
	ASOCIACIÓN INDÍGENA DEL CAUCA Resolución 083 del 15 de diciembre de 1997 Dirección General de Asuntos Indígenas del Ministerio del Interior NIT: 817.001.773-3			
	OFICIOS			
	Código:	GDOC-F-8	Versión:	

CONVOCATORIA No. 005 DE 2022



Por medio del cual se convoca a los interesados en participar en la siguiente convocatoria teniendo en cuenta el objeto, la justificación, especificaciones técnicas, requisitos de habilitación, de existencia y de representación legal y demás que se relacionan a continuación:



OBJETO: Contratar la compra de equipos biomédicos para la prestación de servicios de salud en la IPSI MINGA.

JUSTIFICACIÓN: La AIC IPSI MINGA, por ser una institución prestadora de salud debe contratar la compra de equipos y elementos tecnológicos necesarios para la realización de actividades clínicas, de rehabilitación y otros, correspondientes a los servicios de salud contratados por la IPSI MINGA y así garantizar una atención oportuna y con calidad



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y CARACTERÍSTICAS DEL BIEN:



Nº	BIEN / SERVICIO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y CARACTERÍSTICAS DEL BIEN O SERVICIO	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	I V A
1	Balanza adulto	Báscula grado médico análoga para cumplimiento de criterio de resolución 3100	2	UNIDAD			
2	Balón pilates	Material: Siliconado, Uso: Institucional, Tipo de pelota: Fitball, Diámetro: 65 cm	1	UNIDAD			
3	Brazalete de abpm50	Adulto monitor de presión arterial ambulatoria cm 1203-13,1 x 23,5 cm Brazalete para monitor de presión marca Contec modelo ABPM-50	2	UNIDAD			
4	Cabezal para ultrasonido	marca Chattanooga modelo intelect mobile2776	2	UNIDAD			
5	Cable para tens	Cables Recambio para TENS 7000	50	UNIDAD			
6	Cables para neurotrak	Cables Recambio para TENS/EMS Neurotrak modelo N3T	100	PAQUETE			
7	Carro de paro	Estructura principalmente en acero y aluminio Hecho de plástico en abs Superficie superior en abs, con pasamanos abs, con bordes que puede evitar caídas de los elementos, con manubrio Superficies lisas, de fácil limpieza, que evitará que el virus entre. Mesa de trabajo telescópica oculta para succionador, caja de archivos	2	UNIDAD			

	CARRERA 11 N° 12 N – 75, BARRIO SANTA CLARA Teléfono: 3166919163 Email: coordinacionipsiminga@gmail.com	
	Página 1 de 7	



	ASOCIACIÓN INDÍGENA DEL CAUCA Resolución 083 del 15 de diciembre de 1997 Dirección General de Asuntos Indígenas del Ministerio del Interior NIT: 817.001.773-3			
	OFICIOS			
	Código:	GDOC-F-8	Versión:	



Nº	BIEN / SERVICIO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y CARACTERÍSTICAS DEL BIEN O SERVICIO	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	I V A
		Costado derecho del carro: equipado con un marco de infusión telescópica oculto, abs doble Puesta de tierra con línea eléctrica de 5 metros. Soporte para desfibrilador Soporte de cilindro de oxígeno Cerradura frontal, equipada con cinco cajones de diferentes tamaños Cajones con manija de cajón, etiqueta de tipo ranura de sellado, evitar el líquido y el polvo en el área Cuatro ruedas grado hospitalario, dos con función de freno, material de poliuretano de alta resistencia. Anti estático.					
8	Cinta métrica	Cinta flexible, que se pueda enrollar, marcada la división en decímetros, centímetros y milímetros	6	UNIDAD			
9	Desfibrilador DEA	MONITOR Tipo: TFT Color LCD Dimensiones: 7" Resolución: 800 x 480 Pixeles, Idioma: español, BATERIA Capacidad (Batería nueva): Mín. 300 descargas a 200J ó 200 descargas a 360J, Vida útil (Antes de la inserción): Mín. 5 años desde la fecha de manufactura. Duración (Después de la inserción): Típicamente, 4 años, Almacenamiento De Datos Perfiles de paciente: Max. 100 pacientes, Eventos: Hasta 1000 eventos, Grabación de voz: Max. 3 horas, Los datos se pueden exportar a un Exportación de datos: PC a través de una Memoria USB, DESFIBRILADOR: Forma de onda: Onda Exponencial Truncada bifásica, con compensación de impedancia, Exactitud de Energía: $\pm 2J$ ó 15% del ajuste, lo que sea, Descarga: mayor, en 50 Ohm. A través de electrodos de desfib. Multifunción, Rango de Impedancia del paciente: 25 a 200 Ohm, MODO DEA, Salida de Energía: Configurable por el usuario, Nivel de Energía Adulto: Configurable de 100 a 360J. Nivel de Energía Infante: Configurable de 10 a 100J Series de descarga: 1, 2, 3, configurable, Configuración estándar: Cumple 2010 AHA Líneas Guía,	1	UNIDAD			

