

AVISO DE CONTRATACIÓN PÚBLICA PREVISTA

Con la finalidad de dar cumplimiento a lo establecido en:

1. Apéndice 4 del “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, SERVICIOS Y OBRAS”,

Se expide el siguiente Aviso de Contratación Pública Prevista:

CODIGO DEL PROCESO: SIE-HGGS-047-2023	
NOMBRE DE LA ENTIDAD CONTRATANTE:	HOSPITAL GENERAL GUASMO SUR
RUC:	0968606680001
DIRECCIÓN:	AV. CACIQUE TOMALÁ Y CALLEJÓN ELOY ALFARO, SECTOR GUASMO SUR
CIUDAD:	GUAYAQUIL
PROVINCIA:	GUAYAS
TELÉFONO:	043803600
CORREO ELECTRÓNICO:	compraspublicashggs.lo@gmail.com
COSTO POR EDICIÓN DE DOCUMENTACIÓN DEL PROCESO DE CONTRATACIÓN CUBIERTA:	USD 0,00
CONDICIONES DE PAGO POR EDICIÓN DE DOCUMENTACIÓN DEL PROCESO DE CONTRATACIÓN CUBIERTA:	NO APLICA
DESCRIPCIÓN DE LA CONTRATACIÓN:	ADQUISICIÓN DE INSUMOS Y DISPOSITIVOS MÉDICOS ESENCIALES DE USO GENERAL EN FASE CRITICA PARA EL HOSPITAL GENERAL GUASMO SUR.
PRESUPUESTO REFERENCIAL:	USD 341.824,00 MÁS IVA 12%
CÓDIGO CPC:	352901091
CANTIDAD DE LA MERCANCIA O SERVICIO OBJETO DE LA CONTRATACIÓN:	VER ANEXO 1
CONDICIONES DE PAGO:	LOS PAGOS SERÁ A CONTRA ENTREGA TOTAL DE LOS DISPOSITIVOS MÉDICOS SOLICITADOS PREVIO A LA SUSCRIPCIÓN DEL ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN FIRMADA POR EL ADMINISTRADOR DE CONTRATO, TÉCNICO DE RECEPCIÓN Y EL CONTRATISTA, INFORME DE SATISFACCIÓN POR PARTE DEL ADMINISTRADOR DEL CONTRATO, FACTURA E INGRESO A BODEGA DOCUMENTOS HABILITANTES SOLICITADOS EN

	LAS PRESENTES ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y RESPALDO DE DOCUMENTOS LEGALES DEL ADJUDICATARIO.
PLAZO DE ENTREGA:	10 DÍAS CALENDARIO
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN:	SUBASTA INVERSA ELECTRÓNICA
COMPRENDERÁ NEGOCIACIÓN:	DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVA VIGENTE ART. 131 DEL REGLAMENTO A LA LEY ORGÁNICA DEL SISTEMA NACIONAL DE CONTRATACIÓN PÚBLICA
DIRECCIÓN DE LA PRESENTACIÓN DE LAS OFERTAS:	AV. CACIQUE TOMALÁ Y CALLEJÓN ELOY ALFARO, SECTOR GUASMO SUR
FECHA LÍMITES PARA PRESENTACIÓN DE OFERTAS:	DE ACUERDO AL CRONOGRAMA QUE SE ESTABLECERÁ EN LOS PLIEGOS
IDIOMA PARA PRESENTACIÓN DE OFERTAS:	ESPAÑOL
CONDICIONES PARA LA PARTICIPACIÓN DE LOS PROVEEDORES:	LAS CONDICIONES Y DEMÁS REQUISITOS SE ENCUENTRAN ESTABLECIDOS EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y EN LOS PLIEGOS DEL PRESENTE PROCESO DE CONTRATACIÓN PÚBLICA

