

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:

| | |
|--|---|
| Nombre de la Entidad Contratante: | Hospital General Monte Sinaí |
| RUC: | 0968607570001 |
| Dirección: | Av. Casuarina Km 7, sector Monte Sinaí |
| Contacto: | Ing. Geovanna Franco Zambrano (Líder de Contratación Pública) geovanna.franco@hgms.gob.ec Telef: 593-4-3810400 |

DESCRIPCIÓN DE LA CONTRATACIÓN:

| | | | | | | |
|--|--|----------------------------------|---|-----------------|--------------------------------|-----------------|
| Código del Proceso: | SIE-HGMS-015-2023 | | | | | |
| Objeto: | “ADQUISICION DE DISPOSITIVOS MEDICOS PARA EL AREA DE GINECOLOGIA DEL HOSPITAL GENERAL MONTE SINAI” | | | | | |
| Presupuesto Referencial: | USD \$944.792,48 | | | | | |
| CPC: | 35290.10.91 | | | | | |
| Cantidad de los bienes y/o servicios objeto de la contratación: | No. | INSUMOS | ESPECIFICACIONES TECNICAS | CANTIDAD | PRESUPUESTO REFERENCIAL | |
| | | | | | P. UNITARIO | P. TOTAL |
| | 1 | Asa diatérmica del cérvix (LEEP) | Acero inoxidable, varios diámetros y formas, estéril, descartable | 40 | 97,93735 | 3.917,49380 |
| | 2 | Aspirador de válvula sencilla | Capacidad 60 cc, succión 609 mm Hg como mínimo, compatibles con cánulas 3 a 6 mm, camisa de válvula extraíble, collarín de tope, cilindro marcado en incrementos de 10 cc para medir el contenido uterino evacuado, estéril | 20 | 75,00000 | 1.500,00000 |
| | 3 | Aspirador uterino | Volumen 60 cc, capacidad de succión 600 mmHg como mínimo, compatible con cánulas 4mm -12 mm, diseño de doble cierre, collarín tope, cilindro marcado cada 10 cc, mango ergonómico, cánulas endouterinas N° 6, 7, 8, 9,10,12, estéril, descartable | 20 | 201,64320 | 4.032,86400 |
| | 4 | Balón intrauterino de Bakri | Catéter de silicón, punta redondeada con orificios laterales, 24 Fr, largo 54 cm, con balón inflado máximo 500 ml, jeringa de 60 ml, llave de dos vías, libre de látex, estéril, descartable | 8 | 336,07200 | 2.688,57600 |
| | 5 | Bisturí N° 22 | De acero al carbono con borde afilado, atóxico, libre de pirógeno, en sobre de aluminio con papel antioxidante, estéril, descartable | 16000 | 0,13510 | 2.161,60000 |

