

**HOSPITAL UNIVERSITARIO
DE LA SAMARITANA**
EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO

RESOLUCIÓN NÚMERO 129 DE 2020

(19 MAR 2020)

"Por medio de la cual se realiza la adjudicación de contratos para el suministro de SUMINISTRO DE MATERIALES DE OSTEOSINTESIS PARA LA E.S.E. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA; UNIDAD FUNCIONAL DE ZIPAQUIRÁ Y HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ., de la Convocatoria Pública No 05 de 2020"

El Gerente de la Empresa Social del Estado Hospital Universitario de la Samaritana, en uso de sus atribuciones legales y en especial las conferidas en la Ordenanza 072 de 1995, Acuerdo 01 de 1995, Acuerdo 008 de 2014, Acuerdo 016 de 2017, Resolución 530 de 2018, la Resolución 129 de 2019 y el Estatuto de Contratación de la E.S.E. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA y

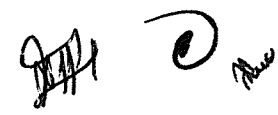
CONSIDERANDO

1. Que se recibió estudios previos por parte del Líder de Proyecto Farmacia para la contratación de: SUMINISTRO DE MATERIALES DE OSTEOSINTESIS PARA LA E.S.E. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA; UNIDAD FUNCIONAL DE ZIPAQUIRÁ Y HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ.
2. Que para el cumplimiento del anterior fin, se realizó apertura de la Convocatoria Pública No. 05 de 2020, el día Veintiuno (21) de enero de 2020 mediante la Resolución No. 035 del día 21 de enero de 2020, cuyo objeto fue descrito en los Pliegos de Condiciones publicados en la página WEB del Hospital www.hus.org.co y en la página del Sistema Electrónico de contratación Pública SECOP I.
3. Que el día cinco (05) de febrero de 2020, se realizó cierre y apertura de sobres del proceso a las 2:00 P.M., y se recibieron treinta y cuatro (34) propuestas, las cuales fueron evaluadas bajo los parámetros establecidos en el Pliego de Condiciones.
4. Que las diferentes observaciones presentadas en el proceso de la Convocatoria Pública, fueron contestadas dentro de los términos establecidos.
5. Que el Comité de Compras y Contratos del Hospital, después de realizar los análisis pertinentes respecto de los consolidados de evaluaciones Jurídica, Financiera, Técnica, Experiencia, Técnica – Declaración de Residuos y/o Sustancias Peligrosas, Verificación de Documentos Generales y Económica recomendó a esta Gerencia la viabilidad de adjudicación, cuya motivación se encuentra expresada en el Acta de reunión del Comité de Compras y Contratos No. 36 del día 18 de Marzo de 2020, la cual hace parte integral del presente Acto Administrativo, dichas motivaciones resultan razonablemente fundadas, por lo que esta Gerencia acepta las recomendaciones expuestas y, en consecuencia.

RESUELVE

ARTICULO PRIMERO. Adjudicar la Convocatoria Publica N°05 de 2020, que tiene por objeto: SUMINISTRO DE MATERIALES DE OSTEOSINTESIS PARA LA E.S.E. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA; UNIDAD FUNCIONAL DE ZIPAQUIRÁ Y HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ., de la siguiente manera:

2



1.1.A la empresa **ORTOMAC S.A.S**, por valor de CIENTO TREINTA Y DOS MILLONES SETECIENTOS SETENTA MIL NOVECIENTOS OCHENTA Y CINCO PESOS M/CTE (**\$132.770.985**).

VALOR PARA BOGOTÁ: SETENTA Y NUEVE MILLONES SEISCIENTOS SESENTA Y DOS MIL QUINIENTOS NOVENTA Y UN PESOS M/CTE (**\$79.662.591**).

VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ: CINCUENTA Y TRES MILLONES CIENTO OCHO MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y CUATRO M/CTE (**\$53.108.394**).

ORTOMAC S.A.S		
ITEM	GRANDES FRAGMENTOS	MARCA
1	1. Placas DCP anchas y angostas de 6 a 20 orificios con sus correspondientes tornillos: tornillos de cortical de 4.5 mm con longitudes completas, tornillos de esponjosa de 6.5 mm rosca 16 ,32 mm y completa, en longitudes mayores con curvatura distal.	ORTOMAC
	*PLACA LC-DCP anchas y angostas: En acero y titanio, con sus diferentes longitudes.	ORTOMAC
5.5	• Rectas de 4.5 mm anchas y angostas	
PEQUEÑOS FRAGMENTOS		
6	6. PLACAS DCP DE 3.5 mm DE 4 a más DE 10 ORIFICIOS pares e impares; Con tornillos de cortical de 3.5 mm con set de longitudes completas con tornillos de esponjosa de 4.0 mm con set de longitudes completas, rosca 16, 32 mm y rosca completa. Opcional tornillos auto tarrajantes.	ORTOMAC
6.1	PLACAS DE RECONSTRUCCION DE 3.5 Mm RECTAS Y CURVAS pares e impares. Set de longitudes completas; Con tornillos de cortical de 3.5 mm con set de longitudes completas, con tornillos de esponjosa de 4.0 mm con set de longitudes completas, rosca 16, 32 mm y rosca completa y rosca completa. Opcional tornillos auto tarrajantes.	ORTOMAC
6.2	• PLACAS DE TERCIO DE CAÑA, con disponibilidad de 2 a 12 orificios con su correspondiente set de tornillos y rosca completa longitudes pares e impares.	ORTOMAC
6.3	• PLACAS EN T DE 3.5 mm recta y oblicuas. Derecha e izquierda de 3 a 8 orificios con sus correspondientes tornillos.	ORTOMAC
6.4	PLACAS LC-DCP DE 3.5 mm en titanio y acero; set de diferentes longitudes, Cada una de estas placas con sus correspondientes tornillos de cortical de 3.5 y esponjosa de 4.0 mm en sus diferentes medidas con rosca 16-32 y completa en sus diferentes medidas; que incluyan dobladores.	ORTOMAC
12.1	PLACAS AUTOBLOQUEADAS MIEMBRO SUPERIOR 12.1 Rectas de 3.5 mm	ORTOMAC
FIJACION EXTERNA		
18	Tutor para muñeca	ORTOMAC
19	Tutor para humero, tibia,femur, radio y cubito y pie	ORTOMAC
MAXILOFACIAL		
18	Implantes faciales de los tres tercios de la cara estándar y hechos a medida	ORTOMAC
VALOR PARA BOGOTÁ		\$79.662.591
VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ		\$53.108.394
VALOR TOTAL		\$132.770.985

1.2.A la empresa **DISORTHO S.A.**, por valor de QUINIENTOS VEINTICINCO MILLONES SETECIENTOS CUARENTA Y UN MIL SEISCIENTOS SETENTA Y SEIS PESOS M/CTE (**\$525.741.676**).

