



PERÚ

MINISTERIO DE
SALUDINSTITUTO NACIONAL DE
SALUD DEL NIÑO"AÑO DE LA UNIDAD, LA PAZ
Y EL DESARROLLO"

ACTA DE ADMISIÓN, EVALUACION, CALIFICACIÓN Y ADJUDICACION

CONTRATACION DIRECTA N°019-2023-INSN-1

SUMINISTRO DE INSUMOS MEDICOS PARA LA ATENCION DE PACIENTES DEL SERVICIO DE CARDIOLOGIA ELECTROFISIOLOGIA PARA EL AÑO 2023 DEL INSN - BREÑA

Siendo el día martes 14 de noviembre del año 2023, en los ambientes del Instituto Nacional de Salud del Niño - Breña, el Ing. Juan Pablo Cabrera Carrasco, quien actúa en representación del Órgano Encargado de las Contrataciones y la Dra. Marianela Salazar Guillen, quien para estos efectos representa al área usuaria, se reunieron el día de hoy para revisar la presentación de los documentos solicitados en las bases del procedimiento, para la admisión de la oferta y de aquellos vinculados directamente al cumplimiento de la las especificaciones técnicas de los productos requeridos así como de los documento presentados para acreditar los requisitos de calificación (Habilitación).

En ese sentido, se informa que, en virtud a la Resolución Directoral N° 157-2023-INSN/OEA de fecha 26 de octubre de 2023, se aprueba la **Contratación Directa** para el **SUMINISTRO DE INSUMOS MEDICOS PARA LA ATENCION DE PACIENTES DEL SERVICIO DE CARDIOLOGIA ELECTROFISIOLOGIA PARA EL AÑO 2023 DEL INSN - BREÑA**, por lo que corresponde verificar las ofertas presentadas según el siguiente detalle:

SUMINISTRO DE INSUMOS MÉDICOS PARA LA ATEICIÓN DE PACIENTES DEL SERVICIO DE CARDIOLOGÍA – ELCTROFISIOLOGÍA PARA EL AÑO 2023 DEL INSN - BREÑA			
ÍTEM	DESCRIPCIÓN	PROVEEDOR ÚNICO	VALOR ESTIMADO
01	ITEM PAQUETE (PARCHE Y CATETERS – 7 SUB ÍTEMS)	CARDIO EQUIPOS E.I.R.L	S/ 2,033,895.50
02	DESFIBRILADOR CARDIOVERSOR IMPLANTABLE TIPO CAI (DEFIBRILADOR INTERNO AUTOMÁTICO)	BOSTON SCIENTIFIC PERU S.A.C.	S/ 140,000.00

Acto seguido, al revisar el contenido de la oferta presentada por **CARDIO EQUIPOS E.I.R.L.** por el ítem paquete N° 01 y, de la oferta presentada por **BOSTON SCIENTIFIC PERU S.A.C.** por el ítem N° 02, *en atención a las invitaciones cursadas por la Entidad mediante la CARTA N° 473-OL-INSN-2023 y CARTA N° 474-OL-INSN-2023 respectivamente, ambas de fecha 10 de noviembre del 2023, se verificó que cumplen con acreditar los documentos de presentación obligatoria, solicitados para la admisión de la oferta, con acreditar el cumplimiento de las especificaciones técnicas solicitadas, acreditando que los productos ofertados sí responden a las características y/o requisitos funcionales establecidos en las bases, por lo que se adjunta a la presente acta las fichas de evaluación debidamente suscritos por el área usuaria, dando constancia del hecho.*

Finalmente, se verificó que cumplen con presentar los documentos que acreditan los requisitos de calificación (Habilitación y Experiencia del postor en la especialidad) CONFORME a lo solicitado en las bases.

En consecuencia, el Órgano Encargado de las Contrataciones adopta la siguiente decisión:

- ✓ **ADJUDICAR** el procedimiento de selección **CONTRATACION DIRECTA N.º 019-2023-INSN “SUMINISTRO DE INSUMOS MEDICOS PARA LA ATENCION DE PACIENTES DEL SERVICIO DE CARDIOLOGIA ELECTROFISIOLOGIA PARA EL AÑO 2023 DEL INSN - BREÑA”**, de la siguiente manera:

- El ítem paquete N° 1 al postor **CARDIO EQUIPOS E.I.R.L. (R.U.C. 20307704049)** por el monto total de **S/ 2,033,895.50 (DOS MILLONES TREINTA Y TRES MIL OCHOCIENTOS NOVENTA Y CINCO CON 50/100 SOLES)** según el siguiente detalle:

