

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

EXPEDIENTE: PA 2026-0-17

**SUMINISTRO DE MATERIAL FUNGIBLE SANITARIO:
SISTEMAS DE INFUSIÓN, ALIMENTACIÓN, BISTURI Y
CONEXIONES**

OBJETO DEL CONTRATO

El presente contrato tiene por objeto la adquisición de Material Sanitario fungible de sistemas de infusión, alimentación, bisturí y conexiones..., para cubrir las necesidades asistenciales del Hospital Universitario “La Paz” conforme a lo que se relaciona en el Anexo I del presente Pliego.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARTICULARES PARA CADA LOTE Y NÚMERO DE ORDEN:

Si en la descripción se utilizase algún nombre y/o referencia sujeto a propiedad comercial, deberá entenderse como referencia para localizar el producto en cuestión sin que en ningún caso sea obligatorio ofertar dicho producto.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS COMUNES PARA TODOS LOS LOTES Y NÚMEROS DE ORDEN:

Todo el material suministrado deberá contar con la caducidad adecuada. Como mínimo, la vida útil del material solicitado en el momento de su entrega no podrá ser inferior a las $\frac{3}{4}$ partes de la vida útil total (caducidad) que tenga establecida de diseño. Los licitadores deberán manifestar, de forma expresa, mediante declaración responsable, que se comprometen al cumplimiento de lo exigido en este punto.

Para comprobar que la oferta del licitador es acorde a lo estipulado en el Pliego de Prescripciones Técnicas se requiere la siguiente documentación:

- Relación de productos ofertados en el **ANEXO A**, con descripción técnica de los mismos.
- “Insert” (ficha técnica) de los productos ofertados.
- Descripción de los productos a suministrar mediante catálogos, ficha técnica de los mismos (con indicación expresa del lote y/o número de orden al que concurren) y otra información necesaria, con la que se pueda verificar cada una de las especificaciones técnicas exigidas.
- Certificado del marcado CE, conforme a lo establecido en la legislación vigente reguladora de los productos sanitarios o para diagnóstico in vitro.

Toda la documentación necesaria para la verificación del cumplimiento de las características recogidas en el Pliego de Prescripciones Técnicas, deberá proporcionarse en castellano

Todos los productos se presentarán envasados individualmente y estériles (si procede). Deberá figurar en el envase, como mínimo, los siguientes datos:

- Identificación de la empresa.
- Denominación del producto.
- Número de lote.
- Referencia comercial.
- Fecha de caducidad
- Método de esterilización (cuando proceda)
- Identificación de material de un solo uso (cuando proceda)
- Marcado CE

MUESTRAS:

Muestras: SI

- Nº de muestras mínimo: 2 unidades por cada número de orden.
- Todas las muestras deberán especificar la empresa licitadora, el nº de lote, nº de orden y procedimiento correspondiente.
- En caso de requerir un número mayor de muestras, el hospital podrá solicitar las muestras que considere necesarias para la correcta evaluación del expediente
- La entrega de muestras deberá realizarse en el Almacén General del Hospital indicando que se trata de muestras.
- Plazo de entrega de muestras: durante el plazo de presentación de ofertas.
- Se deberá adjuntar en la oferta técnica una copia del albarán sellado por el almacén general de la entrega de muestras.

VOLUMEN DEL SUMINISTRO:

El número de unidades que se indica para cada artículo es orientativo y a los efectos de valorar la oferta por parte de los licitadores.

El número de unidades a servir será el que resulte de las necesidades del Centro, a cuyos efectos se establecerá un Plan de Necesidades y de entregas con el adjudicatario

La adjudicación que recaiga se referirá a precios unitarios, concentrándose el volumen del suministro en el Plan de Necesidades del centro anteriormente citado.

PLAZO DE ENTREGA

Desde el envío del pedido por fax/correo electrónico, el proveedor tendrá un plazo máximo de 4 días hábiles para la entrega del suministro en los almacenes del Hospital. En caso de urgencia, el plazo será de 24 horas. Los licitadores deberán manifestar, de forma expresa, mediante declaración responsable, que se comprometen al cumplimiento de estos plazos de entrega. No se admitirá establecer cantidades ni importes mínimos para el suministro de pedidos de ninguno de los productos enumerados, ni limitaciones en el establecimiento de días de reparto fijos o kilometrajes máximos a recorrer por los transportes para la distribución de los productos.