	CARRERA 11 N° 12 N – 75, BARRIO SANTA CLARA Teléfono: 3166919163 Email: coordinacionipsimiga@gmail.com	
	Página 2 de 7	



	ASOCIACIÓN INDÍGENA DEL CAUCA Resolución 083 del 15 de diciembre de 1997 Dirección General de Asuntos Indígenas del Ministerio del Interior NIT: 817.001.773-3			
	OFICIOS			
	Código:	GDOC-F-8	Versión:	

Nº	BIEN / SERVICIO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y CARACTERÍSTICAS DEL BIEN O SERVICIO	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	I V A
		AUTO-PRUEBAS AUTOMATIZADAS Y ACTIVADAS POR EL USUARIO: Pruebas automáticas diarias: Prueba circuito interno, Sistema de carga de Energía/Entrega, Pads, y capacidad de la batería Inserción de la batería/Pruebas de usuario: Sobre la inserción de la batería, extensas pruebas automáticas e interactivo con el usuario comprueban la disponibilidad del Indicadores: dispositivo Luz verde parpadeante indica que está listo para su uso. Luz Roja parpadeante y/o alarma auditiva indica la necesidad de mantenimiento.					
10	Doppler fetal	Doppler fetal detector de latidos, Pantalla: LCD de 45x25mm. Rango: 50 ~ 210bpm. Resolución: 1 bpm. Tiempo de grabación: 240s. Potencia de salida de audio: 0.5W. Tamaño: 32 (profundidad) x 85 (ancho) x 138 (altura) mm.	3	UNIDAD			
11	equipos de electroterapia duales portátiles	Canales: Dual, para usar con 2 o 4 electrodos Amplitud de pulso: Ajustable, pico de 0-100 mA en carga de 500 ohmios en cada canal Forma de onda: pulso cuadrado bi-fásico asimétrico Frecuencia de pulso: 2 - 150 Hz (ajustable), 1 Hz por paso Ancho de pulso: 50 - 300 µs (ajustable), 10 µs por paso Temporizador: ajustable en incrementos de 5 minutos de 5 a 60 minutos, o (C) continuo 5 modos de programa: Modo de ráfaga (B), Modo normal (N), Modo de modulación (M), Modo Fuerza-Duración (SD1), Modo Fuerza-Duración (SD2) Indicador de batería baja	3	unidad			
12	Fonendoscopio Y Tensiómetro	Kit de tensiómetro y fonendoscopio.	57	kit			
13	glucómetro	kit glucómetro más tirillas Sin codificación · Prueba de sitios alternativos Amplio rango de medición de 20 a 600 mg / dL ·Tiempo de prueba rápido en 6 segundos ·Sólo 0.7 µL de volumen de sangre Test250 memoria de prueba con fecha y hora Promedio de ,7, 14, 21 y 28 días Indicador de riesgo	1	UNIDAD			

	CARRERA 11 N° 12 N – 75, BARRIO SANTA CLARA Teléfono: 3166919163 Email: coordinacionipsimiga@gmail.com	
	Página 3 de 7	

	ASOCIACIÓN INDÍGENA DEL CAUCA Resolución 083 del 15 de diciembre de 1997 Dirección General de Asuntos Indígenas del Ministerio del Interior NIT: 817.001.773-3			
	OFICIOS			
	Código:	GDOC-F-8	Versión:	



