

INFORME DE EVALUACIÓN CONVOCATORIA DE MÍNIMA CUANTÍA No. 001 DE 2022

Objeto: ADQUISICIÓN DE MATERIALES DE OSTEOSÍNTESIS PARA TRAUMATOLOGÍA Y MAXILOFACIAL PARA EL HOSPITAL CIVIL DE IPIALES E.S.E.

Ciudad y fecha: Ipiales, 12 de ENERO de 2022
Hora: 8:00 a.m.
Proceso: Convocatoria de Mínima Cuantía No. 001-2022

El cumplimiento de los requisitos y de la documentación solicitada se analizará de conformidad con lo establecido en el Estatuto de Contratación y Manual de Contratación del Hospital Civil de Ipiales E.S.E.

OFERTAS PRESENTADAS: Se presentaron las siguientes ofertas:

No.	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL	NIT / CC	FECHA Y HORA DE PRESENTACIÓN
1	COMERCIALIZADORA FIJACIÓN EXTERNA SAS	900084476-7	7 de ENERO de 2022 Hora: 13:30 p.m.

Se procede a realizar la verificación de los requisitos habilitantes:

VERIFICACIÓN JURÍDICA

Oferente: COMERCIALIZADORA FIJACIÓN EXTERNA SAS

No	REQUISITOS DE CONTENIDO JURÍDICO	CUMPLE			OBSERVACIÓN
		SI	NO	N/A	
1	Anexo 1 - Carta de Presentación Propuesta	X			
2	Anexo 2 – Compromiso Anticorrupción	X			
3	Anexo 3 - Formato de certificación de pago de aportes de seguridad social y parafiscales	X			
4	Anexo 4 – Anexo técnico y oferta económica	X			
5	Certificado de Existencia y Representación Legal	X			
6	Registro Mercantil	X			
7	RUT	X			
8	Antecedentes judiciales del oferente – Policía Nacional de Colombia	X			
9	Sistema Registro Nacional de Medidas Correctivas RNMC de la Policía Nacional de Colombia	X			
10	Certificado de Responsabilidad Fiscal - Contraloría General de la Nación	X			
11	Certificado de Antecedentes Disciplinarios – Procuraduría General de la Nación	X			
12	Cédula de Ciudadanía	X			
13	Libreta Militar	X			
14.	Registro Único de Proponentes RUP	X			

VERIFICACIÓN JURÍDICA DEFINITIVA: CUMPLE.

EVALUACIÓN TÉCNICA

Oferente: COMERCIALIZADORA FIJACIÓN EXTERNA SAS

CONDICIONES TÉCNICAS DEL OBJETO A CONTRATAR

ITEM	MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS PARA TRAUMATOLOGÍA Y MAXILOFACIAL	VALOR UNITARIO	IVA
1	Alambre De Cerclaje 0.8 Mm	99.792	N.A
2	Alambre De Cerclaje Ce 0.5	99.792	N.A
3	Alambre De Cerclaje Ce 0.8	99.792	N.A
4	Alambre De Cerclaje Metro	99.792	N.A
5	Alambre Maleable 1.0mm Estéril	99.792	N.A
6	Alambre Maleable 1.0mm Estéril	99.792	N.A
7	Alambre Quirúrgico 2.5 X Mt	99.792	N.A
8	Arandela Titanio De 4.0	103.320	N.A
9	Arandela Uso Con Tornillos 3.5/4.0mm Acero	103.320	N.A
10	Arandela Uso Con Tornillos 4.5/6.5mm Acero	103.320	N.A
11	Arandelas	103.320	N.A
12	Arandelas	103.320	N.A
13	Barra Recta Tubular Parafijador 13x350mm	197.141	N.A
14	Barra Recta Tubular Parafijador 13x350mm	197.141	N.A
15	Cabeza Femoral Cromo Cobalto X 26	1.853.544	N.A
16	Cabeza Femoral Modular 22x0mm Medio Acero	1.853.544	N.A
17	Cabeza Femoral Modular 22x3mm Largo Acero	1.853.544	N.A
18	Cabeza Femoral Modular 22x6mm Extra Largo Acero	1.853.544	N.A
19	Cabezales Para Fijador	1.965.982	N.A
20	Cabezales Para Fijador	1.965.982	N.A
21	Campo En U	82.500	N.A
22	Cemento Óseo 3 (Con Fase Liquida)	376.420	N.A
23	Cemento Quirúrgico	376.420	N.A
24	Cemento Quirúrgico	376.420	N.A
25	Cemfix 40 Gm	935.000	N.A
26	Chips De Hueso Esponjoso * 15 Cc	5.225.000	N.A
27	Clavo De Steimann 2.0x300mm Estéril	46.406	N.A
28	Clavo Endomedular En Titanio Para Fémur Andes 10 * 38	2.717.550	N.A
29	Clavo Endomedular En Titanio Para Fémur Andes 11 * 36	2.717.550	N.A
30	Clavo Endomedular En Titanio Para Fémur Andes 9 * 34	2.717.550	N.A
31	Clavo Endomedular En Titanio Para Fémur Andes 9 * 36	2.717.550	N.A

Cra 1 N° 4A - 142 Este - Av. Panamericana Línea de Atención al Usuario (0927) 733799

