



SOLICITUD DE COTIZACIÓN CORPO-CP-025-2021

Fecha: Nueva Loja, 09 de Junio del 2021
De: Ing. Daniela Quiñonez
Para: PROVEEDORES

Objeto de Contratación: "ADQUISICIÓN DE EQUIPOS PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE LAS CLÍNICAS MÓVILES Y BRINDAR ASISTENCIA MÉDICA VETERINARIA EN LA PROVINCIA DE SUCUMBÍOS."

Por medio del presente, se informa que la, UNIDAD ADSCRITA DE DESARROLLO PRODUCTIVO AGROPECUARIO DE INDUSTRIALIZACIÓN, COMERCIALIZACIÓN Y EMPRESARIAL CORPOSUCUMBÍOS, inicio con el proceso de contratación para la "ADQUISICIÓN DE EQUIPOS PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE LAS CLÍNICAS MÓVILES Y BRINDAR ASISTENCIA MÉDICA VETERINARIA EN LA PROVINCIA DE SUCUMBÍOS", por lo que invitamos a usted, de ser de su interés, envíe su cotización para participar en el mismo, de acuerdo al siguiente detalle:

DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES/SERVICIO ADQUIRIR.

Especificaciones Técnicas

CANT.	PRESENTACIÓN	UNIDAD	ESPECIFICACIONES
02	ECÓGRAFO	U	<p>Ecógrafo a color con monitor de 15 pulgadas y dos sondas incluidas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Equipado de serie con sonda lineal L8L38K (5.0-12.0 MHz y 128 elementos) y sonda convexa C3L60K (R60, 2.0-5.0 MHz y 128 elementos) • Ergonómico, digital, compacto. • Doppler a color • Monitor LCD médico 15" , resolución 1024 x 768 • Ángulo visual: 85° • Teclado retro-iluminado • 2 conectores para sonda • Foco: Foco dinámico continuo, apodización dinámico, apertura dinámica, 1-4 transmisor del foco seleccionable, foco de la lente acústica • Conectividad: salida de video, salida de S-Video, VGA, 2 USB, puerto para impresora, entrada de alimentación, HDMI • Alimentación: AC 100V a 240V, 50-60 Hz • Tecnología de formación multihaz • Rastreo del foco: aumenta el enfoque preciso en gran medida Imagen panorámica en tiempo real. • Idiomas: español • Dimensiones: 37 x 20,8 x 38,8 cm. <p>Incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidad principal con monitor de 15" LCD • Sonda lineal y sonda convexa • Cable de alimentación • Conductor de conexión • Cable de impresión



			<ul style="list-style-type: none">• Cable S-Video• Fusible• Cable BNC/RCA• Funda de tela• USB para recuperación del sistema• Manual de uso <p>Certificados:</p> <ul style="list-style-type: none">• Normas de calidad: ISO 9001:2008 ISO 13485:2003 <p>Nombre Comercial: ECOGRAFO PORTATIL</p> <p>Presentación del producto: ECOGRAFO PORTATIL DOPPLER COLOR</p> <p>Código: 491130025</p> <p>Nota: Adjuntar catálogo o fotografía de la presentación y ficha técnica del producto.</p>
02	ANALIZADOR DE HEMOGRAMAS	U	<p>Contador de células compacto y totalmente automatizado.</p> <p>Poder de procesamiento de 16 a 20 muestras por hora.</p> <p>Parámetros de hematología:</p> <ul style="list-style-type: none">• LEU, LYM#, MON#, NEU#, EOS#, BAS# LYM%, MON%, NEU%, EOS%, BAS%• Hb, HEM, HCT, MCV, RDWc, MCH, MCHC, RDWs• PLT, MPV, PCT, PDWc, PDWs <p>Incluye:</p> <ul style="list-style-type: none">• Mismo analizador hematológico HM5, con una pantalla táctil y un software mejorado.• Un paquete de reactivos, que incluye cinco soluciones envasadas en botellas individuales: diluyente, lisante, lisis 2, limpieza y enjuagado.• Ofrece características de fácil uso• Una base de datos con hasta 5000 registros, con capacidad para realizar copias de seguridad con dispositivo USB. <p>Componentes principales:</p> <ul style="list-style-type: none">• Pantalla automatizada e instrucciones ilustradas para simplificar las tareas rutinarias de mantenimiento.• Impresora de papel térmico incorporada• Pantalla táctil.• Rotor de muestras y puerta• Puertos USB <hr/> <ul style="list-style-type: none">• Conexiones de los tubos de reactivos• Fuente y cable de alimentación <p>Reactivos:</p>



