

ENMIENDAS

SDO-017-2024-UNMSM

Solicitud de Oferta para la Adquisición de un Sistema de Ultracentrífuga con Rotores

Contrato N° PE501086012-2023-BM-PROCIENCIA

Enmienda 01

3. Especificaciones técnicas

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

Dice:

Accesorios del SISTEMA DE ULTRACENTRÍFUGA CON ROTORES

Incluir equipos accesorios, tubos para los diferentes tipos de rotores y herramientas:

ORD	DESCRIPCIÓN	UNIDAD MÍNIMA
1	• Kit de inicio para el rotor de ángulo fijo con velocidad máxima 100,000 rpm. Incluir mínimo 50 tubos, tapas y accesorios (uno de ellos los separadores o espaciadores necesarios).	1
2	• Kit de inicio para el rotor Basculante con velocidad máxima 41,000 rpm. Incluir mínimo 50 tubos, tapas y accesorios (uno de ellos los separadores o espaciadores necesarios).	1
3	• Kit de inicio para el rotor de Ángulo fijo con velocidad máxima $\geq 45,000$ rpm. Incluir mínimo 25 tubos, tapas y accesorios (uno de ellos los separadores o espaciadores necesarios).	1
4	• Kit de inicio para el rotor de ángulo fijo, material de aluminio, con velocidad máxima $\geq 19,000$ rpm. Incluir mínimo 6 tubos, tapas y accesorios (uno de ellos los separadores o espaciadores necesarios).	1
5	• Kit de inicio para el rotor Casi Vertical o angulo fijo con velocidad máxima 65,000 rpm. Incluir mínimo 50 tubos, tapas y accesorios (uno de ellos los separadores o espaciadores necesarios).	1
6	• Kits de tubos para sellado con sus tapas y colocadores de tubo para cada uno de los distintos rotores.	1
7	• Equipo sellador de tubos con los racks correspondientes para el sellado de distintos tipos de tubos.	1
8	• Cortadora de tubos (en caso el sistema lo requiera).	1
9	• Kit de herramientas para extraer los tubos de cada uno de los distintos rotores.	1

Debe decir:

Accesorios del SISTEMA DE ULTRACENTRÍFUGA CON ROTORES

Incluir equipos accesorios, tubos para los diferentes tipos de rotores y herramientas:

ORD	DESCRIPCIÓN	UNIDAD MÍNIMA
1	• Kit de inicio para el rotor de ángulo fijo con velocidad máxima 100,000 rpm. Incluir mínimo 50 tubos, tapas y accesorios (uno de ellos los separadores o espaciadores necesarios).	1
2	• Kit de inicio para el rotor Basculante con velocidad máxima 41,000 rpm. Incluir mínimo 50 tubos, tapas y accesorios (uno de ellos los separadores o espaciadores necesarios).	1

3	• Kit de inicio para el rotor de Ángulo fijo con velocidad máxima $\geq 45,000$ rpm. Incluir mínimo 25 tubos, tapas y accesorios (uno de ellos los separadores o espaciadores necesarios).	1
4	• Kit de inicio para el rotor de ángulo fijo, material de aluminio, con velocidad máxima $\geq 19,000$ rpm. Incluir mínimo 6 tubos, tapas y accesorios (uno de ellos los separadores o espaciadores necesarios).	1
5	• Kit de inicio para el rotor Casi Vertical o angulo fijo con velocidad máxima 65,000 rpm. Incluir mínimo 50 tubos, tapas y accesorios (uno de ellos los separadores o espaciadores necesarios).	1
6	• Kits de tubos para sellado con sus tapas y colocadores de tubo para cada uno de los distintos rotores, de acuerdo al diseño de cada fabricante.	1
7	• Equipo sellador de tubos con los racks correspondientes para el sellado de distintos tipos de tubos.	1
8	• Cortadora de tubos (en caso el sistema lo requiera).	1
9	• Kit de herramientas para extraer los tubos de cada uno de los distintos rotores, de acuerdo al diseño de cada fabricante.	1

Enmienda 02

Sección II. Datos de la Licitación (DDL)

DICE:

IAL 18.1	La Oferta deberá ser válida hasta: 2 de marzo de 2025.
----------	--

DEBE DECIR:

IAL 18.1	La Oferta deberá ser válida hasta: 26 de marzo de 2025.
----------	--

DICE:

D. Presentación y apertura de las Ofertas	
IAL 22.1	<p>Para fines de presentación de la Oferta, la dirección del Comprador es:</p> <p>Atención: Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Dirección: Mesa de Partes de la Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Ciudad: Lima, Calle Germán Amézaga 375, Lima. Código postal: 15081 País: Perú.</p> <p>La fecha límite para presentar las ofertas es:</p> <p>Fecha: 10 de diciembre del 2024. Hora: 15:45 horas, hora local</p>

IAL 25.1	<p>La apertura de las Ofertas tendrá lugar en: Sala de Decanato de la Facultad de Ciencias Biológicas</p> <p>Dirección: 2do piso del Módulo Administrativo de la Facultad de Ciencias Biológicas.</p> <p>Ciudad: Calle Germán Amézaga 375, Lima.</p> <p>País: Perú.</p> <p>Fecha: 10 de diciembre del 2024</p> <p>Hora: 16:00 horas</p>
-----------------	---

DEBE DECIR:

D. Presentación y apertura de las Ofertas	
IAL 22.1	<p>Para fines de presentación de la Oferta, la dirección del Comprador es:</p> <p>Atención: Universidad Nacional Mayor de San Marcos.</p> <p>Dirección: Mesa de Partes de la Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.</p> <p>Ciudad: Lima, Calle Germán Amézaga 375, Lima.</p> <p>Código postal: 15081</p> <p>País: Perú.</p> <p>La fecha límite para presentar las ofertas es:</p> <p>Fecha: 16 de diciembre del 2024.</p> <p>Hora: 15:45 horas, hora local</p>
IAL 25.1	<p>La apertura de las Ofertas tendrá lugar en: Sala de Decanato de la Facultad de Ciencias Biológicas</p> <p>Dirección: 2do piso del Módulo Administrativo de la Facultad de Ciencias Biológicas.</p> <p>Ciudad: Calle Germán Amézaga 375, Lima.</p> <p>País: Perú.</p> <p>Fecha: 16 de diciembre del 2024</p> <p>Hora: 16:00 horas</p>

Enmienda 03

3. Especificaciones técnicas

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

Dice:

Lugar y plazo de ejecución de entrega.

Lugar: La entrega será en el Almacén de la Facultad de Ciencias Biológicas de la UNMSM sito en Calle Germán Amezaga 375, Lima, provincia de Lima, departamento de Lima, posteriormente su instalación será en el Laboratorio 115 de Microbiología Molecular y Biotecnología – UNMSM, previa coordinación con el Área Usuaria.

PLAZO DE ENTREGA: HASTA UN MÁXIMO DE NOVENTA (90) DÍAS CALENDARIO, el cual se computa al día siguiente de la firma del contrato.

Debe decir:

Lugar y plazo de ejecución de entrega.

Lugar: La entrega será en el Almacén de la Facultad de Ciencias Biológicas de la UNMSM sito en Calle Germán Amezaga 375, Lima, provincia de Lima, departamento de Lima, posteriormente su instalación será en el Laboratorio 115 de Microbiología Molecular y Biotecnología – UNMSM, previa coordinación con el Área Usuaria.

PLAZO DE ENTREGA: HASTA UN MÁXIMO DE CIEN (100) DÍAS CALENDARIO, el cual se computa al día siguiente de la firma del contrato.

Enmienda 04

Sección VII. Requisitos de los Bienes y Servicios Conexos

Dice:

Lista de Bienes y Cronograma de Entregas

N.º de artículo	Descripción de los bienes	Cantidad	Unidad física	Lugar de entrega final, según se indica en los DDL	Fecha de entrega (de acuerdo a los Incoterms)		
					Fecha más temprana de entrega	Fecha límite de entrega	Fecha de entrega ofrecida por el licitante <i>[la proporcionará el Licitante]</i>
N°01	Sistema de ultracentrífuga con rotores	1	Unidad	Laboratorio 115 de Microbiología Molecular y Biotecnología de la Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, ubicada en Calle Germán Amézaga 375, Lima, Lima	A los treinta días calendarios desde el día siguiente de la suscripción del contrato	Hasta los noventa días calendarios desde el día siguiente de la suscripción del contrato	<i>[Indique el número de días después de la fecha de entrada en vigor del Contrato].</i>

Debe decir:

Lista de Bienes y Cronograma de Entregas

N.º de artículo	Descripción de los bienes	Cantidad	Unidad física	Lugar de entrega final, según se indica en los DDL	Fecha de entrega (de acuerdo a los Incoterms)		
					Fecha más temprana de entrega	Fecha límite de entrega	Fecha de entrega ofrecida por el licitante <i>[la proporcionará el Licitante]</i>
N°01	Sistema de ultracentrífuga con rotores	1	Unidad	Laboratorio 115 de Microbiología Molecular y Biotecnología de la Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, ubicada en Calle Germán Amézaga 375, Lima, Lima	A los treinta días calendarios desde el día siguiente de la suscripción del contrato	Hasta los cien días calendarios desde el día siguiente de la suscripción del contrato	<i>[Indique el número de días después de la fecha de entrada en vigor del Contrato].</i>

Enmienda 05

Dice:

IAL 14.8 (b) (i) y (c) (v)	Lugar de destino: Laboratorio 115 de Microbiología Molecular y Biotecnología de la Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Ubicada en Calle Germán Amézaga 375, Lima, Lima, Lima. El precio de los bienes cotizados es DDP (Delivered Duty Paid)
---------------------------------------	---

Debe decir:

IAL 14.8 (b) (i) y (c) (v)	Lugar de destino: Laboratorio 115 de Microbiología Molecular y Biotecnología de la Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Ubicada en Calle Germán Amézaga 375, Lima, Lima, Lima. El precio de los bienes cotizados es sobre venta sucesiva
---------------------------------------	---

Sección IX. Condiciones Especiales del Contrato

Dice:

CGC 4.2 (a)	El significado de los términos comerciales será el establecido en los Incoterms. Si el significado de cualquier término comercial y los derechos y obligaciones correspondientes a las partes no corresponde al establecido en los Incoterms, deberá corresponder al establecido en: N/A El incoterm aplicable es: DDP (Delivered Duty Paid)
--------------------	---

Debe decir:

CGC 4.2 (a)	El significado de los términos comerciales será el establecido en los Incoterms. Si el significado de cualquier término comercial y los derechos y obligaciones correspondientes a las partes no corresponde al establecido en los Incoterms, deberá corresponder al establecido en: N/A El método de compra es venta sucesiva
--------------------	--