posibilidad de un sangrado grave, suponiendo una mejora de calidad en la intervención.

3.- Procesador con salida de imagen 4k

La calidad de la imagen es fundamental en procedimientos médicos como la broncoscopia, donde la visualización precisa de las vías respiratorias es crucial para el diagnóstico y el tratamiento efectivos. Esta diferencia de resolución proporciona cuatro veces más detalles en las imágenes 4K. La capacidad de distinguir detalles más pequeños y claros en las imágenes 4K mejora la precisión en la identificación de patologías como nódulos pulmonares, tumores, inflamaciones y otras anomalías. Esto facilita diagnósticos más precisos y, en consecuencia, tratamientos más adecuados.

4.- Broncoscopio pediátrico con diámetro máximo inferior a 3,9 mm.

El tener un broncoscopio pediátrico con un diámetro máximo inferior a 3,9mm permite el acceso a nódulos distales que de otro modo no se podría y mejorar la rentabilidad diagnóstica de la prueba.

LOTE 3. MONITORIZACIÓN INTRAOPERATORIA NEUROFISIOLOGÍA Y NEUROCIRUGÍA

1.- Ampliación de garantía y mantenimiento integral a todo riesgo de 1 año adicional, haciendo un total de 3 años.

El incremento de la garantía, que incluye un mantenimiento integral a todo riesgo por parte del fabricante, en un año adicional, constituye una mejora significativa y un ahorro adicional en el coste de mantenimiento de los equipos adquiridos.

2.- Posibilidad de desconectar los diferentes módulos de estimulación y registro sin necesidad de apagar el sistema y continuar trabajando automáticamente tras la reconexión

Con ello facilitamos la labor quirúrgica, sin interrupciones, además de no perder datos de alarma en ningún momento, lo que redundará en la seguridad del acto quirúrgico y del paciente.

3.- Matriz de conmutación controlada por software que permita vía software conmutar los electrodos y estimular sin necesidad de conectar y desconectar los electrodos al estimulador dejando todo el procedimiento documentado. Medición de impedancia en los electrodos de estímulo.

Esto favorece la solución de problemas técnicos durante la intervención quirúrgica, sin necesidad de acercarse al campo quirúrgico y permite cambiar polaridades de estimulación sin cambiar electrodos ni cajas de estimulación.

4.- Compatibilidad con el equipo existente en el servicio (marca "Natus") y posibilidad de intercambio de módulos de adquisición y registro de ambos.

Esto permite asociar en un mismo acto quirúrgico, si fuera necesario, un aparato de electromiografía/potenciales evocados, compatible con el sistema de monitorización, así como la descarga y visualización de datos posterior.

LOTE 4. SUMINISTRO DE TORRE LAPAROSCOPIA (TORACOSCOPIA) CON SISTEMA DE IMAGEN DE FLUORESCENCIA CON VERDE DE INDOCIANINA PARA CIR. TORÁCICA

1.- Ampliación de garantía y mantenimiento integral a todo riesgo de 1 año adicional, haciendo un total de 3 años.

El incremento de la garantía, que incluye un mantenimiento integral a todo riesgo por parte del fabricante, en un año adicional, constituye una mejora significativa y un ahorro adicional en el coste de mantenimiento de los equipos adquiridos.

2.- Procesador compatible con video-mediastinoscopio con chip HD

Se requiere que el procesador suministrado por el adjudicatario sea compatible con el video-mediastinoscopio actualmente en uso. Este aparato permite realizar una técnica específica que no se puede realizar de ninguna otra manera. La torre actual está obsoleta y nos hace falta contar con este recurso.

3.- Modo fluorescencia configurable con diferentes opciones para un mejor visionado (modo superposición en verde/azul, mapa de intensidad, monocromático)

La posibilidad de contar con distintos modos de visionado hace que los resultados de la aplicación de la fluorescencia sean mejores al poder ajustar la imagen a lo que el caso específico necesita.

4.- Monitor con tecnología OLED y resolución igual o superior a 4096x2160 píxeles.

Se trata de monitores con un visionado que presenta ventajas casi como si fuera un 3D sin necesidad de utilizar gafas ni otros accesorios para el visionado y evitando el mareo que algunos cirujanos les produce dicha utilización de accesorios.

5.- Peso del monitor inferior a 7kg

Uno de los monitores va a estar situado en una columna móvil para un perfecto visionado por parte de todo el personal involucrado en la cirugía. El disponer de un monitor ligero, con un peso inferior a 7 kg., permitirá una mayor maniobrabilidad dentro del quirófano y facilitando su movilidad al personal.

