

ENMIENDA

Solicitud de Ofertas Bienes
(Proceso de Licitación de sobre único)
ADQUISICIÓN DE "EQUIPOS MENORES PARA EL PROYECTO
PE501086026"
SDO N°: 003-2024-INS

Proyecto: PE501086026-2023-PROCIENCIA-BM

Enmienda 1

3. Especificaciones técnicas

Dice:

Resumen de las especificaciones técnicas. Los Bienes y Servicios Conexos deberán cumplir con las siguientes Especificaciones Técnicas y Normas:

N.º de artículo	Nombre de los Bienes o Servicios Conexos	Especificaciones Técnicas y Normas
5	MICROSCOPIO DE EPIFLUORESCENCIA	Accesorios Instalados <ul style="list-style-type: none">• Cámara digital de microscopía con resolución de al menos 5 megapíxeles y sensor CMOS, con modos de adquisición en color y en blanco/negro. Con conectividad a puerto de USB 3.0 de alta velocidad $\geq 5\text{bit/s}$ para conexión a computadora. DOCUMENTOS: Certificado de garantía del fabricante y proveedor no menor de 24 meses.
	Prueba de puesta en funcionamiento	Se requerirá la realización de pruebas de puesta en funcionamiento y la verificación de las condiciones del equipo y los accesorios, a realizarse en el lugar de instalación. Se requiere certificado de calificación operacional, firmada por personal profesional colegiado y capacitado por el fabricante.
	Capacitación y/o entrenamiento	-Capacitador: El profesional responsable de la capacitación del equipo debe acreditar estar capacitado por el fabricante en el manejo y/o instalación y/o funcionamiento del equipo. Debe contar con 01 año de experiencia en capacitaciones sobre el uso y/o manejo del Sistema de Lavado para Microplacas.
	Lugar y plazo de ejecución de entrega	Lugar de Instalación del Equipo: Laboratorio de Referencia Nacional de Metaxénicas y Zoonosis Bacterianas del Centro Nacional de Salud Pública ubicado en la sede de Jesús Marfa, Jr. Cápac Yupanqui 1400, previa coordinación con el área usuaria. El proveedor es responsable de los gastos de instalación de equipos; el lugar de instalación podrá ser visitado previa coordinación con el área usuaria y antes de la presentación de oferta

Debe decir:

Resumen de las especificaciones técnicas. Los Bienes y Servicios Conexos deberán cumplir con las siguientes Especificaciones Técnicas y Normas:

N.º de artículo	Nombre de los Bienes o Servicios Conexos	Especificaciones Técnicas y Normas
5	MICROSCOPIO DE EPIFLUORESCENCIA	<p>Accesorios Instalados</p> <ul style="list-style-type: none">• Cámara digital de microscopía con resolución de al menos 5 megapíxeles, tamaño de pixel ≥ 3.45 um y sensor CMOS, con modos de adquisición en color (con fluorescencia y sin fluorescencia) y en blanco/negro; no sensible a emisiones fluorescente de baja intensidad. Con conectividad a puerto de USB 3.0 de alta velocidad $\geq 5\text{bit/s}$ para conexión a computadora, incluye adaptadores para conexión al microscopio. <p>Nota: Los accesorios para la captura (Cámara) y análisis de imágenes (software) deberán ser del mismo fabricante o estar recomendados por este conforme las especificaciones establecidas en el manual para garantizar las aplicaciones previstas.</p> <p>DOCUMENTOS: Certificado de garantía del fabricante y/o proveedor no menor de 24 meses.</p>
	Prueba de puesta en funcionamiento	Se requerirá la realización de pruebas de puesta en funcionamiento y la verificación de las condiciones del equipo y los accesorios, a realizarse en el lugar de instalación. Se requiere informe de calificación operacional/ informe operativo , firmada por personal profesional colegiado y capacitado por el fabricante.
	Capacitación y/o entrenamiento	- Capacitador: El profesional responsable de la capacitación del equipo debe acreditar estar capacitado por el fabricante en el manejo y/o instalación y/o funcionamiento del equipo. Debe contar con 01 año de experiencia en capacitaciones sobre el uso y/o manejo de microscopios de epifluorescencia .
	Lugar y plazo de ejecución de entrega	Lugar de Instalación del Equipo: Laboratorio de Referencia Nacional de Metaxénicas y Zoonosis Bacterianas del Centro Nacional de Salud Pública ubicado en la sede de Jesús Marla, Jr. Cápac Yupanqui 1400, previa coordinación con el área usuaria. El proveedor es responsable de los gastos del traslado e instalación de equipos; el lugar de instalación podrá ser visitado previa coordinación con el área usuaria y antes de la presentación de oferta