VALOR PARA BOGOTÁ: DOSCIENTOS SESENTA Y DOS MILLONES OCHOCIENTOS SETENTA MIL OCHOCIENTOS TREINTA Y OCHO PESOS M/CTE (**\$262.870.838**).

17

[Handwritten signatures and initials]

VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ: DOSCIENTOS SESENTA Y DOS MILLONES OCHOCIENTOS SETENTA MIL OCHOCIENTOS TREINTA Y OCHO PESOS M/CTE (\$262.870.838).

DISORTHO S.A		
ITEM	GRANDES FRAGMENTOS	MARCA
4	Set de placa cable, que incluyan la placa y sus respectivos cables, opción de cables o gancho trocantericos solos.	KINAMED
PEQUEÑOS FRAGMENTOS		
6	PLACAS DCP DE 3.5 mm DE 4 a más DE 10 ORIFICIOS pares e impares; Con tornillos de cortical de 3.5 mm con set de longitudes completas con tornillos de esponjosa de 4.0 mm con set de longitudes completas, rosca 16, 32 mm y rosca completa. Opcional tornillos auto tarrajantes.	TRIMED
6.2	• PLACAS DE TERCIO DE CAÑA, con disponibilidad de 2 a 12 orificios con su correspondiente set de tornillos y rosca completa longitudes pares e impares.	TRIMED
6.3	• PLACAS EN T DE 3.5 mm recta y oblicuas. Derecha e izquierda de 3 a 8 orificios con sus correspondientes tornillos.	TRIMED
14.3	Placas para radio distal con longitudes promedios, con Angulo variable, dorsal y radial. En acero y opcional titanio	TRIMED
14.4	Placas para radio distal con longitudes amplias para fracturas complejas (6-8-10-12 orificios) con ángulo variable. En acero y opcional titanio.	TRIMED
14.5	Placas para radio distal con angulo variable y fijación de fragmentos especificos	TRIMED
16	SET DE PELVIS	TRIMED
REEMPLAZO ARTICULARES		
32	PROTESIS DE CADERA PARA ARTROSIS PRIMARIA	LINK
33	PROTESIS ESPECIALES PARA FRACTURAS INTRACAPSULARES	LINK
34	PROTESIS ESPECIALES PARA ARTROSIS POR ENFERMEDADES CONGENITAS, POSTRAUMÁTICAS (fracturas femorales proximales, fracturas acetabulares), INFECCIOSAS, OTROS COMPLEJOS	LINK
35	PROTESIS DE REVISION:	LINK
37	Prótesis para reemplazo articular de hombro total cementada y no cementado	TORNIER
38	Prótesis reversa para reemplazo articular de hombro: • Hombro de revisión • Hombro fractura • Hombro reversa • Hemi artroplastia de hombro	TORNIER
39	Prótesis para reemplazo articular de codo. Diseño anatómico, modularidad	TORNIER
40	Prótesis de cúpula radial. Modularidad, vástagos cementados cortos y no cementados.	TORNIER
41	Espaciadores de cemento con antibiótico para usar en revisión de reemplazos articulares de cadera y rodilla	SUBITON
42	Endoprotesis de cadera, rodilla y hombro, y codo (modulares)	LINK
43	Prótesis de reconstrucción modular de cadera y rodilla	LINK
44	Cemento de alta y baja viscosidad, con y sin antibiótico	SUBITON
NEUROCIRUGIA		
1	INSTRUMENTAL TORACO-LUMBAR POSTERIOR ABIERTO Y SACRO ILIACO.	K2M
4	CIRUGÍA VIA ANTERIOR TORACICA Y/O LUMBAR HASTA TRES NIVELES CON TORASCOSCOPIA	K2M
5	CILINDROS EXPANSIBLES PARA CORPECTOMIA.	K2M

m

[Handwritten signatures and initials]

7	SISTEMA DE INSTRUMENTACION TORACO-LUMBAR POSTERIOR MINIMAMENTE INVASIVA	K2M
13	SISTEMAS DE CIERRE CRANEAL	GLOBAL D
VALOR PARA BOGOTÁ		\$262.870.838
VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ		\$262.870.838
VALOR TOTAL		\$525.741.676

1.3.A la empresa **PROMED QUIRURGICOS EU**, por valor de CIENTO SETENTA Y SIETE MILLONES CUATROCIENTOS SESENTA MIL SEISCIENTOS SETENTA Y NUEVE PESOS M/CTE (**\$177.460.679**).

VALOR PARA BOGOTÁ: CIENTO SEIS MILLONES CUATROCIENTOS SETENTA Y SEIS MIL CUATROCIENTOS SIETE PESOS M/CTE (**\$106.476.407**).

VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ: SETENTA MILLONES NOVECIENTOS OCHENTA Y CUATRO MIL DOSCIENTOS SETENTA Y DOS PESOS M/CTE (**\$70.984.272**).