NRO. DE SUB ÍTEM	CONCEPTO	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO DEL SUB ÍTEM	PRECIO TOTAL DE CADA SUB ÍTEM
01	PARCHE DE REFERENCIA PARA NAVEGACION ELECTROANATOMICA CARDIACA X 6	50	S/ 2,793.00	S/ 139,650.00
02	CATETER DE ABLACION CON IRRIGACION EXTERNA CON DEFLEXION 7FR X 115 CM CURVA PEDIATRICA	25	S/ 9,240.00	S/ 231,000.00
03	CATETER DECAPOLAR 6FR X 92CM	70	S/ 3,182.45	S/ 222,771.50
04	CATETER DIAGNOSTICO CUADROPOLAR 6FR X 115CM	80	S/ 3,310.65	S/ 198,639.00
05	CATETER DE ULTRASONIDO INTRACARDIACA 8FR X 90CM	15	S/ 15,750.00	S/ 236,250.00
06	CATETER DE ABLACION PARA MAPEO ELECTROANATOMICO CON SENSOR DE FUERZA DE CONTACTO E IRRIGACION EXTERNA 8 FR X 115	50	S/ 17,539.20	S/ 876,960.00
07	CATETER DE MAPEO ELECTROANATOMICO CARDIACO DE ALTA DENSIDAD 7FR X 115CM	10	S/ 12,862.50	S/ 128,625.00
TOTAL DEL ITEM PAQUETE N° 01				S/ 2,033,895.50





PERÚ

MINISTERIO DE
SALUDINSTITUTO NACIONAL DE
SALUD DEL NIÑO"AÑO DE LA UNIDAD, LA PAZ
Y EL DESARROLLO"

- El ítem N° 2 al postor **BOSTON SCIENTIFIC PERU S.A.C. (R.U.C. 20604661740)** por el monto total de **S/ 140,000.00 (CIENTO CUARENTA MIL CON 00/100 SOLES)** según el siguiente detalle:

N° de ITEM	CONCEPTO	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
02	DESFIBRILADOR CARDIOVERSOR IMPLANTABLE TIPO DAI (DESFIBRILADOR INTERNO AUTOMATICO)	04	35,000.00	140,000.00
TOTAL S/				140,000.00

✓ **PROCEDER CON LA PUBLICACIÓN DE LOS RESULTADOS**, en el Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado (SEACE), conforme a lo previsto en el numeral 84.3 del Art. 84° del RLCE.

Siendo el mismo día, se concluye el acto, firmando en señal de conformidad.

MINISTERIO DE SALUD
INSTITUTO NACIONAL DE SALUD DEL NIÑO

ING. JUAN PABLO CABRERA CARRASCO
Jefe de la Oficina de Logística

2.1.1.1. Documentos para la admisión de la oferta

ITEM PAQUETE N° 1 CARDIO EQUIPOS E.I.R.L.	ITEM N° 2 BOSTON SCIENTIFIC PERU S.A.C.
--	--

a) Declaración jurada de datos del postor. (Anexo N° 1)	✓	✓
b) Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta. En caso de persona jurídica, copia del certificado de vigencia de poder del representante legal, apoderado o mandatario designado para tal efecto. En caso de persona natural, copia del documento nacional de identidad o documento análogo, o del certificado de vigencia de poder otorgado por persona natural, del apoderado o mandatario, según corresponda. En el caso de consorcios, este documento debe ser presentado por cada uno de los integrantes del consorcio que suscriba la promesa de consorcio, según corresponda.	✓	✓
c) Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo N° 2)	✓	✓
d) Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3)	✓	✓
e) Copia Registro Sanitario emitido por DIGEMID vigente a la presentación de ofertas	✓	✓
f) Copia del Certificado de Buenas Prácticas de Manufactura (CBPM) expedido a favor de la empresa fabricante. Dicho Certificado deberá encontrarse vigente a la fecha de presentación de propuestas. (De no establecer el certificado fecha de vigencia, se considerará válido si la fecha de su emisión no es mayor a dos (02) años, contados a partir de la presentación de propuesta). Asimismo, de ser el postor fabricante nacional, deberá ser expedido por la DIGEMID y en este caso se considerará que dicho certificado incluya también al Certificado de Buenas Prácticas de Almacenamiento. De ser el fabricante extranjero deberá ser expedido por la autoridad regulatoria del país de origen, en cuyo caso en atención a su diferente denominación, también se podrán aceptar documentos alternativos al CBPM, como el Certificado de Libre Venta (que será válido siempre y cuando indique que se cumple con las Buenas Prácticas de Manufactura), el Certificado de Cumplimiento de Norma ISO/EN 13485 y/o la Declaración CE de conformidad del fabricante, así como el Certificado expedido por la FDA en el que se consigne el cumplimiento de las Buenas Prácticas de Manufactura, la relación de la planta evaluada y los productos y familia de productos que incluye el certificado.	✓	✓

Comporme

ITEM PAQUETE N° 1 - Sub item N° 1

CARDIO EQUIPOS

E.I.R.L.