Enmienda 2

3. Especificaciones técnicas

Dice:

Resumen de las especificaciones técnicas. Los Bienes y Servicios Conexos deberán cumplir con las siguientes Especificaciones Técnicas y Normas:

N.º de artículo	Nombre de los Bienes o Servicios Conexos	Especificaciones Técnicas y Normas
3	PURIFICADOR DE AGUA TIPO I Y TIPO II	CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• Con velocidad variable para controlar el flujo.• Con cartucho de Ol/pretratamiento, un cartucho de pulidor ultrapuro, un filtro esterilizado de 0.20/0.22 um, un regulador de presión, una lámpara UV y un tanque de 6 litros con filtro de ventilación.• Debe permitir los procesos de Filtración, Ultrafiltración, Ósmosis Inversa, Desionización, Adsorción, combinación de oxidación UV y ultrafiltración (UV/UF). ACCESORIOS Y RESPUESTOS <ul style="list-style-type: none">• 1 Kit de consumibles. El mismo que consiste en: 01 Pre filtros y/o filtros y/o cartucho de pretratamiento del equipo, 01 filtro de ventilación del tanque (de ser el caso) y/o 01 bolsa (de ser el caso) y/o 01 filtro final de 0.20/ 0.22 um y/u otro elemento que sea necesario y en la cantidad necesaria para operación del equipo.

Debe decir:

Resumen de las especificaciones técnicas. Los Bienes y Servicios Conexos deberán cumplir con las siguientes Especificaciones Técnicas y Normas:

N.º de artículo	Nombre de los Bienes o Servicios Conexos	Especificaciones Técnicas y Normas
3	PURIFICADOR DE AGUA TIPO I Y TIPO II	CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• Con velocidad variable para controlar el flujo de dispensación.• Con cartucho de Ol/pretratamiento, un cartucho de pulidor ultrapuro, un filtro esterilizado de 0.20/0.22 um, un regulador de presión, una lámpara UV y un tanque de 3-10 litros con filtro de ventilación. ACCESORIOS Y RESPUESTOS <ul style="list-style-type: none">• 1 Kit de consumibles según manual de fabricante. El mismo que podrá contener: 01 juego de lámpara UV, 01 Pre filtros y/o filtros y/o cartucho de pretratamiento del equipo, 01 filtro de ventilación del tanque (de ser el caso) y/o 01 bolsa (de ser el caso) y/o 01 filtro final de 0.20/ 0.22 um y/u otro elemento que sea necesario y en la cantidad necesaria para operación del equipo por un mínimo de un año.

Enmienda 3

3. Especificaciones técnicas

Dice:

Resumen de las especificaciones técnicas. Los Bienes y Servicios Conexos deberán cumplir con las siguientes Especificaciones Técnicas y Normas:

N.º de artículo	Nombre de los Bienes o Servicios Conexos	Especificaciones Técnicas y Normas
4	CAMPANA DE EXTRACCIÓN DE GASES	
	Entrega y documentos	Para la conformidad del bien: Certificado de Certificación (en el lugar de instalación)"

Debe decir:

Resumen de las especificaciones técnicas. Los Bienes y Servicios Conexos deberán cumplir con las siguientes Especificaciones Técnicas y Normas:

N.º de artículo	Nombre de los Bienes o Servicios Conexos	Especificaciones Técnicas y Normas
4	CAMPANA DE EXTRACCIÓN DE GASES	
	Entrega y documentos	Para la conformidad del bien: Certificado de Certificación de fabrica

Lima, 18 de setiembre de 2024

El Comité de Evaluación de Adquisiciones

Ever Francisco Cordova Diaz
Primer Miembro Titular


Marco Coaguila Mamani
Segundo Miembro Suplente


Diego Ernesto Tello Robalino
Tercer Miembro Titular