| | | | | | |
|----|--|---|------|-----------|--------------|
| 6 | Bisturí N° 20 | De acero al carbono con borde afilado, atóxico, libre de pirógeno, en sobre de aluminio con papel antioxidante, estéril, descartable | 6000 | 0,16029 | 961,71000 |
| 7 | Bisturí N° 21 | De acero al carbono con borde afilado, atóxico, libre de pirógeno, en sobre de aluminio con papel antioxidante, estéril, descartable | 4000 | 0,16015 | 640,58000 |
| 8 | Cánula, de aspiración (endouterina, 7 mm) | Semirígida, polietileno, base con aletas, abertura biselada, bordes romos, marcas de profundidad a intervalos de 1 cm, longitud 223 mm +/- 7 mm, con adaptadores de distinto color, estéril, descartable. | 50 | 105,53140 | 5.276,57000 |
| 9 | Cánulas, de aspiración (endouterina 8 mm) | Semirígida, polietileno, base con aletas, abertura biselada, bordes romos, marcas de profundidad a intervalos de 1 cm, longitud 223 mm +/- 7 mm, con adaptadores de distinto color, estéril, descartable. | 50 | 7,85000 | 392,50000 |
| 10 | Cánulas, de aspiración (endouterina 10 mm) | Semirígida, polietileno, base con aletas, abertura biselada, bordes romos, marcas de profundidad a intervalos de 1 cm, longitud 223 mm +/- 7 mm, con adaptadores de distinto color, estéril, descartable. | 50 | 105,53140 | 5.276,57000 |
| 11 | Cánulas, de aspiración (endouterina 12 mm) | Semirígida, polietileno, base con aletas, abertura biselada, bordes romos, marcas de profundidad a intervalos de 1 cm, longitud 223 mm +/- 7 mm, con adaptadores de distinto color, estéril, descartable. | 100 | 105,53140 | 10.553,14000 |
| 12 | Cánulas, de aspiración (endouterina 6 mm) | Semirígida, polietileno, base con aletas, abertura biselada, bordes romos, marcas de profundidad a intervalos de 1 cm, longitud 223 mm +/- 7 mm, con adaptadores de distinto color, estéril, descartable. | 100 | 7,85000 | 785,00000 |
| 13 | Cánulas, de aspiración (endouterina 9 mm) | Semirígida, polietileno, base con aletas, abertura biselada, bordes romos, marcas de profundidad a intervalos de 1 cm, longitud 223 mm +/- 7 mm, con adaptadores de distinto color, estéril, descartable. | 100 | 7,85000 | 785,00000 |
| 14 | Cánulas, de aspiración (endouterina tipo Karman, 4 mm) | Polietileno, flexible, aberturas biseladas, alargadas, bordes romos, marcas de profundidad en intervalos de 1 cm, longitud de 223 mm +/- 7 mm, compatibles con aspirador de 60 c como mínimo, estéril | 160 | 7,85000 | 1.256,00000 |

| | | | | | |
|----|--|--|-------|---------|--------------|
| 15 | Cánulas, de aspiración (endouterina tipo Karman, 5 mm) | Polietileno, flexible, aberturas biseladas y alargadas bordes romos, marcas de profundidas en intervalos 1 cm, longitud 223 mm +/- 7 mm, compatibles con aspiradores de 60 cc como mínimo, estéril | 80 | 7,85000 | 628,00000 |
| 16 | Cánulas, de aspiración (endouterina, 4 mm) | Semirígida, polietileno, base con aletas, abertura biselada, bordes romos, marcas de profundidad a intervalos de 1 cm, longitud 223 mm +/- 7 mm, con adaptadores de distinto color, estéril, descartable. | 160 | 7,85000 | 1.256,00000 |
| 17 | Cánulas, de aspiración (endouterina, tipo Karman 7 mm) | Polietileno, flexible, aberturas biseladas y alargadas bordes romos, marcas de profundidas en intervalos 1 cm, longitud 223 mm +/- 7 mm, compatibles con aspiradores de 60 cc como mínimo, estéril | 80 | 7,85000 | 628,00000 |
| 18 | Cánulas, de aspiración (endouterina, tipo Karman 9 mm) | Polietileno, flexible, aberturas biseladas y alargadas bordes romos, marcas de profundidas en intervalos 1 cm, longitud 223 mm +/- 7 mm, compatibles con aspiradores de 60 cc como mínimo, estéril | 80 | 7,85000 | 628,00000 |
| 19 | Cánulas, de aspiración (endouterina, tipo Karman, 10 mm) | Polietileno, flexible, aberturas biseladas y alargadas bordes romos, marcas de profundidas en intervalos 1 cm, longitud 223 mm +/- 7 mm, compatibles con aspiradores de 60 cc como mínimo, estéril | 80 | 7,85000 | 628,00000 |
| 20 | Cánulas, de aspiración (endouterina, tipo Karman, 12 mm) | Polietileno, flexible, aberturas biseladas y alargadas bordes romos, marcas de profundidas en intervalos 1 cm, longitud 223 mm +/- 7 mm, compatibles con aspiradores de 60 cc como mínimo, estéril | 80 | 7,85000 | 628,00000 |
| 21 | Cánulas, de aspiración (endouterinas, tipo Karman, 8 mm) | Polietileno, flexible, aberturas biseladas y alargadas bordes romos, marcas de profundidas en intervalos 1 cm, longitud 223 mm +/- 7 mm, compatibles con aspiradores de 60 cc como mínimo, estéril | 80 | 7,85000 | 628,00000 |
| 22 | Cánulas, de aspiración (endouterina tipo Karman, 6 mm) | Polietileno, flexible, aberturas biseladas y alargadas bordes romos, marcas de profundidas en intervalos 1 cm, longitud 223 mm +/- 7 mm, compatibles con aspiradores de 60 cc como mínimo, estéril | 80 | 7,85000 | 628,00000 |
| 23 | Cubre zapatos quirúrgicos | Tela no tejida SMS, polipropileno 100%, gramaje mínimo 40 g/m ² , impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, antiestática, con cinta elástica, con lámina antideslizante, largo aproximado mínimo 38 cm de punta a talón, descartables | 80000 | 0,21850 | 17.479,60000 |