¿Cumple o no las Especificaciones Técnicas?

PARCHE DE REFERENCIA PARA NAVEGACION ELECTROANATÓMICA X 6

CODIGO SIGA 49.37.0014.4253

EMPAQUE

- Individual
- Fácil de abrir
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto
- Exento de partículas extrañas, rebabas y aristas cortantes
- Rotulado según bases

MATERIAL

- Parches de Espuma

CARACTERÍSTICAS

- Parches de localización de referencia externa - 6 unidades.
- 1 caja contiene 6 unidades

DIMENSIONES

Diámetro: 100 mm

- La entrega de este material requiere que la empresa adjudicada entregue en cesión de uso para la realización del procedimiento:

- ☐ Generador de radiofrecuencia compatible y set de bomba de irrigación
- ☐ Navegador tridimensional compatible
- ☐ Polígrafo de electrofisiología cardíaca

Además brinde **SOPORTE TÉCNICO** con personal capacitado para la instalación y el manejo de dichos equipos durante el procedimiento

✓

✓

Conforme

MINISTERIO DE SALUD
INSTITUTO NACIONAL DE SALUD DEL NIÑO

MARIANELA SALAZAR CUILLEN
Químico Especialista en Cardiología

ITEM PAQUETE N° 1 - Sub item N° 2

CARDIO EQUIPOS

E.I.R.L.

¿Cumple o no las Especificaciones Técnicas?

CATETER DE ABLACIÓN CON IRRIGACIÓN EXTERNA CON DEFLEXION 7 FR X 115 cm CURVA PEDIATRICA

CÓDIGO SIGA: 495700191178

EMPAQUE

- Individual
- Fácil de abrir
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto
- Exento de partículas extrañas, rebabas y aristas cortantes
- Rotulado según bases

MATERIAL

- Poliuretano
- Alambres internos de cobre y acero
- Mango Plástico

CARACTERÍSTICAS

- Catéter de ablación irrigado para estudios electrofisiológicos
- Sensor de temperatura Thermocouple
- Incluye bajada de bomba de irrigación
- Curva unidireccional

DIMENSIONES

- Diámetro: 7 Fr
- Electrodo: 04
- Espaciado: 2-5-2 mm
- Longitud: 115 cm
- Electrodo distal: 3.5 mm
- Curva: 43 mm

- La entrega de este material requiere que la empresa adjudicada entregue en cesión de uso para la realización del procedimiento:

- ☐ Generador de radiofrecuencia compatible y set de bomba de irrigación
- ☐ Navegador tridimensional compatible
- ☐ Polígrafo de electrofisiología cardiaca

Además brinde **SOPORTE TÉCNICO** con personal capacitado para la instalación y el manejo de dichos equipos durante el procedimiento

Conforme

MINISTERIO DE SALUD
INSTITUTO NACIONAL DE SALUD DEL NIÑO
x *[Firma]*
MAGNELA SALAZAR GUILLEN
Coordinadora Ejecutiva de Equipos de Diagnóstico y Tratamiento
Unidad Ejecutiva de Equipos de Diagnóstico y Tratamiento

ITEM PAQUETE N° 1 - Sub item N° 3

CARDIO EQUIPOS

E.I.R.L.

¿Cumple o no las Especificaciones Técnicas?

CATÉTER DECAPOLAR 6 FR X 92 cm

CÓDIGO SIGA: 495700191037

Empaque

- Individual
- Fácil de abrir
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto
- Exento de partículas extrañas, rebabas y aristas cortantes
- Rotulado según bases

Material

- Platino
- Acero inoxidable
- Poliuretano

Características

- Configuración: Decapolar, punta flexible
- Diseñado para diagnosticar el ritmo cardiaco del paciente mediante la recepción de señales y la estimulación cardiaca
- Registro y estimulación
- Tipo de conector: Push-Up
- Punta dirigible

Dimensiones

- Diámetro: 6 Fr
- Longitud: 92 cm.
- Espaciado: 2/8/2 mm
- Curva: 47 mm

- La entrega de este material requiere que la empresa adjudicada entregue en cesión de uso para la realización del procedimiento:

- ☐ Generador de radiofrecuencia compatible y set de bomba de irrigación
- ☐ Navegador tridimensional compatible
- ☐ Polígrafo de electrofisiología cardiaca

Además brinde **SOPORTE TÉCNICO** con personal capacitado para la instalación y el manejo de dichos equipos durante el procedimiento

Conforme

MINISTERIO DE SALUD
INSTITUTO NACIONAL DE SALUD DEL NIÑO

MA. LUCILA ROSAZAR
Quirófano

ITEM PAQUETE N° 1 - Sub item N° 4

CATÉTER DIAGNOSTICO CUADROPOLAR 6 FR X 115 cm

CÓDIGO SIGA: 495700191160

CARDIO EQUIPOS

E.I.R.L.

