



HOSPITAL MILITAR CENTRAL
ÁREA GESTIÓN CONTRATOS

FORMULARIO N° 01 DE OBSERVACIONES Y RESPUESTAS AL PLIEGO DEFINITIVO DEL PROCESO DE SELECCIÓN ABREVIADA CUANTIA NO. 083-2023

OBJETO: "ADQUISICION DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO PARA LA UNIDAD CLINICO QUIRURGICA DEL HOSPITAL MILITAR CENTRAL".

EL SUBDIRECTOR ADMINISTRATIVO DEL HOSPITAL MILITAR CENTRAL EN CALIDAD DE ORDENADOR DE GASTO y,

El Comité Técnico, procede a dar respuesta oportuna a las observaciones realizadas por los oferentes dentro del proceso de selección de la referencia de la siguiente manera:

OBSERVACIONES FORMULADAS

OBSERVACIONES EXIMEDICAL

OBSERVACION 1

EXIMEDICAL

Observaciones al Pliego Electrónico del Proceso de Selección Abreviada de Mínima Cuantía No. SA-083-2023-HOMIL, cuyo objeto es "ADQUISICION DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO PARA LA UNIDAD CLINICO QUIRURGICA DEL HOSPITAL MILITAR CENTRAL".

En atención a la convocatoria pública de referencia presento las siguientes observaciones:

OBSERVACIONES CONTENEDOR

Se solicita amablemente a la entidad, considerar la modificación de las dimensiones del **Ítem 6 – Contenedor**, ampliando el largo de medida entre 3 a 4 cm, ya que, esto permitiría una mayor pluralidad de ofertas.

OBSERVACIONES CUBETA REDONDA.

Se solicita amablemente a la entidad, considerar aumentar el margen de tamaño de los **Ítems 7 y 8 – Cubeta redonda** en 1 – 2 cm de diámetro, para aumentar la pluralidad de oferentes.

OBSERVACION TAPA PLÁSTICA.

Se solicita amablemente a la entidad, aclarar en el **Ítem 9 – Tapa Plástica**, la marca y referencia de los contenedores existentes de la entidad, para poder ofertarles las tapas indicadas para estos, con el fin de satisfacer sus necesidades de forma satisfactoria.

Atentamente,

Brandon Pérez B.
Soporte Blomédico

RESPUESTAS OBSERVACION 1.

FORMULARIO N° 01 DE OBSERVACIONES Y RESPUESTAS

OBSERVACION CONTENEDOR ITEM 6 GRUPO 3

El comité técnico NO ACEPTA la observación, se aclara que es viable ampliar el rango de medida de 3 a 4 cms, pero se requiere exactamente que se indiquen las medidas de largo, ancho y profundidad del contenedor propuestos por el proveedor para ajustar las mismas en la solicitud y verificar su cumplimiento.

OBSERVACION CUBETA REDONDA ITEM 7 Y 8 GRUPO 3

El comité técnico ACEPTA la observación y se solicitará para el ítem 7 del grupo 3 la siguiente especificación técnica:

7	Cubeta redonda	Cubeta redonda, diámetro de 12.5 a 16 CMS x alto de 5 a 6 cm. capacidad de 300 a 450 cc
---	----------------	---

El comité técnico ACEPTA la observación y se solicitará para el ítem 8 del grupo 3 la siguiente especificación técnica:

8	Cubeta redonda	<u>Cubeta redonda, diámetro de 18 a 21 cms x alto de 8 a 9 cm. capacidad de 1.300 a 1.350 cc</u>
---	----------------	--

OBSERVACION TAPA PLASTICA ITEM 9 GRUPO 3

El comité técnico informa que las tapas plásticas de los contenedores deben ser compatibles con los contenedores de tecnología KLS MARTIN existentes en la Entidad.

OBSERVACIONES B.BRAUN MEDICAL

OBSERVACION 1



18 julio de 2023

Señores,
HOSPITAL MILITAR CENTRAL
Bogotá

Asunto: Observaciones al Proceso de Selección Abreviada de Mínima Cuantía No. SA-083-2023

Estimados,

Reciban un cordial saludo por parte de B. Braun Medical S.A, por medio de la presente remitimos las siguientes observaciones al proceso SA-083-2023 el cual tiene como objeto "ADQUISICION DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO PARA LA UNIDAD CLINICO QUIRURGICA DEL HOSPITAL MILITAR CENTRAL":

OBSERVACIONES

Solicitamos aceptar las siguientes condiciones técnicas para poder participar en el proceso y cumplir con las necesidades de la entidad.

