

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS RELATIVO A LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO  
DE DIVERSO MATERIAL SANITARIO PARA EL HOSPITAL GUADARRAMA  
EXPEDIENTE P.A. SU-01/2017**

**PRIMERA.- DEFINICIÓN DEL OBJETO: ARTÍCULO/CANTIDAD**

El presente Pliego tiene por objeto la contratación del suministro de diverso material sanitario para el Hospital Guadarrama, según se detalla a continuación:

LOTE	PRODUCTO	CÓDIGO NEXUS	UNIDAD DE MEDIDA	UNIDADES (12 MESES)	P. UNITARIO SIN IVA	BASE IMPONIBLE	IVA %	IVA IMPORTE	TOTAL
1	Sistema de nutrición enteral por bomba universal	100119	UNIDAD	900	1,81560	1.634,04	10	163,40	1.797,44
2	Sondas de nutrición enteral adultos	101279	UNIDAD	250	2,57040	642,60	21	134,95	777,55
3	Válvula simple para acceso intravenoso sin aguja	100009	UNIDAD	4.000	0,35700	1.428,00	21	299,88	1.727,88
4	Sistemas de suero microgoteo	100115	UNIDAD	12.600	0,13260	1.670,76	21	350,86	2.021,62
5	Regulador de flujo	100128	UNIDAD	1.400	0,40800	571,20	21	119,95	691,15
6	Gasas estériles	100174	PAQUETES 5 UNIDADES	42.600	0,05100	2.172,60	10	217,26	2.389,86
7	7.1 Esparadrappo de tejido sin tejer 5 cm x 10 m	100341	UNIDAD	360	0,56100	201,96	10	20,20	222,16
	7.2 Esparadrappo de tejido sin tejer 10 cm x 10 m	100161	UNIDAD	450	1,02000	459,00	10	45,90	504,90
	<b>Total Lote</b>					<b>660,96</b>		<b>66,10</b>	<b>727,06</b>
8	8.1 Mascarilla de oxígeno con nebulizador	100125	UNIDAD	900	0,52020	468,18	21	98,32	566,50
	8.2 Nebulizador de medicamentos	103786	UNIDAD	3.600	0,28560	1.028,16	21	215,91	1.244,07
	<b>Total Lote</b>					<b>1.496,34</b>		<b>314,23</b>	<b>1.810,57</b>
9	Agua estéril para humidificador	100126	UNIDAD	1.410	1,10160	1.553,26	21	326,18	1.879,44
10	Bolsa colectora de orina	103531	UNIDAD	1.300	0,49980	649,74	10	64,97	714,71
11	11.1 Contenedor de orina 24 horas	200003	UNIDAD	96	0,64260	61,69	21	12,95	74,64
	11.2 Contenedor de orina con dispositivo de transferencia	200190	UNIDAD	3.200	0,04998	159,94	21	33,59	193,53
	11.3 Contenedor de muestras biológicas	200005	UNIDAD	2.600	0,22950	596,70	21	125,31	722,01
	<b>Total Lote</b>					<b>818,33</b>		<b>171,85</b>	<b>990,18</b>
12	Solución oleosa preventiva de heridas crónicas cutáneas	100053	ML	72.000	0,07140	5.140,80	10	514,08	5.654,88
13	Manguito de presión arterial adulto desechable	101449	UNIDAD	420	5,96700	2.506,14	21	526,29	3.032,43

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS  
(EXPEDIENTE P.A. SU-01/2017 SUM. DIVERSO MATERIAL SANITARIO)

