

## AVISO DE CONTRATACIÓN PÚBLICA PREVISTA

El Hospital General Monte Sinaí en cumplimiento de lo establecido en el “Acuerdo Comercial entre la Unión Europea y sus Estados miembros, por una parte, y Colombia, el Perú y Ecuador, por otra en las Contrataciones de Bienes y Servicios y Obras”, expide el siguiente aviso de contratación pública previsto:

### DATOS DE LA ENTIDAD CONTRATANTE:

<b>Nombre de la Entidad Contratante:</b>	Hospital General Monte Sinaí
<b>RUC:</b>	0968607570001
<b>Dirección:</b>	Av. Casuarina Km 7, sector Monte Sinaí
<b>Contacto:</b>	Mgs. Shirley Quimi Lino (Líder de Contratación Pública) <a href="mailto:shirley.quimi@hgms.gob.ec">shirley.quimi@hgms.gob.ec</a> Telef: 593-4-3810400

### DESCRIPCIÓN DE LA CONTRATACIÓN:

<b>Código del Proceso:</b>	SIE-HGMS-068-2023					
<b>Objeto:</b>	“ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA EL ÁREA DE UCI PARA EL HOSPITAL GENERAL MONTE SINAI”					
<b>Presupuesto Referencial:</b>	USD \$239.534,64648 (DOSCIENTOS TREINTA Y NUEVE MIL QUINIENTOS TREINTA Y CUATRO CON 64648/100 DOLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE NORTEAMERICA)					
<b>CPC:</b>	35290.10.91					
<b>Cantidad de los bienes y/o servicios objeto de la contratación:</b>	<b>No.</b>	<b>INSUMOS</b>	<b>ESPECIFICACIONES TECNICAS</b>	<b>REQUERIMIENTO</b>	<b>PRESUPUESTO REFERENCIAL</b>	
					<b>P. UNITARIO</b>	<b>P. TOTAL</b>
	1	Aerocámara, pediátrico	Cuerpo forma ovoide o cilíndrica, polietileno de alta densidad, (no PVC), liso, blanco o transparente, atóxico, hipoadérgico, longitud 19 cm - 25 cm, con abertura en ambos extremos, capacidad interior 150 ml - 200 ml (+/- 10 ml). Mascarilla anatómica de silicon en el extremo distal. Base, tapón o adaptador en el extremo proximal con abertura universal para la inserción del inhalador. Válvula de exhalación, válvula inhalación, ajuste libre de látex. Debe incluir boquilla anatómica de polietileno, descartable	300	23,7678	7.130,34
	2	Apósito transparente, 10 cm x 12 cm, con gluconato de clorhexidina	Poliuretano, almohadilla de gel transparente impregnada con gluconato de clorhexidina, marco de aplicación, cintas adhesivas para fijación, bifurcado, estéril, descartable	1200	7,8018	9.362,18
	3	Bolsa para drenaje urinario, adulto, con válvula antireflujo	Polietileno, tubo flexible y no acodable, pinza de sujeción, clamp desplazable, flexible, con válvula antireflujo, válvula distal de vaciado antigoteo con protector integrado a la bolsa, con escala volumétrica cada 100 ml, área para registro de datos, sistema de sujeción ganchos y/o cordel, conector toma de muestra sin aguja, conector universal con tapa de protección, capacidad 2000 ml, libre de látex, estéril, descartable	1200	1,9841	2.380,96
	4	Bolsa para recolección de orina, pediátrica, 100 ml	Polietileno, capacidad de 100 ml, con escala volumétrica, adhesivo de fijación, orificio ovalado, estéril, descartable	1800	1,0027	1.804,86
	5	Cánula de Guedel, tamaño 6	Longitud 110 mm, polietileno, tubo orofaríngeo curvo y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable	50	1,5989	79,95
	6	Cánula de Guedel, tamaño 7	Longitud 120 mm, polietileno, tubo orofaríngeo curvo y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable	50	1,4184	70,92