| | | | | | |
|----|--|--|------|----------|--------------|
| 24 | Dispositivo intrauterino | Modelo TCU 380 A, superficie expuesta de cobre es de 380 mm, polietileno grado médico 77% y sulfato de bario USP 23% radiopaca, embobinada con 176 mg de alambre de cobre en cada brazo transversal, las dimensiones de la T son 36 mm en dirección vertical y 32 mm en dirección horizontal. Está provista de un hilo en el extremo para facilitar la extracción, con aplicador para inserción de bordes móviles y un émbolo para facilitar la introducción, estéril, descartable | 240 | 15,56000 | 3.734,40000 |
| 25 | Equipo de infusión enteral para bomba, 200 cm (+/- 30cm) | Polivinil, para soluciones enterales, capacidad 1000 ml, tapa protectora, filtro hidrófobo y bacteriológico, cámara cuentagotas flexible, 200 cm (+/-30 cm) de longitud, puerto de inyección, regulador de flujo roller, segmento de tubo de silicon, conector Luer Lock, estéril, descartable | 27 | 12,73448 | 343,83083 |
| 26 | Equipo de infusión para bomba, 250 cm a 300 cm | Polivinil, entrada de aire con filtro antibacteriano y tapa, cámara cuentagotas transparente, filtro 15 micras, regulador de flujo roller, conector, con segmento de bombeo de silicona, clip de seguridad para bomba, inyector lateral en Y, conector Luer Lock, 250 cm a 300 cm longitud, libre de látex, estéril, descartable | 1300 | 10,34800 | 13.452,40000 |
| 27 | Equipo de infusión para bomba, fotosensible | Polivinil, fotosensible, clamp, protector de espiga, cámara cuentagotas, con regulador de flujo roller, conector Luer Lock, libre de látex, estéril, descartable | 1000 | 14,08908 | 14.089,07500 |
| 28 | 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 | 400 | 0,98000 | 392,00000 |
| 29 | 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 | 400 | 10,14322 | 4.057,28600 |
| 30 | Equipo de venoclisis, 150 cm (+/- 30 cm) | Polivinil, cámara cuentagotas, 20 gotas/ml, filtro de 15 micras, línea de 150 cm (+/- 30 cm) de longitud, conector Luer Lock, regulador de flujo roller, puerto de acceso en Y, punzón universal con tapa de protección, libre de látex, estéril, descartable | 2667 | 1,84014 | 4.907,65338 |
| 31 | Equipo de venoclisis, con llave de tres vías | Polivinil, cámara cuentagotas, 20 gotas/ml, conector Luer Lock, regulador de flujo roller, puerto de acceso en Y, llave de tres vías, punzón universal con tapa de protección, libre de látex, estéril, descartable | 5333 | 0,93875 | 5.006,35375 |
| 32 | Equipo infusión enteral | Polivinil, transparente, para soluciones enterales, conector Luer Lock, estéril, descartable | 67 | 13,60948 | 911,83483 |
| 33 | Equipo infusión enteral, fotosensible | Polivinil, para soluciones enterales fotosensibles, conector Luer Lock, libre de látex, estéril, descartable | 133 | 15,00000 | 1.995,00000 |
| 34 | Equipo microgotero | Polivinil, 60 microgotas/ml, bureta graduada flexible con flotador inferior, 100 ml -150 ml, con sujetador para soporte, con escala graduada legible, línea 130 (+/- 30 cm) de longitud, filtro de 15 micras, clamp, protector de espiga, cámara cuentagotas, con regulador de flujo roller, con puerto de inyección en Y, conector Luer Lock, libre de látex, estéril, descartable | 3333 | 1,88762 | 6.291,43746 |