Conmutador 7732234 – 7733949 Fax 7733699

Correo: juridica@hci.gov.co <http://www.hci.gov.co>

IPIALES – NARIÑO – COLOMBIA

32	Clavo Endomedular En Titanio Para Fémur Andes 9 * 38	2.717.550	N.A
33	Clavo Endomedular En Titanio Para Fémur Andes 9 * 40	2.717.550	N.A
34	Clavo Femoral Proximal Bloqueado Hexagonal 10x360mm Acero Derecho	3.525.625	N.A
35	Clavo Intramedular De Fémur De 9.0-380mm	2.717.550	N.A
36	Clavo Intramedular De Tibia 9.0 X 300mm Canulado	2.717.550	N.A
37	Clavo Intramedular De Tibia De 10.0 300mm Canulado	2.717.550	N.A
38	Clavo Intramedular De Tibia De 10.0- 280mm Canulado	2.717.550	N.A
39	Clavo Kirschner 1.2x300 Mm Acero	46.406	N.A
40	Clavo Kirschner 1.5x300mm Acero	46.406	N.A
41	Clavo Kirschner 1.5x300mm Acero	46.406	N.A
42	Clavo Kirschner 1.8x300 Mm Acero	46.406	N.A
43	Clavo Solido Para Tibia Sin Fresado Trabado 8x280mm Acero	2.717.550	N.A
44	Clavo Tibial Trabado 11x320mm Acero	2.717.550	N.A
45	Clavo Tibial Trabado 9x280mm Acero	2.717.550	N.A
46	Clavo Tibial Trabado 9x300mm Acero	2.717.550	N.A
47	Clavo Tibial Trabado 9x320mm Acero	2.717.550	N.A
48	Clavos De Kishner 1.5 Mm	46.406	N.A
49	Clavos De Shanz Con Recubrimiento De Hidroxiapatita 4.5 X 160 Mm (M.C)	378.984	N.A
50	Clavos De Shanz Con Recubrimiento De Hidroxiapatita 40/110 6.5 -50/110	378.984	N.A
51	Clavos De Steimann 2.0 Y De 2.5	46.406	N.A
52	Componente Femoral Bipolar 39mmx22mm	3.608.440	N.A
53	Componente Femoral Bipolar 43mmx22mm	3.608.440	N.A
54	Componente Femoral Bipolar 47mmx22mm	3.608.440	N.A
55	Cortical Screw Ti 1.5 X 7.0 Mm	127.618	N.A
56	Cúpula Bipolar	3.608.000	N.A
57	Fijador Externo Axial Dinámico Carga Progresiva Pequeño (E)	7.150.000	N.A
58	Injerto Corticoesponjoso Cancellous Chips X 15cc	4.950.000	N.A
59	Inserto Biarticular	2.271.500	N.A
60	loban	82.500	N.A
61	loban	82.500	N.A
62	Jeringa Subiton Gun	385.000	N.A
63	Jeringa Subiton Gun	385.000	N.A
64	Llave Para Fijador	495.000	N.A
65	Llave Para Fijador	495.000	N.A
66	Malla Estática Talla M 40x50	1.684.375	N.A
67	Malla Estática Talla S 40 X 25	1.684.375	N.A

68	Matriz Hemostática Floseal De 5ml	8.250.000	N.A
69	Matriz Regeneradora De 5 X 5	4.620.000	N.A
70	Matriz Regeneradora De 5 X 5cm	4.125.000	N.A
71	Matriz Regeneradora De 7.5 X 7.5cm	4.620.000	N.A
72	Maxiplaca 6 Orificios Sistema 2.3 Angulada Con Puente	510.469	N.A
73	Maxitornillo Sistema 2.3 X 8 Mm	163.281	N.A
74	Maxitornillos 2.3 X 12 Mm	163.281	N.A
75	Micro Placa Piso De Orbita Corta	407.215	N.A
76	Micromalla Para Piso De Orbita En Titanio 3 X 3 Mm	1.467.813	N.A
77	Micromalla Para Piso De Orbita	1.467.813	N.A
78	Mini Placa Adaptación En T 1.5x24mm 2x5 Orificios Titanio	1.665.675	N.A
79	Mini Placa Adaptación En T 1.5x28mm 2x6 Orificios Titanio	1.665.675	N.A
80	Miniplaca Recta Sistema 2.0 X 4 Orificios C/P 9 Mm	676.195	N.A
81	Minitornillo De Emergencia 2.3 X 7 Mm	127.618	N.A
82	Minitornillo/ Tornillo Sistema 2.0 X 9 Mm	127.618	N.A
83	Minitornillo/Tornillo Sistema 2.0 X 11 Mm	127.618	N.A
84	Minitornillo/Tornillo Sistema 2.0 X 7 Mm	127.618	N.A
85	Osteoconductor Strip De 10cc	5.720.000	N.A
86	Perno Bloqueado 3.5 Tarrajante X 20 Mm T	259.439	N.A
87	Perno Bloqueado 3.5 X 16 Mm Tarrajante	259.439	N.A
88	Perno Bloqueado 3.5 X 18 Mm Tarrajante	259.439	N.A
89	Perno Bloqueado 3.5 X 30 Mm Tarranjante	259.439	N.A
90	Perno Bloqueado Tarrajante 3.5 X 26 Mm	259.439	N.A
91	Perno Bloqueado Tarrajante 3.5x32mm	259.439	N.A
92	Perno Bloqueado Tarrajante 3.5x35mm	259.439	N.A
93	Perno Cortical Bajo Perfil 3.5 X 14 Mm	102.229	N.A
94	Perno Cortical Bajo Perfil 3.5 X 16 Mm	102.229	N.A
95	Perno Cortical Bajo Perfil 3.5 X 16 Mm	102.229	N.A
96	Perno Cortical Bajo Perfil 3.5 X 18 Mm	102.229	N.A
97	Perno Cortical Bajo Perfil 3.5 X 18 Mm	102.229	N.A
98	Perno Cortical Bajo Perfil 3.5 X 20 Mm Mc	102.229	N.A
99	Perno Cortical De 3.5 X 22 Mm Bajo Perfil	102.229	N.A
100	Perno Cortical De 3.5 X 24 Mm Bajo Perfil	102.229	N.A
101	Perno Cortical De 3.5 X 26 Mm Bajo Perfil	102.229	N.A
102	Perno Cortical De 3.5 X 40 Mm Bajo Perfil	102.229	N.A
103	Perno De Bloqueo Autorroscante 4.5x30mm Acero	278.719	N.A
104	Perno De Bloqueo Autorroscante 4.5x35mm Acero	278.719	N.A