NORMATIVA:

Todos los productos deberán cumplir la normativa vigente en cada caso. En cualquier caso, todos los productos que lo requieran deberán cumplir con el Real Decreto 192/2023, de 21 de marzo por el que se regulan los productos sanitarios. Asimismo, se deberá cumplir el Reglamento (UE) 2017/745 del Parlamento Europeo y del Consejo de 5 de abril de 2017. Permanecen en vigor los artículos del Real Decreto 1591/2009 y del Real Decreto 1616/2009 que no han sido derogados por el Real Decreto 192/2023.

Para diagnóstico in vitro deberán cumplir el Reglamento (UE) 2017/746 del Parlamento Europeo y del Consejo de 5 de abril de 2017.

Los licitadores deberán incluir en su oferta técnica una declaración responsable en la que se indique el cumplimiento de la normativa correspondiente.

El licitador se compromete al estricto cumplimiento de la Legislación Medioambiental Comunitaria, Estatal, Autonómica y Local vigente, que sea de aplicación a la actividad desarrollada, así como a las normas de gestión ambiental que establezca el Hospital para la bioseguridad en la manipulación de muestras, tratamiento y eliminación de residuos generados por los equipos ofertados. De este modo deberá adjuntar en la oferta técnica toda la información precisa para verificar dicho cumplimiento.

FORMACIÓN:

La empresa adjudicataria deberá formar, sin coste alguno para el Centro, al personal que se determine para el correcto uso de sus productos si así se requiriese. Se entregará sin cargo el material docente necesario para la formación.

OTROS

El presente Pliego, así como el de Cláusulas Administrativas Particulares, será incorporado como parte del contrato que se suscriba con el adjudicatario.

Fdo. UNIDAD DE RECURSOS MATERIALES

ANEXO I

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
1	1	3115	BOLSA NUTRICIÓN PARENTERAL DE 1000ML MULTICAPA EVA, BARRERA DE GASES, TRANSPARENTE, ESCALA DE VOLUMEN GRADUADA Y SEGRIAFIADA, ASA INTEGRADA PARA EL TRANSPORTE, LIBRE DE LÁTEX Y FTALATOS, ESTÉRILES Y APIRÓGENAS, TRES PUERTOS (ADMINISTRACIÓN CON TAPA/TAPÓN, CONEXIÓN AL EQUIPO DE LLENADO CON CLAMP, INYECCIÓN PARA PEQUEÑOS VOLÚMENES/ADITIVACIÓN CON CONEXIÓN LUER LOCK), LÍNEA DE LLENADO TRIPLE CON CÁMARA, CLAMP DE CIERRE, CONJUNTO PERFORADOR CON FILTRO DE AIRE ANTIBACTERIANO, BAJA PERMEABILIDAD.	UN	2,709190	2,2390	3.200	8.669,41	7.164,80	21	1.504,61
2	2	3118	BOLSA NUTRICIÓN PARENTERAL DE 250 ML MULTICAPA EVA, BARRERA DE GASES, TRANSPARENTE, ESCALA DE VOLUMEN GRADUADA Y SEGRIAFIADA, ASA INTEGRADA PARA EL TRANSPORTE, LIBRE DE LÁTEX Y FTALATOS, ESTÉRILES Y APIRÓGENAS, TRES PUERTOS (ADMINISTRACIÓN CON TAPA/TAPÓN, CONEXIÓN AL EQUIPO DE LLENADO CON CLAMP, INYECCIÓN PARA PEQUEÑOS VOLÚMENES/ADITIVACIÓN CON CONEXIÓN LUER LOCK), LÍNEA DE LLENADO TRIPLE CON CÁMARA, CLAMP DE CIERRE, CONJUNTO PERFORADOR CON FILTRO DE AIRE ANTIBACTERIANO, BAJA PERMEABILIDAD.	UN	2,588190	2,1390	2.400	6.211,66	5.133,60	21	1.078,06

