



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 DE FUNGIBLES DE TROMBECTOMIA

Índice

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

MEMORIA JUSTIFICATIVA DE LA NECESIDAD Y ECONÓMICA PARA LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO DE FUNGIBLES DE TROMBECTOMIA.

1. OBJETO DEL CONTRATO Y JUSTIFICACIÓN DE LA NECESIDAD

La presente memoria justificativa tiene por objeto regular la licitación y adjudicación del suministro de fungibles de TROMBECTOMIA para su utilización en pacientes adscritos a Radiología Intervencionista del Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda.

Nuestro centro desde 1998 es a nivel nacional e internacional, uno de los principales centros de tratamiento endovascular farmacológica del TEP agudo en pacientes seleccionados: Esto se ha plasmado en que dispongamos de un código TEP, identificado desde la urgencia y dirigido por los facultativos de UCI, que en sesiones multidisciplinarias conjuntas seleccionamos los candidatos para este tratamiento.

De forma tradicional se hace un cateterismo de las venas pulmonares, y se coloca un catéter para una infusión en bolo en la sala de angiografía, y luego en perfusión continua durante 48-72 horas en UCI, en algunos casos se intenta adicionalmente fragmentación mecánica, del trombo con balones de angioplastia.

Actualmente, gracias al desarrollo tecnológico, y a la experiencia previa en la extracción de trombos en territorio cardíaco, y cerebral (código ictus y código TEP-TEV), han aparecido nuevos dispositivos para los territorios venosos de mayor tamaño, que suponen mejores resultados, de eficacia-calidad para los pacientes y un importante beneficio en términos de coste, acortando estancia hospitalaria en UCI, y ahorrando fármaco fibrinolítico.

La finalidad del empleo de combinación de fibrinólisis local con dispositivos de trombectomía y aspiración es la pronta recuperación del flujo vascular endovenoso cuanto antes, en la EP recuperándose la función cardíaca normal lo antes posible, y reduciendo la hipertensión pulmonar, así como la disminución de sobrecargas de extremidades en la TVP. Ello condiciona menor dosis de fibrinolítico, menor número de horas en UCI disminuyendo dichos costes y disminuyendo el riesgo de posibles hemorragias graves.

El tromboembolismo venoso (TEV) es una afección potencialmente mortal que afecta a un gran porcentaje de la población mundial, incluye la trombosis venosa profunda (TVP) y la embolia pulmonar (EP). La tasa de incidencia de TEV es de 100 casos por 100000 habitantes en Europa y 160 por 100000 habitantes en los Estados Unidos. El TEV es la tercera causa principal de muerte después del infarto de miocardio y el accidente cerebrovascular. En los tres primeros meses después de una TEP aguda, se estima una mortalidad del 15 % en la TEP submasiva y del 68 % en la TEP masiva. La EP aguda es también la principal causa de hipertensión pulmonar e insuficiencia ventricular derecha.

Desde el punto de vista clínico, se deben considerar dos situaciones diferentes, el pronóstico y el manejo terapéutico. Para una EP masiva existen tres opciones de tratamiento diferentes: (1) trombólisis sistémica; (2) embolectomía pulmonar quirúrgica; y (3) Técnicas endovasculares. Otros autores también abogan por implantar un filtro de vena cava inferior (IVCF) en TEP masiva para evitar una mayor migración del trombo y evitar una mayor carga trombótica o evitar el tratamiento anticoagulante. De acuerdo con las guías clínicas del American College of Chest Physicians (ACCP), un abordaje intervencionista, en una EP masiva aguda, solo se considera el tratamiento de elección cuando una terapia de trombólisis sistémica falla o está contraindicada, no obstante la contraindicación en este tipo de pacientes, se encuentra entre 1/3 y la mitad de los casos de TEV: sin embargo, otros autores abogan por el uso de los siguientes

procedimientos: terapia dirigida por catéter (CDT), fragmentación mecánica, procedimientos de trombectomía como un manejo terapéutico más agresivo que puede proporcionar excelentes resultados en una EP masiva, más eficiente en centros seleccionados con experiencia. Nosotros estamos entre los centros de mayor experiencia como se comenta al principio del texto.

