

HUS

05DP15-V1

HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA

Empresa Social del Estado

RESOLUCIÓN NÚMERO

215

DE 2015

01 JUN 2015

"Por medio de la cual la Empresa Social del Estado Hospital Universitario de la Samaritana selecciona las propuestas presentadas en el marco del proceso convocatoria pública 26.

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 y el acuerdo 008 de 2014 "Estatuto de contratación del hospital" y,

CONSIDERANDO QUE

1. Se recibió solicitud de necesidades por parte de la Dirección Científica, para la adquisición del servicio de:
SERVICIO DE EXAMENES DE LABORATORIO CLINICO PARA LA SEDE DE BOGOTA Y LAS UNIDADES FUNCIONALES DE ZIPAQUIRA Y GIRARDOT.
2. Para el cumplimiento del anterior fin, se realizó apertura de la convocatoria pública N°26 de 2015, el 13 de Mayo del 2015, cuyo objeto fue descrito en los términos de referencia publicados en la página WEB del Hospital.
3. El 21 de Mayo de los corrientes, se realizó cierre del proceso a las 10:00 AM y se recibieron dos (02) propuestas, las cuales fueron evaluadas bajo los parámetros establecidos en los términos de referencia
4. El día 25 de Mayo de 2015 el comité de compras y contratos publicó la evaluación inicial de este proceso. Una vez transcurrido el tiempo establecido en los términos para que los proponentes presentaran observaciones a la evaluación inicial, la empresa INSTITUTO DE REFERENCIA ANDINO SAS, remitió registro único de proponentes con el fin de subsanar la vigencia del RUP, a lo cual la oficina asesora jurídica evaluó, manteniendo su evaluación de NO ADMISIBLE JURIDICAMENTE. Por tal razón el comité de compras y contratos ratifica la evaluación inicial publicada el día 25 de mayo de 2015 en el acta 37.
5. El Comité de Compras y Contratos del Hospital se reunió el 28 de Mayo de 2015 y después de los análisis pertinentes recomendó a esta Gerencia tomar algunas decisiones, cuyas motivaciones se encuentran expresadas en el acta N° 38 de la reunión, las cuales hacen 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. Se ordena adjudicar así:

1. La firma, CENTRO MEDICO OFTALMOLOGICO Y LABORATORIO CLINICO ANDRADE NARVAEZ-COLCAN SAS, por un valor de CIENTO SETENTA Y UN MILLONES DE PESOS (\$171.000.000.00), para la Sede de Bogotá, para la UF de Zipaquirá por un valor de CATORCE MILLONES DE PESOS (\$14.000.000.00), y para la UF de Girardot por un valor de TREINTA Y CINCO MILLONES DE PESOS (\$35.000.000.00).

Para un valor total de DOSCIENTOS VEINTE MILLONES DE PESOS (\$220.000.000.00)

01 JUN 2015

Listado promedio de exámenes:

EXAMENES		TARIFA AUTORIZADA 2015 (valor por examen)
1	ACIDO LACTICO (LACTATO)	17.000
2	ACETAMINOFEN: NIVELES SERICOS	60.000
3	ACIDO 5 HIDROXI INDOL ACETICO	24.800
4	ACIDO LACTICO (LACTATO)	17.000
5	ACIDO METILMALONICO	170.000
6	ACIDO METILMALONICO EN ORINA	235.000
7	ACIDO PIRUVICO	130.000
8	ACIDO VANIL MANDELICO	22.600
9	ACTH (Hormona Adrenocorticotropica)	23.000
10	ADENOSIN DEAMINASA (ADA)	18.000
11	AGREGACION PLAQUETARIA COMPLETA: ADP, COLAG, RISTOC. EPIN.	92.000
12	ALCOHOL ETILICO CUANTITATIVO	17.000
13	ALCOHOL METILICO CUALITATIVO	36.000
14	ALDOLASA	15.000
15	ALDOSTERONA	30.000
16	ALFA 1 ANTITRIPSINA	22.000
17	ALUCINOGENOS LSD (Ácido Lisérgico)	58.000
18	AMEBA HISTOLITICA ANTIGENO	160.000
19	AMEBA HISTOLITICA: Ac. IgG	75.000
20	AMINOACIDOS EN ORINA	118.000
21	AMONIO	13.000
22	ANDROSTENEDIONA	24.000
23	ANFETAMINAS: Tamizaje	12.000
24	ANTICUERPOS ANTI Scl 70 (Topoisomerasa 1)	23.000
25	ANTICUERPOS ANTICENTROMERO	22.000
26	ANTIDEPRESIVOS TRICICLICOS: Cuantitativos	64.000
27	ANTIESTREPTOLISINAS (Cuantitativas-latex)	5.200
28	ANTIESTREPTOLISINAS (Inmunoturbidimetria)	20.000
29	ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO LIBRE	32.000
30	ANTIGENOS BACTERIANOS EN LCR (Hemóf, Mening,Pneumoc. Strep B)	45.000
31	ANTIGENOS FEBRILES	15.000
32	ANTITROMBINA III	26.000
33	ASPERGILLUS GALACTOMANANO: Antígeno	160.000
34	BARBITURICOS CUALITATIVOS EN ORINA	15.000
35	BENZODIAZEPINICOS CUALITATIVOS (En Orina Capa Fina)	28.000
36	BENZODIAZEPINICOS CUANTITATIVOS (En Orina)	48.000
37	BENZODIAZEPINICOS CUANTITATIVOS (En Sangre)	65.000
38	BETA 2 GLICOPROTEINA 1 IgM	46.000
39	BETA 2 GLICOPROTEINA IGG	40.000