105	Perno De Bloqueo Autorroscante 4.5x40mm Acero	278.719	N.A
106	Perno De Bloqueo Autorroscante 4.5x45mm Acero	278.719	N.A
107	Perno De Bloqueo Autorroscante 4.5x50mm Acero	278.719	N.A
108	Perno De Bloqueo Autorroscante Proximal 6.4x055mm Acero	267.876	N.A
109	Placa 2.0 X 4 Orificios	676.195	N.A
110	Placa 2.0 X 8 Orificios	827.962	N.A
111	Placa Anat Tibia Distal Bajo Perfil Orificio Bloqueado 3.9x10 Orificios Izquierda Acero	2.975.214	N.A
112	Placa Anat Tibia Distal Bajo Perfil Orificio Bloqueado 3.9x6 Orificios Derecha Acero	2.975.214	N.A
113	Placa Anat Tibia Distal Bajo Perfil Orificio Bloqueado 3.9x6 Orificios Izquierda Acero	2.975.214	N.A
114	Placa Anat Tibia Distal Bajo Perfil Orificio Bloqueado 3.9x8 Orificios Derecha Acero	2.975.214	N.A
115	Placa Anat Tibia Distal Bajo Perfil Orificio Bloqueado 3.9x8 Orificios Derecha Acero	2.975.214	N.A
116	Placa Anatómica Olecranon Bajo Perfil Orificio Roscado 2.4/3.9x106mm 10 Orificios Izquierda Acero	3.310.821	N.A
117	Placa Anatómica Olecranon Bajo Perfil Orificio Roscado 2.4/3.9x82mm 8 Orificios Derecha Acero	3.310.821	N.A
118	Placa Anatómica Olecranon Bajo Perfil Orificio Roscado 2.4/3.9x82mm 8 Orificios Izquierda Acero	3.310.821	N.A
119	Placa Ancha Auto Compresiva 4.5 10 Orificios 168mm	1.508.842	N.A
120	Placa Ancha Auto Compresiva 4.5 6 Orificios 104mm	1.508.842	N.A
121	Placa Ancha Auto Compresiva 4.5 8 Orificios 136mm	1.508.842	N.A
122	Placa Bloqueada En Titanio Para Fémur Proximal * 4 Orificios Der	3.095.059	N.A
123	Placa Bloqueada En Titanio Para Fémur Proximal * 4 Orificios Der	3.095.059	N.A
124	Placa Bloqueada En Titanio Para Fémur Proximal * 4 Orificios Iqz	3.095.059	N.A
125	Placa Bloqueada Humero Proximal 120 15 Orificios Acero	3.692.969	N.A
126	Placa Bloqueada Humero Proximal 72mm 12 Orificios Acero	3.692.969	N.A
127	Placa Bloqueada Humero Proximal 96mm 13 Orificios Acero	3.692.969	N.A
128	Placa Bloqueada En Titanio Acromioclavicular Derecha * 2 Orificios	1.988.844	N.A
129	Placa Bloqueada En Titanio Acromioclavicular Derecha * 3 Orificios	1.988.844	N.A
130	Placa Bloqueada En Titanio Acromioclavicular Derecha * 4 Orificios	1.988.844	N.A
131	Placa Bloqueada En Titanio Acromioclavicular Izquierda * 2 Orificios	1.988.844	N.A
132	Placa Bloqueada En Titanio Acromioclavicular Izquierda * 3 Orificios	1.988.844	N.A
133	Placa Condilea Orificios Bloq 4.9x160mm 6 Orificios Derecha Acero	3.508.321	N.A
134	Placa De Perone Distal Fibular X 6 Orificios De Bajo Perfil Izquierda (Ms)	2.511.016	N.A