7	Catéter intravenoso 26 G sin aletas	3/4", 0.6 mm x 19 mm, poliuretano, radiopaco, con bisel biangulado y trifacetado, con mandril, cámara de flujo transparente, con flujo igual o mayor a 22 ml/min, con dispositivo de seguridad antipinchazos, libre de látex, DEHP, estéril, descartable	5000	2,0058	10.028,80
8	Catéter para aspiración de secreciones, 12 Fr, 40 cm	Siliconizado, con válvula de control manual y conector universal de PVC, extremo distal abierto, punta roma, con orificios laterales, atraumática flexible, transparente, 40 cm de longitud, con escala graduada, libre de látex, estéril, descartable	300	1,1940	358,20
9	Equipo de transfusión sanguínea para bomba	Polivinil, entrada de aire con filtro antibacteriano y tapa, tubo de PVC, cámara cuentagotas, filtro de sangre de 200 micras, abrazadera de seguridad, regulador de flujo roller, conector, con segmento de bombeo de silicona, clip de seguridad para bomba, conector Luer Lock, longitud 270 cm (+/- 20 cm), libre de látex, estéril descartable	800	10,5830	8.466,40
10	Inspirómetro de estimulación volumétrico, adulto	1200 ml, marcas en caras, pieza bucal, base de soporte, tubo corrugado, tres cámaras con esferas de colores, descartable	60	9,6547	579,28
11	Jeringa 20 ml, 21 G, 1 1/2"	Polipropileno, con aguja N° 21 G, 1 1/2", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable	40000	0,7058	28.230,20
12	Jeringa 50 ml, 21 G, 1 1/2"	Polipropileno, aguja N° 21 G, 1 1/2", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable	6000	0,7505	4.503,03
13	Llave de 3 vías	Policarbonato, polietileno, poliamida resistente, de tres vías, cuerpo transparente, rotación 360°, con adaptador, a prueba de presión 4.5 bar, Luer Lock, pico fino, estéril, descartable	500	0,9614	480,69
14	Manguera para succión, 11 mm x 2 m	PVC siliconizado, 11 mm x 2 m, hipoalérgico, con conectores en los extremos, estéril, descartable	1000	3,7359	3.735,89
15	Manguera para succión, 9/32" x 3.7 m	PVC siliconizado, 9/32" x 3.7 m, hipoalérgico, con conectores en los extremos, estéril, descartable	300	3,9612	1.188,37
16	Sonda con trampa de moco, 6 Fr	PVC suave, sonda de succión calibre 6 Fr con válvula de control manual, extremo redondeado, capacidad mínimo 20 ml, plástico transparente con graduaciones, tapa rosca, estéril, descartable	600	5,7337	3.440,22
17	Tira reactiva para medición de glucosa	Tira plástica, manejable, rápida absorción capilar, contiene reactivo impregnado en un extremo de la tira, rango de medición entre el límite inferior de 10 mg/dl hasta el límite superior de 600 mg/dl. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto** **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	70000	0,6811	47.675,60
18	Tubo endotraqueal I.D. 3.0 mm, sin balón	I.D. 3.0 mm, polivinil siliconizado, termosensible, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, sin balón, línea radiopaca, estéril, descartable	50	4,8145	240,73
19	Grapadora lineal cortante, 75 mm	Dos líneas triples intercaladas de titanio y corte por el medio, permite tres cierres regulables de grapas en la misma recarga, libre de látex, estéril, descartable	60	324,2821	19.456,93
20	Espónja Hemostática 20cm x 10 cm	Celulosa regenerada, oxidada, reabsorbible, esteril	500	25,7240	12.862,00
21	Máscara oro - facial, para ventilación no invasiva, talla mediana	Transparente, arnés ajustable, conector de 22 mm, giro 360 grados, conector para línea de oxígeno, doble borde de silicona	500	63,2268	31.613,40
22	Máscara oro - facial, para ventilación no invasiva, talla pequeña	Transparente, arnés ajustable, conector de 22 mm, giro 360 grados, conector para línea de oxígeno, doble borde de silicona	400	45,1620	

						18.064,80
23	Mascarilla de oxígeno, pediátrica	PVC flexible grado médico, orificios laterales, extensión de tubo 2 m, tira elástica para sujeción, libre de látex, descartable	35	2,5830		90,40
24	Mascarilla de oxígeno, pediátrica, con reservorio y válvula unidireccional	PVC flexible grado médico, orificios laterales, con reservorio y válvula unidireccional, extensión de tubo 2 m, tira elástica para sujeción, libre látex, descartable	30	3,3354		100,06
25	Mascarilla Venturi, pediátrica, 24 % - 50%	Mascarilla anatómica, transparente, perilla giratoria que abre y cierra ventana de aire, concentración de oxígeno del 24 % al 50%, con banda elástica, manguera corrugada corta, descartable	90	9,6974		872,76
26	Sonda con trampa de moco, 8 Fr	PVC suave, sonda de succión calibre 8 Fr con válvula de control manual, extremo redondeado, capacidad mínimo 20 ml, plástico transparente con graduaciones, tapa rosca, estéril, descartable	200	4,3765		875,30
27	Manguera para succión, 1/4" x 3 m	PVC siliconizado, 1/4" x 3 m, hipoalérgico, con conectores en los extremos, estéril, descartable	100	3,3006		330,06
28	Catéter para aspiración de secreciones con sistema cerrado, 14 Fr, 54 cm	Adulto, 4.6 mm, largo 54 cm, doble conector rotativo, conectores en Y giratorios, puerto de irrigación, válvula antireflujo, punta redonda, interruptor de succión, funda protectora transparente de una sola pieza, indicador de profundidad con color, cámara de turbulencia, sello PEEP, libre de látex, estéril, descartable	100	34,9563		3.495,63
29	Manta térmica, adulto, descartable	Varias dimensiones, multiacceso, descartable	100	53,6485		5.364,85
30	Orinal, femenino	Polopropileno, boca anatomica de 10 CM de largo x 6 cm de ancho, con mango, base plana, calibrado exterior para visualizar capacidad, 1000 ML, descartable	120	3,7685		452,22
31	Llave de 3 vías con extensión	Policarbonato, polietileno, poliamida, con extensión de 10 cm, plástico resistente, sin filtraciones con conexión a rosca, a prueba de presión de 4.5 bar, rotación 360 ° con adaptador, Luer Lock, pico fino, estéril, descartable	17935	0,9032		16.199,61
<b>SUBTOTAL</b>						239.534,64648
<b>IVA 12%</b>						28.744,16
<b>TOTAL</b>						268.278,80