LOTE 5. TANQUES DE NITRÓGENO PARA HEMATOLOGÍA

1.- Ampliación de garantía y mantenimiento integral a todo riesgo de 1 año adicional, haciendo un total de 3 años.

El incremento de la garantía, que incluye un mantenimiento integral a todo riesgo por parte del fabricante, en un año adicional, constituye una mejora significativa y un ahorro adicional en el coste de mantenimiento de los equipos adquiridos.

2.- Debido a la limitación de espacio existente en el servicio, se valorará en este criterio un equipo con unas dimensiones aproximadas o inferiores a las siguientes: alto 146,5 cm., ancho 60 cm. y profundidad 90 cm.

Debido a la limitación de espacio existente en las dos ubicaciones previstas, se valorará que los equipos suministrados tengan dichas dimensiones o inferiores.

3.- Control de nivel mediante sonda capacitiva integrada con los tanques.

Se requiere que los equipos suministrados incluyan una sonda integrada, capaz de medir los niveles máximo y mínimo de Nitrógeno del tanque. Las sondas capacitivas proporcionan una fiabilidad mayor en la medida del Nitrógeno, puesto que es una medición independiente de la temperatura.

LOTE 6. CONGELADORES PROGRAMABLES PARA HEMATOLOGÍA

1.- Ampliación de garantía y mantenimiento integral a todo riesgo de 1 año adicional, haciendo un total de 3 años.

El incremento de la garantía, que incluye un mantenimiento integral a todo riesgo por parte del fabricante, en un año adicional, constituye una mejora significativa y un ahorro adicional en el coste de mantenimiento de los equipos adquiridos.

2.- Capacidad de trabajo a una presión de 0,5-0,6 Bar

Los tanques de los que disponemos actualmente que suministran N2 al congelador trabajan a esa presión. Trabajar a 0,5 bares va a permitir una mejor prestación de suministro al equipo y por lo tanto mejor las condiciones de entrada de nitrógeno mejorando el estado de congelación de las muestras.

3.- Vista libre en la cámara en y por debajo de los -100°C

Esto permite una mejora en la actividad diaria de los clínicos, puesto que permite una optimización en el control del proceso de criopreservación.

LOTE 7. NEURONAVEGADOR PARA CIRUGÍA DE LA BASE DEL CRÁNEO PARA ORL

1.- Ampliación de garantía y mantenimiento integral a todo riesgo de 1 año adicional, haciendo un total de 3 años.

El incremento de la garantía, que incluye un mantenimiento integral a todo riesgo por parte del fabricante, en un año adicional, constituye una mejora significativa y un ahorro adicional en el coste de mantenimiento de los equipos adquiridos.

2.- Nueva generación de localizadores electromagnéticos con 12 bobinas, minimizando la interferencia por elementos ferromagnéticos. Se requiere que el equipo provea de una interfaz capaz de permitir el uso de hasta 6 instrumentos navegados simultáneamente.

Permite el trabajo simultáneo con diferentes instrumentos sin el entorpecimiento del cambio y calibración entre ellos. Esto redundará en una reducción del tiempo quirúrgico.

3.- Integración con el motor de cirugía endoscópica StaighShot Modelo M5 que actualmente dispone el hospital, se integra de forma automática con el sistema de cirugía guiada por imagen modelo FLEX. Indispensable para el trabajo con todas las cirugías navegadas y especialmente cuando se trabaja en conjunto con neurocirugía.

4.- Compatibilidad con cuchillas navegables (microdebridador quirúrgico) que actualmente dispone el hospital

Esto va a permitir una mejor adaptación al equipamiento existente en el Hospital, facilitando la integración y la usabilidad del usuario. Además, las cuchillas navegables actuales en el Hospital incluyen el sistema lavaópticas que se integra en la propia consola.

LOTE 8. LÁSER LARÍNGEO PARA ORL

1.- Ampliación de garantía y mantenimiento integral a todo riesgo de 1 año adicional, haciendo un total de 3 años.

El incremento de la garantía, que incluye un mantenimiento integral a todo riesgo por parte del fabricante, en un año adicional, constituye una mejora significativa y un ahorro adicional en el coste de mantenimiento de los equipos adquiridos.

2.- Tamaño de las figuras de escaneado de 0,5 a 5mm

Permite conseguir un corte muy preciso de la longitud deseada disminuyendo los tiempos de la cirugía.

3.- Amplitud focal variable de Micromanipulador de 200 a 550mm.