135	Placa De Reconstrucción Recta 3.5x142mm 12 Orificios Acero	1.308.450	N.A
136	Placa De Reconstrucción Recta 3.5x70mm 6 Orificios Acero	1.308.450	N.A
137	Placa De Reconstrucción Recta Orificio Roscado 3.9x69mm 6 Orificios Acero	1.308.450	N.A
138	Placa De Reconstrucción Recta Orificio Roscado 3.9x93mm 8 Orificios Acero	1.308.450	N.A
139	Placa De Sostén T Tibia 4.5/6.5 2x132mm 6 Orificios Acero	3.191.571	N.A
140	Placa En L Derecha X 4 Orificios S/P Sistema 2.0	256.163	N.A
141	Placa En L Izquierda X 4 Orificios S/P Sistema 2.0	256.163	N.A
142	Placa En L X 5 Orificios C/P 15 Mm Sistema 2.0	256.163	N.A
143	Placa En Titanio Bloqueada Para Clavícula En S Der. X 5	2.785.554	N.A
144	Placa En Titanio Bloqueada Para Clavícula En S Der. X 6	2.785.554	N.A
145	Placa En Titanio Bloqueada Para Clavícula En S Der. X 7	2.785.554	N.A
146	Placa En Titanio Bloqueada Para Clavícula En S Der. X 8	2.785.554	N.A
147	Placa En Titanio Bloqueada Para Clavícula En S Izq. X 4	2.785.554	N.A
148	Placa En Titanio Bloqueada Para Clavícula En S Izq. X 5	2.785.554	N.A
149	Placa En Titanio Bloqueada Para Clavícula En S Izq. X 6	2.785.554	N.A
150	Placa En Titanio Bloqueada Para Clavícula En S Izq. X 7	2.785.554	N.A
151	Placa Fibular Lock 3.5 X 6 Orificios Derecha	2.511.016	N.A
152	Placa Fibular X 4 Orificios Derecha	2.511.016	N.A
153	Placa Gancho Para Clavícula X 3 Orificios D Loc/	1.988.844	N.A
154	Placa Gancho Para Clavícula X 5 Orificios D Loc/	1.988.844	N.A
155	Placa Gancho X 3 Orificios Derecha Lock	1.988.844	N.A
156	Placa Golf Bloqueada Izquierda X 8 Orificios	3.191.571	N.A
157	Placa Micro Fragmentos Recta Bloqueada 2.0x26mm 5 Orificios Titanio	676.195	N.A
158	Placa Micro Fragmentos Recta Bloqueada 2.0x31mm 6 Orificios Titanio	676.195	N.A
159	Placa Micro Fragmentos Recta Bloqueada 2.0x41mm 8 Orificios Titanio	827.962	N.A
160	Placa Micro Fragmentos T Bloqueada 2.0x21mm 2x3 Orificios Titanio	1.395.826	N.A
161	Placa Micro Fragmentos T Bloqueada 2.0x26mm 2x4 Orificios Titanio	1.395.826	N.A
162	Placa Micro Fragmentos T Bloqueada 2.0x31mm 2x5 Orificios Titanio	1.395.826	N.A
163	Placa Oleocranon Loc X 6h	3.310.821	N.A
164	Placa Orbital De 1.5mm Por 6 Orif Verde	346.886	N.A
165	Placa Radio Distal 7x3 Titaneo Izquierda	2.496.120	N.A
166	Placa Radio Distal Titaneo 7x2 Izquierda	2.496.120	N.A
167	Placa Radio Distal Volar Tit 2.7x7x2 Derecha	2.496.120	N.A
168	Placa Radio Distal Volar Tit 7x3 Derecha	2.496.120	N.A
169	Placa Recta 1.5mm De 4 Orf C/P Dorada	220.430	N.A
170	Placa Recta 1.5mm De 4 Orif C/P De 0.5mm Verde	220.430	N.A
171	Placa Recta 1/3 De Tubo 3,9x69mm 06 Orificios Bloqueados Acero	82.500	N.A

172	Placa Recta 1/3 De Tubo 3.5x49mm 4 Orificios Acero	82.500	N.A
173	Placa Recta 1/3 De Tubo 3.5x61mm 5 Orificios Acero	82.500	N.A
174	Placa Recta 1/3 De Tubo 3.5x73mm 6 Orificios Acero	82.500	N.A
175	Placa Recta 1/3 De Tubo 3.5x85mm 7 Orificios Acero	82.500	N.A
176	Placa Recta 1/3 De Tubo 3.5x97mm 8 Orificios Acero	82.500	N.A
177	Placa Recta 1/3 De Tubo 3.9x117mm 10 Orificios Bloqueados Acero	1.711.050	N.A
178	Placa Recta 1/3 De Tubo 3.9x45mm 04 Orificios Bloqueados Acero	1.711.050	N.A
179	Placa Recta 1/3 De Tubo 3.9x69mm 06 Orificios Bloqueados Acero	1.711.050	N.A
180	Placa Recta 1/3 De Tubo 3.9x93mm 08 Orificios Bloqueados Acero	1.711.050	N.A
181	Placa Recta 2.0 X 20 H	244.475	N.A
182	Placa Recta 2.0 X 4 H C/P	533.672	N.A
183	Placa Recta Ancha Bloqueada 4.9x152mm 8 Orificios Acero	1.508.842	N.A
184	Placa Recta Ancha De Bajo Contacto Orificio Roscado 4.9x188mm 10 Orificios Acero	1.508.842	N.A
185	Placa Recta Ancha De Bajo Contacto Orificio Roscado 4.9x224mm 12 Orificios Acero	1.508.842	N.A
186	Placa Recta Ancha De Bajo Contacto Orificio Roscado 4.9x260mm 14 Orificios Acero	1.508.842	N.A
187	Placa Recta Auto Compresiva 3.5x49mm 4 Orificios Acero	1.083.397	N.A
188	Placa Recta Auto Compresiva 3.5x61mm 5 Orificios Acero	1.083.397	N.A
189	Placa Recta Auto Compresiva 3.5x73mm 6 Orificios Acero	1.083.397	N.A
190	Placa Recta Auto Compresiva 3.5x85mm 7 Orificios Acero	1.083.397	N.A
191	Placa Recta Auto Compresiva 3.5x97mm 8 Orificios Acero	1.083.397	N.A
192	Placa Recta Bloq 2.0 X 6h Perfil 1.5	827.962	N.A
193	Placa Recta De 2.0mm Compresión X 5 Orif De 1.0mm	676.195	N.A
194	Placa Recta De Bajo Contacto Orificio Roscado 3,9x80mm 06 Orificios Acero	1.083.397	N.A
195	Placa Recta De Bajo Contacto Orificio Roscado 3.9x100mm 07 Orificios Acero	1.083.397	N.A
196	Placa Recta De Bajo Contacto Orificio Roscado 3.9x140mm 10 Orificios Acero	1.083.397	N.A
197	Placa Recta De Bajo Contacto Orificio Roscado 3.9x60mm 04 Orificios Acero	1.083.397	N.A
198	Placa Recta De Bajo Contacto Orificio Roscado 3.9x80mm 06 Orificios Acero	1.083.397	N.A
199	Placa Recta De Compresión Log Sist 2.0x8	1.301.083	N.A
200	Placa Recta De Compresión Log Sist 2.0x8	1.301.083	N.A