14		Solución alcohólica para la higiene de manos	100102	ML	900.000	0,004794	4.314,60	21	906,07	5.220,67
15		Desinfectante rápido de superficies de base alcohólica	100573	ML	380.000	0,01020	3.876,00	21	813,96	4.689,96
16	16.1	Jeringas 2 cc	100018	UNIDAD	12.000	0,01836	220,32	21	46,27	266,59
	16.2	Jeringas 5 cc	100020	UNIDAD	9.600	0,02244	215,42	21	45,24	260,66
	16.3	Jeringas 10 cc	100321	UNIDAD	16.000	0,03366	538,56	21	113,10	651,66
	16.4	Jeringas 20 cc	100019	UNIDAD	2.400	0,04590	110,16	21	23,13	133,29
	16.5	Jeringas 50 cc	100188	UNIDAD	1.200	0,13260	159,12	21	33,42	192,54
	Total Lote						1.243,58		261,16	1.504,74
17		Jeringas precargadas de suero salino 3 cc	100225	UNIDAD	17.000	0,24990	4.248,30	21	892,14	5.140,44
18		Aguja para bolígrafo de insulina	103734	UNIDAD	2.500	0,25500	637,50	10	63,75	701,25
19		Venda elástica crepé 10 cm x 10 m.	100075	UNIDAD	2.142	0,34450	737,92	10	73,79	811,71
20	20.1	Hemocultivo aerobio	200009	UNIDAD	200	2,65200	530,40	21	111,38	641,78
	20.2	Hemocultivo anaerobio	200008	UNIDAD	200	2,65200	530,40	21	111,38	641,78
	Total Lote						1.060,80		222,76	1.283,56
21	21.1	Torunda de algodón-plástico para recogida de muestras	200001	UNIDAD	2.400	0,20290	486,96	21	102,26	589,22
	21.2	Torunda de algodón-alambre flexible recogida muestras	200194	UNIDAD	1.600	0,52580	841,28	21	176,67	1.017,95
	Total Lote						1.328,24		278,93	1.607,17
22		Bastoncillo con esponja para higiene bucal	103941	UNIDAD	2.400	0,30600	734,40	21	154,22	888,62
23		Espesante alimenticio sabor limón	1200585	GRAMOS	120.000	0,01349	1.618,80	10	161,88	1.780,68
24		Espesante alimenticio sabor naranja	1200215	GRAMOS	50.400	0,01159	584,14	10	58,41	642,55
25	25.1	Agua gelificada sabor limón 100 gr.	1200940	UNIDAD	912	0,39090	356,50	10	35,65	392,15
	25.2	Agua gelificada sabor fresa 100 gr.	1200941	UNIDAD	912	0,39090	356,50	10	35,65	392,15
	Total Lote						713,00		71,30	784,30
TOTALES							42.042,05		7.228,37	49.270,42

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS  
 (EXPEDIENTE P.A. SU-01/2017 SUM. DIVERSO MATERIAL SANITARIO)

## **SEGUNDA.- DESCRIPCIONES TÉCNICAS DE LOS ARTICULOS**

### **LOTE 1: SISTEMA DE NUTRICIÓN ENTERAL POR BOMBA UNIVERSAL**

- Sistema de infusión de material plástico.
- Con filtro incorporado.
- Exento de látex.
- Alargadera con disco sensor de presión de micro calibre.
- Con conexión universal.
- Longitud aproximada 175 cm.
- En envase individual.
- Se suministrarán las bombas según necesidades del órgano contratante.

### **LOTE 2: SONDAS DE NUTRICIÓN ENTERAL ADULTOS**

- Sonda gastroduodenal de silicona.
- Graduada a intervalos con línea radiopaca.
- Flexible y blanca.
- Extremo proximal con conexión universal.
- Extremo distal abierto y 4 orificios laterales atraumáticos.
- En envase individual estéril.
- Medidas: Diámetro 12 CH, Longitud aproximada 1 m.
- Marcas de profundidad.
- Exentas de DEHP.

### **LOTE 3: VÁLVULA SIMPLE PARA ACCESO INTRAVENOSO SIN AGUJA**

- Tapón de plástico rígido perforable y transparente.
- Con conexión Luer-lock.
- Con posibilidad de extracción de muestras e inyección de medicación.
- En envase individual estéril.
- Exentas de látex, PVC y DEHP.

### **LOTE 4: SISTEMAS DE SUERO MICROGOTEO**

- Sistema de infusión de material plástico.
- Compuesto de cámara de goteo transparente y flexible, con toma de aire y punzón perforador.
- Con tubo prolongador con regulador de flujo.
- En el tramo distal sin punto de inyección.
- Con conexión Luer-lock.
- Longitud aproximada entre 150 y 190 cm.
- En envase individual estéril.
- Exentos de látex, PVC y DEHP.