Guayaquil, 19 de octubre de 2023

**DR. LEONARDO IVAN CHILAN AZUA
GERENTE
HOSPITAL GENERAL GUASMO SUR**

ANEXO 1

El Hospital General Guasmo Sur requiere de los siguientes dispositivos:

Nº	CPC	CUDIM	Nombre Genérico	Especificación técnica	ESPECIALIDAD	CANTIDAD REQUERIDA
1	352901091	12-745-003	Aguja hipodérmica 18 G, 1 1/2"	Calibre 18 G, 1" - 1 1/2" de longitud, acero inoxidable, punta afilada recta biselada o tribiselada, siliconada, libre de fisuras, poros y corrosión. Base: polipropileno grado médico, conexión Luer Lock, sellada, identificable con código de color. Protector: polipropileno de grado médico, traslúcido que cierra a la presión, estéril, descartable	USO GENERAL	14.000 UNIDADES
2	352901091	13-414-001	Algodón hidrófilo, rollos, 450 g - 500 g	Algodón hidrófilo 100%, rollos, 450 g - 500 g, rollo con mínimo tres cortes, defibra natural y larga, formada por superposición de capas, blanco, inodoro, hipoalergénico, no estéril, descartable	USO GENERAL	300 UNIDADES
3	352901091	17-428-030	Apósito transparente IV reforzado, 7 cm x 9 cm	Poliuretano, con marco de aplicación, con cintas adhesivas para fijación, con muesca para catéter IV, semipermeable, hipoalergénico, estéril, descartable	USO GENERAL	1.050 UNIDADES
4	352901091	17-428-046	Apósito transparente IV reforzado, 6 cm x 7 cm	Poliuretano, con marco de aplicación, con cintas adhesivas para fijación, concorte para catéter IV, semipermeable, hipoalergénico, estéril, descartable	USO GENERAL	10.000 UNIDADES
5	352901091	17-428-021	Apósito de película transparente, 10 cm x 10 m	Poliuretano, adherente, descartable	USO GENERAL	100 UNIDADES
6	352901091	17-428-040	Apósito transparente, 8.5 cm x 11.5 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	USO GENERAL	750 UNIDADES
7	352901091	11-901-012	Bata quirúrgica manga larga, tallamediana	Tela no tejida, SMS, polipropileno 100%, resistente a fluidos corporales, gramajemínimo 45 g/m ² , refuerzo impermeable en delantero y mangas, con puños de algodón reforzados, elastizados, de 10 cm de largo, cintas de amarre en cuello, apertura posterior con cruce, cinturones para sujeción, largo 120 cm (+/- 10 cm), ancho 155 cm (+/- 10 cm), largo de manga 55 cm (+/- 5 cm), estéril, descartable	USO GENERAL	19.000 UNIDADES
8	352901091	11-897-001	Bata manga larga (multiuso)	Tela no tejida, polipropileno 100%, SMS gramaje mínimo 35 g/m ² o S gramajemínimo 50 g/m ² , ribete redondo en el cuello, manga larga, puño con elástico, apertura posterior cierre con tira en el cuello y cintura, largo 120 cm, ancho 155 cm, no estéril, descartable	USO GENERAL	19.000 UNIDADES