01 JUN 2015

40	BETA 2 MICROGLOBULINA	22.000
41	BICARBONATO EN ORINA	78.000
42	BRCA1 Y BRCA2: MUTACIONES COLOMBIANAS	840.000
43	BRUCELLA ANTICUERPOS IgG	48.000
44	BRUCELLA ANTICUERPOS IgM	50.000
45	BUN (Nitrogeno Ureico)	3.500
46	C1Q INMUNOCOMPLEJO	55.000
47	CA 15-3 (Marcador de Ca. de mama)	31.000
48	CANABINOIDES EN ORINA	18.000
49	CANABINOIDES: Prueba Cuantitativa	46.000
50	CARBAMATOS EN ORINA	36.000
51	CARDIOLIPINAS: ANTICUERPOS IgA	35.000
52	CARIOTIPO BANDEO Q	250.000
53	CARIOTIPO BANDEO Q EN MEDULA OSEA	380.000
54	CARIOTIPO BANDEO R ALTA RESOLUCION (Sangre Periférica)	380.000
55	CARIOTIPO EN LIQUIDO AMNIOTICO BANDEO G	360.000
56	CARIOTIPO EN SANGRE PERIFERICA (BANDEO R)	350.000
57	CARIOTIPO EN SANGRE PERIFERICA (BANDEO G)	260.000
58	CARIOTIPO ESTADO LEUCEMICO	380.000
59	CARIOTIPO ESTADO LEUCEMICO EN MEDULA OSEA	380.000
60	CATECOLAMINAS DIFERENCIADAS EN ORINA (Adrenalina, Noradrenalina)	48.000
61	CATECOLAMINAS DIFERENCIADAS EN PLASMA (Adrenalina, Noradrenalina)	48.000
62	CERULOPLASMINA	22.000
63	CHAGAS Anticuerpos IgM	45.000
64	CHAGAS: Anticuerpos IgG	23.000
65	CHLAMYDIA TRACHOMATIS: Detección de Antígeno	20.000
66	CHLAMYDIA TRACHOMATIS: Anticuerpos IgG	22.000
67	CISTICERCOS: Anticuerpos Ig G	44.000
68	CITOMEGALOVIRUS DNA DETECCION POR PCR (Detector)	200.000
69	CITOMEGALOVIRUS: Anticuerpos IgM	14.500
70	CITOMEGALOVIRUS: CARGA VIRAL POR PCR	208.000
71	CLASIFICACION INMUNOLOGICA DE LEUCEMIA EN SANGRE PERIFERICA	480.000
72	CLASIFICACION INMUNOLOGICA DE LEUCEMIA EN MEDULA OSEA	480.000
73	CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOXINA A Y B (Evaluación)	160.000
74	COBRE EN ORINA	34.000
75	COBRE EN SANGRE	34.000
76	COCAINA CUALITATIVA EN ORINA	15.000
77	COCAINA: PRUEBA CUANTITATIVA	46.000
78	COFACTOR DE RISTOCETINA (F.VW FUNCIONAL)	93.000
79	COLINESTERASA EN SUERO	13.500

01 JUN 2015

80	COLINESTERASA ERITROCITICA	19.000
81	COMPLEMENTO HEMOLITICO TOTAL (CH-50)	38.000
82	CORTISOL LIBRE URINARIO (Orina 24 h)	25.000
83	CREATININA SUERO	3.000
84	CROMOGRANINA A	110.000
85	DEHIDROEPIANDROSTERONA	32.000
86	DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO (DHEA-SO4)	21.000
87	DENGUE: ANTICUERPOS IgG	24.000
88	ELECTROFORESIS DE PROTEINAS SERICAS	16.000
89	ELECTROFORESIS ALCALINA DE HEMOGLOBINA	23.000
90	ELECTROFORESIS DE PROT. EN LCR	135.000
91	ELECTROFORESIS DE PROTEINAS EN ORINA	58.000
92	ELECTROLITOS EN SUDOR (Iontoforesis)	92.000
93	ENZIMA CONVERTIDORA DE ANGIOTENSINA SUERO (ECA)	55.000
94	EPSTEIN BARR ANTIGENO NUCLEAR: Ac. IgG (EBNA)	90.000
95	EPSTEIN BARR ANTIGENO TEMPRANO: Ac. IgG	110.000
96	EPSTEIN BARR VIRUS ANTIGENO CAPSIDE: Anticuerpos IgA	130.000
97	EPSTEIN BARR: Anticuerpos VCA - Ig M	16.000
98	EPSTEIN BARR: Anticuerpos VCA - IgG	16.000
99	EPSTEIN BARR: ANTIGENO TEMPRANO: Ac. IgM	125.000
100	ERITROPOYETINA	58.000
101	ESCOPOLAMINA	36.000
102	ESPERMOGRAMA BASICO	18.000
103	ESTRADIOL	18.000
104	ESTUDIO DE CITOMETRIA DE FLUJO EN OTROS LIQUIDOS CORPORALES	490.000
105	FACTOR DE COAGULACION II (Protrombina)	68.000
106	FACTOR DE COAGULACION IX	45.000
107	FACTOR DE COAGULACION V (Proclerina)	48.000
108	FACTOR DE COAGULACIÓN VII (Proconvertina)	48.000
109	FACTOR DE COAGULACION VIII	40.000
110	FACTOR DE COAGULACION X STUART-PROWER	75.000
111	FACTOR DE COAGULACION XI	55.000
112	FACTOR DE VON WILLEBRAN (F. vW Antigeno)	56.000
113	FACTOR V DE LEIDEN + MUTACION PROTROMBINA	260.000
114	FENA: Fraccion Excretada de Sodio	25.000
115	FENILALANINA CUANTITATIVA EN SANGRE	100.000
116	FENITOINA LIBRE	38.000
117	FENOBARBITAL	24.000
118	FENOTIAZINAS EN ORINA	32.000
119	FILARIA ANTICUERPO IgG	320.000
120	FISH, PDGFRB, 5q33.1	1.400.000
121	FOSFATASA ALCALINA OSEA	62.000