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS  
(EXPEDIENTE P.A. SU-01/2017 SUM. DIVERSO MATERIAL SANITARIO)

#### **LOTE 5: REGULADOR DE FLUJO**

- Alargadera de material plástico transparente.
- Provisto de aplique controlador de flujo de infusión mínimo de 5 ml/hora.
- Cámara dosificadora calibrada (vías venosas).
- Conector Luer-lock hembra con capuchón protector para su conexión al equipo de gotero.
- Conector Luer-lock macho con capuchón protector para su conexión a la cánula intravenosa del paciente.
- Con 2 líneas: una de 10 cm. y otra de 20 cm. aproximadamente.
- Con punto de inyección intermitente.
- En envase individual estéril.
- Exento de látex, PVC y DEHP.

#### **LOTE 6: GASAS ESTÉRILES**

- Gasas estériles de tejido sin tejer (TNT).
- Composición: 70% viscosa y 30% poliéster.
- Peso aproximado 30 g/m<sup>2</sup>.
- Medidas: 20 x 20 cm. (Plegada: 10 x 10 cm.).
- 4 capas.
- En envases estériles de 5 unidades.
- Gran capacidad de absorción y arrastre sin dañar la lesión.

#### **LOTE 7: ESPARADRAPO DE TEJIDO SIN TEJER DE 5 cm x 10 m Y DE 10 cm x 10 m**

- Estructura porosa de tejido sin tejer de tela de color blanco.
- De tejido adaptable y no absorbente.
- Con adhesivo hipoalergénico, suave para la piel, exento de látex, distribuido uniformemente por toda la superficie.
- Buena capacidad adherente.
- Transpirable.
- De fácil manejo para el profesional.
- Buena tolerancia para el paciente.
- Medidas: 5 cm x 10 m y 10 cm x 10 m.

#### **LOTE 8: MASCARILLA DE OXÍGENO CON NEBULIZADOR Y NEBULIZADOR DE MEDICAMENTOS**

##### **8.1.- MASCARILLA DE OXÍGENO CON NEBULIZADOR:**

- Mascarilla de plástico transparente y flexible.
- Con depósito de plástico rígido que nebulice en horizontal.
- Volumen residual de 10 ml. de capacidad aproximada.
- Tamaño de las partículas de aerosol  $\leq 5$  micras/ml.

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS  
(EXPEDIENTE P.A. SU-01/2017 SUM. DIVERSO MATERIAL SANITARIO)

- Cinta de sujeción extensible y regulable.
- Tubo flexible antiacodo para conectar a toma de oxígeno.
- En envase individual.
- Exenta de látex.

## **8.2.- NEBULIZADOR DE MEDICAMENTOS:**

- Depósito de plástico rígido y transparente que nebulice en horizontal.
- Volumen residual de 10 ml. de capacidad aproximada.
- Tamaño de las partículas de aerosol  $\leq 5$  micras/ml.
- Extremo distal con conexión a mascarilla de oxígeno.
- Extremo proximal con conexión al tubo flexible que va a la toma de oxígeno.
- Desechable.
- En envase individual estéril.
- Exento de látex.
- Compatible con las mascarillas de oxígeno.

## **LOTE 9: AGUA ESTÉRIL PARA HUMIDIFICADOR**

- Recipiente de plástico rígido, de 500 ml. aproximadamente de agua estéril.
- Conexión adaptable a caudalímetro.
- La conexión de salida de oxígeno humidificado dispondrá de muescas o rugosidades que imposibiliten la desconexión del tubo de dispensación.
- Envase individual.

## **LOTE 10: BOLSA COLECTORA DE ORINA**

- Bolsa de plástico transparente, con válvula antirretorno y sistema cerrado de 2.000 cc de capacidad.
- Con escala medidora de 100 cc.
- Tubo de polímero plástico de 90 cm. de longitud, flexible, transparente y antiacodante.
- Extremo distal de plástico rígido con conexión universal, superficie interior lisa y exterior con capuchón protector de la conexión.
- Con sistema incorporado para colgar en soporte.
- Con sistema evacuador al final de la bolsa, que se pueda recoger mediante ojal lateral y dispositivo de seguridad en el cierre.
- Punto de inserción para extracción de muestras de fácil desinfección.
- En envase individual estéril.

