


|                                                                                                                                                                                |                                  |                 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|-----------------|
| <br><b>Hospital Universitario<br/>Ramón y Cajal</b><br>SERVICIO DE SUMINISTROS<br><b>SUMC</b> | <b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b> | <b>ANEXO 24</b> |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|-----------------|

**EXPEDIENTE:** 2020000003

### OBJETO DEL CONTRATO

El presente contrato tiene por objeto el suministro de MATERIAL FUNGIBLE OFTALMOLOGÍA, para cubrir las necesidades del Hospital

| LOTE | Nº ORDEN | CÓDIGO | ARTÍCULO                             |
|------|----------|--------|--------------------------------------|
| 1    | 1        | 278209 | SONDA LASER RECTA C/ILUMINACIÓN 25 G |
|      | 2        | 285290 | SONDA LASER RECTA C/ILUMINACIÓN 23 G |

- Sonda de láser recta con luz para equipo PHOTON®.
- Láser adelantado con respecto a la posición de la luz para evitar deslumbramientos.
- Estéril y desechable con calibres 23 Ga y 25 Ga compatible para la fotocoagulación retiniana con los láseres para vitrectomía disponibles en el Quirófano de Oftalmología.

|   |   |        |                       |
|---|---|--------|-----------------------|
| 2 | 3 | 278203 | CAUTERIO BIPOLAR 25 G |
|   | 4 | 285288 | CAUTERIO BIPOLAR 23 G |


- Bolígrafo de plástico rígido y metal
- Dos puntos de entrada y uno de salida recta con dos calibres, el distal más fino se activa al coagular
- Estéril y desechable

|   |   |        |                   |
|---|---|--------|-------------------|
| 3 | 5 | 12052  | CONFORMADOR 20 MM |
|   | 6 | 415036 | CONFORMADOR 23 MM |
|   | 7 | 415037 | CONFORMADOR 26 MM |

- Protector de plástico rígido
- Distintas perforaciones para transpiración y proteger córnea

|   |   |        |                                                                                                                |
|---|---|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4 | 8 | 318718 | SONDA LASER DIODO MICROPULSADO PARA GLAUCOMA                                                                   |
|   | 9 | 318719 | SONDA LASER DIODO CICLOFOTOCOAGULACIÓN TRANSESCLERAL RETROILUMINADA CON INDENTADOR EN SUPERFICIE DE APLICACION |

- Compatibles con láser diodo disponible en el quirófano de Oftalmología
- Asa estándar de 10.30 cm

|                                                                                                                                                                                      |                                  |                 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|-----------------|
|  <p><b>Hospital Universitario<br/>Ramón y Cajal</b><br/>SERVICIO DE SUMINISTROS<br/><b>SUMC</b></p> | <p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</p> | <p>ANEXO 24</p> |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|-----------------|

- Longitud de onda de tratamiento: 810 nm
- Diámetro de la fibra: 600 µm

#### ANEXO:

1. En cada artículo deberá figurar impreso el correspondiente y obligado marcado CE. Todas las medidas de cada una de las referencias de los artículos ofertados deberán venir expresadas en medidas europeas.
2. Todos los artículos deberán cumplir la normativa vigente en cada caso. Los artículos ofertados deberán cumplir lo establecido en el Real Decreto 1591/2009, de 16 de octubre por el que se regulan los productos sanitarios y, para el caso de productos implantables activos el Real Decreto 1616/2009 de 26 de octubre así como el Real Decreto 1662/2000 de 29 de septiembre para los productos sanitarios diagnóstico "In vitro". En cualquier caso todos los productos que lo requieran deberán incluir el certificado de exención de látex.
3. Los licitadores deberán presentar la siguiente documentación técnica (en castellano o traducida al castellano):
  - Relación de productos ofertados.
  - Ficha técnica del producto, catálogos y toda aquella información que el licitante considere oportuna.
4. Muestras solicitadas para la evaluación de los productos: **SI**.
  - 2 MUESTRAS POR CADA NUMERO DE ORDEN

En caso de ser necesarias un mayor nº de unidades para completar el informe técnico correspondiente podrían ser solicitadas con posterioridad.

El procedimiento será:

  - Entregar las muestras en el Almacén del HOSPITAL RAMON Y CAJAL (control de almacenes planta -4 dcha).
  - Cada licitador deberá entregar en Almacén junto con las muestras dos relaciones en donde aparezca indicado lo siguiente:
    - Nº Procedimiento.
    - Nº de Lote – Orden.
    - Nombre del proveedor.
  - Al entregar en Almacén las muestras le sellarán las 2 copias, una de ellas se quedará en el Almacén, y la otra copia sellada será entregada al Proveedor.
  - Las muestras deben estar bien identificadas con su número de lote, orden y referencia de la misma, siendo desestimadas las que no cumplan con estos requisitos.
5. Etiquetado en el que figure:
  - a. La denominación del artículo.
  - b. El método de esterilización utilizado.
  - c. Las fechas de caducidad del producto.
  - d. El número de lote.
  - e. La referencia comercial.
  - f. Marcado CE.
  - g. Toda la información será perfectamente legible y estará en castellano.
6. Garantía de actualización Tecnológica. En caso de producirse un cambio en la tecnología del material adquirido por este expediente, con renovación de la gama, los modelos adjudicados se actualizarán a los de la nueva gama que corresponda, manteniendo como mínimo el nivel tecnológico del adjudicado y los precios.