PROMED QUIRURGICOS EU		
ITEM	GRANDES FRAGMENTOS	MARCA
2	Set placa tubo DHS 135°, de 2 a 20 orificios con barril de 38 y 25 mm. (Que incluya el tornillo de seguridad y tornillo deslizante)	ChM
5.1	• Fémur proximal con y sin sistema de gancho	ChM
5.2	• Fémur distal para osteotomías	ChM
5.3	• Fémur distal con ángulo fijo, con sistema de mínima invasión.	ChM
5.4	• Fémur set de fracturas peri protésicas	ChM
PEQUEÑOS FRAGMENTOS		
12.3	Húmero distal: Intra articular de 3.5. Perfil delgado, opciones de fijación distal 2.7 ó 2.3 mm. Agujeros duales en las ramas. Opción de fijación de 90° y 180°	ChM
12.5	Placa de clavícula: placa gancho	ChM
CLAVOS INTRAMEDULARES		
27	Set completo de clavos céfalo medulares de fémur rimado y no rimado con bloqueos al cuello femoral. (dos tornillos o únicos).	CHARFIX
30	Set completo de clavos intramedulares para humero, longitudes largas y cortas	CHARFIX
REEMPLAZOS ARTICULARES		
33	PROTESIS ESPECIALES PARA FRACTURAS INTRACAPSULARES	EXACTECH
34	PROTESIS ESPECIALES PARA ARTROSIS POR ENFERMEDADES CONGENITAS, POSTRAUMÁTICAS (fracturas femorales proximales, fracturas acetabulares), INFECCIOSAS, OTROS COMPLEJOS	EXACTECH
35	PROTESIS DE REVISION:	EXACTECH
36	PROTESIS PARA REEMPLAZO ARTICULAR DE RODILLA	EXACTECH
37	Prótesis para reemplazo articular de hombro total cementada y no cementado	EXACTECH

7

[Handwritten signatures and initials]

38	Prótesis reversa para reemplazo articular de hombro: • Hombro de revisión • Hombro fractura • Hombro reversa • Hemi artroplastia de hombro	EXACTECH
OTRO MATERIAL PARA ORTOPEEDIA		
49	Sistemas de fijación biodegradables para lesiones osteocondrales hombro, cadera, rodilla, tobillo, pie, codo y puño	MEIDRIX/CHONDROFILLER
NEUROIRUGIA		
1	INSTRUMENTAL TORACO-LUMBAR POSTERIOR ABIERTO Y SACRO ILIACO.	NOVASPINE
2	SISTEMA PARA TRATAMIENTO DE FRACTURAS PATOLOGICAS ESPINALES	NOVASPINE
VALOR PARA BOGOTÁ		\$106.476.407
VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ		\$70.984.272
VALOR TOTAL		\$177.460.679

1.4.A la empresa **AMAREY NOVA MEDICAL S.A.**, por valor de TRESCIENTOS VEINTIDOS MILLONES VEINTICUATRO MIL TRESCIENTOS OCHENTA PESOS M/CTE (**\$322.024.380**).

VALOR PARA BOGOTÁ: CIENTO SESENTA Y UN MILLONES DOCE MIL CIENTO NOVENTA PESOS M/CTE (**\$161.012.190**).

VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ: CIENTO SESENTA Y UN MILLONES DOCE MIL CIENTO NOVENTA PESOS M/CTE (**\$161.012.190**).

AMAREY NOVA MEDICAL S.A.		
ITEM	GRANDES FRAGMENTOS	MARCA
1	*PLACA LC-DCP anchas y angostas: En acero y titanio, con sus diferentes longitudes.	STRYKER
4	Set de placa cable, que incluyan la placa y sus respectivos cables, opción de cables o gancho trocantericos solos.	STRYKER
5.3	• Fémur distal con ángulo fijo, con sistema de mínima invasión.	STRYKER
PEQUEÑOS FRAGMENTOS		
6.2	PLACAS LC-DCP DE 3.5 mm en titanio y acero; set de diferentes longitudes, Cada una de estas placas con sus correspondientes tornillos de cortical de 3.5 y esponjosa de 4.0 mm en sus diferentes medidas con rosca 16-32 y completa en sus diferentes medidas; que incluyan dobladores.	STRYKER
7.1	SISTEMA DE MANO 1,0-1,3-1,5-2,0 CON SUS RESPECTIVAS PLACAS Y TORNILLOS	STRYKER
9	Mini fijador externo para mano y dedos	STRYKER
12.2	Húmero proximal de 3.5 con longitudes amplias mayor a 12 orificios para fracturas complejas	STRYKER
12.3	Húmero distal: Intra articular de 3.5. Perfil delgado, opciones de fijación distal 2.7 ó 2.3 mm. Agujeros duales en las ramas. Opción de fijación de 90° y 180°	STRYKER
12.5	Placa de clavícula: placa gancho	STRYKER
14.3	Placas para radio distal con longitudes promedios, con Angulo variable; dorsal y radial. En acero y opcional titanio	STRYKER
15.1	Placas de 3.5 mm para tibia proximal lateral, medial y posterior con ángulo variable, con sistema de mínima invasión.	STRYKER
15.3	Placas para peroné distal 3.5/2.7 (anatómicas, laterales y posteriores)	STRYKER
16	SET DE PELVIS	STRYKER

PA

PA
M

17	SET DE PIE • Placas para calcáneo (tres tamaños, placa tipo malla), placa para seno del tarso.	STRYKER
CLAVOS INTRAMEDULARES		
24	Set completo de clavos intramedulares de fémur: • Rimados y no rimados con entrada por trocánter. • Rimados y no rimados con entrada por fosa piriforme.	STRYKER
25	Set completo de clavos intramedulares retrógrados para fémur	STRYKER
27	Set completo de clavos céfalo medulares de fémur rimado y no rimado con bloqueos al cuello femoral. (dos tornillos o únicos).	STRYKER
28	Set completo de clavos intramedulares convencionales de tibia; • Rimados y no rimados • Con instrumental de inserción supra-patelar.	STRYKER
29	Set completo de clavos intramedulares de tibia rimados y no rimados con múltiples opciones de bloqueo proximal y distal (más de 3 bloqueos para cada uno). Opción de tornillos acs. Bloqueos de estabilidad angular.	STRYKER
REEMPLAZOS ARTICULARES		
33	PROTESIS ESPECIALES PARA FRACTURAS INTRACAPSULARES	
OTRO MATERIAL PARA ORTOPEEDIA		
46	Set de tornillos de interferencia en titanio y biodegradables, en sus diferentes diámetros para LCA-LCP y trasferencia tendinosa en pie. (las casas ortopédicas deben tener disponibilidad de sutura meniscal (todos los sistemas) y diferentes opciones de fijación femoral y tibial en la reconstrucciones ligamentarias como parte de su portafolio artroscópico para ser evaluadas)	STRYKER
50	Sistema de suturas meniscal : todo adentro- adentro-afuera y afuera-adentro	STRYKER
51	Sistemas de anclajes para hombro (reparación de Balkart manguito rotador). Tornillo de biotendosis (bíceps)	STRYKER
VALOR PARA BOGOTÁ		\$ 161.012.190
VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ		\$ 161.012.190
VALOR TOTAL		\$ 322.024.380