GRUPO 3 CONTENEDORES E INSTRUMENTAL BÁSICO PARA TODOS LOS SERVICIOS

ITEM	OBSERVACIONES TÉCNICAS
ITEM 1	DIAM. 2.0MM, LONG. 205MM
ITEM 6	BASE 300 X 274 X 90MM / TAPA COLOR PLATA EN ALUMINIO ANODIZADO / CESTA 243 X 253 X 76MM
ITEM 7	11.1 CM X 7.2 CM X 5.6CM (ARRIBA X ABAJO X ALTO), CAPACIDAD 400CC
ITEM 8	15.1 CM X 10 CM X 7.3CM (ARRIBA X ABAJO X ALTO), CAPACIDAD 1L
ITEM 9	TAPA EN ALUMINIO ANODIZADO, COLOR PLATA, MEDIDAS: 298 X 281 X 36MM
ITEM 10	PINZA LAHEY TIPO HEMOSTÁTICO O CON DIENTES, LONG. 200MM
ITEM 11	TIJERA COTTLE CURVA, LONG. 105MM
ITEM 12	CONFIRMAR RECTA, LONG. 140MM
ITEM 13	CÁNULA FRAZIER, DIAM. 1.5MM, LONG. TRABAJO: 110MM, LONG. TOTAL: 195MM

Cordialmente,

B. BRAUN MEDICAL S.A.

FORMULARIO N° 01 DE OBSERVACIONES Y RESPUESTAS

RESPUESTA 1

RESPUESTA ITEM 1

El comité técnico ACEPTA la observación para el ítem 1 del grupo 3 y se solicitará la siguiente especificación técnica

1	pasahilos	Pasahilos, con valva de 60 a 70 mm, diámetro de 1.5 a 2.0 mm. Longitud 20-23 cms
---	-----------	--

RESPUESTA ITEM 6

El comité técnico ACEPTA PARCIALMENTE la observación para el ítem 6 del grupo 3 y se solicitará la siguiente especificación técnica

6	contenedor	Contenedor para esterilizar instrumental medida 26 a 30 cm x 27 a 28 cm x 9 a 14 cm con fondo no perforado en aluminio anodizado con tapa plástica perforada con sistema de barrera mínimo de 5000 ciclos y con indicador de tratamiento reutilizable canastilla con medidas de 24 a 25 cm x 25 a 26 cm x 4 a 8 cm
---	------------	--

RESPUESTA ITEM 7

El comité técnico NO ACEPTA la observación se solicitará para el ítem 7 la siguiente especificación técnica: Cubeta redonda, diámetro de 12.5 a 16 CMS x alto de 5 a 6 cm. capacidad de 300 a 450 cc

RESPUESTA ITEM 8

El comité técnico NO ACEPTA la observación se solicitará para el ítem 8 la siguiente especificación técnica: Cubeta redonda, diámetro de 18 a 21 cms x alto de 8 a 9 cm. capacidad de 1.300 a 1.350 cc

RESPUESTA ITEM 9

El comité técnico NO ACEPTA la observación se solicitará para el ítem 9 la siguiente especificación técnica: Tapa plástica con filtro reutilizable para contenedor con medidas de 267 mm x 272 mm, compatible con contenedores existentes en la entidad

RESPUESTA ITEM 10

El comité técnico ACEPTA la observación, y se solicitará la siguiente especificación técnica para el ítem 10 del grupo 3

10	Pinzas de tejido	Pinzas de tejido lahey longitud 20 a 23 cms
----	------------------	---

RESPUESTA ITEM 11

El comité técnico ACEPTA la observación y se solicitará la siguiente especificación técnica para el ítem 11 del grupo 3

11	Tijeras de tejido	Tijeras tejido plastia o tijera de cottle curva de 10 a 12 cms
----	-------------------	--

RESPUESTA ITEM 12

FORMULARIO N° 01 DE OBSERVACIONES Y RESPUESTAS

El comité técnico ACEPTA la observación y se solicitará la siguiente especificación técnica para el ítem 12 del grupo 3
Tijeras de mayo pequeñas rectas longitud 12 a 15 cms

RESPUESTA ITEM 13

El comité técnico ACEPTA la observación y se solicitará la siguiente especificación técnica para el ítem 13 del grupo 3
Cánulas de succion frazier finas micro de 1.5 a 2.0 mm longitud 110 a 130 mm longitud total 190 a 200 mm