¿Cumple o no las Especificaciones Técnicas?

Empaque

- Individual
- Fácil de abrir
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto
- Exento de partículas extrañas, rebabas y aristas cortantes
- Rotulado según bases

Material

- Platino
- Acero inoxidable
- Poliuretano

Características

- Configuración: Cuadripolar, punta flexible
- Diseñado para diagnosticar el ritmo cardíaco del paciente mediante la recepción de señales y la estimulación cardíaca
- Registro y estimulación
- Curva Josephson fija

Dimensiones

Diámetro de catéter: 6 Fr
Diámetro de punta: 5 Fr
Longitud: 115 cm.
Espaciado: 5 mm

- La entrega de este material requiere que la empresa adjudicada entregue en cesión de uso para la realización del procedimiento:

- ☐ Generador de radiofrecuencia compatible y set de bomba de irrigación
- ☐ Navegador tridimensional compatible
- ☐ Polígrafo de electrofisiología cardíaca

Además brinde **SOPORTE TÉCNICO** con personal capacitado para la instalación y el manejo de dichos equipos durante el procedimiento

Conforme



ITEM PAQUETE N° 1 - Sub item N° 5

CATÉTER DE ULTRASONIDO INTRACARDIACA 8 FR X 90 CM

CÓDIGO SIGA: 49.57.0019.1253

Empaque

- Individual, estéril
- Fácil de abrir (peel open)
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje
- Exento de partículas extrañas, rebabas y aristas cortantes
- Duración del material, indicar fecha de vencimiento

Material

- Tipo: Poliuretano con cables internos de cobre y acero
- Condiciones Biológicas: Estéril

Características

- Catéter con haz de fase (phased array), con 64 elementos piezoeléctricos que se emplea para el examen en un monoplano longitudinal
- Utiliza frecuencias de entre 5 y 10 MHz.
- Proporciona un campo de visión de 90°, con una penetración en los tejidos de hasta 16 cm.
- Permite realizar una deflexión en cuatro planos, cada uno de ellos en un ángulo de 160°, lo cual permite obtener múltiples planos de exploración.
- Proporciona mayor amplitud de frecuencias, profundidad de campo y maniobrabilidad
- Mango con control de tensión para sujetar el catéter en la dirección deseada

Dimensiones

- Diámetro: 8 Fr
- Longitud: 90 cm

- La entrega de este material requiere que la empresa adjudicada entregue en cesión de uso para la realización del procedimiento:
 - Consola de ecocardiografía compatible con la sonda, con sus respectivos conectores
 - Personal capacitado para la instalación y el manejo de dichos equipos durante el procedimiento

Además brinde **SOPORTE TÉCNICO** con personal capacitado para la instalación y el manejo de dichos equipos durante el procedimiento

CARDIO EQUIPOS

E.I.R.L.

¿Cumple o no las Especificaciones Técnicas?

Confirme

MINISTERIO DE SALUD
INSTITUTO NACIONAL DE SALUD DEL NIÑO

MARIANELA SALAZAR GUILLEN
Química Farmacia

ITEM PAQUETE N° 1 - Sub ítem N° 6

CATETER DE ABLACIÓN PARA MAPEO ELECTROANATÓMICO CON SENSOR DE FUERZA DE CONTACTO E IRRIGACIÓN EXTERNA 8FR X
115CM CURVA 64 mm

CÓDIGO SIGA: 49.57.0019.1254

Empaque

- Individual
- Fácil de abrir
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto
- Exento de partículas extrañas, rebabas y aristas cortantes
- Rotulado según bases

Material

- Platino
- Acero inoxidable
- Poliuretano

Características

- Catéter de múltiples electrodos (4+2), punta flexible
- Retroalimentación táctil, evita la fuerza excesiva de contacto
- Reduce el tiempo de exposición a fluoroscopia
- Monitorea la fuerza de contacto durante la ablación
- Coil de transmisión, envía señal de locación
- Sensor de locación, detecta los micro-movimientos del coil de transmisión
- Resorte de precisión, brinda movimiento consistente en respuesta a la fuerza de contacto, permitiendo el cálculo preciso de la fuerza en gramos
- Diseñado para transmitir corriente de radiofrecuencia al electrodo terminal de catéter con propósitos de ablación
- Registro y estimulación
- Tipos de curva unidireccional:
 - D
- Sensor de temperatura: Thermocouple