1.5.A la empresa **JOHNSON & JOHNSON COLOMBIA S.A.**, por valor de CUATROCIENTOS SIETE MILLONES SEISCIENTOS CINCO MIL NOVECIENTOS SETENTA Y CUATRO PESOS M/CTE (**\$407.605.974**).

VALOR PARA BOGOTÁ: DOSCIENTOS CUARENTA Y CUATRO MILLONES QUINIENTOS SESENTA Y TRES MIL QUINIENTOS OCHENTA Y CUATRO PESOS M/CTE (**\$244.563.584**).

VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ: CIENTO SESENTA Y TRES MILLONES CUARENTA Y DOS MIL TRESCIENTOS NOVENTA PESOS M/CTE (**\$163.042.390**).

JOHNSON & JOHNSON DE COLOMBIA S.A		
ITEM	GRANDES FRAGMENTOS	MARCA
3	Tornillos canulados de 4.5, 6.5, 7.0 Y 7.3 mm con rosca 16, 32 mm y rosca completa; con arandelas y guías roscadas y lisas respectivas. auto perforantes y auto tarrajantes • Tornillos canulados de compresión sin cabeza 4.5/6.5 mm	DEPUY- SYNTHES
5.2	• Fémur distal para osteotomías	DEPUY- SYNTHES
5.4	• Fémur set de fracturas peri protésicas	DEPUY- SYNTHES

[Handwritten signatures and initials]

5.6	* Fémur distal de sostén condilar, con ángulo variable con sistema de mínima invasión.	DEPUY- SYNTHES
PEQUEÑOS FRAGMENTOS		
7	TORNILLOS CANULADOS DE 3.5 Y 4.0 mm, con rosca parcial y completa, con arandelas y guías roscadas y lisas respectivas.	DEPUY- SYNTHES
7.1	TORNILLOS CANULADOS DE 3.0-3.5 Y 4.0 mm, sin cabeza.	DEPUY- SYNTHES
8	SISTEMA DE MANO 1,0-1,3-1,5-2,0 CON SUS RESPECTIVAS PLACAS Y TORNILLOS	DEPUY- SYNTHES
8,1	Tornillos canulados 2,4-2,7-3,0 mm sin cabeza. De compresion, longitud hasta 30 mm conico roscado	DEPUY- SYNTHES
9	Mini fijador externo para mano y dedos	DEPUY- SYNTHES
12.2	Húmero proximal de 3.5 con longitudes amplias mayor a 12 orificios para fracturas complejas	DEPUY- SYNTHES
12.4	Set de Clavícula, con placas anatómicas que incluya para diáfisis y tercio distal, mínimo 10 orificios. Diferentes posiciones (superior, antero-inferior, medial y lateral).	DEPUY- SYNTHES
12.5	Placa de clavícula: placa gancho	DEPUY- SYNTHES
13.1	Húmero proximal de 3.5 con longitudes amplias mayor a 12 orificios para fracturas complejas con opción de aumentación	DEPUY- SYNTHES
13,2	Húmero distal: Extra articular	DEPUY- SYNTHES
15.1	Placas de 3.5 mm para tibia proximal lateral, medial y posterior con ángulo variable, con sistema de mínima invasión.	DEPUY- SYNTHES
15.2	Placas de 2.7/3.5 mm para tibia distal (anatómicas, antero medial, antero lateral, posterior y medial), set completo con opción extra larga y sistema mínimamente invasivo.	DEPUY- SYNTHES
15.3	Placas para peroné distal 3.5/2.7 (anatómicas, laterales y posteriores)	DEPUY- SYNTHES
15.4	Placas tercio de caña 2.7 y 3.5 mm	DEPUY- SYNTHES
15.5	Placas de tibia para osteotomías	DEPUY- SYNTHES
16	SET DE PELVIS	DEPUY- SYNTHES
17	SET DE PIE • Placas para calcáneo (tres tamaños, placa tipo malla), placa para seno del tarso.	DEPUY- SYNTHES
17	• Sistema mini fragmentos para pie de 2 a 3 mm, placas anatómicas diseño para artrodesis. con ángulo variable	DEPUY- SYNTHES
17	*Tornillos canulados de 2.0, 2.4 2.7, 3.0 y 4.0 mm con y sin cabezas. Con arandelas y guías respectivas.	DEPUY- SYNTHES
CLAVOS INTRAMEDULARES		
26	Set completo de clavos intramedulares de fémur rimados y no rimados con bloqueos al cuello femoral. (Hoja en espiral, longitudes largos y cortos). Con y sin posibilidad de aumentación	DEPUY- SYNTHES
29	Set completo de clavos intramedulares de tibia rimados y no rimados con múltiples opciones de bloqueo proximal y distal (más de 3 bloqueos para cada uno). Opción de tornillos acs. Bloqueos de estabilidad angular.	DEPUY- SYNTHES
31	Clavos intramedulares para artrodesis de tobillo	DEPUY- SYNTHES
REEMPLAZOS ARTICULARES		
32	PROTESIS DE CADERA PARA ARTROSIS PRIMARIA	DEPUY- SYNTHES
36	PROTESIS PARA REEMPLAZO ARTICULAR DE RODILLA	
OTRO MATERIAL PARA ORTOPEDIA		

m

[Handwritten signatures and marks]