| | | | | | |
|----|---|---|-------|---------|--------------|
| 35 | Equipo microgotero fotosensible | Poliuretano fotosensible, 60 microgotas/ml, bureta graduada flexible/rígida, 100-150ml, filtro de 15 micras, clamp, protector de espiga, cámara cuentagotas, con regulador de flujo roller, conector Luer Lock, línea 125 cm (+/-30 cm) de longitud ,con puerto de inyección en Y, punzón universal, estéril, descartable | 2500 | 4,40392 | 11.009,80000 |
| 36 | Equipo microgotero para bomba | Polivinil/poliuretano, bureta graduada flexible, 100-150ml, con escala graduable legible, con puerto de inyección en Y, filtro de soluciones, clamp, protector de espiga, cámara cuenta gotas, con regulador de flujo roller, conector Luer Lock, punzón universal, estéril, descartable | 1500 | 9,41725 | 14.125,87500 |
| 37 | Equipo microgotero para bomba, fotosensible | Poliuretano, fotosensible, 60 microgotas/ml, bureta graduada flexible/rígida, 100 ml -150 ml, filtro de 15 micras, segmento de silicona, clamp, protector de espiga, cámara cuentagotas, con regulador de flujo roller, conector Luer Lock, línea 165 cm (+/-10 cm) de longitud ,con puerto de inyección en Y, punzón universal, estéril, descartable | 1500 | 7,10058 | 10.650,86250 |
| 38 | Equipo para administración de plaquetas | Cloruro de vinilo, cámara cuentagotas, 20 gotas/ml, 180 cm (+/- 10 cm) de longitud, conector Luer Lock, regulador de flujo roller, punzón universal, libre de látex, estéril, descartable | 27 | 5,50000 | 148,50000 |
| 39 | Equipo venoclisis, fotosensible | Poliuretano fotosensible, cámara cuentagotas, 20 gotas/ml, filtro de 15 micras, línea 150 cm (+/- 30 cm) de longitud, con funda protectora, conector Luer Lock, libre de látex, estéril, descartable | 1333 | 1,46881 | 1.957,92373 |
| 40 | Espéculo vaginal, tamaño estándar | Plástico grado médico, transparente, apertura graduable, estéril, descartable | 4500 | 0,51328 | 2.309,76000 |
| 41 | Espéculo vaginal, tamaño virginal | Plástico grado médico, transparente, apertura graduable, descartable | 1500 | 0,55365 | 830,47500 |
| 42 | Guantes de examinación, talla extra grande, látex | De látex, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, no estéril, descartable | 7556 | 0,10000 | 755,60000 |
| 43 | Guantes de examinación, talla extrapequeño, látex | De látex, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, no estéril, descartable | 500 | 0,08436 | 42,17750 |
| 44 | Guantes de examinación, talla grande, látex | De látex, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, no estéril, descartable | 31111 | 0,11502 | 3.578,23167 |
| 45 | Guantes de examinación, talla grande, nitrilo | De nitrilo, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, con reborde, no estéril, descartable | 500 | 0,16196 | 80,97750 |
| 46 | Guantes de examinación, talla mediano, látex | De látex, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, no estéril, descartable | 35000 | 0,12503 | 4.375,87500 |
| 47 | Guantes de examinación, talla mediano, nitrilo | De nitrilo, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, no estéril, descartable | 1000 | 0,16081 | 160,80500 |
| 48 | Guantes de examinación, talla pequeño, látex | De látex, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, no estéril, descartable | 28889 | 0,09512 | 2.747,92168 |
| 49 | Guantes de examinación, talla pequeño, nitrilo | De nitrilo, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, no estéril, descartable | 500 | 0,14300 | 71,50000 |