0 : JUN 2015

122	FOSFATASA ALCALINA:ISOENZIMAS(osea,hepati,intes)	150.000
123	FTA ABS Ig G (IFI)	42.000
124	FTA Abs. Anticuerpos (Ac. Antitreponema)	15.500
125	FTA Abs: L.C.R.	33.000
126	GLICEMIA EN AYUNAS	3.000
127	GLUCOSA 6 FOSFATO DEHIDROGENASA	45.000
128	GnLH-RH (H. liberadora GnLH-RH): Amp. 100 ug.	165.000
129	HAPTOGLOBINA	20.000
130	HELICOBACTER PYLORI: Anticuerpos IgM	34.000
131	HEMOGLOBINA PLASMATICA LIBRE	25.000
132	HEPATITIS A: Anticuerpos IgM (AntiHAV IgM)	22.000
133	HEPATITIS A: Anticuerpos Totales (Anti. HAV Totales)	22.000
134	HEPATITIS B: Ac. contra el Ag "e" (Anti-AgHBe)	22.000
135	HEPATITIS B: Ag. de superficie: PRUEBA CONFIRMATORIA	28.000
136	HEPATITIS B: Antigeno "e" (Ag-HBe)	22.000
137	HEPATITIS B: CARGA DNA VIRAL POR PCR	220.000
138	HEPATITIS C: CARGA DE RNA VIRAL X PCR	258.000
139	HEPATITIS C: INMUNOBLOT (P.Confirmatoria)	202.000
140	HEPATITIS D (DELTA): Anticuerpos totales	85.000
141	HEPATITIS D: (DELTA): Antígeno Viral	120.000
142	HERPES I: Anticuerpos Ig G	17.000
143	HERPES I: Anticuerpos Ig M	18.000
144	HERPES II: Anticuerpos Ig G	17.000
145	HERPES II: Anticuerpos Ig M	18.000
146	HERPES SIMPLE I Y II DETECCION POR PCR (Detector)	198.000
147	HIDROCARBUROS (SCREENING)	48.000
148	HIDROXIPROGESTERONA 17	23.000
149	HISTONAS: Anticuerpos IgG	110.000
150	HISTOPLASMA CAPSULATUM ANTICUERPOS EN SUERO	68.000
151	HISTOPLASMA EN ORINA: Antígeno Galactomanano	385.000
152	HIV I, CARGA DE RNA VIRAL X PCR	150.000
153	HLA B27 MOLECULAR	80.000
154	HOMOCISTEINA EN SUERO (CARDIOVASCULAR)	70.000
155	HORMONA DE CRECIMIENTO (Somatotrofina)	22.000
156	HTLV I-II (Paraparesia Espastica Tropical)	30.000
157	HTLV I-II ANTICUERPOS PRUEBA CONFIRMATORIA WESTER BLOT	260.000
158	INFLUENZA VIRUS AH1N1 : DETECCION ANTIGENO	38.000
159	INHIBIDORES O ANTICUERPOS DEL FACTOR IX	84.000
160	INHIBIDORES O ANTICUERPOS DEL FACTOR VIII	84.000
161	INMUNOFIJACION EN SUERO (Inmunolectroforesis)	76.000
162	INMUNOGLOBULINA D	48.000
163	INMUNOGLOBULINA IgG EN L.C.R.	32.000
164	INSULINA LIBRE	65.000
165	JAK2 MUTACION (V617F) ANALISIS CUALITATIVO	350.000
166	JAK2 MUTACION (V617F) ANALISIS CUANTITATIVO	1.200.000