9	352901 091	10- 211- 004	Bolsa para recolección de fluidos corporales, 2000 ml, con solidificante	Bolsa de polietileno flexible, de más de 250 micrones, capacidad de 2000 ml, conector cónico y adaptador para distintas medidas de sondas de aspiración, filtro bacteriano/antidesbordamiento, tapa rígida de polietileno, provista de manguera y conector para cerrar y poder desechar, bolsa de aro, válvula de no retorno al completar su capacidad, con solidificante, libre de látex, descartable	USO GENERAL	1.000 UNIDADES
10	352901 091	10- 729- 011	Catéter venoso central, 7 Fr, 3 lumen	3 lumen, compatible con técnica de Seldinger, poliuretano, radiopaco, con guía metálica antidoblaje, con dilatador venoso, aguja introductora, estéril, descartable	USO GENERAL	300 UNIDADES
11	352901 091	10- 729- 024	Catéter venoso central 24 G, 1 lumen, 9 cm	1 lumen, largo 9 cm, compatible con técnica de Seldinger, poliuretano, radiopaco, con guía metálica antidoblaje, con dilatador venoso, aguja introductora, estéril, descartable	USO GENERAL	11 UNIDADES
12	352901 091	10- 729- 023	Catéter venoso central 22 G, 1 lumen, 10 cm	1 lumen, largo 10 cm, compatible con técnica de Seldinger, poliuretano, radiopaco, con guía metálica antidoblaje, con dilatador venoso, aguja introductora, estéril, descartable	USO GENERAL	11 UNIDADES
13	352901 091	18- 331- 011	Catéter intravenoso 20 G sin aletas	Catéter de poliuretano para canalización de vena, calibre 20 G, longitud de 29mm - 45 mm, mandril con aguja de acero inoxidable, bisel biangulado y trifacetado, cámara de flujo transparente, sin aletas, dispositivo antipinchazos, radiopaco, con o sin puerto de inyección, libre de látex y DEHP, estéril,	USO GENERAL	7.000 UNIDADES

				descartable		
14	352901 091	18-331- 010	Catéter intravenoso 18 G sin aletas	Catéter de poliuretano para canalización de vena, calibre 18 G, longitud de 29 mm - 35 mm, mandril con aguja de acero inoxidable, bisel biangulado y trifacetado, cámara de flujo transparente, sin aletas, dispositivo antipinchazos, radiopaco, con o sin puerto de inyección, libre de látex y DEHP, estéril, descartable	USO GENERAL	16.500 UNIDADES
15	352901 091	15-085- 002	Compresa quirúrgica, 45 cm x 45 cm	Hidrófilo de algodón al 100%, de 45 cm de largo x 45 cm de ancho, número de hilos de 18 a 24 hebras, con cinta de control radiopaco, prelavada, libre de pelusa, absorbente, con envoltura, indicador de esterilidad, estéril, descartable. Paquete x5 Unidades	USO GENERAL	30.000 UNIDADES
16	352901 091	13-574- 001	Cubre zapatos quirúrgicos	Tela no tejida SMS, polipropileno 100%, gramaje mínimo 45 g/m ² , repelente a líquidos y fluidos, antiestática, con cinta elástica, con antideslizante de polímero de cloruro de vinilo o de otras olefinas halogenadas, largo aproximado mínimo 40cm de punta a talón, descartables	USO GENERAL	50.000 UNIDADES
17	352901 091	10-421- 001	Equipo de transfusión sanguínea	Polivinil, macrogotero con filtro 170 micras, longitud 140 cm (+/- 20 cm), regulador de flujo roller, con conexión Luer Lock, libre de látex, estéril, descartable	USO GENERAL	600 UNIDADES
18	352901 091	12-159- 001	Equipo Microgotero	PVC grado médico, bureta graduada de 100 a 150 ml, línea total de infusión de 150 cm a 230 cm de longitud, con cámara cuentagotas, con regulador de flujo roller, con puerto de inyección en Y, libre DEHP y látex, estéril, descartable	USO GENERAL	3.000 UNIDADES
19	352901 091	10-030- 008	Esparadrapo común, varias medidas x 9.14m	De tela, impermeable, de color blanco, con óxido de zinc, resinas, lanolina, plastificante, antioxidante, con adhesivo que sea hipoalérgico, 30 cm de ancho seccionado en mínimo 5 dimensiones, longitud mínima 9 m, descartable	USO GENERAL	115 UNIDADES
20	352901 091	10-030- 048	Esparadrapo de tela no tejida, 10 cm x 10m	10 cm x 10 m, soporte de poliéster poroso, distensible, con adhesivo hipoalérgico, transpirable, resistente a la humedad, libre de látex, descartable	USO GENERAL	100 UNIDADES
21	352901 091	14-303- 001	Frasco para muestra de orina, mínimo 100ml	Polipropileno transparente, boca ancha, mínimo 100 ml, graduación en la parte externa del recipiente, tapa con rosca, estéril, descartable	USO GENERAL	1.000 UNIDADES