Permite trabajar a distintas distancias siendo importante que supere los 420mm para facilitar al cirujano la entrada y salida de instrumental en el campo.

4.- Cambio desde el micromanipulador de las figuras de escaneado: tamaño de la figura, rotación en ambos sentidos, figura seleccionada a modo punto y viceversa y cambio de figura desde el propio Joystick. El disponer de la capacidad de realizar cambios de las figuras en el propio micromanipulador aumenta la usabilidad del usuario y dinamiza el uso del láser.

La tramitación del expediente para la adjudicación de este contrato es URGENTE y está regulada en el artículo 119 y el artículo 131, 146.2 y 156 de la LCSP.

La presentación de proposiciones supone la aceptación por las empresas licitadoras del contenido de los pliegos del concurso.

9. CRITERIOS DE SELECCIÓN: ACREDITACIÓN DE LA SOLVENCIA

Para valorar la solvencia, las empresas participantes deberán acreditar estar en posesión de unas condiciones mínimas de solvencia económica y financiera y profesional de acuerdo con los criterios de selección que, al amparo de los artículos 74, 87 y 89 de la LCSP, se indican a continuación.

No podrán concurrir a la licitación aquellas empresas que hubieren participado en la elaboración de las especificaciones técnicas a que se refiere la presente licitación, siempre que dicha participación pueda provocar restricciones a la libre concurrencia o suponer un trato privilegiado con respecto al resto de las empresas licitadoras. (Artículo 70 de la LCSP).

9.1.- SOLVENCIA ECONÓMICA Y FINANCIERA

Se acreditará la solvencia económica y financiera mediante declaración del empresario indicando el volumen de negocios global de la empresa de los tres últimos ejercicios. Además de la declaración, el licitador aportará las Cuentas anuales del mejor ejercicio dentro de los tres últimos disponibles, aprobadas y depositadas en el Registro Mercantil. Para cumplir con la solvencia económica requerida el volumen de negocios mínimo anual deberá ser de al menos una vez y media el valor estimado del contrato:

Nº LOTE	SOLVENCIA ECONÓMICA
1	216.942,15
2	164.449,93
3	123.966,94
4	148.760,33
5	112.500,00
6	129.000,00
7	81.000,00
8	110.330,58

En todo caso, la inscripción en el Registro Oficial de Licitadores y Empresas Clasificadas de las Administraciones Públicas acreditará frente a todos los órganos de contratación del sector público, a tenor de lo en él reflejado y salvo prueba en contrario, las condiciones de solvencia económica y financiera del empresario.

9.2.- SOLVENCIA TÉCNICA O PROFESIONAL

Se acreditará la solvencia técnica de los empresarios que quieran participar en la presente licitación por los siguientes medios:

Relación de los principales suministros realizados de igual o similar naturaleza que los que constituyen el objeto del contrato en el curso de los tres últimos años, en la que se indique el importe, la fecha y el destinatario, público o privado de los mismos, diferenciando por CPV, y cuyo importe anual acumulado en el año de mayor ejecución sea igual o superior al 70 por ciento del valor estimado del contrato:

Nº LOTE	SOLVENCIA TECNICA
1	101.239,67
2	76.743,30
3	57.851,24
4	69.421,49
5	52.500,00
6	60.200,00
7	37.800,00

Nº LOTE	SOLVENCIA TECNICA
8	51.487,60

A efectos de determinar que los suministros efectuados sean de igual o similar naturaleza, habrá de atenderse a los tres primeros dígitos del código CPV establecido en el apartado 1.

Cuando le sea requerido por los servicios dependientes del órgano de contratación, los suministros efectuados se acreditarán mediante certificados expedidos o visados por el órgano competente, cuando el destinatario sea una entidad del sector público; cuando el destinatario sea un sujeto privado, mediante un certificado expedido por este o, a falta de este certificado, mediante una declaración del empresario acompañado de los documentos obrantes en poder del mismo que acrediten la realización de la prestación; en su caso estos certificados serán comunicados directamente al órgano de contratación por la autoridad competente.

10. PAGO DEL SUMINISTRO

La empresa adjudicataria emitirá factura detallada del suministro realizado, especificando en la misma los siguientes datos:

- Nº de expediente de contratación
- Nº de pedido
- Nº de Albarán
- Concepto
- Precios adjudicados
- Cantidad entregada
- Importe
- Tipo de IVA e importe de IVA
- Importe total
- Periodo de facturación

Las facturas se remitirán al Hospital Puerta de Hierro Majadahonda, y los pagos se realizarán mediante la presentación de las facturas correspondientes a las entregas.