01 JUN 2015

167	KAPPA: CADENAS LIVIANAS EN ORINA	45.000
168	KAPPA: CADENAS LIVIANAS EN SUERO	45.000
169	LAMBDA: CADENAS LIVIANAS EN ORINA	45.000
170	LAMBDA: CADENAS LIVIANAS EN SUERO	45.000
171	LEPTOSPIRA Anticuerpos Ig G.	30.000
172	LEPTOSPIRA Anticuerpos Ig M	30.000
173	LH-FSH BASAL Y POS GnRH: 5 Muestras	170.000
174	LINFOCITOS B: CD19/CD20 (Citometría de Flujo)	130.000
175	LINFOCITOS NK (CD56 y CD16)	150.000
176	LINFOMA FOLICULAR: ESTUDIO DEL GEN BCL2, ANALISIS DE LA TRANSLOCACION t(14;18) POR PCR	940.000
177	LIPASA	10.000
178	LITIO	7.000
179	LKM-1 ANTICUERPOS	78.000
180	MANGANESO EN SANGRE	54.000
181	MARIHUANA CUANTITATIVAS (En Orina)	46.000
182	METAHEMOGLOBINA (Cuantitativa)	40.000
183	METANEFRINAS EN ORINA (Orina de 24h.)	50.000
184	METANEFRINAS FRACCIONADAS EN ORINA	112.000
185	METANEFRINAS LIBRES EN PLASMA	180.000
186	METANFETAMINAS.	21.000
187	MIELOPEROXIDASA ANTICUERPOS (MPO)	82.000
188	MUCOPOLISACARIDOS: PERFIL COMPLETO	180.000
189	MUTACION DEL GEN DE MTHFR (C677T)	165.000
190	NEUROMIELITIS OPTICA ANTICUERPOS IgG EN LCR (NMO) (AQUAPORINA 4)	380.000
191	NEUROMIELITIS OPTICA ANTICUERPOS IgG EN SUERO (NMO). AQUAPORINA 4	350.000
192	NORMETANEFRINAS EN PLASMA	196.000
193	OPIACEOS EN ORINA: Prueba Cualitativa	15.000
194	ORGANOFOSFORADOS	42.000
195	ORGANOFOSFORADOS EN ORINA	38.000
196	OSMOLARIDAD.	25.000
197	PAPILOMAVIRUS HUMANO 28 GENOTIPOS RT-PCR	135.000
198	PARVOVIRUS B19: Anticuerpos IgG	78.000
199	PEPTIDO C	48.000
200	PEPTIDO ATRIAL NATRIURETICO TIPO B (BNP)	52.000
201	PORFOBILINOGENO URINARIO CUANTITATIVO	42.000
202	PR-3 SERINE PROTEINASA-3 ANTICUERPO	82.000
203	PREALBUMINA EN SUERO	30.000
204	PRO-BNP PEPTIDO NATRIURETICO (PRO-BNP)	72.000
205	PROGESTERONA.	19.000
206	PROTEINA C DE LA COAGULACION: Actividad (Funcional)	55.000
207	PROTEINA DE BENGE JONES	8.000
208	PROTEINA S ANTIGENO LIBRE	75.000

0: JUN 2015

209	PROTEINAS DE LA COAGULACION: Actividad (Funcional)	58.000
210	PROTEINA TRANSPORTADORA-TIROXINA (Iodoproteinemia)	52.000
211	PROTROMBINA MUTACION G20210A	160.000
212	PYRILINKS-D (DEOXIPYRIDINOLINA) EN ORINA	58.000
213	RAST TEST ALERGENOS: Acaros	27.000
214	RAST TEST ALERGENOS: Chocolate	27.000
215	RAST TEST ALERGENOS: Gluten	30.000
216	RAST TEST ALERGENOS: Leche	27.000
217	RAST TEST ALERGENOS: Pasto	27.000
218	RAST TEST ALERGENOS: POLEN	30.000
219	RAST TEST ALERGENOS: Yema de Huevo	27.000
220	RELACION LACTATO / PIRUVATO	195.000
221	RENINA (concentracion)	46.000
222	RESISTENCIA PROTEINA C ACTIVADA	70.000
223	ROTAVIRUS: Deteccion Ag (latex) en M. fecal	23.000
224	RUBEOLA: Anticuerpos Ig G	18.000
225	RUBEOLA: Anticuerpos IgM	19.000
226	SARAMPION: Anticuerpos IgG	28.000
227	SEROTONINA EN SUERO	105.000
228	SÍNDROME DE NOONAN / LEOPARD - GEN PTPN11	4.000.000
229	SINDROME DE PRADER WILLI (Región 15q11-q13)	680.000
230	SOMATOMEDINA C IGF -I	34.000
231	SUDAN (En Materia Fecal)	8.000
232	TACROLIMUS	105.000
233	TBC POR PCR (M. TUBERCULOSIS) Liquidos y Sangres Totales	195.000
234	TBC POR PCR (M. TUBERCULOSIS) solo para muestras de tejidos o biopsias	220.000
235	TBG: PROTEINA LIGADORA DE H. TIROIDES	52.000
236	TEST DE CLONIDINA: 4 Muestras	88.000
237	TESTOSTERONA TOTAL	22.000
238	TESTOSTERONA LIBRE	24.000
239	TIROGLOBULINA (Marc.Ca Tiroides)	21.000
240	TIROSINA	95.000
241	TOXOCARA: Anticuerpos Ig G	55.000
242	TOXOPLASMA EN LIQUIDO AMNIOTICO POR PCR	200.000
243	TOXOPLASMA IGG LCR	25.000
244	TOXOPLASMA: Anticuerpos Ig A	42.000
245	TOXOPLASMA: PRUEBA DE AVIDEZ	80.000
246	TPA ANTIGENO TISULAR POLIPEPTIDICO (TPA), SUERO	215.000
247	TRANSGLUTAMINASA: Anticuerpos IgA	78.000
248	TRANSLOCACION BCR-ABL CROMOSOMA FILADELFIA (9:22) CUANTIFICACION POR PCR	370.000
249	Trypanosoma Cruzi (Chagas) prueba confirmatoria Western Blot	350.000
250	TRYPANOSOMA CRUZI: ANTICUERPOS IG G (IFI) (Chagas)	40.000