201	Placa Recta Estrecha De Bajo Contacto Orificio Roscado 4.9x152mm 8 Orificios Acero	1.508.842	N.A
202	Placa Recta Sist 2.0 X 4 Orif S/P De 1.0mm	1.062.592	N.A
203	Placa Recta Sist 2.0 X 8 Orif S/P De 1.0mm	1.301.083	N.A
204	Placa Recta Sistema 1.7 X 8 Orificios/ (Miniplaca De 8 Orificios Recta)	1.301.083	N.A
205	Placa Recta Sistema 2.0 X 6 Orificios	1.062.592	N.A
206	Placa Recta Sistema 2.0 X 6 Orificios	1.062.592	N.A
207	Placa Recta Sistema 2.0 X 8 Orificios	1.062.592	N.A
208	Placa Reforzada Auto Compresiva 4.5x200mm 12 Orificios Acero	1.508.842	N.A
209	Placa Reforzada Auto Compresiva 4.5x232mm 14 Orificios Acero	1.508.842	N.A
210	Placa T Volar Para Radio Distal De Bajo Perfil Orificio Roscado 2.6/3.9 57mm 3x3 Derecha Acero	1.742.400	N.A
211	Placa Tibia Proximal Lateral Bloq Angulo Variable 3.5x88mm 3x5 Orificios Derecha Acero	3.182.150	N.A
212	Placa Tibia Proximal Lateral Bloq Angulo Variable 3.9x120mm 3x7 Orificios Derecha Acero	3.182.150	N.A
213	Placa Tibia Proximal Lateral Bloq Angulo Variable 3.9x88mm 3x5 Orificios Izquierda Acero	3.182.150	N.A
214	Placa Tibia Proximal Media Bloqueada Angulo Variable 3.9 3x143mm 8 Orificios Acero	3.182.150	N.A
215	Placa Tibia Proximal Media Bloqueada Angulo Variable 3.9 3x79mm 4 Orificios Acero	3.182.150	N.A
216	Placas Bloqueadas Para Fíbula Distal En Titanio Der * 5 Orificios	2.511.016	N.A
217	Placas Bloqueadas Para Fíbula Distal En Titanio Izq. * 5 Orificios	2.511.016	N.A
218	Prótesis De Thompson # 43	1.925.000	N.A
219	Rotula De Conexión De Angulo Variable Barra Del Fijador - Tornillo De Shanz	295.609	N.A
220	Hemostatico Fibrilar De 10 X 20 Cm	5.390.000	N.A
221	Hemostatico Fibrilar De 5.1 X 10.2 Cm	3.850.000	N.A
222	Tapón Intramedular Fémur	209.200	N.A
223	Tapón Intramedular(Ms)	209.200	N.A
224	Tapones C Plug	209.200	N.A
225	Tornillo 1.5mm X 6mm	127.618	N.A
226	Tornillo 1.5mm X 8mm	127.618	N.A
227	Tornillo Canulado Autorroscante 7.0 Rosca 19x045mm Acero	343.200	N.A
228	Tornillo Canulado Autorroscante 7.0 Rosca 19x055mm Acero	343.200	N.A
229	Tornillo Canulado Autorroscante 7.0 Rosca 19x060mm Acero	343.200	N.A
230	Tornillo Canulado Autorroscante 7.0 Rosca 19x065mm Acero	343.200	N.A
231	Tornillo Canulado Autorroscante 7.0 Rosca 19x070mm Acero	343.200	N.A

232	Tornillo Canulado Autorroscante 7.0 Rosca 19x075mm Acero	343.200	N.A
233	Tornillo Canulado Autorroscante 7.0 Rosca 19x080mm Acero	343.200	N.A
234	Tornillo Canulado Autorroscante Rosca Parcial 3.0x 24mm Acero	343.200	N.A
235	Tornillo Canulado Autorroscante Rosca Parcial 3.0x 30mm Acero	343.200	N.A
236	Tornillo Canulado Autorroscante Rosca Parcial 4.5x20mm Acero	343.200	N.A
237	Tornillo Canulado Autorroscante Rosca Parcial 4.5x45mm Acero	343.200	N.A
238	Tornillo Cortical 2.0mmx10 S.	143.859	N.A
239	Tornillo Cortical 2.0mmx12 S.	143.859	N.A
240	Tornillo Cortical Hexagonal 1.5x10mm Titanio	213.840	N.A
241	Tornillo Cortical Hexagonal 1.5x8mm Titanio	213.840	N.A
242	Tornillo Cortical Hexagonal 2.0x10mm Titanio	143.859	N.A
243	Tornillo Cortical Hexagonal 3,5x16mm	45.097	N.A
244	Tornillo Cortical Hexagonal 3.5x14mm	45.097	N.A
245	Tornillo Cortical Hexagonal 3.5x16mm	45.097	N.A
246	Tornillo Cortical Hexagonal 3.5x18mm	45.097	N.A
247	Tornillo Cortical Hexagonal 3.5x20mm	45.097	N.A
248	Tornillo Cortical Hexagonal 3.5x22mm	45.097	N.A
249	Tornillo Cortical Hexagonal 3.5x24mm	45.097	N.A
250	Tornillo Cortical Hexagonal 3.5x24mm	45.097	N.A
251	Tornillo Cortical Hexagonal 3.5x26mm	45.097	N.A
252	Tornillo Cortical Hexagonal 3.5x28mm	45.097	N.A
253	Tornillo Cortical Hexagonal 3.5x28mm	45.097	N.A
254	Tornillo Cortical Hexagonal 3.5x30mm	45.097	N.A
255	Tornillo Cortical Hexagonal 3.5x32mm	45.097	N.A
256	Tornillo Cortical Hexagonal 3.5x34mm	45.097	N.A
257	Tornillo Cortical Hexagonal 3.5x34mm	45.097	N.A
258	Tornillo Cortical Hexagonal 3.5x36mm	45.097	N.A
259	Tornillo Cortical Hexagonal 3.5x38mm	45.097	N.A
260	Tornillo Cortical Hexagonal 3.5x40mm	45.097	N.A
261	Tornillo Cortical Hexagonal 3.5x40mm	45.097	N.A
262	Tornillo Cortical Hexagonal 3.5x45mm	45.097	N.A
263	Tornillo Cortical Hexagonal 3.5x50mm	45.097	N.A
264	Tornillo Cortical Hexagonal 4.5x20mm Acero	45.097	N.A
265	Tornillo Cortical Hexagonal 4.5x22mm Acero	45.097	N.A
266	Tornillo Cortical Hexagonal 4.5x24mm Acero	45.097	N.A
267	Tornillo Cortical Hexagonal 4.5x26mm Acero	45.097	N.A
268	Tornillo Cortical Hexagonal 4.5x28mm Acero	45.097	N.A

