

INFORME QUE EMITE EL COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN RELACIÓN AL EXPEDIENTE DE LICITACIÓN PARA EL SUMINISTRO DE MATERIAL FUNGIBLE PARA FUNCIONAMIENTO DE LA UNIDAD DE HEMODIÁLISIS DEL HOSPITAL DE LA VEGA LORENZO GUIRAO. EXPTE Nº: CS/9999/1100880139/19/PA

El comité técnico especializado se reunió los días 2 y 9 de Abril de 2019 en dependencias del SMS para valorar los criterios cuantificables por juicio de valor especificados en el Pliego Administrativo del concurso en el apartado 8.1.1.A.

El comité fue designado el 6 de febrero de 2019 por Resolución del Director Gerente del Servicio Murciano de Salud y esta compuesto por los siguientes profesionales:

- Dña Piedad Marín Navarro, Enfermera de Hemodiálisis, Hospital de Cieza.
- D. Manuel Molina Nuñez. Jefe de Servicio de Nefrología, Hospital Sta Lucia de
- D. Juan B. Cabezuelo Romero. Jefe de Servicio de Nefrología, Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca.

1. METODOLOGÍA UTILIZADA

Comprobado el cumplimiento de los requisitos mínimos del Pliego de Prescripciones Técnicas, requisitos que todos los ofertantes cumplen, se procedió a evaluar las mejoras técnicas siguiendo los criterios de evaluación y puntuación establecidos en el Pliego de Cláusulas Administrativas en el apartado 8.1.1.A, aplicando la máxima puntuación en cada apartado al licitante que ofertaba las mejoras más relevantes y puntuando al resto de forma comparada con éste, procurando la máxima imparcialidad en la valoración de criterios a pesar de ser una valoración subjetiva. La forma de puntuar se ha realizado en función de la importancia de cada criterio, estableciendo un sistema de puntuación que hemos aplicado a todos los licitantes y que exponemos a continuación.

Los criterios evaluables mediante juicio de valor tienen un máximo de 38 puntos, distribuidos entre los siguientes apartados, según el Pliego de Cláusulas Administrativas:

a) Memoria técnica: Máximo 26 puntos. En este apartado se ha valorado la descripción de los productos, materiales y equipos ofertados, sus características y condiciones de prestación atendiendo sobre todo a aquellas que sean superiores a las indicadas en el Pliego de Prescripciones Técnicas y que conlleven una mejoría cualitativa o cuantitativa de los tratamientos, desglosado en 3 sub-apartados:

1. La calidad de los materiales, fabricación y composición: Hasta 10 puntos.
2. La eficacia del producto para los procesos asistenciales: Hasta 12 puntos.
3. Desarrollos en innovaciones técnicas y/o funcionales: Hasta 4 puntos.

b) Programa de mantenimiento preventivo y correctivo: Máximo 4 puntos. En este apartado se ha valorado el programa y mantenimiento de los equipos que son necesarios para la realización de las sesiones de hemodiálisis, incluido la actualización de software o aplicaciones informáticas implicadas.

c) Cumplimiento de estándares de calidad: Máximo 5 puntos. Programa presentado para controlar la calidad de suministros y del servicio de mantenimiento de los equipos e instalaciones.

d) Memoria técnica de instalación de aplicaciones informáticas para la realización de las sesiones de hemodiálisis: Máximo 3 puntos.

2. RESULTADOS

a) Memoria técnica: Hasta 26 puntos.

1. La calidad de los materiales, fabricación y composición: Hasta 10 puntos.

1º BAXTER: 10 puntos.

Ofrece 14 monitores modelo Artis Phisyo, dotados de un 3º ultrafiltro, aportando todos los certificados ISO del monitor. Oferta 3 tipos diferentes de dializadores con las membranas poliamida, polietersulfona y poliacrilonitrilo. Líneas de diálisis libres de ptalatos y latex, y DEHP, esterilizadas por radiación beta y gamma. Amplia gama de agujas. Suministro de ácido en bolsas y alternativamente ofrece sistema centralizado, con amplia gama de fórmulas de líquidos de diálisis, incluido con citrato. Bicarbonato en tres gramajes.

2º PALEX: 6,75 puntos

Esta oferta no especifica el nº de monitores, que serán de la marca Nikkiso. Ofrecen 2 tipos de membranas de diálisis tipo polisulfona de alta permeabilidad y polietersulfona de baja, no especifica en alergia. Líneas Nikkiso, amplia gama y seguridad. Agujas ajustado al pliego. Suministro de ácido centralizado (Nipro renal Solution), de haber problema con la conexión, y de modo alternativo, se suministrará en las mismas dos formulaciones de calcio en garrafas. Bicarbonato en dos gramajes (750 gr, más de 900 gr).

3º NIPRO: 6,5 puntos

Al menos 12 monitores de hemodiálisis, tipo SurdialX. Oferta dializadores de media y alta permeabilidad de un solo tipo de membrana (polietersulfona), no especifica en alergia. Sin ptalatos, ni BPA. Líneas libres de ptalatos, ETO y latex. Agujas de seguridad "tulip" o

“safe touch”, no especifica calibres. Suministro de ácido en garrafas, con disponibilidad inmediata, también lo ofrece en formato centralizado bajo pedido y menos formulaciones.