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
3	3	3125	BOLSA NUTRICIÓN PARENTERAL DE 500 ML MULTICAPA EVA, BARRERA DE GASES, TRANSPARENTE, ESCALA DE VOLUMEN GRADUADA Y SEGRIAFIADA, ASA INTEGRADA PARA EL TRANSPORTE, LIBRE DE LÁTEX Y FTALATOS, ESTÉRILES Y APIRÓGENAS, TRES PUERTOS (ADMINISTRACIÓN CON TAPA/TAPÓN, CONEXIÓN AL EQUIPO DE LLENADO CON CLAMP, INYECCIÓN PARA PEQUEÑOS VOLÚMENES/ADITIVACIÓN CON CONEXIÓN LUER LOCK), LÍNEA DE LLENADO TRIPLE CON CÁMARA, CLAMP DE CIERRE, CONJUNTO PERFORADOR CON FILTRO DE AIRE ANTIBACTERIANO, BAJA PERMEABILIDAD.	UN	2,648690	2,1890	3.100	8.210,94	6.785,90	21	1.425,04
4	4	50465	BOLSA NUTRICIÓN PARENTERAL DE 2000ML MULTICAPA EVA, BARRERA DE GASES, TRANSPARENTE, ESCALA DE VOLUMEN GRADUADA Y SEGRIAFIADA, ASA INTEGRADA PARA EL TRANSPORTE, LIBRE DE LÁTEX Y FTALATOS, ESTÉRILES Y APIRÓGENAS, TRES PUERTOS (ADMINISTRACIÓN CON TAPA/TAPÓN, CONEXIÓN AL EQUIPO DE LLENADO CON CLAMP, INYECCIÓN PARA PEQUEÑOS VOLÚMENES/ADITIVACIÓN CON CONEXIÓN LUER LOCK), LÍNEA DE LLENADO TRIPLE CON CÁMARA, CLAMP DE CIERRE, CONJUNTO PERFORADOR CON FILTRO DE AIRE ANTIBACTERIANO, BAJA PERMEABILIDAD.	UN	3,846590	3,1790	3.800	14.617,04	12.080,20	21	2.536,84

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
5	5	3131	BOLSA ASPIRACION 2 L. U.S.U., S/FILTRO. DE PLÁSTICO POLÍMERO LIBRE DE CLORO (PP) O PVC, COLECTORA DE RESIDUOS LIQUIDOS,P/CONECTAR AL TUBO Y CANULA DE ASPIRACION, CONEXION SUPERIOR ROTATORIO HACIENDO DE PUENTE C/LA BOLSA QUE CONECTA A ASPIRACION CENTRAL CON TAPA O SISTEMA QUE MINIMIE FUGAS. EL ADJUDICATRIO DEBERÁ SUMINISTRAR:-CONTENEDOR RÍGIDO PARA LA BOLSA CON GRADUACIÓN PARA QUE CONTENGA LA BOLSA.-GANCHO/ PLACAS A PARED PARA LOS CONTENEDORES-30 CARROS DE ACERO INOXIDABLE CON CONTENEDOR DOBLE CON AL MENOS 4 RUEDAS Y CON REGUADOR INCLUIDO PARA EL BLOQUE QUIRURGICO	UN	0,966415	0,7987	29.800	28.799,17	23.801,26	21	4.997,91
6	6	3800	CONECTOR CON GIRO MÍNIMO 180º, PLASTICO, C/3 ORIFICIOS, EL QUE CONECTA CON EL TUBO ENDOTRAQUEAL CON TAMAÑO DE 22MM/15F CON CIERRE DE SGURIDAD, EL QUE CONECTA CON TUBULADURA DE 15M Y TERCER ORIFICIO CON DIAMETRO SUFICIENTE PARA SONDAS DE ASPIRACIÓN DE CALIBRES MÍNIMO DE 6-16Fr DE ASPIRACION, LIBRE DE LÁTEX, LIBRE DE FTALATOS.	UN	0,615890	0,5090	23.500	14.473,42	11.961,50	21	2.511,92
7	7	9871	BISTURI (MANGO REUTILIZ. PARA BISTURI ELECTRICO CON ELECTRODO ESTANDAR). ESTERILIZABLE A VAPOR Y EXENTO DE LATEX MÍN 20 CICLOS. TERMINAL CUCHILLA PLANA PUNTA ROMA Y RESISTENTE DE 25MM DE ACERO INOXIDABLE. MANGO ERGONÓMICO CON 2 PULSADORES PARA CORTAR/COAGULAR. CON CABLE DE SILICONA DE 3 MTR.APROX PARA CONEXIÓN ESTÁDAR 3 PINES COMPATIBLE CON GENERADORES COMUNES	UN	20,267500	16,7500	2.500	50.668,75	41.875,00	21	8.793,75