269	Tornillo Cortical Hexagonal 4.5x30mm Acero	45.097	N.A
270	Tornillo Cortical Hexagonal 4.5x32mm Acero	45.097	N.A
271	Tornillo Cortical Hexagonal 4.5x34mm Acero	45.097	N.A
272	Tornillo Cortical Hexagonal 4.5x36mm Acero	45.097	N.A
273	Tornillo Cortical Hexagonal 4.5x38mm Acero	45.097	N.A
274	Tornillo Cortical Hexagonal 4.5x40mm Acero	45.097	N.A
275	Tornillo Cortical Hexagonal 4.5x42mm Acero	45.097	N.A
276	Tornillo Cortical Hexagonal 4.5x44mm Acero	45.097	N.A
277	Tornillo Cortical Hexagonal 4.5x46mm Acero	45.097	N.A
278	Tornillo Cortical Hexagonal 4.5x48mm Acero	45.097	N.A
279	Tornillo Cortical Hexagonal 4.5x54mm Acero	45.097	N.A
280	Tornillo Cortical Hexagonal 4.5x56mm Acero	45.097	N.A
281	Tornillo Cortical Hexagonal Roscado 2.0x10mm Titanio	143.859	N.A
282	Tornillo Cortical Hexagonal Roscado 2.0x12mm Titanio	143.859	N.A
283	Tornillo Cortical Hexagonal Roscado 2.0x14mm Titanio	143.859	N.A
284	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 2.4x12mm Acero	204.456	N.A
285	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 2.4x16mm Acero	204.456	N.A
286	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 2.4x18mm Acero	204.456	N.A
287	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 2.4x20mm Acero	204.456	N.A
288	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 2.6x14mm Acero	204.456	N.A
289	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 2.6x16mm Acero	204.456	N.A
290	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 3,9x14mm Acero	259.439	N.A
291	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 3.9x14mm Acero	259.439	N.A
292	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 3.9x16mm Acero	259.439	N.A
293	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 3.9x18mm Acero	259.439	N.A
294	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 3.9x20mm Acero	259.439	N.A
295	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 3.9x22mm Acero	259.439	N.A
296	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 3.9x24mm Acero	259.439	N.A
297	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 3.9x26mm Acero	259.439	N.A
298	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 3.9x28mm Acero	259.439	N.A
299	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 3.9x30mm Acero	259.439	N.A
300	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 3.9x30mm Acero	259.439	N.A
301	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 3.9x35mm Acero	259.439	N.A
302	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 3.9x35mm Acero	259.439	N.A
303	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 3.9x40mm Acero	259.439	N.A
304	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 3.9x45mm Acero	259.439	N.A
305	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 3.9x45mm Acero	259.439	N.A

306	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 3.9x50mm Acero	259.439	N.A
307	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 3.9x55mm Acero	259.439	N.A
308	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 3.9x60mm Acero	259.439	N.A
309	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 4.9x28mm Acero	278.719	N.A
310	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 4.9x30mm Acero	278.719	N.A
311	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 4.9x32mm Acero	278.719	N.A
312	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 4.9x34mm Acero	278.719	N.A
313	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 4.9x36mm Acero	278.719	N.A
314	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 4.9x38mm Acero	278.719	N.A
315	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 4.9x42mm Acero	278.719	N.A
316	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 4.9x44mm Acero	278.719	N.A
317	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 4.9x50mm Acero	278.719	N.A
318	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 4.9x55mm Acero	278.719	N.A
319	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 4.9x75mm Acero	278.719	N.A
320	Tornillo Cortical De Bloqueo Autorroscante 4.9x80mm Acero	278.719	N.A
321	Tornillo Cortical Roscado Titanio (T8) 2.7x16	102.229	N.A
322	Tornillo Cortical Roscado Titanio (T8) 2.7x18	102.229	N.A
323	Tornillo Cortical Roscado Titanio (T8) 2.7x20	102.229	N.A
324	Tornillo Cortical Roscado Titanio (T8) 2.7x22	102.229	N.A
325	Tornillo Cortical Roscado Titanio (T8) 2.7x26	102.229	N.A
326	Tornillo Cortical Titanio (T8) 2.7x16	102.229	N.A
327	Tornillo Cortical Titanio (T8) 2.7x18	102.229	N.A
328	Tornillo Cortical Titanio (T8) 2.7x20	102.229	N.A
329	Tornillo Cortical Titanio (T8) 2.7x22	102.229	N.A
330	Tornillo Cortical Titanio 3.5 X 20 Mm	102.229	N.A
331	Tornillo Cortical Titanio 35 X 12 Mm	102.229	N.A
332	Tornillo Cortical Titanio 35 X 14 Mm	102.229	N.A
333	Tornillo Cortical Titanio 35 X 16 Mm	102.229	N.A
334	Tornillo Cortical Titanio 35 X 18 Mm	102.229	N.A
335	Tornillo Cortical Titanio 35 X 22 Mm	102.229	N.A
336	Tornillo Cortical Titanio 35 X 28 Mm	102.229	N.A
337	Tornillo Cortical Titanio 35 X 32 Mm	102.229	N.A
338	Tornillo Cortical Titanio 35 X 34 Mm	102.229	N.A
339	Tornillo Cortical Titanio 35 X 45 Mm	102.229	N.A
340	Tornillo Cortical Titanio 45 X 20	102.229	N.A
341	Tornillo Cortical Titanio 45 X 30	102.229	N.A
342	Tornillo Cortical Titanio 45 X 34	102.229	N.A