251	VANCOMICINA NIVELES SERICOS	60.000
252	VARICELA-HERPES ZOSTER VIRUS: Ac.IgG	17.000
253	VARICELA-HERPES ZOSTER VIRUS: Ac.IgM ..	21.000
254	VIRUS RESPIRATORIOS: Perfil completo (7 virus)	88.000
255	VITAMINA A	60.000
256	VITAMINA B1 (Tiamina)	65.000
257	VITAMINA B6	65.000
258	VITAMINA D 1.25 DEHIDROXI	98.000
259	VITAMINA D 25 HIDROXI	58.000
260	WESTERN BLOT (HIV Prueba Confirmatoria)	110.000

Se podrán solicitar fuera de estos exámenes aquí mencionados, otros que por necesidad del servicio necesite el Hospital, los cuales hacen parte del portafolio ofrecido por el proveedor. Dichos exámenes se facturarán de acuerdo a los precios unitarios ofertados por el proveedor en su oferta en esta convocatoria. El tiempo de ejecución del contrato será hasta el 31 de diciembre de 2015

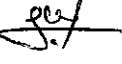

ARTICULO SEGUNDO: Los anteriores contratos deberán realizarse con cargo al CDP 419 de 2015

01 JUN 2015

PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE.


OSCAR ALONSO DUEÑAS ARAQUE
GERENTE

EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA

Proyecto: Subdirección de Compras 
Reviso: Asesora Jurídica 

ESE HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA



ACTA No 38

REUNION DE: COMITÉ DE COMPRAS Y CONTRATOS

05PR06-V2

FECHA: 28 DE MAYO DEL 2015 HORA INICIO: 02:00 PM HORA TERMINACION: 03:00 PM

ASISTENTES

NOMBRE		AREA O SERVICIO
VICTOR AUGUSTO PEDRAZA LOPEZ	INTEGRANTE	DIRECTOR ADMINISTRATIVO
NATALIA MURILLO	INTEGRANTE	DIRECTOR CIENTIFICO
ALEJANDRA GALVEZ PRIETO	INTEGRANTE	ASESORA JURIDICA
CARLOS ALFONSO MARTÍNEZ CAMARGO	INTEGRANTE	SUBDIRECTOR DE BIENES, COMPRAS Y SUMINISTROS
MARLESBY SOTELO	INTEGRANTE	SUBDIRECTORA DE CONTABILIDAD
ANGELA FONSECA	INVITADA	COORDINADORA LABORATORIO CLINICO

OBJETIVO

Analizar las observaciones presentada por los oferentes a las evaluaciones iniciales publicadas el día 25 Mayo de 2015, en el acta 37,

CONVOCATORIA PUBLICA N° 26

SERVICIO DE EXAMENES DE LABORATORIO CLINICO PARA LA SEDE DE BOGOTA Y LAS UNIDADES FUNCIONALES DE ZIQAQUIRA Y GIRARDOT.

y realizar la respectiva recomendación respectiva de adjudicación a la gerencia.

TEMA A TRATAR

- Respuesta a las observaciones de los oferentes y Resultados finales de las evaluaciones, jurídicas, financieras, técnicas y económica de la convocatoria pública N° 26 de 2015.

DESARROLLO

Una vez el Comité de Compras y Contratos se reunió, procedió a escuchar los resultados de las evaluaciones realizadas a los proponentes que se presentaron a la convocatoria pública N° 26.

CONVOCATORIA PUBLICA N° 26

SERVICIO DE EXAMENES DE LABORATORIO CLINICO PARA LA SEDE DE BOGOTA Y LAS UNIDADES FUNCIONALES DE ZIQAQUIRA Y GIRARDOT

Durante el proceso la empresa INSTITUTO DE REFERENCIA ANDINO SAS, remitió registro único de proponentes con el fin de subsanar la vigencia del RUP, a lo cual la oficina asesora jurídica evaluó, manteniendo su evaluación de NO ADMISIBLE JURIDICAMENTE. Por tal razón el comité de compras y contratos ratifica la evaluación inicial publicada el día 25 de mayo de 2015 en el acta 37 y publica nuevamente las evaluaciones finales quedando así:

ENTIDADES QUE PRESENTARON PROPUESTAS: Se presentaron los proponentes. INSTITUTO DE REFERENCIA ANDINOS SAS Y CENTRO MEDICO OFTALMOLOGICO Y LABORATORIO CLINICO ANDRADE NARVAEZ-COLCAN SAS, los cuales fueron evaluados tanto jurídica, financiera, técnica y económicamente en las que se evidencio:

Análisis sobre la evaluación jurídica: El Comité de Compras y Contratos informa, que se realizó evaluación a los dos (02) proponentes que se presentaron dentro del proceso de la Convocatoria Publica N°26. En la cual se encontró que la empresa INSTITUTO DE REFERENCIA ANDINOS SAS, no cumplió con los requisitos jurídicos solicitados en los pliegos ya que no cuenta con el registro único de proponentes actualizado, por tal razón fue calificado como NO ADMISIBLE JURIDICAMENTE. El proponente de la empresa CENTRO MEDICO OFTALMOLOGICO Y LABORATORIO CLINICO ANDRADE NARVAEZ-COLCAN SAS cumplió con lo exigido en los terminos de referencia, por tal razón fue evaluado como ADMISIBLE JURIDICAMENTE.

Análisis de la evaluación Financiera: El Comité de Compras y Contratos informa, que se realizó evaluación a los dos (02) proponentes que se presentaron dentro del proceso de la convocatoria pública N°26, en la cual se encontró que los dos proponentes cumplen con los requisitos financieros exigidos en los términos de referencia, por tal razón fueron evaluados como ADMISIBLES-FINANCIERAMENTE.