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
8	8	22468	SISTEMA INFUSOR DESECHABLE 24 HORAS CON SISTEMA CERRADO CON FILTRO ANTIPARTÍCULAS - CAPACIDAD 60ML-VELOCIDAD DE FLUJO NOMINAL CONTINUO 2ML/H -CON SISTEMA DE ETIQUETADO IDENTIFICADOR DEL PACIENTE Y DE MEDICACIÓN- CUERPO, CARCASA O CONTENEDR RÍGIDO, RESISTENTE A LOS GOLPES ACCIDENTALES. TRANSPARENTE CON PROTECTOR DE RAYOS UV.- PRECISIÓN DE FLUJO +/-10-RESERVORIO DE POLISOPRENO SINTÉTICO, O DE SILICONA DE GRADO MÉDICO, CON DETALLE DEL VOLUMEN NOMINAL, VOLUMEN MÁXIMO Y MÍNIMO. VOLUMEN RESIDUAL ENTRE 1ML-5ML-PUERTO DE LLENADO LUER O LUER-LOCK CON VÁLVULA ANTIRETORNO, QUE PERMITA EL USO DE JERINGAS ESTÁNDAR.-LINEA TRANSPARENTE SIN MEMORIA DE PLEGADO, EXENTA DE LÁTEX Y DEHP-PUNTO DE SALIDA CON CONEXIÓN LUER, TAPÓN DISTAL Y CLAMP. -BOLSA PARA EL TRANSPORTE DEL INFUSOR.-PRESENTACIÓN EN ENVASE INDIVIDUAL ESTÉRIL, DESECHABLE, DE FÁCIL APERTURA CON IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO, MÉTODO DE ESTERILIZACIÓN, FECHA DE CADUCIDAD, Nº DE LOTE, REFERENCIA Y MARCADO CE. LA TEMPERATURA DE CALIBRACIÓN DEL INFUSOR DEBE SER MIN DE 33°C.	UN	18,700000	17,0000	7.400	138.380,00	125.800,00	10	12.580,00

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
9	9	44749	SISTEMA INFUSOR DESECHABLE 2 DÍAS, CONTINUA DE 2ML/H CON SISTEMA CERRADO CON FILTRO ANTIPARTÍCULAS P/ANALGESIA Y CITOSTATICOS INTRAVENOSOS VOLUMEN 130 ML.APROX. FACIL LLENADO-VELOCIDAD DE FLUJO NOMINAL CONTINUO 2ML/H -CON SISTEMA DE ETIQUETADO IDENTIFICADOR DEL PACIENTE Y DE MEDICACIÓN-CUERPO, CARCASA O CONTENEDR RÍGIDO, RESISTENTE A LOS GOLPES ACCIDENTALES. TRANSPARENTE CON PROTECTOR DE RAYOS UV.-PRECISIÓN DE FLUJO +/-10-RESERVORIO DE POLISOPRENO SINTÉTICO, O DE SILICONA DE GRADO MÉDICO, CON DETALLE DEL VOLUMEN NOMINAL, VOLUMEN MÁXIMO Y MÍNIMO. VOLUMEN RESIDUAL ENTRE 1ML-5ML-PUERTO DE LLENADO LUER O LUER-LOCK CON VÁLVULA ANTIRETORNO, QUE PERMITA EL USO DE JERINGAS ESTÁNDAR.-LINEA TRANSPARENTE SIN MEMORIA DE PLEGADO, EXENTA DE LÁTEX Y DEHP-PUNTO DE SALIDA CON CONEXIÓN LUER, TAPÓN DISTAL Y CLAMP. -BOLSA PARA EL TRANSPORTE DEL INFUSOR.-PRESENTACIÓN EN ENVASE INDIVIDUAL ESTÉRIL, DESECHABLE, DE FÁCIL APERTURA CON IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO, MÉTODO DE ESTERILIZACIÓN, FECHA DE CADUCIDAD, Nº DE LOTE, REFERENCIA Y MARCADO CE. LA TEMPERATURA DE CALIBRACIÓN DEL INFUSOR DEBE SER MÍN DE 31°C.	UN	9,350000	8,5000	800	7.480,00	6.800,00	10	680,00