343	Tornillo Cortical Titanio 45 X 40	102.229	N.A
344	Tornillo De Bloqueo (Cierre)	209.200	N.A
345	Tornillo De Bloqueo En Titanio 4.0 X 14	259.439	N.A
346	Tornillo De Bloqueo En Titanio 4.0 X 16	259.439	N.A
347	Tornillo De Bloqueo En Titanio 4.0 X 18	259.439	N.A
348	Tornillo De Bloqueo En Titanio 4.0 X 20	259.439	N.A
349	Tornillo De Bloqueo En Titanio 5.0 X 34	259.439	N.A
350	Tornillo De Bloqueo En Titanio 5.0 X 40	278.719	N.A
351	Tornillo De Bloqueo En Titanio 5.0 X 42	278.719	N.A
352	Tornillo De Bloqueo En Titanio 5.0 X 65	278.719	N.A
353	Tornillo De Bloqueo En Titanio Rosca Total De 6.5 X 60	267.876	N.A
354	Tornillo De Bloqueo En Titanio Rosca Total De 6.5 X 70	267.876	N.A
355	Tornillo De Bloqueo En Titanio Rosca Total De 6.5 X 75	267.876	N.A
356	Tornillo De Bloqueo En Titanio Rosca Total De 6.5 X 80	267.876	N.A
357	Tornillo De Bloqueo En Titanio Rosca Total De 6.5 X 90	267.876	N.A
358	Tornillo De Bloqueo Para Clavo De 4.0 En Titanio * 40	181.372	N.A
359	Tornillo De Bloqueo Para Clavo De 4.0 En Titanio * 45	181.372	N.A
360	Tornillo De Bloqueo Para Clavo De 4.0 En Titanio * 45	181.372	N.A
361	Tornillo De Bloqueo Para Clavo De 4.0 En Titanio * 55	181.372	N.A
362	Tornillo De Bloqueo Titanio 3.0 X 12	189.383	N.A
363	Tornillo De Bloqueo Titanio 3.0 X 14	189.383	N.A
364	Tornillo De Bloqueo Titanio 3.0 X 16	189.383	N.A
365	Tornillo De Bloqueo Titanio 3.0 X 18	189.383	N.A
366	Tornillo De Bloqueo Titanio 3.0 X 20	189.383	N.A
367	Tornillo De Cobertura Cth Ref. 335 / 345.1 Acero	213.840	N.A
368	Tornillo De Cobertura Cth Ref. 360 / 340 / 330 Acero	213.840	N.A
369	Tornillo De Esponjosa Hexagonal Rosca 16 6.5x65mm Acero	213.840	N.A
370	Tornillo De Esponjosa Hexagonal Rosca 16 6.5x80mm Acero	213.840	N.A
371	Tornillo De Esponjosa Hexagonal Rosca 32 6.5x80mm Acero	213.840	N.A
372	Tornillo De Esponjosa Hexagonal Rosca Parcial 4.0x20mm Acero	147.593	N.A
373	Tornillo De Esponjosa Hexagonal Rosca Parcial 4.0x30mm Acero	147.593	N.A
374	Tornillo De Esponjosa Hexagonal Rosca Parcial 4.0x40mm Acero	147.593	N.A
375	Tornillo De Esponjosa Hexagonal Rosca Parcial 4.0x45mm Acero	147.593	N.A
376	Tornillo De Esponjosa Hexagonal Rosca Parcial 4.0x50mm Acero	147.593	N.A
377	Tornillo De Shanz 6x150mm Acero	160.188	N.A
378	Tornillo De Shanz 6x180mm Acero	160.188	N.A
379	Tornillo De Seguridad Antirotatorio Para Andes	209.200	N.A