22	352901091	11-859-006	Gasa de algodón 90cm x 100m, 24hebras	Hidrófilo de algodón al 100%, 24 hebras como mínimo por cm ² , absorbente con terminaciones laterales, que no desprenda pelusas, 90 cm x 100 m largo mínimo, no estéril, descartable	USO GENERAL	150 UNIDADES
23	352901091	13-882-001	Gorro Quirúrgico Pagable	De tela no tejida, SS, polipropileno 100%, gramaje mínimo 20 g/m ² , con elástico en los bordes, plegable, resistente a fluidos, antiestática, tamaño estándar, no estéril, descartable	USO GENERAL	30.000 UNIDADES
24	352901091	13-940-001	Jeringa 1 ml, 30 G, 1/2"	Polipropileno, con aguja N° 30 G, 1/2", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable	USO GENERAL	20.000 UNIDADES
25	352901091	13-940-004	Jeringa 10 ml, 21 G, 1/2"	Jeringa de polipropileno de 10 ml, con aguja de calibre 21 G, longitud de 1" hasta 1 1/2", tapa para aguja de acero inoxidable biselada o tribiselada, con adaptador Luer Lock, graduación imborrable y de fácil lectura, émbolo distal de caucho que permita un suave deslizamiento y no permita filtraciones, volumen residual mínimo, estéril, descartable	USO GENERAL	90.000 UNIDADES
26	352901091	13-803-001	Llave de 3 vías	Llave de acceso 3 vías: cuerpo transparente a base de policarbonato, grado médico o poliamida, que garantice la seguridad y alta resistencia de riesgo de rotura, grietas, fugas de aire o líquidos durante la infusión simultánea o alterna. Manilla de polietileno o policarbonato grado médico con rotación 360 grados, con conexión Luer Lock y sus respectivas tapas de seguridad, libre DEHP, estéril, descartable	USO GENERAL	20.000 UNIDADES
27	352901091	13-803-002	Llave de 3 vías con extensión	Llave de acceso de 3 vías, cuerpo transparente a base de policarbonato grado médico o poliamida, que garantice la seguridad. Manilla de polietileno o policarbonato grado médico, con extensión de 10 cm - 20 cm, que elimine el riesgo de roturas o grietas que pueden ocasionar la entrada de aire al torrente sanguíneo o la salida del líquido que se está transfundiendo, llave con giro de 360 grados para infusión simultánea o alterna, con conexión Luer Lock, libre DEHP, estéril, descartable	USO GENERAL	17.000 UNIDADES

28	352901091	15-705-005	Sabana descartable 2 plazas con elastico	Tela no tejida, polipropileno 100%, SMS gramaje mínimo 35 g/m ² o S gramaje mínimo 50 g/m ² , hidrofóbica, antiestática, ajuste resortado en las esquinas, resistente a la tracción, no estéril, descartable	USO GENERAL	10.000 UNIDADES
29	352901091	27-894-005	Solución para lavado, descontaminación e hidratación de heridas	Solución compuesta de agua purificada, undecilenaminopropil betaína, polioxanida, estéril	USO GENERAL	40 UNIDADES
30	352901091	18-770-004	Toallas húmedas para baño de paciente, con Clorhexidina al 2 %	Paño de tela húmedas microperforada, spunlaced, húmeda con clorhexidina al 2% y emolientes, dimensiones 20 cm x 30 cm (+/- 5 cm), para baño de pacientes, descartable. Sobre individual	USO GENERAL	470 UNIDADES