Hospital Universitario  
**Ramón y Cajal**

SERVICIO DE SUMINISTROS

**SUMC**

ANEXO AL PLIEGO DE  
ESPECIFICACIONES  
TÉCNICAS

ANEXO 25

**P.A. 20200000003**

| LOTE | N.O. | CODIGO | ARTICULO                             | UNIDAD<br>MEDIDA | CANTIDAD<br>ESTIMADA<br>(24 meses) | PRECIO UNIDAD<br>MEDIDA<br>(IVA no incluido) | BASE IMPONIBLE   | TIPO IVA     | TOTAL IVA       | IMPORTE TOTAL<br>ESTIMADO<br>(IVA incluido) |
|------|------|--------|--------------------------------------|------------------|------------------------------------|----------------------------------------------|------------------|--------------|-----------------|---------------------------------------------|
| 1    | 1    | 278209 | SONDA LASER RECTA C/ILUMINACION 25 G | UNIDAD           | 168                                | 124,00                                       | 20.832,00        | 21,00        | 4.374,72        | 25.206,72                                   |
| 1    | 2    | 285290 | SONDA LASER RECTA C/ILUMINACION 23 G | UNIDAD           | 192                                | 124,00                                       | 23.808,00        | 21,00        | 4.999,68        | 28.807,68                                   |
|      |      |        |                                      |                  | <b>TOTAL LOTE 1:</b>               |                                              | <b>44.640,00</b> | <b>21,00</b> | <b>9.374,40</b> | <b>54.014,40</b>                            |

|   |   |        |                      |        |                      |       |                  |              |                 |                  |
|---|---|--------|----------------------|--------|----------------------|-------|------------------|--------------|-----------------|------------------|
| 2 | 3 | 278203 | CAUTERIO BIPOLAR 25G | UNIDAD | 144                  | 68,00 | 9.792,00         | 21,00        | 2.056,32        | 11.848,32        |
| 2 | 4 | 285288 | CAUTERIO BIPOLAR 23G | UNIDAD | 192                  | 68,00 | 13.056,00        | 21,00        | 2.741,76        | 15.797,76        |
|   |   |        |                      |        | <b>TOTAL LOTE 2:</b> |       | <b>22.848,00</b> | <b>21,00</b> | <b>4.798,08</b> | <b>27.646,08</b> |

|   |   |        |                   |        |                      |       |                  |              |                 |                  |
|---|---|--------|-------------------|--------|----------------------|-------|------------------|--------------|-----------------|------------------|
| 3 | 5 | 012052 | CONFORMADOR 20 MM | UNIDAD | 76                   | 45,00 | 3.420,00         | 21,00        | 718,20          | 4.138,20         |
| 3 | 6 | 415036 | CONFORMADOR 23 MM | UNIDAD | 590                  | 45,00 | 26.550,00        | 21,00        | 5.575,50        | 32.125,50        |
| 3 | 7 | 415037 | CONFORMADOR 26 MM | UNIDAD | 14                   | 45,00 | 630,00           | 21,00        | 132,30          | 762,30           |
|   |   |        |                   |        | <b>TOTAL LOTE 3:</b> |       | <b>30.600,00</b> | <b>21,00</b> | <b>6.426,00</b> | <b>37.026,00</b> |

|   |   |        |                                                                                                                     |        |                      |        |                  |              |                 |                  |
|---|---|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------------------|--------|------------------|--------------|-----------------|------------------|
| 4 | 8 | 318718 | SONDA LASER DIODO MICROPULSADO P/GLAUCOMA                                                                           | UNIDAD | 24                   | 822,00 | 19.728,00        | 21,00        | 4.142,88        | 23.870,88        |
| 4 | 9 | 318719 | SONDA LASER DIODO CICLOFOTOCOAGULACION TRANSESCLERAL<br>RETROILUMINADA CON IDENTADOR EN SUPERFICIE DE<br>APLICACIÓN | UNIDAD | 24                   | 822,00 | 19.728,00        | 21,00        | 4.142,88        | 23.870,88        |
|   |   |        |                                                                                                                     |        | <b>TOTAL LOTE 4:</b> |        | <b>39.456,00</b> | <b>21,00</b> | <b>8.285,76</b> | <b>47.741,76</b> |

|                       |                   |  |                  |                   |
|-----------------------|-------------------|--|------------------|-------------------|
| <b>IMPORTE TOTAL:</b> | <b>137.544,00</b> |  | <b>28.884,24</b> | <b>166.428,24</b> |
|-----------------------|-------------------|--|------------------|-------------------|