## **LOTE 11: CONTENEDORES DE ORINA Y MUESTRAS BIOLÓGICAS**

### **11.1.- CONTENEDOR DE ORINA 24 HORAS:**

- Contenedor de boca ancha y fondo plano.
- Con tapa de doble rosca que cierre herméticamente.

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS  
(EXPEDIENTE P.A. SU-01/2017 SUM. DIVERSO MATERIAL SANITARIO)

- Capacidad de 2 litros aproximadamente.
- Medidor de volumen translúcido y rígido.

#### **11.2.- CONTENEDOR DE ORINA CON DISPOSITIVO DE TRANSFERENCIA:**

- Contenedor de plástico de 120 ml. aproximadamente.
- Transparente.
- Con tapa de doble rosca que cierre herméticamente y con dispositivo incorporado de transferencia por vacío.
- En envase individual estéril.

#### **11.3.- CONTENEDOR DE MUESTRAS BIOLÓGICAS:**

- Contenedor de plástico de 100 ml. aproximadamente.
- Transparente.
- Con tapa de doble rosca que cierre herméticamente.
- En envase individual estéril.

### **LOTE 12: SOLUCIÓN OLEOSA PREVENTIVA DE HERIDAS CRÓNICAS CUTÁNEAS**

- Ácidos grasos hiperoxigenados que faciliten la renovación de las células epidérmicas.
- Protector de la piel y que elimine el eritema.
- De fácil aplicación y absorción.
- Que mejore la tonicidad de la piel para prevenir la aparición de Heridas Crónicas Cutáneas (HCC).
- Composición: Que no contenga látex ni silicona.
- En envases entre 20 y 100 ml.

### **LOTE 13: MANGUITO PRESIÓN ARTERIAL ADULTO DESECHABLE**

- De material suave y exento de látex.
- Sin costuras.
- Con cable incorporado.
- En envase individual.
- Compatible con aparatos de Tensión Arterial existentes (OMRON y WELCH ALLYN).
- Medidas del manguito: 25 x 35 cm. aproximadamente.
- Longitud del cable conector de 50 cm. aproximadamente..
- Posibilidad de suministro de cables sueltos.

### **LOTE 14: SOLUCIÓN ALCOHÓLICA PARA LA HIGIENE DE MANOS**

- Compuesta por: etanol (igual o mayor de 80%), o n-propanol (igual o mayor de 75%) y emolientes.

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS  
(EXPEDIENTE P.A. SU-01/2017 SUM. DIVERSO MATERIAL SANITARIO)

- Debe presentar una correcta composición de emolientes que reducen la sequedad o lesiones cutáneas y facilitan una correcta aplicación del producto.
- Debe cumplir con las normas UNE-EN 1040 y UNE-EN 1500.
- Registrado en la Agencia Española del medicamento y productos sanitarios.
- Debe presentar leve adición de aromatizantes.
- Con soporte metálico para ubicar el producto en el piecero de la cama.
- En envases de 500 ml.
- El producto debe superar una prueba de aceptabilidad por parte del personal.

#### **LOTE 15: DESINFECTANTE RÁPIDO DE SUPERFICIES DE BASE ALCOHÓLICA**

- Definido como preparaciones para limpieza y desinfección de superficies y objetos que requieren desinfección en el entorno de los pacientes en tiempos rápidos.
- Amplio espectro frente a bactericidas, hongos y virus. Compuesto por alcoholes o amonios cuaternarios o combinación de ambos.
- Deberá presentar en ficha técnica la composición cuantitativa con identificación exacta de los productos activos en la solución activa.
- Ha de cumplir con la normativa de etiquetado y envasado.
- Debe ser compatible con los materiales del entorno del paciente (mesilla, barandillas, manguitos de tensión, carros de curas, de medicación, de auxiliares, cabezal del ecógrafo).
- Estará acreditado el registro como biocida desinfectante y el marcado CE.
- La presentación será del desinfectante diluido, listo para su uso, en botella de 500 ml o 1 litro.
- Cumplirá con la norma UNE-EN 13697 Bactericida fungicida en 1 minuto.
- Cumplirá con la norma UNE-EN 14476 Virucida.