46	Set de tornillos de interferencia en titanio y biodegradables, en sus diferentes diámetros para LCA-LCP y trasferencia tendinosa en pie. (las casas ortopédicas deben tener disponibilidad de sutura meniscal (todos los sistemas) y diferentes opciones de fijación femoral y tibial en la reconstrucciones ligamentarias como parte de su portafolio artroscópico para ser evaluadas)	DEPUY- SYNTHES
50	Sistema de suturas meniscal : todo adentro- adentro-afuera y afuera-adentro	DEPUY- SYNTHES
51	Sistemas de anclajes para hombro (reparación de Balkart manguito rotador). Tornillo de biotendosis (bíceps)	DEPUY- SYNTHES
52	sistema e instrumental para cirugía latarjet	DEPUY- SYNTHES
53	Sistemas de anclajes para cadera, codo, rodilla, y cirugía de pie y tobillo (sistema de reparación artroscópica)	DEPUY- SYNTHES
54	Sustitutos óseos: sintéticos y de matriz	DEPUY- SYNTHES
55	Sistema de fresado endomedular con aspiración para toma de auto injertos	DEPUY- SYNTHES
NEUROCIRUGIA		
3	CIRUGÍA UNIÓN OCCIPITO CERVICAL Occipito- c3	DEPUY- SYNTHES
7	SISTEMA DE INSTRUMENTACION TORACO-LUMBAR POSTERIOR MINIMAMENTE INVASIVA	DEPUY- SYNTHES
8	CIRUGIA VIA POSTERIOR CERVICAL	DEPUY- SYNTHES
9	IMPLANTES INTERSOMATICOS ANTERIOR, LATERALES Y OTROS	DEPUY- SYNTHES
MAXILOFACIAL		
1	Sistema 1.0 Mm	DEPUY- SYNTHES
2	Sistema de 1.5 Mm	DEPUY- SYNTHES
3	Sistema de 2.0 Mm	DEPUY- SYNTHES
5	Sistema de reconstrucción mandibular 2.0, 2.3, 2.4, 2.7 Mm; con placas auto bloqueadas	DEPUY- SYNTHES
6	Tutores externos	DEPUY- SYNTHES
8	Materiales absorbibles para tercio superior y medio de 1.0, 1.5 y 2.0	DEPUY- SYNTHES
9	Materiales para Fijación Intermaxilar: Alambre de 0.5, 0.7, 0.16, 0.20, Mm Y Arcos de Erick	DEPUY- SYNTHES
10	Distractores alveolar: Vertical horizontal	DEPUY- SYNTHES
11	Distractores tercio medio	DEPUY- SYNTHES
12	Distractores mandibulares intraorales-extraorales: Rama-cuerpo	DEPUY- SYNTHES
13	Distractores externo tercio medio facial	DEPUY- SYNTHES
16	Anclajes min. Mitek absorbibles: De 2.3 Mm Y 1.6 Mm	DEPUY- SYNTHES
17	Modelos esterilito gráficos	DEPUY- SYNTHES
23	Matriz dérmica celular humana en todas las presentaciones para solución específico de cada caso y Matrix ósea humana en todas las presentaciones	DEPUY- SYNTHES
24	Mallas de cráneo plastia y orbitarias	DEPUY- SYNTHES
VALOR PARA BOGOTÁ		\$244.563.584
VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIQAQUIRÁ		\$163.042.390
VALOR TOTAL		\$407.605.974

m

[Handwritten signatures and initials]

1.6.A la empresa **SMITH & NEPHEW COLOMBIA S.A.S.**, por valor de CIENTO NOVENTA Y CINCO MILLONES QUINIENTOS SESENTA MIL QUINIENTOS TRECE PESOS M/CTE (\$195.560.513).

VALOR PARA BOGOTÁ: CIENTO DIECISIETE MILLONES TRESCIENTOS TREINTA Y SEIS MIL TRESCIENTOS OCHO PESOS M/CTE (\$117.336.308).

VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ: SETENTA Y OCHO MILLONES DOSCIENTOS VEINTICUATRO MIL DOSCIENTOS CINCO PESOS M/CTE (\$78.224.205).

SMITH & NEPHEW COLOMBIA S.A.S.		
ITEM	PEQUEÑOS FRAGMENTOS	MARCA
7.1	TORNILLOS CANULADOS DE 3.0-3.5 Y 4.0 mm, sin cabeza.	SMITH&NEPHEW
8.1	Tornillos canulados 2,4-2,7-3,0 mm sin cabeza. De compresion, longitud hasta 30 mm conico roscado	SMITH&NEPHEW
12.2	Húmero proximal de 3.5 con longitudes amplias mayor a 12 orificios para fracturas complejas	SMITH&NEPHEW
12.4	Set de Clavícula, con placas anatómicas que incluya para diáfisis y tercio distal, mínimo 10 orificios. Diferentes posiciones (superior, antero-inferior, medial y lateral).	SMITH&NEPHEW
14.1	Placas para cubito proximal, con agujeros multidireccionales bloqueados en rama corta	SMITH&NEPHEW
14.2	Placa de cubito distal, con gancho y opción de bloqueo	SMITH&NEPHEW
15.1	Placas de 3.5 mm para tibia proximal lateral, medial y posterior con ángulo variable, con sistema de mínima invasión.	SMITH&NEPHEW
15.2	Placas de 2.7/3.5 mm para tibia distal (anatómicas, antero medial, antero lateral, posterior y medial), set completo con opción extra larga y sistema mínimamente invasivo.	SMITH&NEPHEW
15.3	Placas para peroné distal 3.5/2.7 (anatómicas, laterales y posteriores)	SMITH&NEPHEW
17	SET DE PIE • Placas para calcáneo (tres tamaños, placa tipo malla), placa para seno del tarso.	SMITH&NEPHEW
17	• Sistema mini fragmentos para pie de 2 a 3 mm, placas anatómicas diseño para artrodesis. con ángulo variable	SMITH&NEPHEW
17	• Tornillos canulados de 2.0, 2.4 2.7, 3.0 y 4.0 mm con y sin cabezas. Con arandelas y guías respectivas.	SMITH&NEPHEW
CLAVOS INTRAMEDULARES		
25	Set completo de clavos intramedulares retrógrados para fémur	SMITH&NEPHEW
28	Set completo de clavos intramedulares convencionales de tibia; • Rimados y no rimados • Con instrumental de inserción supra-patelar.	SMITH&NEPHEW
29	Set completo de clavos intramedulares de tibia rimados y no rimados con múltiples opciones de bloqueo proximal y distal (más de 3 bloqueos para cada uno). Opción de tornillos acs. Bloqueos de estabilidad angular.	SMITH&NEPHEW
30	Set completo de clavos intramedulares para humero, longitudes largas y cortas	SMITH&NEPHEW
31	Clavos intramedulares para artrodesis de tobillo	SMITH&NEPHEW
REEMPLAZOS ARTICULARES		
32	PROTESIS DE CADERA PARA ARTROSIS PRIMARIA	SMITH&NEPHEW
OTRO MATERIAL PARA ORTOPEDIA		