Actualmente ya se ha aprobado el plan de

Dado que no es infrecuente que en los pacientes con TEV, coexista la EP con la TVP proximal, el tratamiento de las dos circunstancias es posible realizarlas conjuntamente o en fechas cercanas mejorando la situación/evitando secuelas e incidiendo en calidad de vida de los pacientes.

La petición de nuestra sección y del equipo multidisciplinar del código TEP, y la enfermedad tromboembólica venosa que engloba: Medicina de Urgencias, UCI, Medicina Interna, neumología, Radiología y Radiología vascular e intervencionista solicitamos disponer de los dispositivos que se especifican a fin de poder realizar el tratamiento actual más adecuado a los pacientes de nuestro centro y los referidos por otros.

Así mismo el tratamiento de la TVP, de extremidades superiores e inferiores, supone un beneficio no solo en la estancia hospitalaria sino en la pronta recuperación del paciente y reingreso a su vida-actividad normal sin secuelas, así como la ausencia y no dependencia de anticoagulación en la mayoría de los casos (en personas jóvenes) tras las intervenciones realizadas, (en algunos casos seguida de cirugía o terapia endovascular correctora de la causa extrínseca de compresión venosa).

Dado que el hospital se configura como un centro donde se presta tratamiento y cuidados a los pacientes, los suministros objeto de este contrato resultan imprescindibles para el normal desarrollo del servicio público, justificándose la necesidad de esta contratación para la administración de tratamientos a los pacientes.

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 el código [33141000-0: Productos consumibles médicos no químicos desechables y productos consumibles hematológicos](#).

3. CARACTERÍSTICAS DEL SUMINISTRO

Las características técnicas de los suministros se encuentran detalladas en el pliego técnico.

A efectos de estimación de las cantidades, se han tomado como referencia los consumos producidos durante un año y el posible incremento de consumo debido a la actividad prevista durante la vigencia del contrato.

La distribución estimada del consumo es la siguiente:

Nº LOTE	DENOM. LOTE	Nº DE ORDEN	DENOMINACIÓN PRODUCTO	CANTIDAD ESTIMADA 24 MESES	PRECIO UNIT.	BASE IMPONIBLE	CUOTA DE IVA (21%)	IMPORTE TOTAL
1	SISTEMA TROMBOLISIS PERFUSIÓN / ULTRASONICO	1.2	DISPOSITIVO TROMBOLITICO POR ULTRASONIDOS CON CATÉTER DE INFUSIÓN 106 X 6 CM	4	2.200,00	8.800,00	1.848,00	10.648,00