| | | | | | |
|----|---|--|-------|---------|-------------|
| 50 | Guantes quirúrgicos Nº 6 | De látex, superficie antideslizante, con reborde, sin polvo absorbente, estéril, descartable | 3111 | 0,56540 | 1.758,95940 |
| 51 | Guantes quirúrgicos Nº 6.5 | De látex, superficie antideslizante, con reborde, sin polvo absorbente, estéril, descartable | 8000 | 0,43479 | 3.478,28000 |
| 52 | Guantes quirúrgicos Nº 7.5 | De látex, superficie antideslizante, con reborde, sin polvo absorbente, estéril, descartable | 6500 | 0,44038 | 2.862,47000 |
| 53 | Guantes quirúrgicos Nº 8 | De látex, superficie antideslizante, con reborde, sin polvo absorbente, estéril, descartable | 90 | 0,55723 | 50,15025 |
| 54 | Guantes quirúrgicos Nº 7 | De látex, superficie antideslizante, con reborde, sin polvo absorbente, estéril, descartable | 8500 | 0,44515 | 3.783,77500 |
| 55 | Jeringa 50 ml a 60 ml, sin aguja | Polipropileno, con pico, sin aguja, sin rosca, émbolo externo distal de goma que no permite filtraciones, graduado cada ml, adaptable a sondas de irrigación estéril, descartable | 2400 | 0,70498 | 1.691,94000 |
| 56 | Jeringa 50 ml, para perfusor con línea de extensión | Polipropileno, para perfusor, con adaptador Luer Lock, con aguja, émbolo externo distal de goma que no permite filtraciones, graduado cada ml, con línea de extensión 150 cm, estéril, descartable | 650 | 8,65640 | 5.626,66000 |
| 57 | Jeringa 1 ml, 10 - 100 U, 30 G, 1/2" | Polipropileno, aguja 30 G, 1/2", aguja fija, émbolo distal de goma que no permita filtraciones, estéril, descartable | 9000 | 0,11007 | 990,63000 |
| 58 | Jeringa 1 ml, 10 - 100 U, 27 G, 1/2" | Polipropileno, con aguja 27 G, 1/2", desmontable con rosca, émbolo distal de goma que no permita filtraciones, estéril, descartable | 8800 | 0,10693 | 940,94000 |
| 59 | Jeringa 1 ml, 30 G, 1/2" | Polipropileno, con aguja Nº 30 G, 1/2", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable | 8800 | 0,25008 | 2.200,66000 |
| 60 | Jeringa 10 ml, 21 G, 1 1/2" | Polipropileno, con aguja Nº 21 G, 1 1/2", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable | 18000 | 0,13721 | 2.469,78000 |
| 61 | Jeringa 10 ml, 21 G, 1 1/4" | Polipropileno, aguja 21 G, 1 1/4", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable | 15000 | 0,13062 | 1.959,30000 |
| 62 | Jeringa 20 ml, 21 G, 1 1/2" | Polipropileno, con aguja Nº 21 G, 1 1/2", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable | 15000 | 0,20879 | 3.131,85000 |
| 63 | Jeringa 20 ml, con aguja, 21 G, 1 1/4" | Polipropileno, con aguja 21 G, 1 1/4", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable | 17000 | 0,24014 | 4.082,29500 |
| 64 | Jeringa 3 ml, 23 G, 1 1/2" | Polipropileno, con aguja 23 G, 1 1/2", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable | 13000 | 0,10962 | 1.425,06000 |