72

[Handwritten signatures and initials]

46	Set de tornillos de interferencia en titanio y biodegradables, en sus diferentes diámetros para LCA-LCP y transferencia tendinosa en pie. (las casas ortopédicas deben tener disponibilidad de sutura meniscal (todos los sistemas) y diferentes opciones de fijación femoral y tibial en la reconstrucciones ligamentarias como parte de su portafolio artroscópico para ser evaluadas)	SMITH&NEPHEW
47	Sistema de artroscopia para pequeñas articulaciones con distractores respectivos (puño y tobillo), que incluya sistema de anclaje y suturas de fibro cartilago	SMITH&NEPHEW
48	Sistema de radiofrecuencia para artroscopia de grandes y pequeñas articulaciones.	SMITH&NEPHEW
50	Sistema de suturas meniscal : todo adentro- adentro-afuera y afuera-adentro	SMITH&NEPHEW
51	Sistemas de anclajes para hombro (reparación de Balkart manguito rotador). Tornillo de biotenodesis (bíceps)	SMITH&NEPHEW
53	Sistemas de anclajes para cadera, codo, rodilla, y cirugía de pie y tobillo (sistema de reparación artroscópica)	SMITH&NEPHEW
VALOR PARA BOGOTÁ		\$117.336.308
VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ		\$78.224.205
VALOR TOTAL		\$195.560.513

1.7.A la empresa **QUIRURGICOS LTDA**, por valor de DOSCIENTOS CUARENTA MILLONES CUATROCIENTOS NOVENTA Y TRES MIL DOSCIENTOS TREINTA PESOS M/CTE (**\$240.493.230**).

VALOR PARA BOGOTÁ: CIENTO CUARENTA Y CUATRO MILLONES DOSCIENTOS NOVENTA Y CINCO MIL NOVECIENTOS TREINTA Y OCHO PESOS M/CTE (**\$144.295.938**).

VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ: NOVENTA Y SEIS MILLONES CIENTO NOVENTA Y SIETE MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y DOS PESOS M/CTE (**\$96.197.292**).

QUIRURGICOS LTDA		
ITEM	PEQUEÑOS FRAGMENTOS	MARCA
8	SISTEMA DE MANO 1,0-1,3-1,5-2,0 CON SUS RESPECTIVAS PLACAS Y TORNILLOS	KLS MARTIN
14.3	Placas para radio distal con longitudes promedios, con Angulo variable, dorsal y radial. En acero y opcional titanio	KLS MARTIN
14.4	Placas para radio distal con longitudes amplias para fracturas complejas (6-8-10-12 orificios) con ángulo variable. En acero y opcional titanio.	KLS MARTIN
MAXILOFACIAL		
1	Sistema 1.0 Mm	KLS MARTIN
2	Sistema de 1.5 Mm	KLS MARTIN
3	Sistema de 2.0 Mm	KLS MARTIN
4	Tercio inferior mandíbula fractura	KLS MARTIN
5	Sistema de reconstrucción mandibular 2.0, 2.3, 2.4, 2.7 Mm; con placas auto bloqueadas	KLS MARTIN
6	Tutores externos	KLS MARTIN
8	Materiales absorbibles para tercio superior y medio de 1.0, 1.5 y 2.0	KLS MARTIN
9	Materiales para Fijación Intermaxilar: Alambre de 0.5, 0.7, 0.16, 0.20, Mm Y Arcos de Erick	KLS MARTIN
10	Distractores alveolar: Vertical horizontal	KLS MARTIN
11	Distractores tercio medio	KLS MARTIN
12	Distractores mandibulares intraorales-extraorales: Rama-cuerpo	KLS MARTIN
13	Distractores externo tercio medio facial	KLS MARTIN

fm

[Handwritten signatures]

17	Modelos esterilido gráficos	KLS MARTIN
24	Mallas de cráneo plastia y orbitarias	KLS MARTIN
VALOR PARA BOGOTÁ		\$144.295.938
VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ		\$96.197.292
VALOR TOTAL		\$240.493.230

1.8.A la empresa **LOGISTICA PARA DISPOSITIVOS MEDICOS SAS**, por valor de CIENTO CINCUENTA Y CINCO MILLONES TRESCIENTOS NOVENTA Y DOS MIL NOVECIENTOS TREINTA Y CINCO PESOS M/CTE (\$155.392.935).

VALOR PARA BOGOTÁ: NOVENTA Y TRES MILLONES DOSCIENTOS TREINTA Y CINCO MIL SETECIENTOS SESENTA Y UN PESOS M/CTE (\$93.235.761).

VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ: SESENTA Y DOS MILLONES CIENTO CINCUENTA Y SIETE MIL CIENTO SETENTA Y CUATRO PESOS M/CTE (\$62.157.174).