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
10	10	3808	CONEXIÓN AJUSTABLE PUNTA OLIVA-RAMA LARGA, RECTA PLASTICO RÍGIDO TRANSPARENTE. DIÁMETRO DE LUZ INTERIOR MÍNIMO DE 4MM. EXENTO LÁTEX.LONGITUD MÍN 5CM. PRESENTA ESTRIAS TRANSVERSALES PARA ACOPLAR CALIBRES EN DISMINUCIÓN	UN	0,178475	0,1475	16.500	2.944,84	2.433,75	21	511,09
11	11	99633	CONEXIÓN AJUSTABLE PUNTA OLIVA-RAMA LARGA, RECTA PLASTICO RÍGIDO TRANSPARENTE. DIÁMETRO DE LUZ INTERIOR EN UN LADO MÁXIMO 2MM Y EN EL OTRO MÁX 4MM. EXENTO LÁTEX. ESTÉRIL EN ENVASE INDIVIDUAL. LONGITUD MÍN 8CM. PRESENTA ESTRIAS TRANSVERSALES PARA ACOPLAR CALIBRES EN DISMINUCIÓN.	UN	0,919600	0,7600	11.800	10.851,28	8.968,00	21	1.883,28
12	12	99770	CONEXIÓN AJUSTABLE PUNTA OLIVA-RAMA LARGA, RECTA PLASTICO RÍGIDO TRANSPARENTE. DIÁMETRO DE LUZ INTERIOR MÍNIMO DE 4MM. EXENTO LÁTEX. LONGITUD MÍN 5CM. PRESENTA ESTRIAS TRANSVERSALES PARA ACOPLAR CALIBRES EN DISMINUCIÓN. ÉSTERIL EN ENVASE INDIVIDUAL	UN	0,786500	0,6500	13.000	10.224,50	8.450,00	21	1.774,50

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
13	13	4199	EQUIPO DRENAJE TORÁCICO, COMPUESTO POR: 3 CÁMARAS; UNA PARA SELLADO DE AGUA, OTRA CON CONTROL DE ASPIRACIÓN Y OTRA RECOLECTORA DE ASPIRACIÓN CON CAPACIDAD APROXIMADA DE 2.500 ML. SISTEMA ANTICAIDAS QUE EVITE EL PASO DE LÍQUIDOS ENTRE CÁMARAS. TUBO DE GOMA PARA CONEXIÓN A PACIENTE DE APROX 1,5 M CON TOMA DE MUESTRA Y CLAMP, SISTEMA DE CAMBIO DE CÁMARA SIN DESCONECTAR AL PACIENTE. ESCALA GRADUADA EN LAS TRES CÁMARAS CON VÁLVULA DE SEGURIDAD DE LA CÁMARA CON CONTROL HIDRÁULICO Y MANUAL. NIVEL DE RUIDO MÍNIMO. EMPAQUETADO INDIVIDUAL EN DOBLE ENVASE TEMOSELLADO Y ESTÉRIL. EXENTO DE LÁTEX	UN	24,006400	19,8400	2.300	55.214,72	45.632,00	21	9.582,72
14	14	39190	FILTRO PARA PARTICULAS DE NUTRICIÓN PARENTERAL 1,2 MICRAS TRANSPARENTE. VOLUMEN DE RETENCION MÁX 1,5ML. CON UNA ALARGADERA DE ENTRADA Y OTRA DE SALIDA DE APROX. 8 CM. NO PRESENTE EFECTO MEMORIA DEL TUBO. CONEXIÓN LUER-LOCK CON TAPÓN PROTECTOR EN LAS CONEXIONES. COMPATIBLE CON SOLUCIONES DE NUTRICIÓN PARENTERAL QUE CONTENGAN: • AMINOÁCIDOS • GLUCOSA • LÍPIDOS • ELECTROLITOS • OLIGOELEMENTOS Y VITAMINAS ENVASE INDIVIDUAL ESTERIL. LIBRE DE LÁTEX Y FTALATOS.	UN	3,557400	2,9400	20.000	71.148,00	58.800,00	21	12.348,00

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
15	15	9683	CONECTOR EN "Y" CON VALVULA-ROTOR PARA CATETER/CANULA. DIÁMETRO INTERNO MÍNIMO DE 2,4MM. CON ALARGADERA DE 18-20 CM CON LLAVE DE TRES PASOS. ROTOR CON LUER-LOCK PARA GUIA TIPO TORQUE. TODO EN UNA PIEZA. LIBRE DE LÁTEX	UN	11,858000	9,8000	2.100	24.901,80	20.580,00	21	4.321,80
TOTAL LOTES								452.795,51	376.529,35		76.266,16