Nº LOTE	DENOM. LOTE	Nº DE ORDEN	DENOMINACIÓN PRODUCTO	CANTIDAD ESTIMADA 24 MESES	PRECIO UNIT.	BASE IMPONIBLE	CUOTA DE IVA (21%)	IMPORTE TOTAL
		1.2	DISPOSITIVO TROMBO LÍTICO POR ULTRASONIDOS CON CATÉTER DE INFUSIÓN 106 X 12 CM	4	2.200,00	8.800,00	1.848,00	10.648,00
		1.3	DISPOSITIVO TROMBO LÍTICO POR ULTRASONIDOS CON CATÉTER DE INFUSIÓN 106 X 18 CM	4	2.200,00	8.800,00	1.848,00	10.648,00
		1.4	DISPOSITIVO TROMBO LÍTICO POR ULTRASONIDOS CON CATÉTER DE INFUSIÓN 106 X 24 CM	4	2.200,00	8.800,00	1.848,00	10.648,00
		1.5	DISPOSITIVO TROMBO LÍTICO POR ULTRASONIDOS CON CATÉTER DE INFUSIÓN 106 X 30 CM	4	2.200,00	8.800,00	1.848,00	10.648,00
		1.6	DISPOSITIVO TROMBO LÍTICO POR ULTRASONIDOS CON CATÉTER DE INFUSIÓN 106 X 40 CM	4	2.200,00	8.800,00	1.848,00	10.648,00
		1.7	DISPOSITIVO TROMBO LÍTICO POR ULTRASONIDOS CON CATÉTER DE INFUSIÓN 106 X 50 CM	4	2.200,00	8.800,00	1.848,00	10.648,00
		1.8	DISPOSITIVO TROMBO LÍTICO POR ULTRASONIDOS CON CATÉTER DE INFUSIÓN 135 X 12 CM	4	2.200,00	8.800,00	1.848,00	10.648,00
		1.9	DISPOSITIVO TROMBO LÍTICO POR ULTRASONIDOS CON CATÉTER DE INFUSIÓN 135 X 30 CM	4	2.200,00	8.800,00	1.848,00	10.648,00
		1.10	DISPOSITIVO TROMBO LÍTICO POR ULTRASONIDOS CON CATÉTER DE INFUSIÓN 135 X 40 CM	4	2.200,00	8.800,00	1.848,00	10.648,00
		1.11	DISPOSITIVO TROMBO LÍTICO POR ULTRASONIDOS CON CATÉTER DE INFUSIÓN 135 X 50 CM	4	2.200,00	8.800,00	1.848,00	10.648,00
			LOTE 1			96.800,00	20.328,00	117.128,00
2	SISTEMA DE TROMBECTOMIA CON ASPIRACIÓN POR BOMBA DE VACÍO.	2.1	CATÉTER TROMBECTOMIA POR ASPIRACIÓN MECÁNICA DIRECTA 12F X 115 CM CON SISTEMA LUMINOSO PARA DETECCIÓN DEL TROMBO	20	6.000,00	120.000,00	25.200,00	145.200,00
			LOTE 2			120.000,00	25.200,00	145.200,00
3	SISTEMA DE TROMBECTOMIA CON ASPIRACIÓN POR BOMBA DE VACÍO.	3.1	CATÉTER PARA TROMBECTOMIA POR ASPIRACIÓN MECÁNICA DIRECTA 7F X 50 CM CON TUBO DE CONEXIÓN A BOMBA	6	4.800,00	28.800,00	6.048,00	34.848,00
			LOTE 3			28.800,00	6.048,00	34.848,00
4	SEPARADOR PARA SISTEMA DE TROMBECTOMIA POR BOMBA DE VACÍO	4.1	SEPARADOR PARA CATÉTER DE TROMBECTOMIA CON GUÍA FLEXIBLE 150 CM X 0,110	14	1.000,00	14.000,00	2.940,00	16.940,00
			LOTE 4			14.000,00	2.940,00	16.940,00
5	SEPARADOR PARA SISTEMA DE TROMBECTOMIA POR BOMBA DE VACÍO	5.1	SEPARADOR PARA CATÉTER DE TROMBECTOMIA CON GUÍA Flexible 190 CM X 0,072	6	1.000,00	6.000,00	1.260,00	7.260,00
			LOTE 5			6.000,00	1.260,00	7.260,00