Nº	BIEN / SERVICIO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y CARACTERÍSTICAS DEL BIEN O SERVICIO	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	I V A
14	Gramera o Bascula digital 40 Kg	ELECTRONICA Precision 1g-2g-5g-10g. - Teclado resistente al uso continuo y al agua, - Componentes de alta precisión, - Peso maximo 40kg, - 5 digitos para el peso, - 5 digitos para el precio unitario, - 6 digitos para el total, - Calcula precio y peso, - Memorias, - Funcion de suma acumulativa, - Funcion para volver a cero, - Pantalla led, - Ahorro de energía, - Indicador de bateria baja, - Proteccion de sobrepeso, - Teclado de 24 botones, - bateria recargable	1	UNIDAD			
15	Holter cardiaco	Holter cardíaco de 3/12 canales, batería para 7 días de uso continuo, detección de marcapasos, memoria SD y puerto USB, con software de instalación.	1	unidad			
16	Infantometro	Infantometro para medir la talla de bebés y niños pequeños en uso estacionario, Rango: graduado en doble escala: pulgadas y centímetros, - rango de medida: 50 - 100 cmts	5	UNIDAD			
17	Lámparas cuello cisne para unidades portátiles	Fabricada en tubo de acero con coca superior en acero inoxidable y base en hierro para generar una total estabilidad. sistema flexible de fácil movilidad que ayuda a la eficiencia del examen. conexión a corriente de 110v. Dimensiones: largo 0.40 m - ancho 0.40m - altura graduable de 1.50m a 2.00 m.	2	Unidad			
18	MARTILLOS DE REFLEJO	Elemento necesario para verificar los reflejos en los pacientes.	9	UNIDAD			
19	monitor de presión arterial (mapa 24 horas)	Pantalla 2.4" TFT – LCD a color, Indicador de batería baja, hora, información de la alarma y errores, Alimentación con 2 pilas alcalinas AA, Memoria de 350 mediciones, Dimensiones: 128 x 69 x 36 mm, Peso < 300g, Medición manual y automática, Registro continuo de 24 horas, Comunicación con PC por puerto USB para descargar los datos, Software ABPM para el análisis de los datos y la generación de informes, puede editar información del paciente, centro médico, tratamiento y diagnóstico del especialista, NIBP (medición no invasiva de la presión arterial), Método de medida: Oscilometría-Modo de medición: Medición en el brazo, -Intervalo de medición en modo automático: 15, 30, 60, 120, 240	1	unidad			



	CARRERA 11 N° 12 N – 75, BARRIO SANTA CLARA Teléfono: 3166919163 Email: coordinacionipsimiga@gmail.com	
	Página 4 de 7	

	ASOCIACIÓN INDÍGENA DEL CAUCA Resolución 083 del 15 de diciembre de 1997 Dirección General de Asuntos Indígenas del Ministerio del Interior NIT: 817.001.773-3			
	OFICIOS			
	Código:	GDOC-F-8	Versión:	

Nº	BIEN / SERVICIO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y CARACTERÍSTICAS DEL BIEN O SERVICIO	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	I V A
		minutos. -Rango de medida: 0kPa (0mmHg) ~ 38.67kPa (290mmHg), -Resolución: 1mmHg, -Precisión: ±3mmHg, -Parámetros de alarma: SYS, DIA.RATIO DE PULSO:-Rango de medida: 40bpm 240bpm-Resolución: 1bpm					
20	Oxímetro	tecnología de inspección fotoeléctrica de oxihemoglobina, que puede usarse para medir la saturación de oxígeno humano y la frecuencia del pulso a través del dedo, Sensor SpO2 integrado y módulo de visualización Pequeño en volumen, ligero en peso y conveniente en llevar Fácil de operar, bajo consumo de energía.	2	Unidad			
21	Tallímetro	Estadiómetro/tallímetro portátil con rango de medición en cm:20 – 205 cm y división:1 mm, 1 mm la solicitud es de tres	3	Unidad			
22	Tensiómetro pediátrico	2 brazaletes fabricado en nylon (pediátrico y neonatal) Bolsa de insuflación libres de látex reutilizable, con cierre en velcro Manómetro tipo reloj Escala graduada de 0 a 200 Rango de error de ± 3 mmHg Con mínimo de división de ± 2 mmHg Pera con válvula de liberación de aire libre de látex Manguera fabricada en PVC con longitud de 50cm Incluye maletín de transporte fabricado en Nylon, cierre tipo cremallera.	1	Unidad			
23	TERMOHIGROMETROS	Equipo para registro de condiciones ambientales de temperatura y humedad	5	unidad			
24	Termómetro digital	Medición: vía oral/ rectal/axilar, contiene: alarma de medición, memoria de última medición y protector plástico, dimensiones: 13.9 x 2.2 x 1.3 cm. Termómetro Digital de contacto Punta Flexible Ideal para Bebés, Niños, Adultos. pantalla LCD Error +/- 0.2 Usa Batería LR41 de 1.5 V, Grados Celsius, Rango de Temperatura 32 a 42 grados, Memoria de la última muestra tomada.	69	Unidad			
SUBTOTAL							
IVA							
TOTAL							

Nota: Los proponentes deberán especificar dentro de sus ofertas las marcas que se comprometen a entregar en caso de ser escogidos.