Análisis sobre la evaluación técnica y de experiencia El Comité de Compras y Contratos informa, que se realizó evaluación a los dos (02) proponentes que se presentaron dentro del proceso de la convocatoria pública N° 26 en la cual se encontró que los dos proponentes cumplen con los requisitos técnicos exigidos en los términos de referencia, por tal razón fueron evaluados como ADMISIBLES-técnicamente

Análisis sobre la evaluación económica: En cuadros anexos que hacen parte integral de la presente acta, se encuentran los resultados de la evaluación económica consecuencia de la confrontación de ofertas de todos los proponentes. Vale la pena resaltar que en este estudio solamente se tiene en cuenta las ofertas de los proponentes que fueron aprobados en las evaluaciones JURIDICAS, FINANCIERAS Y TECNICAS. Se anexa y hace parte integral de este proceso.

DECISIONES / CONCLUSIONES TOMADAS

Teniendo en cuenta lo anterior, el Comité de Compras y Contratos, recomienda a la Gerencia contratar de la siguiente manera por tratarse de lo más conveniente para el Hospital:

1.La firma, **CENTRO MEDICO OFTALMOLOGICO Y LABORATORIO CLINICO ANDRADE NARVAEZ-COLCAN SAS**, por un valor de CIENTO SETENTA Y UN MILLONES DE PESOS (\$171.000.000.00), para la Sede de Bogotá, para la UF de Zipaquirá por un valor de CATORCE MILLONES DE PESOS (\$14.000.000.00), y para la UF de Girardot por un valor de TREINTA Y CINCO MILLONES DE PESOS (\$35.000.000.00).

Para un valor total de DOSCIENTOS VEINTE MILLONES DE PESOS (\$220.000.000.00)

Listado promedio de exámenes:

EXAMENES		TARIFA AUTORIZADA 2015 (valor por examen)
1	ACIDO LACTICO (LACTATO)	17.000
2	ACETAMINOFEN: NIVELES SERICOS	60.000
3	ACIDO 5 HIDROXI INDOL ACETICO	24.800
4	ACIDO LACTICO (LACTATO)	17.000
5	ACIDO METILMALONICO	170.000
6	ACIDO METILMALONICO EN ORINA	235.000
7	ACIDO PIRUVICO	130.000

8	ACIDO VANIL MANDELICO	22.600
9	ACTH (Hormona Adrenocorticotropica)	23.000
10	ADENOSIN DEAMINASA (ADA)	18.000
11	AGREGACION PLAQUETARIA COMPLETA: ADP, COLAG, RISTOC. EPIN.	92.000
12	ALCOHOL ETILICO CUANTITATIVO	17.000
13	ALCOHOL METILICO CUALITATIVO	36.000
14	ALDOLASA	15.000
15	ALDOSTERONA	30.000
16	ALFA 1 ANTITRIPSINA	22.000
17	ALUCINOGENOS LSD (Ácido Lisérgico)	58.000
18	AMEBA HISTOLITICA ANTIGENO	160.000
19	AMEBA HISTOLITICA: Ac. IgG	75.000
20	AMINOACIDOS EN ORINA	118.000
21	AMONIO	13.000
22	ANDROSTENEDIONA	24.000
23	ANFETAMINAS: Tamizaje	12.000
24	ANTICUERPOS ANTI Scl 70 (Topoisomerasa 1)	23.000
25	ANTICUERPOS ANTICENTROMERO	22.000
26	ANTIDEPRESIVOS TRICICLICOS: Cuantitativos	64.000
27	ANTIESTREPTOLISINAS (Cuantitativas-latex)	5.200
28	ANTIESTREPTOLISINAS (Inmunoturbidimetria)	20.000
29	ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO LIBRE	32.000
30	ANTIGENOS BACTERIANOS EN LCR (Hemóf, Mening,Pneumoc. Strep B)	45.000
31	ANTIGENOS FEBRILES	15.000
32	ANTITROMBINA III	26.000
33	ASPERGILLUS GALACTOMANANO: Antígeno	160.000
34	BARBITURICOS CUALITATIVOS EN ORINA	15.000
35	BENZODIAZEPINICOS CUALITATIVOS (En Orina Capa Fina)	28.000
36	BENZODIAZEPINICOS CUANTITATIVOS (En Orina)	48.000
37	BENZODIAZEPINICOS CUANTITATIVOS (En Sangre)	65.000
38	BETA 2 GLICOPROTEINA 1 IgM	46.000
39	BETA 2 GLICOPROTEINA IGG	40.000
40	BETA 2 MICROGLOBULINA	22.000
41	BICARBONATO EN ORINA	78.000
42	BRCA1 Y BRCA2: MUTACIONES COLOMBIANAS	840.000
43	BRUCELLA ANTICUERPOS IgG	48.000
44	BRUCELLA ANTICUERPOS IgM	50.000
45	BUN (Nitrogeno Ureico)	3.500
46	C1Q INMUNOCOMPLEJO	55.000
47	CA 15-3 (Marcador de Ca. de mama)	31.000
48	CANABINOIDES EN ORINA	18.000
49	CANABINOIDES: Prueba Cuantitativa	46.000
50	CARBAMATOS EN ORINA	36.000
51	CARDIOLIPINAS: ANTICUERPOS IgA	35.000
52	CARIOTIPO BANDEO Q	250.000
53	CARIOTIPO BANDEO Q EN MEDULA OSEA	380.000