| | | | | | |
|----|---|--|-------|----------|--------------|
| 65 | Jeringa 3 ml, 21 G, 1 1/2" | Polipropileno, con aguja Nº 21 G, 1 1/2", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable | 14000 | 0,12147 | 1.700,58000 |
| 66 | Jeringa 3 ml, 21 G, 1 1/4" | Polipropileno, con aguja Nº 21 G, 1 1/4", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable | 12400 | 0,12221 | 1.515,40400 |
| 67 | Jeringa 5 ml, 21 G, 1 1/2 " | Polipropileno, con aguja 21 G, 11/2", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable | 14500 | 0,10010 | 1.451,37750 |
| 68 | Jeringa 5 ml, 21 G, 1 1/4 " | Polipropileno, aguja 21 G, 1 1/4", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable | 13300 | 0,12825 | 1.705,72500 |
| 69 | Jeringa 50 ml - 60 ml, con aguja, 18 G, 1 1/2" | Polipropileno, aguja Nº 18 G, 1 1/2", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable | 1000 | 0,40123 | 401,23000 |
| 70 | Media antiembólica, talla extragrande | Tejido de poliamida, nylon, elastano, spandex, 18 mmHg al tobillo, tobillo 25 cm - 27 cm, pantorrilla 42 cm - 47 cm, muslo 70 cm - 84 cm, volante de silicona, orificio de inspección en la parte superior del pie, libre de látex | 1600 | 28,69317 | 45.909,07200 |
| 71 | Media antiembólica, talla grande larga | Tejido de nylon y spandex, con látex, largo 84 cm, diámetro de muslo 63.5 cm, diámetro pantorrilla 38 cm - 44.5 cm | 1600 | 25,64612 | 41.033,78400 |
| 72 | Media antiembólica, talla grande, libre de látex | Tejido dual elástico, nylon y spandex lycra, compresión gradual distal proximal, tejido circular sin costuras, dedos libres de compresión, libre de látex | 1600 | 21,65000 | 34.640,00000 |
| 73 | Media antiembólica, talla mediana, libre de látex | Tejido dual elástico, nylon y spandex lycra, compresión gradual distal proximal, tejido circular sin costuras, dedos libres de compresión, libre de látex | 1600 | 30,07000 | 48.112,00000 |
| 74 | Orinal, en forma de cuña | Polipropileno, en forma de cuña, aproximadamente 3000 ml, descartable | 4800 | 7,40000 | 35.520,00000 |
| 75 | Orinal, femenino | Polipropileno, boca anatómica de 10 cm de largo x 6 cm de ancho, con mango, base plana, calibrado exterior para visualizar capacidad, 1000 ml, descartable | 4800 | 4,03731 | 19.379,08800 |
| 76 | Paquete quirúrgico básico, tipo 2 | Tela no tejida de polipropileno 100%, SMS, gramaje mínimo 45 g/m2, 1 campo semiluna de 240 x 160 cm, impermeable con refuerzo absorbente, 2 toallas absorbentes de 60 x 40 cm, 2 bata de cirujano manga larga con puño, 1 envoltura de 150 x 150 cm, 1 funda mesa mayo con polietileno con refuerzo absorbente, 4 campos de 60 x 40 cm con cintas adhesivas, 1 medio campo de 150 x 110 cm, 1 campo abdominal de 240 x 160 cm con refuerzo absorbente, 1 bolsa impermeable para suturas, 1 indicador químico de esterilización | 2400 | 20,06600 | 48.158,40000 |