	CARRERA 11 N° 12 N – 75, BARRIO SANTA CLARA Teléfono: 3166919163 Email: coordinacionipsimiga@gmail.com	
	Página 5 de 7	

	ASOCIACIÓN INDÍGENA DEL CAUCA Resolución 083 del 15 de diciembre de 1997 Dirección General de Asuntos Indígenas del Ministerio del Interior NIT: 817.001.773-3			
	OFICIOS			
	Código:	GDOC-F-8	Versión:	

REQUISITOS HABILITANTES Y DE EXISTENCIA Y REPRESENTACION LEGAL:

1. Carta de presentación de la propuesta.
2. Propuesta debidamente foliada.
3. Con la carta de presentación de la propuesta se entiende presentada la declaración juramentada por parte del Proponente de no encontrarse incurso en alguna de las inhabilidades o incompatibilidades previstas en la Ley, ni en conflicto de intereses que pueda afectar el normal desarrollo del contrato, así como el origen lícito de los recursos destinados para la ejecución del contrato.
4. Copia de la cedula de ciudadanía del proponente ampliada al 150%.
5. Certificado de existencia y representación legal, mediante certificado expedido por la cámara de comercio con fecha no mayor a treinta (30) días del cierre de la presente convocatoria
6. Registro único Tributario
7. Certificado de antecedentes disciplinarios, fiscales y judiciales tanto del representante legal como de la empresa.
8. Certificación bancaria
9. Estados financieros con corte a 31 de diciembre 2021 y notas de los estados financieros
10. Copia de la tarjeta profesional del contador quien firma los estados financieros y el certificado de la junta de central de contadores vigente.
11. Acreditar experiencia adjuntado contratos de suministro.

FECHA, HORA Y LUGAR PRESENTACION DE LAS PROPUESTAS

Las propuestas deben ser radicadas en el área de gestión documental de la IPSI MINGA, carrera 11 # 12n -75 barrio Santa Clara.



APERTURA DE LA CONVOCATORIA: 20 de abril de 2022.


CIERRE DE LA CONVOCATORIA: 29 de abril de 2022 a las 5:00 pm.

La propuesta y los requisitos habilitantes deben ser presentados en **SOBRE SELLADO**, en el lugar establecido en la presente convocatoria.

Las propuestas fuera del horario, fecha y lugar establecido no se tendrán en cuenta para el proceso de selección.

Nota: El proceso de selección del proveedor está exclusivamente a cargo de la Junta Administradora y del comité de compras según el cumplimiento de los requisitos exigidos, ninguna persona de manera individual tiene la autorización de negociación.

	CARRERA 11 N° 12 N – 75, BARRIO SANTA CLARA Teléfono: 3166919163 Email: coordinacionipsimiga@gmail.com	
	Página 6 de 7	

	ASOCIACIÓN INDÍGENA DEL CAUCA Resolución 083 del 15 de diciembre de 1997 Dirección General de Asuntos Indígenas del Ministerio del Interior NIT: 817.001.773-3			
	OFICIOS			
	Código:	GDOC-F-8	Versión:	

Se debe tener en cuenta que el RUT y la cámara y comercio deben de contar con la actividad económica que permita el proceso contractual; de lo contrario favor abstenerse de enviar la cotización.


LESVY BEVERLY YONDA NACHE
 Representante legal AIC EPS-I


WILSON ALBERTO SANICETO QUISACUE
 FISCAL AIC EPS-I


ANTONIO NOÉ QUILINDO QUILINDO
 Coord. Político Admon. Y planeación AIC EPS-I


JOSE WILSON OSNAS CAMPO
 Coord. Político/Aseguramiento AIC EPSI


GENARO CHIRIMIA DURA
 Coord. Político apoyo org. Y socio-cultural




MARISOL ANACONA CASTRO
 Coord. Político financiera AIC EPS-I


EDWIN RENE BECOCHE CAMAYO
 Coord. Político garantía de la calidad AIC EPS-I


LUVIN HUMBERTO TEJADA MUÑOZ
 Coord. Político Atención al Comunero AIC EPS-I


JAVIER SOSCUE FISCUE
 Coord. Político jurídico

Elaboró:	Eduar Fernando Campo Almendra – Abogado – IPS-I Minga
Revisó:	Elsa Imelda Sánchez S – Representante Legal Encargada IPSI MINGA

	CARRERA 11 N° 12 N – 75, BARRIO SANTA CLARA Teléfono: 3166919163 Email: coordinacionipsiminga@gmail.com	
	Página 7 de 7	