<b>Condiciones de pago:</b>	<i>No se realizará anticipo. El pago se realizará contra entrega total de los bienes solicitados, previo a la presentación de la factura original y acta de entrega-recepción suscrita por el administrador del contrato en los términos del artículo 124 del Reglamento General de la LOSNCP; así como demás documentación que para el efecto sea solicitada por el Hospital.</i>
<b>Plazo o periodo para la entrega de bienes y/o servicios:</b>	<i>El plazo de ejecución será de 20 días a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.</i>
<b>Tipo de proceso:</b>	<i>Subasta Inversa Electrónica</i>
<b>Presentación de la oferta:</b>	<i>El oferente deberá presentar su oferta por medios electrónicos, es decir que deberá subir su oferta a través del Portal de Compras Públicas con el Módulo Facilitador de Contrataciones, conforme el siguiente detalle:  Los oferentes interesados en participar en el presente proceso de contratación, deberán presentar sus</i>

	<p>ofertas según los siguientes lineamientos los mismos que se detallan a continuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Una vez ingresada toda la información y documentación de la oferta, presionar el botón “Vista previa de la oferta”, mismo que se encuentra en la parte superior derecha de la pantalla, para generar la vista previa de la oferta en formato PDF.</li> <li>▪ Descargar el archivo de la vista previa de la oferta y firmar electrónicamente en cada uno de los formularios. Cada formulario de la oferta, o sus particiones debido a que su tamaño supera los 10 Mb, deben ser firmados electrónicamente de manera individual; para así cumplir con el mandato de integridad de estos mensajes de datos;</li> <li>▪ Cargar el archivo firmado electrónicamente en la sección “Anexos” de la oferta en el Módulo Facilitador de la Contratación Pública.</li> <li>▪ De conformidad con el artículo 3 de la Ley de Comercio Electrónico, Firmas Electrónicas y Mensajes de Datos, se reconoce validez jurídica a la información no contenida directamente en una oferta firmada electrónicamente, siempre que figure en la misma, en forma de remisión o de anexo, y cumpla con los parámetros establecidos en los artículos 1 y 2 del Reglamento General a la Ley antes mencionada.</li> <li>▪ Generar Oferta en el Módulo Facilitador de la Contratación Pública y descargar el archivo en. ushay</li> <li>▪ Cargar oferta generada en ushay al procedimiento de contratación en el SOCE tanto en formato ushay como en PDF, que se haya firmado electrónicamente.</li> </ul> <p>Las ofertas serán únicamente consideradas al remitirlas a través del Portal Institucional del SERCOP a través de su documento. ushay, por lo que la información contenida en el mismo será la documentación participante.</p>
<p><b>Descripción de las condiciones:</b></p>	<p>El lugar de entrega - recepción de los ítems adquiridos se realizará en la bodega de medicamentos y/o dispositivos médicos del Hospital General Monte Sinaí, ubicado en la Avenida Casuarina, Cooperativa “Las Marías”, Parroquia Tarqui, Cantón Guayaquil, Provincia del Guayas, en horario de Lunes a Viernes de 9H00 am a 15h00 pm, excluyendo feriados, con previa comunicación con el Responsable de Bodega</p>
<p><b>Idioma para la presentación de ofertas:</b></p>	<p>Las ofertas deberán presentarse en idioma Español</p>
<p><b>Fecha límite para presentación de ofertas:</b></p>	<p>De conformidad con lo establecido en el cronograma del proceso (pliego)</p>

Por lo antes expuesto, solicito se proceda con la publicación del presente aviso con el fin de poner en conocimiento a todos los oferentes interesados en participar de la Unión Europea y sus Estados Miembros.

Dado y firmado en la ciudad de Guayaquil, al 01 de agosto de 2023

Mgs. Ronny Moscoso Meza  
**GERENTE HOSPITALARIO**  
**HOSPITAL GENERAL MONTE SINAI**