#### **LOTE 16: JERINGAS 2, 5, 10, 20 y 50 cc**

##### **16.1.2.3.4.- JERINGAS DE 2, 5, 10 Y 20 cc:**

- Jeringa de 3 cuerpos.
- Un cuerpo de polipropileno con escala medidora de lectura nítida e imborrable, ligeramente siliconado en su interior.
- Cono LUER concéntrico.
- Émbolo de polipropileno formado por un vástago y junta de estanqueidad.
- Exenta de látex.
- En envase individual estéril.

##### **16.5.- JERINGAS DE 50 cc:**

- Jeringa de 3 cuerpos.

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS  
(EXPEDIENTE P.A. SU-01/2017 SUM. DIVERSO MATERIAL SANITARIO)

- Un cuerpo de polipropileno con escala medidora de lectura nítida e imborrable, ligeramente siliconado en su interior.
- Cono ancho concéntrico 50 c.c.
- Émbolo de polipropileno formado por un vástago y junta de estanqueidad.
- Exenta de látex.
- En envase individual estéril.

**LOTE 17: JERINGAS PRECARGADAS DE SUERO SALINO 3 cc**

- Jeringa precargada de suero salino de 3 c.c.
- Transparente, que permita ver el interior de la jeringa.
- Contenido estéril.
- Exenta de látex y DEHP.
- En envase individual estéril.

**LOTE 18: AGUJA PARA BOLÍGRAFO DE INSULINA**

- Aguja estéril de un solo uso con cubierta protectora de plástico.
- Provista de bloqueo de seguridad automático.
- Con indicador de uso.
- Sello protector que garantiza la esterilidad.
- Medidas: 30G (0,3 x 8 mm).

**LOTE 19: VENDA ELÁSTICA DE CREPÉ 10 cm x 10 m**

- Venda elástica con alta concentración de algodón, lycra y poliéster.
- Con entramado de hilos elásticos.
- Acabado uniforme, orillada y no deshilachable.
- Elasticidad aproximada del 100%.
- Compresión regular en toda la superficie y buena capacidad de recuperación.
- Hipoalergénica y transpirable.
- Suave al tacto.
- De fácil manejo para el profesional.
- Buena tolerancia para el paciente.
- Exenta de látex.
- En envase individual.
- Medidas aproximadas: 10 cm x 10 m.

**LOTE 20: HEMOCULTIVOS AEROBIO Y ANAEROBIO****20.1.- FRASCOS PARA HEMOCULTIVOS AEROBIOS 25 ml:**

- Frasco de cristal para el cultivo de gérmenes aeróbicos.

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS  
(EXPEDIENTE P.A. SU-01/2017 SUM. DIVERSO MATERIAL SANITARIO)



- Provisto de 25 ml. de medio.

#### **20.2.- FRASCOS PARA HEMOCULTIVOS ANAEROBIOS 40 ml:**

- Frasco de cristal para el cultivo de gérmenes anaeróbicos.
- Provisto de 40 ml. de medio.

<b>LOTE 21: TORUNDAS DE ALGODÓN PARA LA RECOGIDA DE MUESTRAS</b>
--

#### **21.1.- TORUNDAS DE ALGODÓN-PLÁSTICO:**

- Torunda de algodón para la recogida de muestras.
- Tubo con medio de transporte.
- Material del bastón de plástico.
- En envase individual estéril.

#### **21.2.- TORUNDAS DE ALGODÓN-ALAMBRE FLEXIBLE:**

- Torunda de algodón para la recogida de muestras.
- Tubo con medio de transporte.
- Material del bastón de alambre flexible.
- En envase individual estéril.