54	CARIOTIPO BANDEO R ALTA RESOLUCION (Sangre Periférica)	380.000
55	CARIOTIPO EN LIQUIDO AMNIOTICO BANDEO G	360.000
56	CARIOTIPO EN SANGRE PERIFERICA (BANDEO R)	350.000
57	CARIOTIPO EN SANGRE PERIFERICA (BANDEO G)	260.000
58	CARIOTIPO ESTADO LEUCEMICO	380.000
59	CARIOTIPO ESTADO LEUCEMICO EN MEDULA OSEA	380.000
60	CATECOLAMINAS DIFERENCIADAS EN ORINA (Adrenalina, Noradrenalina)	48.000
61	CATECOLAMINAS DIFERENCIADAS EN PLASMA (Adrenalina, Noradrenalina)	48.000
62	CERULOPLASMINA	22.000
63	CHAGAS Anticuerpos IgM	45.000
64	CHAGAS: Anticuerpos IgG	23.000
65	CHLAMYDIA TRACHOMATIS: Detección de Antígeno	20.000
66	CHLAMYDIA TRACHOMATIS: Anticuerpos IgG	22.000
67	CISTICERCOS: Anticuerpos Ig G	44.000
68	CITOMEGALOVIRUS DNA DETECCION POR PCR (Detector)	200.000
69	CITOMEGALOVIRUS: Anticuerpos IgM	14.500
70	CITOMEGALOVIRUS: CARGA VIRAL POR PCR	208.000
71	CLASIFICACION INMUNOLOGICA DE LEUCEMIA EN SANGRE PERIFERICA	480.000
72	CLASIFICACION INMUNOLOGICA DE LEUCEMIA EN MEDULA OSEA	480.000
73	CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOXINA A Y B (Evaluación)	160.000
74	COBRE EN ORINA	34.000
75	COBRE EN SANGRE	34.000
76	COCAINA CUALITATIVA EN ORINA	15.000
77	COCAINA: PRUEBA CUANTITATIVA	46.000
78	COFACTOR DE RISTOCETINA (F.VW FUNCIONAL)	93.000
79	COLINESTERASA EN SUERO	13.500
80	COLINESTERASA ERITROCITICA	19.000
81	COMPLEMENTO HEMOLITICO TOTAL (CH-50)	38.000
82	CORTISOL LIBRE URINARIO (Orina 24 h)	25.000
83	CREATININA SUERO	3.000
84	CROMOGRANINA A	110.000
85	DEHIDROEPIANDROSTERONA	32.000
86	DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO (DHEA-SO4)	21.000
87	DENGUE: ANTICUERPOS IgG	24.000
88	ELECTROFORESIS DE PROTEINAS SERICAS	16.000
89	ELECTROFORESIS ALCALINA DE HEMOGLOBINA	23.000
90	ELECTROFORESIS DE PROT. EN LCR	135.000
91	ELECTROFORESIS DE PROTEINAS EN ORINA	58.000
92	ELECTROLITOS EN SUDOR (Iontoforesis)	92.000
93	ENZIMA CONVERTIDORA DE ANGIOTENSINA SUERO (ECA)	55.000
94	EPSTEIN BARR ANTIGENO NUCLEAR: Ac. IgG (EBNA)	90.000
95	EPSTEIN BARR ANTIGENO TEMPRANO: Ac. IgG	110.000

96	EPSTEIN BARR VIRUS ANTIGENO CAPSIDE: Anticuerpos IgA	130.000
97	EPSTEIN BARR: Anticuerpos VCA - Ig M	16.000
98	EPSTEIN BARR: Anticuerpos VCA - IgG	16.000
99	EPSTEIN BARR: ANTIGENO TEMPRANO: Ac. IgM	125.000
100	ERITROPOYETINA	58.000
101	ESCOPOLAMINA	36.000
102	ESPERMOGRAMA BASICO	18.000
103	ESTRADIOL	18.000
104	ESTUDIO DE CITOMETRIA DE FLUJO EN OTROS LIQUIDOS CORPORALES	490.000
105	FACTOR DE COAGULACION II (Protrombina)	68.000
106	FACTOR DE COAGULACION IX	45.000
107	FACTOR DE COAGULACION V (Procelarina)	48.000
108	FACTOR DE COAGULACIÓN VII (Procomvertina)	48.000
109	FACTOR DE COAGULACION VIII	40.000
110	FACTOR DE COAGULACION X STUART-PROWER	75.000
111	FACTOR DE COAGULACION XI	55.000
112	FACTOR DE VON WILLEBRAN (F. vW Antigeno)	56.000
113	FACTOR V DE LEIDEN + MUTACION PROTROMBINA	260.000
114	FENA: Fraccion Excretada de Sodio	25.000
115	FENILALANINA CUANTITATIVA EN SANGRE	100.000
116	FENITOINA LIBRE	38.000
117	FENOBARBITAL	24.000
118	FENOTIAZINAS EN ORINA	32.000
119	FILARIA ANTICUERPO IgG	320.000
120	FISH, PDGFRB, 5q33.1	1.400.000
121	FOSFATASA ALCALINA OSEA	62.000
122	FOSFATASA ALCALINA: ISOENZIMAS(osea,hepati,intes)	150.000
123	FTA ABS Ig G (IFI)	42.000
124	FTA Abs. Anticuerpos (Ac. Antitreponema)	15.500
125	FTA Abs: L.C.R.	33.000
126	GLICEMIA EN AYUNAS	3.000
127	GLUCOSA 6 FOSFATO DEHIDROGENASA	45.000
128	GnLH-RH (H. liberadora GnLH-RH): Amp. 100 ug.	165.000
129	HAPTOGLOBINA	20.000
130	HELICOBACTER PYLORI: Anticuerpos IgM	34.000
131	HEMOGLOBINA PLASMATICA LIBRE	25.000
132	HEPATITIS A: Anticuerpos IgM (AntiHAV IgM)	22.000
133	HEPATITIS A: Anticuerpos Totales (Anti. HAV Totales)	22.000
134	HEPATITIS B: Ac. contra el Ag "e" (Anti-AgHBe)	22.000
135	HEPATITIS B: Ag. de superficie: PRUEBA CONFIRMATORIA	28.000
136	HEPATITIS B: Antigeno "e" (Ag-HBe)	22.000
137	HEPATITIS B: CARGA DNA VIRAL POR PCR	220.000
138	HEPATITIS C: CARGA DE RNA VIRAL X PCR	258.000
139	HEPATITIS C: INMUNOBLOT (P.Confirmatoria)	202.000
140	HEPATITIS D (DELTA): Anticuerpos totales	85.000
141	HEPATITIS D: (DELTA): Antígeno Viral	120.000
142	HERPES I: Anticuerpos Ig G	17.000