LOGISTICA PARA DISPOSITIVOS MEDICOS SAS		
ITEM	FIJACION EXTERNA	MARCA
18	Tutor para muñeca	CITIEFFIE
19	Tutor para humero, tibia, femur, radio y cubito y pie	CITIEFFIE
20	TUTORES PARA ALARGAMIENTO Y TRANSPORTE OSEO. • Circulares tipo Ilizarov	CITIEFFIE
20	Mono lateral	CITIEFFIE
20	Circular ó Híbrido	CITIEFFIE
21	Tutores articulados para rodilla, codo y tibia distal	CITIEFFIE
22	Tutores híbridos para fémur distal, tibia proximal y distal	CITIEFFIE
23	Tutor para cadera. Cabezales en T y hemi aros para la pelvis. Opción de ajuste a rieles de alargamiento o transporte.	CITIEFFIE
CLAVOS INTRAMEDULARES		
24	Set completo de clavos intramedulares de fémur: • Rimados y no rimados con entrada por trocánter. • Rimados y no rimados con entrada por fosa piriforme.	CITIEFFIE
OTRO MATERIAL PARA ORTOPEDIA		
54	sustituto oseos de vidrio activo	AVALON
54	sustituto oseos con antibiotico	AVALON
VALOR PARA BOGOTÁ		\$93.235.761
VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ		\$62.157.174
VALOR TOTAL		\$155.392.935

1.9.A la empresa **IMPLANTES Y SISTEMAS ORTOPEDICOS ISO**, por valor de DOSCIENTOS MILLONES CUATROCIENTOS CUARENTA MIL QUINIENTOS TREINTA PESOS M/CTE (\$200.440.530).

VALOR PARA BOGOTÁ: CIENTO VEINTE MILLONES DOSCIENTOS SESENTA Y CUATRO MIL TRESCIENTOS DIECIOCHO PESOS M/CTE (\$120.264.318).

VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ: OCHENTA MILLONES CIENTO SETENTA Y SEIS MIL DOSCIENTOS DOCE PESOS M/CTE (\$80.176.212).

A

IMPLANTES Y SISTEMAS ORTOPEDICOS ISO		
ITEM	FIJACION EXTERNA	MARCA
20	TUTORES PARA ALARGAMIENTO Y TRANSPORTE OSEO. • Circulares tipo Ilizarov	ORTHOFIX
20	Mono lateral	ORTHOFIX
20	Circular ó Híbrido	ORTHOFIX
21	Tutores articulados para rodilla, codo y tibia distal	ORTHOFIX
22	Tutores híbridos para fémur distal, tibia proximal y distal	ORTHOFIX
23	Tutor para cadera. Cabezales en T y hemi aros para la pelvis. Opción de ajuste a rieles de alargamiento o transporte.	ORTHOFIX
OTRO MATERIAL PARA ORTOPEDIA		
47	Sistema de artroscopia para pequeñas articulaciones con distractores respectivos (puño y tobillo), que incluya sistema de anclaje y suturas de fibro cartilago	ARTHREX
49	Sistemas de fijación biodegradables para lesiones osteocondrales hombro, cadera, rodilla, tobillo, pie, codo y puño	ARTHREX
52	sistema e instrumental para cirugía latarjet	ARTHREX
56	Sistema de irrigación a presión	ARTHREX
NEUROCIRUGIA		
2	SISTEMA PARA TRATAMIENTO DE FRACTURAS PATOLOGICAS ESPINALES	MEDTRONIC
3	CIRUGÍA UNIÓN OCCIPITO CERVICAL Occipito- c3	MEDTRONIC
5	CILINDROS EXPANSIBLES PARA CORPECTOMIA.	MEDTRONIC
6	CIRUGÍA VIA ANTERIOR CERVICAL	MEDTRONIC
7	SISTEMA DE INSTRUMENTACION TORACO-LUMBAR POSTERIOR MINIMAMENTE INVASIVA	MEDTRONIC
8	CIRUGIA VIA POSTERIOR CERVICAL	MEDTRONIC
9	IMPLANTES INTERSOMATICOS ANTERIOR, LATERALES Y OTROS	MEDTRONIC
10	SISTEMAS DE LAMINOPLASTIA	MEDTRONIC
VALOR PARA BOGOTÁ		\$120.264.318
VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ		\$80.176.212
VALOR TOTAL		\$200.440.530

1.10. A la empresa **DRUG STORE S.A.S**, por valor de CIENTO VEINTIUN MILLONES DOSCIENTOS VEINTISEIS MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y SEIS PESOS M/CTE (\$121.226.696).

VALOR PARA BOGOTÁ: SETENTA Y DOS MILLONES SETECIENTOS TREINTA Y SEIS MIL DIECIOCHO PESOS M/CTE (\$72.736.018).

VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ: CUARENTA Y OCHO MILLONES CUATROCIENTOS NOVENTA MIL SEISCIENTOS SETENTA Y OCHO PESOS M/CTE (\$48.490.678).

DRUG STORE S.A.S		
ITEM	REEMPLAZOS ARTICULARES	MARCA
34	PROTESIS ESPECIALES PARA ARTROSIS POR ENFERMEDADES CONGENITAS, POSTRAUMÁTICAS (fracturas femorales proximales, fracturas acetabulares), INFECCIOSAS, OTROS COMPLEJOS	MATHYS EUROPEAN ORTOPEDICS

A

Handwritten signatures and initials.

35	PROTESIS DE REVISION:	MATHYS EUROPEAN ORTOPEDICS
36	PROTESIS PARA REEMPLAZO ARTICULAR DE RODILLA	MATHYS EUROPEAN ORTOPEDICS
37	Prótesis para reemplazo articular de hombro total cementada y no cementado	MATHYS EUROPEAN ORTOPEDICS
38	Prótesis reversa para reemplazo articular de hombro: • Hombro de revisión • Hombro fractura • Hombro reversa • Hemí artroplastia de hombro	MATHYS EUROPEAN ORTOPEDICS
41	Espaciadores de cemento con antibiótico para usar en revisión de reemplazos articulares de cadera y rodilla	SYBIMED
43	Prótesis de reconstrucción modular de cadera y rodilla	MATHYS EUROPEAN ORTOPEDICS
44	Cemento de alta y baja viscosidad, con y sin antibiótico	SYBIMED
OTRO MATERIAL PARA ORTOPEdia		
54	Sustitutos óseos: sintéticos y de matriz	HANS BIOMED
MAXILOFACIAL		
23	Matriz dérmica celular humana en todas las presentaciones para solución específico de cada caso y Matrix ósea humana en todas las presentaciones	HANS BIOMED
VALOR PARA BOGOTÁ		\$72.736.018
VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ		\$48.490.678
VALOR TOTAL		\$121.226.696

1.11.A la empresa **INDUSTRIAS MEDICAS SAMPEDRO S.A.S**, por valor de OCHENTA MILLONES NOVECIENTOS SIETE MIL PESOS M/CTE (**\$80.907.000**).