OBSERVACIONES DATAMEDIC

OBSERVACION 1

Buenas tardes, cordial saludo

Señores Hospital Militar Central

A continuacion adjunto observaciones

ITEMS	ESPECIFICACIONES TECNICAS INSTITUCION	OBSERVACIONES TECNICAS
1	Pasahilos, con valva de 60 a 70 mm, diámetro de 1.5 a 1.6 mm.	Se solicita amablemente a la institucion que el diametro sea de 2 mm
2	Alicate Hackstock, longitud 16 a 17 cm.	Se solicita amablemente a la institucion que longitud sea de 19 cm
3	Contenedor para esterilizar instrumental medida 26 a 27 cm x 27 a 28 cm x 12 a 14 cm con fondo no perforado en aluminio anodizado con tapa plastica perforada con sistema de barrera minimo de 5000 ciclos y con indicador de tratamiento reutilizable canastilla con medidas de 240 a 250 x 250 a 260 x 40 a 45 mm	Se solicita amablemente a la institucion que el contenedor sea de 280x280x 130 y que tapa sea de acero inoxidable
4	Cubeta redonda, diámetro de 125 a 130 mm x alto de 50 a 55 mm. capacidad de 300 a 350 cc	Se solicita amablemente a la institucion que la cubeta redonda con capacidad de 450 cc
5	Cubeta redonda, diámetro de 180 a 190 mm x alto de 80 a 85 mm. capacidad de 1.300 a 1.350 cc	Se solicita amablemente a la institucion que la cubeta redonda con capacidad de 1.650 cc
6	Tapa plástica con filtro reutilizable para contenedor con medidas de 267 mm x 272 mm, compatible con contenedores existentes en la entidad	Se solicita amablemente a la institucion Tapa acero con filtro reutilizable para contenedor con medidas de 280 mm x 280 mm, compatible con contenedores existentes en la entidad

RESPUESTA 1

RESPUESTA ITEM 1

El comité técnico ACEPTA la observación y solicitará para el ítem 1 del grupo 3 la siguiente especificación técnica

1 pasahilos Pasahilos, con valva de 60 a 70 mm, diámetro de 1.5 a 2.0 mm. Longitud 20-23 cms

RESPUESTA ITEM 2

El comité técnico ACEPTA la observación y solicitará para el ítem 2 del grupo 3 la siguiente especificación técnica

2 alicate Alicate pico plano, longitud 17 a 19 cm.

RESPUESTA ITEM 6

FORMULARIO N° 01 DE OBSERVACIONES Y RESPUESTAS

El comité técnico ACEPTA PARCIALMENTE la observación y solicitará para el ítem 6 (CONTENEDOR) del grupo 3 la siguiente especificación técnica

6	contenedor	<u>Contenedor para esterilizar instrumental medida 26 a 30 cm x 27 a 28 cm x 9 a 14 cm con fondo no perforado en aluminio anodizado con tapa plastica perforada con sistema de barrera minimo de 5000 ciclos y con indicador de tratamiento reutilizable canastilla con medidas de 24 a 25 cm x 25 a 26 cm x 4 a 8 cm</u>
---	------------	---

RESPUESTA ITEM 7

El comité técnico ACEPTA la observación y solicitará para el ítem 7 (CUBETA) del grupo 3 la siguiente especificación técnica

Cubeta redonda, diámetro de 12.5 a 16 CMS x alto de 5 a 6 cm. capacidad de 300 a 450 cc

RESPUESTA ITEM 8

El comité técnico ACEPTA la observación y solicitará para el ítem 8 (CUBETA) del grupo 3 la siguiente especificación técnica

8	Cubeta redonda	<u>Cubeta redonda, diámetro de 18 a 21 cms x alto de 8 a 9 cm. capacidad de 1.300 a 1.350 cc</u>
---	----------------	--

RESPUESTA ITEM 9

El comité técnico NO ACEPTA la observación y solicitará para el ítem 9 (TAPA PLÁSTICA) del grupo 3 la siguiente especificación técnica

9	Tapa plástica	Tapa plástica con filtro reutilizable para contenedor con medidas de 267 mm x 272 mm, compatible con contenedores existentes en la entidad
---	---------------	--

DESIGNACIÓN	GRADO Y NOMBRE	CARGO	FIRMA
Comité Técnico Estructurador	Dr. Juan Fernando Maldonado Gualdron	Jefe Unidad Clínico Quirúrgica	