<b>LOTE 22: BASTONCILLO CON ESPONJA PARA HIGIENE BUCAL</b>
--

- Torunda de espuma de poliuretano.
- Con mango de resina de poliestireno.
- Adhesivo exento de látex y PVC.
- Sin tratar.
- En envase individual no estéril.
- 

<b>LOTE 23: ESPESANTE ALIMENTICIO SABOR LIMÓN</b>
---

- Composición: almidón.
- Espesará con rapidez: 10-15 segundos aproximadamente.
- Que mezcle de manera homogénea, sin grumos.
- Deberá mantener la consistencia en el tiempo una vez realizada la mezcla: 10-15 minutos aproximadamente.
- Que pueda utilizarse para diferentes alimentos y temperaturas.
- En boca debe presentar las mismas características.
- Óptima proporción para conseguir diferentes consistencias.
- El producto debe tener la consistencia reflejada en el modo de empleo.
- Sabor intenso a limón que estimule la deglución.
- Capacidad aproximada del envase: 400 gr.

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS  
(EXPEDIENTE P.A. SU-01/2017 SUM. DIVERSO MATERIAL SANITARIO)

**LOTE 24: ESPESANTE ALIMENTICIO SABOR NARANJA**

- Composición: almidón.
- Espesará con rapidez: 10-15 segundos aproximadamente.
- Que mezcle de manera homogénea, sin grumos.
- Deberá mantener la consistencia en el tiempo una vez realizada la mezcla: 10-15 minutos aproximadamente.
- Que pueda utilizarse para diferentes alimentos y temperaturas.
- En boca debe presentar las mismas características.
- Óptima proporción para conseguir diferentes consistencias.
- El producto debe tener la consistencia reflejada en el modo de empleo.
- Sabor intenso a naranja, agradable para el paciente.
- Capacidad aproximada del envase: 400 gr.

**LOTE 25: AGUA GELIFICADA SABORES LIMÓN Y FRESA 100 gr.**

- Bebida saborizada con textura de gel que facilita la deglución.
- Listo para el consumo.
- Consistencia suave y homogénea.
- Bajo contenido en sal.
- Con colorantes naturales.
- Disponible en variedades sin azúcar.
- Esterilizado UHT.
- Envasado en atmósfera protectora.
- En envases monodosis de 100 gr.
- Sabor agradable y olor intenso.
- De sabores limón y fresa.

**TERCERA.- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES**

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. Cada uno de los artículos incluidos en este Procedimiento deberá cumplir:
  - a. Las condiciones exigidas en el Real Decreto 1591/2009, de 16 de octubre, por el que se regulan los productos sanitarios.
  - b. La ORDEN 827/2005, de 11 de mayo, de la Consejería de Sanidad y Consumo de la Comunidad de Madrid, por la que se establecen e implantan los procedimientos de seguridad y el sistema de vigilancia frente al accidente con riesgo biológico en el ámbito sanitario de la Comunidad de Madrid.
  - c. El Certificado de Exención de látex.
  - d. Cualquier otra norma adicional que en el momento de presentación de la oferta sea de observancia obligatoria y que sirva para demostrar el cumplimiento de determinados niveles técnicos y de calidad.
3. Condiciones mínimas que deben reunir los dispositivos de seguridad en el caso que así se exija:

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS  
(EXPEDIENTE P.A. SU-01/2017 SUM. DIVERSO MATERIAL SANITARIO)

- a. La estructura de los dispositivos de seguridad tendrá siempre como fin primordial la eliminación de objetos punzocortantes.
  - b. El dispositivo de seguridad no debe comprometer en ningún caso la salud del paciente.
  - c. En todo caso, el mecanismo de seguridad debe estar integrado en el dispositivo.
  - d. La activación del mecanismo de seguridad habrá de manifestarse al usuario mediante una señal auditiva, táctil o visual.
  - e. El mecanismo de seguridad no podrá ser desactivado y mantendrá su actividad protectora hasta que el dispositivo esté depositado en un contenedor de objetos punzocortantes.
  - f. Siempre que sea posible, la activación se realizará por el profesional sanitario utilizando una sola mano.
  - g. El dispositivo de seguridad debe ser compatible con otros accesorios que puedan utilizarse.
  - h. El dispositivo de seguridad habrá de ser fácil de utilizar, práctico, fiable y eficaz para alcanzar su finalidad.
4. En el etiquetado de cada producto deberá figurar:
- 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.