VALOR PARA BOGOTÁ: CUARENTA Y OCHO MILLONES QUINIENTOS CUARENTA Y CUATRO MIL DOSCIENTOS PESOS M/CTE (**\$48.544.200**).

VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ: TREINTA Y DOS MILLONES TRESCIENTOS SESENTA Y DOS MIL OCHOCIENTOS PESOS M/CTE (**\$32.362.800**).

INDUSTRIAS MEDICAS SAMPEDRO S.A.S		
ITEM	NEUROCIrUGIA	MARCA
15	MATERIAL PARA CRENEOPLASTIA	TECHFIT
VALOR PARA BOGOTÁ		\$48.544.200
VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ		\$32.362.800
VALOR TOTAL		\$80.907.000

1.12. A la empresa **MEDINISTROS S.A.S.**, por valor de DOSCIENTOS CINCUENTA MILLONES DOSCIENTOS OCHENTA Y SEIS MIL PESOS M/CTE (**\$250.286.000**).

VALOR PARA BOGOTÁ: CIENTO VEINTICINCO MILLONES CIENTO CUARENTA Y TRES MIL PESOS M/CTE (**\$125.143.000**).

VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIPAQUIRÁ: CIENTO VEINTICINCO MILLONES CIENTO CUARENTA Y TRES MIL PESOS M/CTE (**\$125.143.000**).

M

[Handwritten signatures]

MEDINISTROS S A S		
ITEM	OTORRINO	MARCA
1	Prótesis osiculoplastia (en todas sus dimensiones)	KURZ
2	Prótesis de estapedoplastia (en todas sus dimensiones y materiales)	KURZ
3	Tubos de miringotomía	ATOS MEDICAL
4	Prótesis de tiroplastia (en todas sus dimensiones)	BOSTON MEDICAL
5	Cortador laríngeo/micro debridador	BIEN AIR SURGERY
6	Puntas de radiofrecuencia.	SMITH & NEPHEW
7	IMPLANTE ESPECIALES COCLEAR; que incluya:	ADVANCED BIONICS
8	Audífono de conducción ósea implantable y semi- implantable que incluya implante auditivo osteointegrado	MEDTRONIC
10	Cuchillas para Shaver, cirugía endoscópica nasal.	BIEN AIR SURGERY
12	Dispositivo médico para Turbunoplastia o Dilatacion de la trompa de eustaquio	ENTEELLUS MEDICAL
VALOR PARA BOGOTÁ		\$125.143.000
VALOR PARA HOSPITAL REGIONAL DE ZIQAQUIRÁ		\$125.143.000
VALOR TOTAL		\$250.286.000

1.13. Declarar desiertos los ítems relacionados a continuación, debido a que el proponente (s) que lo (s) ofertaron, no cumplieron con la totalidad de requisitos habilitantes requeridos en la Convocatoria Pública No. 5 de 2020.

DESIERTOS	
ITEM	PEQUEÑOS FRAGMENTOS
10	Espaciadores de tendón tipo Hunter en silicona activos y pasivos de 3, 4, 5 Y 6 mm
11	Prótesis de Swanson
ITEM	REEMPLAZOS ARTICULARES
45	Prótesis de tobillo. Primario de tres componentes no cementada. Prótesis de revisión.
ITEM	NEUROCIRUGIA
11	SISTEMA TORACO LUMBAR ANTI-INFECCION.
12	OTROS.
14	Temporales y definitivos. Clips normales y minichips, diferentes medidas; debe incluir pinzas para la colocación de ganchos definitivos y temporales con cabeza fija y variable: Rectos, curvos, semicurvados, angulados, bayoneta, de apertura lateral, fenestrados rectos: curvos, angulados, oblicuos; de refuerzo, clip de refuerzo (Booster) sobre clip definitivo.
ITEM	MAXILO
14	PROTESIS ARTICULARES ATM Estándar
15	PROTESIS ARTICULARES ATM Hechas a medida
19	Implantes de óseo-integración diferentes longitudes y diámetros
20	Kit. de artrocentesis
21	Set de artroscopia ATM
22	Insertos para cirugía piezo eléctrico de diferentes tamaños y presentaciones
27	Navegación intraoperatoria

23

[Handwritten signatures]

ARTICULO TERCERO: Los contratos se deben efectuar con cargo al Certificado de Disponibilidad Presupuestal N° 203 de 2020.

ARTICULO CUARTO: Contra la presente Resolución no procede recurso alguno.

ARTICULO QUINTO: Notificar del contenido de la presente Resolución a los Representantes Legales de las empresas adjudicadas, convocarlos a que suscriban el contrato de acuerdo con las fechas establecidas en el cronograma y a que cumplan con los requisitos de perfeccionamiento.

ARTICULO SEXTO: La presente Resolución rige a partir de la fecha de su expedición.

NOTIFIQUESE, COMUNIQUESE Y CUMPLASE

Dado en Bogotá D. C., a los 19 MAR 2020

JAVIER FERNANDO MANCERA GARCIA
GERENTE
E.S.E. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA

~~Elaboró: Subdirector de Bienes, Compras y Suministros~~

Visto Bueno: Dirección Administrativa

Visto Bueno: Dirección Científica

Visto Bueno: Dirección Financiera

Visto Bueno: Jefe Oficina Asesora Jurídica