2. La eficacia del producto para los procesos asistenciales: Hasta 12 puntos

1º BAXTER: 12 puntos

Transductores de presión no invasivos. Cebado automático. Asistente para conexión y retorno. Sistema de monitorización tipo Diascan (Dialiscancia Iónica). Membranas exentas de glicerol. Sistema de cebado y retorno del monitor sencillo. Etiqueta de trazabilidad. Líneas Artiset (formato cassette). Aguja libre DEHP. Concentrado ácido en bolsa SoftPac ofrece innovaciones de seguridad para el personal sanitario. “SelectBag” para fabricar líquido de diálisis sin acetato. Presenta un plan de formación bien definido de 295 horas, inicial y de seguimiento para el personal sanitario.

2º NIPRO: 4 puntos

Esta empresa destaca el cebado sin suero salino. Muestra estudios que demuestran la biocompatibilidad del dializador, afirma que las líneas permiten una variedad de diferentes técnicas dialíticas. Aguja con alto nivel de seguridad.

3º PALEX: 3,5

Destacan en este apartado la ergonomía, manejabilidad, y facilidad de uso de los monitores. Dializadores con biocompatibilidad. Líneas con variedad para diferentes técnicas. Aguja con alto nivel de seguridad.

3. Desarrollos en innovaciones técnicas y/o funcionales: Hasta 4 puntos.

1º BAXTER: 4 puntos

Aporta sistemas de control de la hemodiálisis convencional (Hemocontrol), de la HDOL (Hemoscan), terapia de hemodiálisis libre de acetato (sistema SelecBag) y hemodiálisis con perfil de potasio (AFBK).

2º PALEX: 3 puntos

Aporta aspectos novedosos en biosensores.

3º NIPRO: 3 puntos

Aporta sistemas de monitorización con BVM, dialiscancia iónica, KT, técnicas de HDOL pre y post dilucional con la misma línea.

b) Programa de mantenimiento preventivo y correctivo: Máximo 4 puntos.

1º BAXTER: 4 puntos

Ofrece un plan completo de mantenimiento preventivo y correctivo. Así como un plan de instalación y mantenimiento de monitores, red de asistencia técnica bien especificado, con coordinadores y técnicos responsables de zona. Revisión del circuito de ácidos. Servicio técnico todos los días incluido sábados y festivos, con tiempo respuesta ajustado a las especificaciones del pliego técnico. Plan de calidad completo del servicio técnico.

2º PALEX: 3 puntos.

Ofrece un plan preventivo y de mantenimiento bien estructurado pero poco detallado.

3º NIPRO: 2 puntos

Ofrece un plan preventivo y de mantenimiento sin que se especifiquen mejoras sustanciales.

c) Cumplimiento de estándares de calidad: Máximo 5 puntos.

1º BAXTER: 5 puntos.

Presenta una descripción detallada del programa de control de la calidad de los suministros, distribución y servicio técnico. Control de calidad de los equipos ofertados y de la trazabilidad.

2º NIPRO: 3 puntos.

Solo ofrece un plan de calidad del servicio técnico.

3º PALEX: 2,5 puntos.

Ofrece un plan de calidad relacionado con la distribución de productos sanitarios.

d) Memoria técnica de instalación de aplicaciones informáticas para la realización de las sesiones de hemodiálisis: Máximo 3 puntos.

1º BAXTER: 2,5 puntos

Presenta el aplicativo Versia como sistema informático gestor de historia clínica y de las sesiones de hemodiálisis.

2º NIPRO: 2,5 puntos

Ofrecen la aplicación informática Nefrosoft, con soporte técnico de 8 a 20h, con integraciones con el monitor Surdial X y con el programa Selene.

3º PALEX: 2,5 puntos

Ofrecen el programa Nefrosoft, con soporte técnico, y capacidad de integración con su monitor de hemodiálisis y con el programa informático Selene.

3. CONCLUSION

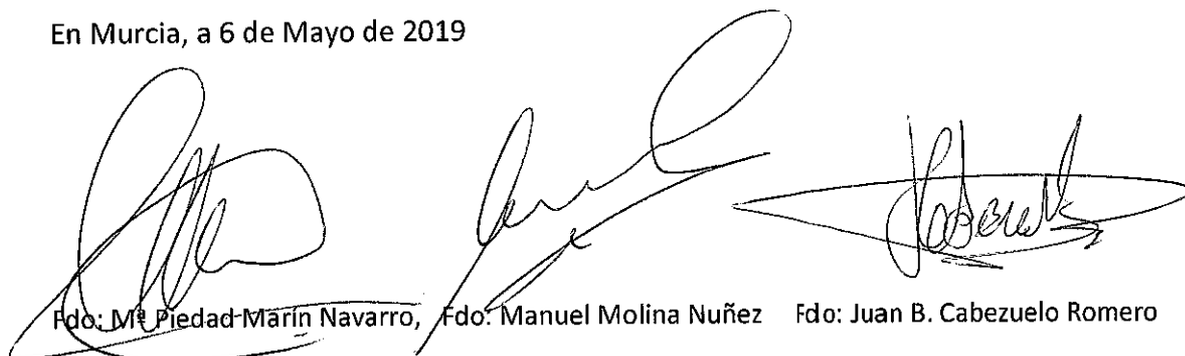
Como consecuencia de lo expuesto anteriormente, la puntuación final queda de la siguiente manera:

1º BAXTER: 37,5

2º PALEX: 21,25

3º NIPRO: 21

En Murcia, a 6 de Mayo de 2019



Fdo: M^{te} Piedad Marín Navarro, Fdo: Manuel Molina Nuñez Fdo: Juan B. Cabezuelo Romero