Nº LOTE	DENOM. LOTE	Nº DE ORDEN	DENOMINACIÓN PRODUCTO	CANTIDAD ESTIMADA 24 MESES	PRECIO UNIT.	BASE IMPONIBLE	CUOTA DE IVA (21%)	IMPORTE TOTAL
6	SISTEMA TROMBECTOMIA PULMONAR POR ASPIRACIÓN MANUAL MEDIANTE JERINGA DE ALTA PRESIÓN ASOCIADO A DISCOS E X TRACTORES	6.1	DISPOSITIVO DE TROMBECTOMÍA MECÁNICA MEDIANTE CATÉTER DE ASPIRACIÓN Y DISCO DE MALLA DE NITINOL AUTO EXPANDIBLE, CON CONECTOR EN "Y" CON VÁLVULA HEMOSTÁTICA Y LLAVE PROXIMAL.	10	8.000,00	80.000,00	16.800,00	96.800,00
			LOTE 6			80.000,00	16.800,00	96.800,00
7	SISTEMA TROMBECTOMIA MECÁNICA PARA TRATAMIENTO DE LA TROMBOSIS VENOSA PROFUNDA	7.1	CATÉTER PARA TROMBECTOMÍA 11FR X 80 CM , PARA GUÍA DE 0.035", POR ASPIRACIÓN MECÁNICA CON BOLSA COLECTORA.	6	3.600,00	21.600,00	4.536,00	26.136,00
		7.2	INTRODUCTOR 13FR X 15 CM , PARA GUÍA 0.035", PARA CATÉTER DE TROMBECTOMÍA, CON MALLA DE NITINOL AUTO EXPANDIBLE, ACCESO LATERAL Y VÁLVULA HEMOSTÁTICA	3	1.000,00	3.000,00	630,00	3.630,00
		7.3	INTRODUCTOR 16FR X 15 CM , PARA GUÍA 0.035", PARA CATÉTER DE TROMBECTOMÍA, CON MALLA DE NITINOL AUTO EXPANDIBLE, ACCESO LATERAL Y VÁLVULA HEMOSTÁTICA	3	1.000,00	3.000,00	630,00	3.630,00
			LOTE 7			27.600,00	5.796,00	33.396,00
8	SISTEMA DE TROMBECTOMIA REOLÍTICA POR ASPIRACIÓN CON BOMBA MEDIANTE CATÉTER DE PERFUSIÓN FARMACOLÓGICA	8.1	EQUIPO CATÉTER TROMBECTOMIA 4F/3F X 145 CM SOBRE GUÍA 0,014"+ BOMBA+ TUBO INFUSIÓN +TUBO RECOLECTOR CON BOLSA	3	1.900,00	5.700,00	1.197,00	6.897,00
		8.2	EQUIPO CATÉTER TROMBECTOMIA 6F X 120 CM SOBRE GUÍA 0,035"+ BOMBA +TUBO INFUSIÓN +TUBO RECOLECTOR CON BOLSA	3	1.900,00	5.700,00	1.197,00	6.897,00
		8.3	EQUIPO CATÉTER TROMBECTOMIA 6F X 90 CM SOBRE GUÍA 0,035"+ BOMBA +TUBO INFUSIÓN +TUBO RECOLECTOR CON BOLSA	3	1.900,00	5.700,00	1.197,00	6.897,00
		8.4	EQUIPO CATÉTER TROMBECTOMIA 8F X 105 CM SOBRE GUÍA 0,035' + BOMBA +TUBO INFUSIÓN +TUBO RECOLECTOR CON BOLSA	3	1.900,00	5.700,00	1.197,00	6.897,00
			LOTE 8			22.800,00	4.788,00	27.588,00
9	SISTEMA DE TROMBECTOMIA ROTACIONAL SIN ASPIRACIÓN	9.1	CATÉTER PARA TROMBECTOMIA ROTACIONAL 6F, CON GUÍA SINUSOIDAL 65 CM X 9 MM.	3	550,00	1.650,00	346,50	1.996,50
		9.2	CATÉTER PARA TROMBECTOMIA ROTACIONAL 6F, CON GUÍA SINUSOIDAL 135 CM X 9 MM	3	550,00	1.650,00	346,50	1.996,50
		9.3	CATÉTER PARA TROMBECTOMIA ROTACIONAL 7F, CON GUÍA SINUSOIDAL 65 CM X 15 MM	3	550,00	1.650,00	346,50	1.996,50
		9.4	CATÉTER PARA TROMBECTOMIA ROTACIONAL 7F, CON GUÍA SINUSOIDAL 135 CM X 15 MM	3	550,00	1.650,00	346,50	1.996,50
			LOTE 9			6.600,00	1.386,00	7.986,00
10	SISTEMA DE ACCESO DE RECANALIZACIÓN TRIAXIAL	10.1	EQUIPO DE RECANALIZACIÓN PERIFÉRICA HIDROFÍLICO PARA GUÍA DE 0,035", COMPUESTO PARA VAINA INTRODUCTORA DE 5FR X 90 CM PUNTA RECTA Y CATÉTER DE SOPORTE DE 4FR X 100 CM PUNTA RECTA	4	382,00	1.528,00	320,88	1.848,88