			<ul style="list-style-type: none">• Diluyente: Solución salina isotónica que sirve para diluir las muestras de sangre completa y lavar el sistema de fluidos del analizador entre un análisis y otro. / Color Verde / 9 litros• Enjuagado: Utilizado para ciertas especies y para ciertas limpiezas. / color Blanco / 500ml.• Limpieza: Se usa en el proceso de limpieza del sistema de fluidos. / Color Azul / 300ml.• Lisante: Sirve para crear hemolizados para la fórmula diferencial de leucocitos de tres partes y los análisis de leucocitos totales y hemoglobina. / Color amarillo / 300ml.• Lisis 2: Sirve para diluir la sangre completa y realizar una hemólisis diferencial de leucocitos para separar los granulocitos eosinófilos de otros leucocitos por volumen. Es adecuado para determinar los parámetros EOS, EOS%, BAS y BAS%. / Color naranja / 800ml. <p>Accesorios:</p> <ul style="list-style-type: none">• Teclado: Un mini-teclado USB permite entrar datos fácilmente.• Adaptadores para tubos de muestras: No. 1: para tubos de 2-3 ml y tubos de control Abaxis / No. 2: para tubos de 1,3 ml / No. 3: para viales de vidrio de 2 ml / No. 6: para microtubos de 0,6 ml o menos• Tubo de la bomba peristáltica: Por si se dañara este tubo, se debe proveer uno extra• Rollo de papel térmico: El paquete del analizador incluye dos rollos de papel térmico para la impresora incorporada.
			<p>Nombre Comercial: ANALIZADOR HEMATOLÓGICO</p>
02	MICROSCOPIO	U	<ul style="list-style-type: none">• Cabezal: trinocular, 30° de inclinación, 360° de giro, rotable.• Rango de aumento: 40X a 2000X.• Óptica: acromática, campo amplio.• Revólver: cuádruple.• Oculares: WF10X y WF20X.• Tamaño del ocular: 23 mm.• Objetivos acromáticos: 4X, 10X, 40X (retráctil), 100X (retráctil, aceite).• Tamaño del objetivo: 20 mm.• Dimensiones de la platina mecánica: 140x140mm/75x45mm.• Rango de enfoque: 30mm.• División del enfoque fino: 0.002mm.• Condensador: Abbe n.A. 1,25 campo claro, con iris.• Iluminación: lámpara halógena de 6V / 20W.• Fuente de alimentación: 220V/50-60Hz.• Accesorios incluidos: lámpara halógena de repuesto 6V / 20W, frasco de aceite de inmersión, filtro azul, verde y amarillo.• Dimensiones del microscopio: 12 » x 9" x 16".• Peso: 9 Kg.• Cámara digital: 10 MP, sensor CMOS.• Lente de reducción: 0.5X.
			<p>Nombre Comercial: Microscopio</p>



02	OTOSCOPIO KIT	U	<ul style="list-style-type: none">Herramienta de diagnóstico profesional para ojos y oídos cada equipo debe contener 2 lámparas halógenas, 3 espejuelos de oído de diferentes tamaños.El producto contiene: con 2 pilas C <p>Incluye:</p> <ul style="list-style-type: none">Base2 lámparas halógenas3 espejuelos de oído y estuche <p>Nombre Comercial: Otoscopio</p>
02	MESA DE MANEJO	U	<p>Especificaciones técnicas:</p> <p>Material acero inoxidable</p> <ul style="list-style-type: none">Mesa de 1.20 cmSoporte de sueroPlegable <p>Nombre Comercial: Mesa de manejo</p>
02	FONENDOSCOPIO	U	<ul style="list-style-type: none">Diafragma de doble frecuencia en ambos lados de la campana:Olivas blandas que doten de sellado acústico; que se ajusten firmemente a los tubos para mayor seguridad.Membrana que cubre la campanaAuriculares ajustablesEquipo libre de látex o phtalatos.Fabricado en Estados Unidos.Longitud 69cmPeso 150gDesempeño acústico 7CAMPANAConstrucción Doble cara, adultos y pediátricoMaterial Acero inoxidableDiafragma Diafragma de doble frecuencia de una sola piezaDiámetro del diafragma Adulto: 4.3cmMaterial Diámetro ancho aleación aluminio anodizadoColor verde cazador
02	EQUIPO BÁSICO DE DISECCIÓN	U	<p>Equipo básico de disección</p> <ul style="list-style-type: none">12 piezasAcero inoxidable



02	TANQUE DE OXIGENO	U	<ul style="list-style-type: none">• Portátil• Capacidad 248 L• Rendimiento hasta 2 horas,• Flujo continuo de 2 l por minuto• Cánula• Regulador desmontable• Vaso humidificador	
02	ESTERILIZADOR	U	<ul style="list-style-type: none">• Alimentación eléctrica 220-240V-50Hz/60Hz• Pre calentamiento automático• Termostato graduado 50°C y 300°C• Timer de control de tiempo graduado de 0 a 120 mm• Acero laminado exterior e interior de 0,6mm• Capacidad 30 lt.• Watts 400	
02	DOSIFICADORES	U	Jeringa automática	<ul style="list-style-type: none">• Acero inoxidable/ policarbonato• Capacidad 50 cc• Resistente a choque térmico
02	DOSIFICADORES	U	Jeringa manual	<ul style="list-style-type: none">• Acero inoxidable/ policarbonato• Capacidad 20 cc• Resistente a choque térmico

CÓDIGO CPC

Los códigos CPC del presente proceso son: 481200111, 482610011, 481800115, 481500212, 481600115, 481400011, 4813000912, 481200111.