| | | | | | |
|----|---|---|------|----------|--------------|
| 77 | Paquete quirúrgico general, tipo 1 | Tela no tejida de polipropileno 100% SMS, gramaje mínimo 45 g/m ² , 1 cubre mesa de instrumentos 150 cm x 220 cm (+/- 5 cm), 2 batas quirúrgicas, largo 120 cm (+/- 10 cm), ancho 155 cm (+/- 10 cm), largo de manga 65 cm (+/- 5 cm), puño de algodón reforzado elastizado de 10 cm de largo, con 2 toallas 60 cm x 40 cm (+/- 5 cm), 1 cubre mesa Mayo 50 cm x 130 cm (+/- 5 cm), 4 campos 60 cm x 35 cm (+/- 5 cm), 2 campos laterales 110 cm x 190 cm (+/- 5 cm), 1 campo quirúrgico superior 270 cm x 125 cm (+/- 5 cm), 1 campo quirúrgico inferior 190 cm x 190 cm (+/- 5 cm), estéril, descartable | 2000 | 30,00000 | 60.000,00000 |
| 78 | Paquete quirúrgico para cirugía abdominal, tipo 4 | Tela no tejida de polipropileno 100% SMS, gramaje mínimo 45 g/m ² , 3 batas quirúrgicas, largo 120 cm (+/- 10 cm), ancho 155 cm (+/- 10 cm), largo de manga 65 cm (+/- 5 cm), puño de algodón reforzado elastizado de 10 cm de largo, 1 cubre mesa de instrumentos 220 cm (+/- 10 cm) x 160 cm impermeable y con refuerzo, 1 envoltura 180 cm x 180 cm (+/- 10 cm), 1 campo abdominal fenestrado con refuerzo absorbente 240 cm x 160 cm (+/- 10 cm) con cintas adhesivas, 1 funda Mayo con faldón 150 cm x 65 cm (+/- 5 cm) absorbente impermeable, 4 campos simples 80 cm x 80 cm con cinta adhesiva, 2 sábanas 200 cm x 160 cm (+/- 5 cm), 3 toallas absorbentes de celulosa 60 cm x 40 cm (+/- 5 cm), 1 bolsa impermeable para suturas con adhesivos, indicador de esterilidad interno y externo, estéril, descartable | 3200 | 27,75287 | 88.809,18400 |
| 79 | Paquete quirúrgico para legrado, tipo 2 | Tela no tejida de polipropileno 100% SMS, gramaje mínimo 45 g/m ² , 2 toallas absorbentes, 2 batas quirúrgicas manga larga con puño, 1 campo para cadera, 2 piernas, 2 sábanas, 1 bolsa de polietileno, indicador químico, estéril, descartable | 800 | 34,00000 | 27.200,00000 |
| 80 | Paquete quirúrgico para parto, tipo 2 | Tela no tejida de polipropileno 100% SMS, gramaje mínimo 45 g/m ² , 2 campos simples 120 cm x 120 cm, 2 toallas absorbentes, 2 batas quirúrgicas manga larga, 2 piernas, 1 campo simple de 100 cm x 100 cm, 1 pinza umbilical, 2 brazaletes de identificación madre y recién nacido, 1 envoltura, indicador de esterilidad, estéril, descartable | 2200 | 43,56715 | 95.847,73000 |
| 81 | Paquete quirúrgico para recepción del recién nacido, tipo 1 | Sábana térmica aluminizada, 1 pinza umbilical, 1 pañal de tela, 1 perilla para aspiración de secreciones, 2 manillas de identificación del recién nacido, 1 identificador de esterilización, estéril, descartable | 2100 | 44,80960 | 94.100,16000 |
| 82 | Paquete quirúrgico personal, tipo 1 | Tela no tejida de polipropileno 100% SMS, gramaje mínimo 45 g/m ² , 1 bata quirúrgica, largo 120 cm (+/- 10 cm), ancho 155 cm (+/- 10 cm), largo de manga 65 cm (+/- 5 cm), puño de algodón reforzado elastizado de 10 cm de largo, 1 mascarilla quirúrgica con tiras, 1 par de cubre zapatos quirúrgicos con antideslizante, 1 gorro quirúrgico con elástico, indicador de esterilidad interno y externo, estéril, descartable | 4500 | 5,33000 | 23.985,00000 |
| 83 | Placa conductora electrocauterio, doble hoja, adulto | Electrodo neutro, doble hoja, bordes adhesivos, con/sin cable, libre de látex, estéril, descartable | 5000 | 4,46189 | 22.309,45000 |