380	Tornillo De Seguridad Antirotatorio Para Andes	209.200	N.A
381	Tornillo Esponjoso De 4.0 X 40mm	147.593	N.A
382	Tornillo Esponjoso de 4.0 X 16 Mm Bajo Perfil	147.593	N.A
383	Tornillo Esponjoso De 4.0 X 16 Mm Bajo Perfil Mc	147.593	N.A
384	Tornillo Esponjoso De 4.0 X 18 Mm Bajo Perfil	147.593	N.A
385	Tornillo Esponjoso De 4.0 X 20 Mm Bajo Perfil	147.593	N.A
386	Tornillo Esponjoso De 4.0 X 30 Mm Bajo Perfil	147.593	N.A
387	Tornillo Esponjoso De 4.0 X 32 Mm Bajo Perfil	147.593	N.A
388	Tornillo Esponjoso Titanio Roca Parcial 4.0 X 45	147.593	N.A
389	Tornillo Esponjoso Titanio Roca Parcial 40 X 40	147.593	N.A
390	Tornillo Esponjoso Titanio Rosca Parcial 4.0 X 50	147.593	N.A
391	Tornillo Esponjoso Titanio Rosca Parcial 40 X 35	147.593	N.A
392	Tornillo Para Cerclaje 20 X 10mm K	272.422	N.A
393	Tornillo Rt Esponjoso 4.0 X 18 Mm Bajo Perfil(Ms)	147.593	N.A
394	Tornillo Sistema 1.7 X 7 Mm	256.608	N.A
395	Tornillo/Perno De Bloqueo Intramedular 4.0x 40 Mm	181.372	N.A
396	Tornillo/Perno De Bloqueo Intramedular 4.0x 45 Mm	181.372	N.A
397	Tornillos 1.2 X 5 Mm	248.359	N.A
398	Tornillos De Emergencia De 1.8mm X 6 Mm	248.359	N.A
399	Tornillos De Sujeción	65.101	N.A
400	Tornillos De Sujeción	65.101	N.A
401	Tornillos De Sujeción Para Cabezal	65.101	N.A
402	Tornillos De Sujeción Para Cabezal	65.101	N.A
403	Tornillos Para Fijación Intermaxilar s 2. X 10 Mm	272.422	N.A
404	Tornillos Sistema 1.7 X 6 Mm (Ms)	256.608	N.A
405	Tornillos Sistema 1.7 X 8 Mm –	256.608	N.A
406	Tornillos Sistema 2.0 X 5 Mm - Emergencia	143.859	N.A
407	Tornillos Sistema 2.0 X 7 Mm	143.859	N.A
408	Tornillos Sistema 2.0 X 9 Mm	143.859	N.A
409	Tornillo 2.0mm X 10mm	143.859	N.A
410	Tornillo 2.0mm X 12mm	143.859	N.A
411	Tornillo 2.0mm X 6mm	143.859	N.A
412	Tornillo 2.0mm X 8mm	143.859	N.A
413	Tornillo De Emergencia 2.3mm X 6mm	178.665	N.A
414	Tornillo De Emergencia 2.3mm X 8mm	178.665	N.A
415	Tutor De Distracción Y Compresión X 25 Mm Humero	7.150.000	N.A
416	Tutor De Distracción Y Compresión X 30 Mm De Tibia ""	7.920.000	N.A

417	Udrape	82.500	N.A
418	Unidad De Compresión Y Distracción 110 Mm	985.359	N.A
419	Unidad De Compresión Y Distracción 110 Mm	985.359	N.A
420	Vástago Cementado Tipo C	2.304.500	N.A
421	Vástago Pulido Cementado H1 35.5mm Distal (Nº0) Incluye Centralizador-Tapón Para Cemento	2.304.500	N.A
422	Vástago Pulido Cementado H1 37.5mm Distal (Nº1) Incluye Centralizador-Tapón Para Cemento	2.304.500	N.A

Requisitos especiales:

1. La adjudicación del contrato será total
2. El proponente deberá proporcionar a la institución un instrumentador para las cirugías.
3. El proponente deberá garantizar el préstamo y/o suministro de los equipos necesarios para la realización de las cirugías (instrumental)
4. El proponente deberá garantizar un stock mínimo de material en la institución para la realización de las cirugías urgentes.

EVALUACIÓN TÉCNICA: CUMPLE

REQUISITOS TÉCNICOS HABILITANTES

No	REQUISITOS TÉCNICOS HABILITANTES	COMERCIALIZADORA FIJACIÓN EXTERNA SAS
1	Formación	NO APLICA
2	Experiencia	NO APLICA

REQUISITOS FINANCIEROS HABILITANTES

No	REQUISITOS TÉCNICOS HABILITANTES	COMERCIALIZADORA FIJACIÓN EXTERNA SAS
1	Estados financieros	NO APLICA
2	Índice de liquidez	NO APLICA
3	Índice de endeudamiento	NO APLICA
4	Capital de Trabajo	NO APLICA

REQUISITOS HABILITANTES: CUMPLE

Una vez verificado que la oferta presentada por COMERCIALIZADORA FIJACIÓN EXTERNA SAS, con NIT. 900084476-7 representado legalmente por LENNIN EDMUNDO HIDALGO BASANTE identificado con cedula de ciudadanía 87.573.918, CUMPLE con los requisitos habilitantes, se procede a realizar la verificación y evaluación de la oferta

económica, encontrando que CUMPLE, dado que el contrato se celebra en la modalidad de Monto Agotable con precios unitarios fijos

VERIFICACIÓN ECONÓMICA DEFINITIVA: CUMPLE.

Finalizada la evaluación económica, técnica y jurídica, el comité de contratación del Hospital Civil de IpiALES E.S.E. recomienda adjudicar el presente proceso de selección al proponente COMERCIALIZADORA FIJACIÓN EXTERNA SAS, con NIT. 900084476-7 representado legalmente por LENNIN EDMUNDO HIDALGO BASANTE identificado con cedula de ciudadanía 87.573.918

Publíquese en la página web www.hospitalcivilese.gov.co, con el fin de dar cumplimiento al traslado a los proponentes por el término de un (1) día hábil, contado a partir de la publicación del acta.

Para constancia se firma,

Original firmado
Dr. LUIS ANTONIO MUESES CORAL
Subgerente Administrativo y Financiera HCI

Original firmado
VICTOR HUGO ORTEGA CALDERON
Subgerente de Prestación de servicios

Original firmado
Dra. MARIA EUGENIA ROSERO
P.U: Recursos físicos

Original firmado
DANIEL CORAL LARA
Líder Oficina Jurídica y de Contratación
Invitado

Original firmado
Dr. HOLVER GONZALEZ
P.U. Químico Farmacéutico
Invitado

Original firmado
ANDRES MARTINEZ
Abogado oficina jurídica
Invitado