Dependiendo de que la factura se haya emitido en formato electrónico o en papel, los lugares de presentación de las mismas son los que se indican a continuación:

- Punto General de Entrada de Facturas Electrónicas del Ministerio de Hacienda y Administraciones Públicas, en el enlace siguiente: <http://www.facturae.gob.es>.

- Registro General del Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda

Para la presentación de las facturas en formato electrónico, el licitador deberá consignar los códigos DIR3 correspondientes al Órgano Gestor, Unidad tramitadora y Oficina contable de cada unidad, estos códigos DIR3 se relacionan a continuación:

ÓRGANO GESTOR: ÓRGANO DE CONTRATACIÓN	
DENOMINACIÓN	Servicio Madrileño de Salud (SERMAS)
CÓDIGO DIR3	A13003096
UNIDAD TRAMITADORA: CENTRO DIRECTIVO PROMOTOR DEL CONTRATO	
DENOMINACIÓN	HOSPITAL UNIVERSITARIO PUERTA DE HIERRO MAJADAHONDA CIF: Q 2877005-E
CÓDIGO DIR3	A13013776
OFICINA CONTABLE: ÓRGANO QUE TIENE ATRIBUIDA LA FUNCIÓN DE CONTABILIDAD	

DENOMINACIÓN	HOSPITAL UNIVERSITARIO PUERTA DE HIERRO MAJADAHONDA
CÓDIGO DIR3	A13013776
ÓRGANO DESTINATARIO DEL OBJETO DEL CONTRATO	
DENOMINACIÓN	HOSPITAL UNIVERSITARIO PUERTA DE HIERRO MAJADAHONDA
DIRECCIÓN POSTAL	C/ Joaquín Rodrigo, 2, Tel.: 91191 7400 -6837, Fax: 91 3162848, C.P.: 28222 - Majadahonda (Madrid)

11. CONSTITUCIÓN DE GARANTÍA DEFINITIVA

Según lo establecido en el artículo 107.3 LCSP, los licitadores que presenten las mejores ofertas de conformidad con lo dispuesto en el artículo 145, deberán constituir a disposición del órgano de contratación una garantía definitiva de un 5% del presupuesto base de licitación, IVA excluido.

La constitución de esta garantía deberá efectuarse por el licitador en el plazo de 10 días hábiles, contados desde el envío de la comunicación y responderá de los conceptos a que se refieren los artículos 110, 217.3 y, en su caso, 217.1 de la LCSP.

12. PLAZO DE GARANTÍA DEL SUMINISTRO

El plazo de garantía del equipo ofertado, incluido sus componentes y accesorios, será de 2 años, contando desde la recepción formal de los equipos en la que conste la conformidad con su instalación y funcionamiento. Durante dicho periodo el adjudicatario, realizará sin cargo económico adicional, las labores de mantenimiento preventivo y correctivo necesarias.

Este plazo se verá aumentado si el adjudicatario así lo oferta en los criterios de adjudicación.

13. CONDICIONES ESPECIALES DE EJECUCIÓN

Como condiciones especiales de ejecución el adjudicatario deberá presentar las líneas de actuación dirigidas a la implementación de estrategias de gestión medioambiental, tal y como queda detallado en el Acuerdo de 3 de mayo de 2018, del Consejo de Gobierno de la Comunidad de Madrid, donde indiquen detalladamente los planes dirigidos a la protección del medioambiente, vinculados con la prestación del suministro que se oferta, detallando:

- Incorporación de criterios de sostenibilidad en la línea de utilizar productos respetuosos con el medio ambiente en la fase de fabricación de los productos objeto de este contrato.
- Mejoras introducidas en el ciclo de vida del producto, para que éste sea respetuoso con el medioambiente incorporando tanto en sus envases primarios, secundarios y/o cajas de embalaje de material reciclado o bien que haga factible su posterior reciclaje.

El incumplimiento del Acuerdo de 3 de mayo de 2018, del Consejo de Gobierno de la Comunidad de Madrid, por el que se establece la reserva de contratos públicos a favor de ciertas entidades de la economía social y se impulsa la utilización de cláusulas sociales y ambientales en la contratación pública de la Comunidad de Madrid, dará lugar a lo establecido en la cláusula del PCAP relativa a la Resolución del contrato.

Firmado digitalmente por: GARCIA PONDA, JULIO JESUS
Fecha: 2024.10.10 15:27
EL DIRECTOR GERENTE