#### **CUARTA.- DOCUMENTACIÓN TÉCNICA**

1. Las empresas licitadoras deberán ofertar productos que cumplan las especificaciones técnicas mínimas establecidas. El incumplimiento de alguna de dichas especificaciones supondrá la exclusión de la oferta.
2. Los licitadores deberán presentar la siguiente documentación técnica (en castellano o traducida al castellano):
  - a. Relación de productos ofertados, con descripción técnica de los mismos.
  - b. Ficha técnica del producto, catálogos, fotos, bibliografía, soportes científicos y toda aquella información que el licitante considere oportuna y con la que se pueda verificar cada una de las especificaciones técnicas exigidas.
  - c. Aunque no se considere como especificaciones técnicas del producto, estimamos necesario como valoración positiva, el que haya un asesoramiento, conocimiento y seguimiento por parte de los representantes del producto en su ámbito de aplicación.
3. En ningún caso debe incluirse ninguna documentación o elemento que se refiera al precio ofertado, ya que sería motivo de exclusión de la oferta.
4. La documentación técnica deberá presentarse junto con las muestras. En ningún caso dentro de los sobres nº 1 y 2.
5. Si la documentación presentada se considerase insuficiente, deberán entregar en tres días hábiles, tras su solicitud por el Centro, la documentación adicional necesaria.

#### **QUINTA.- MUESTRAS**

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS  
(EXPEDIENTE P.A. SU-01/2017 SUM. DIVERSO MATERIAL SANITARIO)

1. Los licitadores deberán aportar un mínimo de TRES MUESTRAS por cada producto ofertado. Si el servicio lo requiere, podrán solicitarse a los licitadores más muestras para su correcta evaluación.
2. El procedimiento será:
  - a. Entregar las muestras en el REGISTRO GENERAL DEL HOSPITAL GUADARRAMA (Edificio de Administración 3ª Planta).
  - b. Las muestras presentadas se etiquetarán con los siguientes datos:
    - Nombre del proveedor.
    - Nº Procedimiento al que pertenecen.
    - Nº de Lote, orden y referencia de la misma.
  - c. Cada licitador deberá entregar, junto con las muestras, una relación de las muestras presentadas indicando los datos anteriores.
  - d. Serán desestimadas las que no cumplan con estos requisitos.
3. La no presentación de la muestras será motivo de exclusión.

#### **SEXTA.- CONDICIONES DE ENTREGA**

1. Las cantidades solicitadas son aproximadas, habiendo sido estimadas según los consumos del Centro, pudiendo aumentar o disminuir según las necesidades del mismo, sin posibilidad de modificar el precio de la adjudicación.
2. Una vez firmado el contrato, el suministro se efectuará previo pedido del Hospital de acuerdo con las necesidades de consumo, comprometiéndose el adjudicatario a servir cada uno de los pedidos tal y como se le demanden. Si existiera importe mínimo de pedido se hará constar expresamente en la oferta.
3. El adjudicatario deberá garantizar el suministro con absoluta continuidad durante todo el tiempo de ejecución del contrato, incluidos los periodos vacacionales. En el caso de que sufrieran una rotura de stock u otra incidencia que impida el suministro, deberán comunicarlo al Hospital, indicando el modo en que van a continuar prestando el servicio. Esta circunstancia no impedirá que el Hospital inicie el procedimiento establecido para resolver esta situación y ejecutar las penalizaciones previstas.
4. Las entregas se realizarán en el Almacén General del Hospital Guadarrama.
5. No se admitirá la entrega de productos cuya fecha de caducidad sea inferior a seis meses.

#### **SÉPTIMA.- CARACTERÍSTICAS DE LA OFERTA**

1. Los licitadores deberán ofertar por precios unitarios sin IVA para cada uno de los artículos incluidos en el Procedimiento, especificando Base Imponible, tipo de IVA e Importe Total, según el modelo del Anexo I.1 del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares.
2. Resultarán excluidas aquellas ofertas que superen el presupuesto base de licitación.
3. La adjudicación de cada lote será a un mismo proveedor, por lo tanto deberán ofertar a todos los artículos incluidos dentro de cada lote, y no se admitirán las ofertas que no lo hagan así.

*PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS  
(EXPEDIENTE P.A. SU-01/2017 SUM. DIVERSO MATERIAL SANITARIO)*

## **OCTAVA.- GARANTÍA DE ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA**

Si durante la vigencia del contrato, se innovaran o mejoraran las características ofertadas del producto, de manera que redunden en una mejora para los pacientes y/o para los profesionales que utilizan el material, se podrán sustituir las referencias ofertadas si no suponen ningún incremento de precio unitario cuando conlleven un interés de uso o utilización, que será valorado y autorizado por escrito por el Responsable del Centro.

## **NOVENA.- COMPROMISO MEDIOAMBIENTAL**

Dentro de las actividades del Hospital Guadarrama ocupa un lugar destacado la protección del Medio Ambiente y pasa a ser un importante objetivo más allá de la propia actividad.

Por este motivo, es fundamental que las empresas que nos ofrecen sus productos y/o servicios adquieran el compromiso de prevenir y reducir los impactos ambientales con una actitud responsable frente al Medio Ambiente.

Para ello las empresas que resulten adjudicatarias deberán firmar el compromiso ambiental que figura como Anexo I de este pliego.

Guadarrama, 27 de febrero de 2017.

DIRECTORA DE ENFERMERÍA

Fdo.: M<sup>a</sup> JESÚS LABRADOR DOMÍNGUEZ

CONFORME  
EL ADJUDICATARIO

FECHA Y FIRMA

*PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS  
(EXPEDIENTE P.A. SU-01/2017 SUM. DIVERSO MATERIAL SANITARIO)*

## **ANEXO I**

### **COMPROMISO AMBIENTAL DE PROVEEDORES Y SUBCONTRATISTAS**

Por el presente documento la empresa o entidad ..... que presta sus servicios en el Hospital Guadarrama se compromete a desarrollar acciones encaminadas a minimizar el impacto ambiental y prevenir la contaminación derivada de sus actividades, productos y servicios, orientando sus procesos hacia la mejora continua y al desarrollo sostenible. Asimismo promoverán la reducción, el reciclado, la reutilización y valorización de los residuos, la eficiencia energética, y las buenas prácticas ambientales, como principios rectores de su trabajo y servicios en este Centro Sanitario.

Por todo ello, la empresa.....

#### **SE COMPROMETE A:**

- Cumplir los requisitos legales ambientales aplicables a la actividad y que sean conocidos por toda la organización.
- Identificar y gestionar los residuos generados por su actividad dentro del hospital, conforme establecen las exigencias legales para cada tipo de residuo.
- Promover el empleo de productos alternativos, materiales y métodos menos agresivos para el medio ambiente, con menores características de toxicidad, a fin de reducir la producción de residuos peligrosos.
- Disponer y mantener actualizado un listado de las sustancias y preparados, en caso de que los utilice, así como las correspondientes fichas de seguridad.
- Realizar un uso controlado de la energía y optimizar el consumo sostenible de recursos naturales no renovables, impulsando medidas y tecnologías de eficiencia energética.
- Minimizar el uso de envases y embalajes que generan residuos, optando por aquéllos que puedan ser reciclables, retornables y reutilizables.
- Informar al responsable de gestión ambiental de todos los incidentes o situaciones de emergencia ambiental dentro de las instalaciones del hospital, relacionados con el producto o servicio, y de forma periódica (al menos trimestral) de la gestión de los aspectos ambientales asociados a su actividad.
- Realizar y colaborar en acciones formativas e informativas, dirigidas al colectivo de sus trabajadores y/o extensivamente a los profesionales del centro, en materia de gestión ambiental.
- Potenciar actuaciones que optimicen los sistemas de gestión ambiental y su mejora continua.
- Prevenir los riesgos laborales asociados a las actividades que pueden generar un potencial impacto ambiental.

En Madrid a .....

**Fdo.:** .....

**Representante de la Empresa/Proveedor**

*PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS  
(EXPEDIENTE P.A. SU-01/2017 SUM. DIVERSO MATERIAL SANITARIO)*