Se especifica el código de conformidad a lo establecido en Resolución N° RE-SERCOP-2020-106, Art. 01, el cual establece: "...En la elaboración de las especificaciones técnicas o términos de referencia por parte de la entidad contratante, en el estudio de mercado para la definición del presupuesto referencial, así como en la elaboración y entrega de proformas o cotizaciones por parte de los proveedores, se deberá desglosar y enumerar de forma detallada e individual cada obra, bien o servicio que conforman el objeto contractual, especificando el código CPC, la cantidad de unidades requeridas y el desglose del precio por cada unidad o ítem".

Vigencia de la Oferta

La vigencia de la oferta será de 60 días.

Lugar y forma de entrega

El proveedor deberá entregar los equipos requeridos en una sola entrega en la bodega de CORPOSUCUMBÍOS ubicada en Santa Cecilia, Km 12 ½ margen derecho vía Lago Agrio – Quito, debidamente empacados y en las especificaciones establecidas para su respectiva verificación y luego se realizará la entrega formal al equipo técnico para que con su conocimiento inmediatamente presten el servicio correspondiente.

Plazo de ejecución

El plazo total será de 60 días calendario a partir de la fecha de notificación del anticipo se encuentre disponible.

Localidad donde se ejecutará la contratación



Provincia de Sucumbíos, Cantón Lago Agrio, Parroquia Nueva Loja.

Formas y condiciones de pago

El pago será con el 50% de anticipo y el 50% restante de acuerdo a la entrega total con la presentación de la factura, previo informe del Administrador del Contrato, acta entrega recepción definitiva, solicitud de recepción de los bienes, y garantía técnica y demás documentos habilitantes.

Condiciones del precio de la oferta

A la descripción de cada uno de los ítems que presentará el oferente en el formulario “componentes de los bienes ofertados”, se deberá agregar de forma obligatoria: marca ofertada del bien, el oferente deberá adjuntar fichas técnicas o catálogos de los bienes solicitados en su oferta técnica.

El precio incluye transporte, carga y descarga hasta el sitio de entrega que será en las bodegas de la granja porcina de CORPOSUCUMBÍOS, ubicada en el km 12 ½ vía Quito, parroquia Santa Cecilia, Cantón Lago Agrio, los costos indirectos, impuestos, tasa, y servicios, es decir, absolutamente todo lo necesario para entregar los bienes a plena satisfacción de CORPOSUCUMBÍOS y listos para su utilización inmediata.

Garantías

Garantía económica del buen uso del anticipo equivalente 50% del mismo.

Garantía de la vigencia tecnológica de manera obligatoria (condiciones de mantenimiento preventivo periódico, correctivo del bien, garantías técnicas y su reposición, a fin de asegurar el funcionamiento de los bienes para la prestación ininterrumpida del servicio al que se encuentran destinados). La obligación de que la adquisición de los bienes reúna las condiciones de calidad necesarias para cumplir de manera efectiva la finalidad requerida, desde el momento de su adquisición hasta un tiempo determinado y previsible de vida útil, con la posibilidad de adecuarse, integrarse, repotenciarse y reponerse, según el caso, de acuerdo a los avances científicos y tecnológicos.

Garantía de fiel cumplimiento del contrato equivalente al 5% del monto total del contrato.

Garantía técnica del fabricante de los materiales y equipos.

El proveedor deberá entregar una garantía técnica para:

- Los materiales y equipos: la garantía técnica deberá tener un período de 01 año.
- En caso de daño de alguno de los bienes, deberá reemplazar el bien por uno nuevo sin asumir ningún tipo de costo para el contratante y los equipos tendrán una garantía de 01 año.

INFORMACIÓN QUE DEBE CONTENER LA PROFORMA

- ✓ El detalle de la cotización debe contener la información, conforme a lo solicitado
- ✓ Nombre del proveedor, Nro. de RUC, Dirección, Teléfono, Correo electrónico, información que debe ser igual a la que consta en el RUC emitido por el SRI,
- ✓ Nro. de proforma,
- ✓ Firma del Representante legal,
- ✓ Fecha de emisión,
- ✓ Tiempo de validez de la cotización
- ✓ Tiempo de entrega de los bienes y/o servicios
- ✓ Adjuntar Ficha Técnica con las características de los bienes
- ✓ Especificar la marca del servicio a cotizar
- ✓ Debe remitir la cotización de conformidad al cuadro detallado en la presente solicitud. (El formato debe ser respetado)



La misma será recibida al correo electrónico corposucumbios@sucumbios.gob.ec, o en las oficinas de Compras Públicas de CORPOSUCUMBÍOS, hasta las 17h00 pm del lunes 14 de junio de 2021, dirigida a nombre de la UNIDAD ADSCRITA DE DESARROLLO PRODUCTIVO AGROPECUARIO DE INDUSTRIALIZACIÓN, COMERCIALIZACIÓN Y EMPRESARIAL CORPOSUCUMBÍOS; con número de RUC: 2160071070001, a la Dirección Av. 20 de Junio y Carchi.

Agradezco a usted, su atención a la presente solicitud.

Atentamente,

Elaborado por: Diana Romo Ayala – Asistente de Compras Públicas