Nº LOTE	DENOM. LOTE	Nº DE ORDEN	DENOMINACIÓN PRODUCTO	CANTIDAD ESTIMADA 24 MESES	PRECIO UNIT.	BASE IMPONIBLE	CUOTA DE IVA (21%)	IMPORTE TOTAL
		10.2	EQUIPO DE RECANALIZACIÓN PERIFÉRICA HIDROFÍLICO PARA GUÍA DE 0,035", COMPUESTO PARA VAINA INTRODUCTORA DE 5FR X 90 CM PUNTA RECTA Y CATÉTER DE SOPORTE DE 4FR X 100 CM PUNTA CURVA	4	382,00	1.528,00	320,88	1.848,88
		10.3	EQUIPO DE RECANALIZACIÓN PERIFÉRICA HIDROFÍLICO PARA GUÍA DE 0,035", COMPUESTO PARA VAINA INTRODUCTORA DE 5FR X 90 CM PUNTA CURVA Y CATÉTER DE SOPORTE DE 4FR X 100 CM PUNTA RECTA	4	382,00	1.528,00	320,88	1.848,88
		10.4	EQUIPO DE RECANALIZACIÓN PERIFÉRICA HIDROFÍLICO PARA GUÍA DE 0,035", COMPUESTO PARA VAINA INTRODUCTORA DE 5FR X 90 CM PUNTA CURVA Y CATÉTER DE SOPORTE DE 4FR X 100 CM PUNTA CURVA	4	382,00	1.528,00	320,88	1.848,88
		10.5	EQUIPO DE RECANALIZACIÓN PERIFÉRICA HIDROFÍLICO PARA GUÍA DE 0,035", COMPUESTO PARA VAINA INTRODUCTORA DE 5FR X 55 CM PUNTA RECTA Y CATÉTER DE SOPORTE DE 4FR X 65 CM PUNTA RECTA	4	382,00	1.528,00	320,88	1.848,88
		10.6	EQUIPO DE RECANALIZACIÓN PERIFÉRICA HIDROFÍLICO PARA GUÍA DE 0,035", COMPUESTO PARA VAINA INTRODUCTORA DE 5FR X 55 CM PUNTA CURVA Y CATÉTER DE SOPORTE DE 4FR X 65 CM PUNTA CURVA	4	382,00	1.528,00	320,88	1.848,88
		10.7	EQUIPO DE RECANALIZACIÓN PERIFÉRICA HIDROFÍLICO PARA GUÍA DE 0,035", COMPUESTO PARA VAINA INTRODUCTORA DE 5FR X 55 CM PUNTA CURVA Y CATÉTER DE SOPORTE DE 4FR X 65 CM PUNTA RECTA	4	382,00	1.528,00	320,88	1.848,88
		10.8	EQUIPO DE RECANALIZACIÓN PERIFÉRICA HIDROFÍLICO PARA GUÍA DE 0,035", COMPUESTO PARA VAINA INTRODUCTORA DE 5FR X 55 CM PUNTA CURVA Y CATÉTER DE SOPORTE DE 4FR X 65 CM PUNTA CURVA	4	382,00	1.528,00	320,88	1.848,88
		LOTE 10				12.224,00	2.567,04	14.791,04
		TOTAL EXPEDIENTE				414.824,00	87.113,04	501.937,04

4. PLAZO DE EJECUCIÓN

El plazo de ejecución del contrato será de **24 meses**, el contrato podrá ser prorrogado por un plazo máximo de **36 meses** siendo obligatoria para el empresario siempre que su preaviso se produzca, al menos, con dos meses de antelación a la finalización del plazo de duración del contrato.

5. PRESUPUESTO Y VALOR ESTIMADO DEL CONTRATO

Para el cálculo del importe del contrato, se han tenido en cuenta los consumos producidos durante un año, así como el posible incremento de consumo durante la vigencia del contrato, y el precio actual de compra que se corresponde con precios de mercado.

Al tratarse de un contrato por precios unitarios, el importe anterior es meramente indicativo, sin que vincule el precio real a abonar al contratista, que estará en función del consumo real a suministrar y de los pedidos realizados según las necesidades del servicio, durante el plazo de vigencia del contrato.