| | | | | | |
|----|--|---|------|-----------------|------------------------|
| 84 | Set para toma muestra Papanicolau | Espátula de Ayre de madera, cepillo endocervical, portaplastas y portaobjetos, descartable | 3200 | 2,12658 | 6.805,04000 |
| 85 | Sutura catgut crómico N° 0, 35 mm, 75 cm, aguja redonda, 1/2 círculo | Aguja redonda, 1/2 círculo, 35 mm, largo 75 cm, hilos de colágeno, serosa de intestino de vacuno, submucosa de bovino, recubierta de sales de cromo, preservado en solución acondicionadora, absorbible, estéril, descartable | 4200 | 2,14570 | 9.011,91900 |
| 86 | Sutura catgut crómico N° 1, 35 mm, 75 cm, aguja redonda, 1/2 círculo | Aguja redonda, 1/2 círculo, 35 mm, largo 75 cm, hilos de colágeno, serosa de intestino de vacuno, submucosa de bovino, recubierta de sales de cromo, preservado en solución acondicionadora, absorbible, estéril, descartable | 4200 | 2,67499 | 11.234,93700 |
| 87 | Sutura catgut crómico N° 2/0, 35 mm, 70 cm, aguja redonda, 1/2 círculo | Aguja redonda, 1/2 círculo, 35 mm, largo 70 cm, hilos de colágeno, serosa de intestino de vacuno, submucosa de bovino, recubierta de sales de cromo, preservado en solución acondicionadora, absorbible, estéril, descartable | 4200 | 2,02640 | 8.510,88000 |
| 88 | Sutura de nylon, monofilamento, polímeros alifáticos, N° 3/0, 36.4 mm, 70 cm, aguja redonda, 1/2 círculo | Aguja redonda, 1/2 círculo, 36.4 mm, largo 70 cm, estéril, descartable | 800 | 2,30000 | 1.840,00000 |
| 89 | Traje antichoque no neumático, tamaño grande | Neopreno, nylon y velcro, cortado en segmentos y señalizado con números, con una esfera de espuma para compresión, tamaño grande, lavable, reusable | 8 | 451,50128 | 3.612,01027 |
| 90 | Traje antichoque no neumático, tamaño pequeño | Neopreno, nylon y velcro, cortado en segmentos y señalizado con números, con una esfera de espuma para compresión, tamaño pequeño, lavable, reusable | 8 | 520,00000 | 4.160,00000 |
| | | | | SUBTOTAL | 944.792,48004 |
| | | | | IVA | 113.375,09760 |
| | | | | TOTAL | 1.058.167,57764 |

Condiciones de pago: *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 325 del Reglamento General de la LOSNCP; así como demás documentación que para el efecto sea solicitada por el Hospital.*

Plazo o periodo para la entrega de bienes y/o servicios: *El plazo de ejecución será de 20 días a partir de la suscripción del contrato.*

Tipo de proceso: *Subasta Inversa Electrónica*

Presentación de la oferta: *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 ofertas según los siguientes lineamientos los mismos que se detallan a continuación:

- *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.*
- *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*

| | |
|--|---|
| | <p><i>electrónicamente de manera individual; para así cumplir con el mandato de integridad de estos mensajes de datos;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Cargar el archivo firmado electrónicamente en la sección "Anexos" de la oferta en el Módulo Facilitador de la Contratación Pública.</i> ▪ <i>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.</i> ▪ <i>Generar Oferta en el Módulo Facilitador de la Contratación Pública y descargar el archivo en .ushay</i> ▪ <i>Cargar oferta generada en ushay al procedimiento de contratación en el SOCE tanto en formato ushay como en PDF, que se haya firmado electrónicamente.</i> <p><i>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.</i></p> |
| <p>Descripción de las condiciones:</p> | <p><i>El lugar de entrega - recepción de los ítems adquiridos se realizará en la bodega de medicamentos y 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 9:00 a 15:00 horas excluyendo feriados, con previa comunicación con el Responsable de Bodega.</i></p> |
| <p>Idioma para la presentación de ofertas:</p> | <p><i>Las ofertas deberán presentarse en idioma Español</i></p> |
| <p>Fecha límite para presentación de ofertas:</p> | <p><i>De conformidad con lo establecido en el cronograma del proceso (pliego)</i></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 15 de febrero de 2023

Mgs. Guillermo Salas Von Buchwald
GERENTE HOSPITALARIO
HOSPITAL GENERAL MONTE SINAI