Dimensiones

Diámetro: 8 Fr
Longitud: 115 cm
Espaciado: 1-6-2

La entrega de este material requiere que la empresa adjudicada entregue en cesión de uso para la realización del procedimiento:

- ◊ Generador de radiofrecuencia compatible y set de bomba de irrigación
- ◊ Navegador tridimensional compatible
- ◊ Polígrafo de electrofisiología cardíaca

Además brinde **SOPORTE TÉCNICO** con personal capacitado para la instalación y el manejo de dichos equipos durante el procedimiento

CARDIO EQUIPOS
E.I.R.L.

¿Cumple o no las Especificaciones Técnicas?

Conforme

MINISTERIO DE SALUD
INSTITUTO NACIONAL DE SALUD DEL NIÑO

[Firma]
MARIA LUISA SALAZAR GUILLEN
Químico

ITEM PAQUETE N° 1 - Sub ítem N° 7

CATETER DE MAPEO ELECTROANATÓMICO CARDÍACO DE ALTA DENSIDAD 7 FR X 115 cm

CÓDIGO SIGA: 49.57.0019.1256

Empaque:

- Individual
- Fácil de abrir
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto
- Exento de partículas extrañas, rebabas y aristas cortantes
- Rotulado según bases

Material:

- Platino
- Acero inoxidable
- Poliuretano

Características:

- Catéter de múltiples electrodos (22 electrodos), punta deflectable
- Retroalimentación táctil, evita la fuerza excesiva de contacto
- Reduce el tiempo de exposición a fluoroscopia
- Coil de transmisión, envía señal de locación
- Sensor de locación, detecta los micro-movimientos del coil de transmisión
- Registro y estimulación
- Tipos de curva unidireccional: D F

Dimensiones: Diámetro: 7 Fr Longitud: 115 cm Espaciado: 4-4-4

- La entrega de este material requiere que la empresa adjudicada entregue en cesión de uso para la realización del procedimiento:

- Generador de radiofrecuencia compatible y set de bomba de irrigación
- Navegador tridimensional compatible
- Polígrafo de electrofisiología cardíaca

Además brinde **SOPORTE TÉCNICO** con personal capacitado para la instalación y el manejo de dichos equipos durante el procedimiento

CARDIO EQUIPOS

E.I.R.L.

¿Cumple o no las Especificaciones Técnicas?

✓

✓

Conforme

MINISTERIO DE SALUD
INSTITUTO NACIONAL DE SALUD DEL NIÑO

MARIANELA SALAZAR GUILLEN
Químico Farmacéutico / Servicio de Farmacia

ITEM N° 2

CATETER DE MAPEO ELECTROANATÓMICO CARDÍACO DE ALTA DENSIDAD 7 FR X 115 cm

CÓDIGO SIGA: 49.57.0019.1256

Empaque:

- Individual
- Fácil de abrir
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto
- Exento de partículas extrañas, rebabas y aristas cortantes
- Rotulado según bases

Material:

- Platino
- Acero inoxidable
- Poliuretano

Características:

- Catéter de múltiples electrodos (22 electrodos), punta deflectable
- Retroalimentación táctil, evita la fuerza excesiva de contacto
- Reduce el tiempo de exposición a fluoroscopia
- Coil de transmisión, envía señal de locación
- Sensor de locación, detecta los micro-movimientos del coil de transmisión
- Registro y estimulación
- Tipos de curva unidireccional: D F

Dimensiones: Diámetro: 7 Fr Longitud: 115 cm Espaciado: 4-4-4

- La entrega de este material requiere que la empresa adjudicada entregue en cesión de uso para la realización del procedimiento:

- Generador de radiofrecuencia compatible y set de bomba de irrigación
- Navegador tridimensional compatible
- Polígrafo de electrofisiología cardíaca

Además brinde **SOPORTE TÉCNICO** con personal capacitado para la instalación y el manejo de dichos equipos durante el procedimiento

**BOSTON
SCIENTIFIC PERU
S.A.C.**

¿Cumple o no las Especificaciones Técnicas?



Conforme

MINISTERIO DE SALUD
INSTITUTO NACIONAL DE SALUD DEL NIÑO
[Firma]
MARIANA SALAZAR GUILLEN
Quirófano 101 / Servicio de Farmacia