El presupuesto máximo de licitación del suministro asciende a la cantidad de **414.824,00 €** (Base imponible), IVA excluido, el IVA tiene un importe de **87.113,04 €**, lo que supone un presupuesto total de **501.937,04 €** IVA incluido, con el siguiente desglose:

Nº LOTE	BASE IMPONIBLE	CUOTA DE IVA (21%)	IMPORTE TOTAL	VALOR ESTIMADO (24 M + 36 MESES PROR.)
1	96.800,00	20.328,00	117.128,00	242.000,00
2	120.000,00	25.200,00	145.200,00	300.000,00
3	28.800,00	6.048,00	34.848,00	72.000,00
4	14.000,00	2.940,00	16.940,00	35.000,00
5	6.000,00	1.260,00	7.260,00	15.000,00
6	80.000,00	16.800,00	96.800,00	200.000,00
7	27.600,00	5.796,00	33.396,00	69.000,00
8	22.800,00	4.788,00	27.588,00	57.000,00
9	6.600,00	1.386,00	7.986,00	16.500,00
10	12.224,00	2.567,04	14.791,04	30.560,00
TOTALES	414.824,00	87.113,04	501.937,04	1.037.060,00

Se prevé la existencia de crédito presupuestario suficiente para atender a las obligaciones económicas que se deriven de la contratación, así como el compromiso del gasto para los ejercicios posteriores.

El contrato no prevé la **revisión de precios**.

Para el cálculo del **valor estimado (1.037.060,00 €)** se ha tenido en consideración el importe total, sin incluir el Impuesto sobre el Valor Añadido, más la base imponible de las eventuales prórrogas.

6. ANÁLISIS ECONÓMICO Y FINANCIACIÓN

El presupuesto de este contrato de suministros se ha determinado por precios unitarios, atendiendo a los costes existentes en el mercado para los productos objeto de este contrato, que se están adquiriendo mediante contrato menor.

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

Desglose de anualidades:

PROGRAMA: 312 A Centro Gestor: 171188210	IMPORTE	2024	2025	2026
Ep.Pptario.: 27004	501.937,04	0	250.968,52	250.968,52

7. DIRECCIÓN Y SEGUIMIENTO DEL CONTRATO

Corresponde al Director Médico, 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 Radiología - URI** como encargado del seguimiento operativo y ejecución del contrato, que velará por su correcta ejecución.

8. PROCEDIMIENTO, FORMA DE ADJUDICACIÓN Y CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN.

A los efectos previstos en el art. 116. 4 de la LCSP, el contrato proyectado se trata de un contrato de mixto, cuya prestación principal lo constituye el suministro de fungible 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.

Para la valoración de las proposiciones y la determinación de la oferta más ventajosa, se atenderá a un único criterio de valoración – precio-, puesto que las descripciones técnicas están detalladas en el pliego de prescripciones técnicas con suficiente concreción, así como las características de ejecución del contrato proyectado adecuadamente definidas, no siendo necesario mejoras adicionales en las prestaciones, por lo que se ha optado por elegir un único criterio para la adjudicación del contrato.

La tramitación del expediente para la adjudicación de este contrato es ordinaria y está regulada en los artículos 116 a 117 y el artículo 131.2, 146.1 y 156.1 de la LCSP, conforme a los términos y requisitos establecidos en 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 anual del contrato/lote:](#)

Nº LOTE	SOLVENCIA ECONÓMICA
1	72.600,00
2	90.000,00
3	21.600,00
4	10.500,00
5	4.500,00
6	60.000,00
7	20.700,00
8	17.100,00
9	4.950,00
10	9.168,00
TOTALES	311.118,00

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 de la anualidad media del contrato/ lote:

Nº LOTE	SOLVENCIA TÉCNICA
1	33.880,00
2	42.000,00
3	10.080,00
4	4.900,00
5	2.100,00
6	28.000,00
7	9.660,00
8	7.980,00
9	2.310,00
10	4.278,40
TOTALES	145.188,40

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 DE LOS SUMINISTROS

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

De conformidad con el artículo 107.3 LCSP, dado que el precio del contrato se ha formulado en función de precios unitarios, el importe de la garantía a constituir se fija atendiendo al presupuesto base de licitación, IVA excluido (5 por 100 del al presupuesto base de licitación, IVA excluido).

12. PLAZO DE GARANTÍA DEL SUMINISTRO

El plazo de garantía se fija en un mes.

13. CONDICIONES ESPECIALES DE EJECUCIÓN

Como condición general de ejecución el adjudicatario deberá presentar la línea de actuación dirigida 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, como pueden ser la 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 o las 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.

EL DIRECTOR GERENTE

Firmado digitalmente por: GARCIA PONDAL JULIO JESUS
Fecha: 2024.06.13 14:21