143	HERPES I: Anticuerpos Ig M	18.000
144	HERPES II: Anticuerpos Ig G	17.000
145	HERPES II: Anticuerpos Ig M	18.000
146	HERPES SIMPLE I Y II DETECCION POR PCR (Detector)	198.000
147	HIDROCARBUROS (SCREENING)	48.000
148	HIDROXIPROGESTERONA 17	23.000
149	HISTONAS: Anticuerpos IgG	110.000
150	HISTOPLASMA CAPSULATUM ANTICUERPOS EN SUERO	68.000
151	HISTOPLASMA EN ORINA: Antígeno Galactomanano	385.000
152	HIV I, CARGA DE RNA VIRAL X PCR	150.000
153	HLA B27 MOLECULAR	80.000
154	HOMOCISTEINA EN SUERO (CARDIOVASCULAR)	70.000
155	HORMONA DE CRECIMIENTO (Somatotrofina)	22.000
156	HTLV I-II (Paraparesia Espastica Tropical)	30.000
157	HTLV I-II ANTICUERPOS PRUEBA CONFIRMATORIA WESTER BLOT	260.000
158	INFLUENZA VIRUS AH1N1 : DETECCION ANTIGENO	38.000
159	INHIBIDORES O ANTICUERPOS DEL FACTOR IX	84.000
160	INHIBIDORES O ANTICUERPOS DEL FACTOR VIII	84.000
161	INMUNOFIJACION EN SUERO (Inmunolectroforesis)	76.000
162	INMUNOGLOBULINA D	48.000
163	INMUNOGLOBULINA IgG EN L.C.R.	32.000
164	INSULINA LIBRE	65.000
165	JAK2 MUTACION (V617F) ANALISIS CUALITATIVO	350.000
166	JAK2 MUTACION (V617F) ANALISIS CUANTITATIVO	1.200.000
167	KAPPA: CADENAS LIVIANAS EN ORINA	45.000
168	KAPPA: CADENAS LIVIANAS EN SUERO	45.000
169	LAMBDA: CADENAS LIVIANAS EN ORINA	45.000
170	LAMBDA: CADENAS LIVIANAS EN SUERO	45.000
171	LEPTOSPIRA Anticuerpos Ig G.	30.000
172	LEPTOSPIRA Anticuerpos Ig M	30.000
173	LH-FSH BASAL Y POS GnRH: 5 Muestras	170.000
174	LINFOCITOS B: CD19/CD20 (Citometría de Flujo)	130.000
175	LINFOCITOS NK (CD56 y CD16)	150.000
176	LINFOMA FOLICULAR: ESTUDIO DEL GEN BCL2, ANALISIS DE LA TRANSLOCACION t (14;18) POR PCR	940.000
177	LIPASA	10.000
178	LITIO	7.000
179	LKM-1 ANTICUERPOS	78.000
180	MANGANESO EN SANGRE	54.000
181	MARIHUANA CUANTITATIVAS (En Orina)	46.000
182	METAHEMOGLOBINA (Cuantitativa)	40.000
183	METANEFRINAS EN ORINA (Orina de 24h.)	50.000
184	METANEFRINAS FRACCIONADAS EN ORINA	112.000
185	METANEFRINAS LIBRES EN PLASMA	180.000
186	METANFETAMINAS..	21.000
187	MIELOPEROXIDASA ANTICUERPOS (MPO)	82.000
188	MUCOPOLISACARIDOS: PERFIL COMPLETO	180.000
189	MUTACION DEL GEN DE MTHFR (C677T)	165.000

190	NEUROMIELITIS OPTICA ANTICUERPOS IgG EN LCR (NMO) (AQUAPORINA 4)	380.000
191	NEUROMIELITIS OPTICA ANTICUERPOS IgG EN SUERO (NMO). AQUAPORINA 4	350.000
192	NORMETANEFRINAS EN PLASMA	196.000
193	OPIACEOS EN ORINA: Prueba Cualitativa	15.000
194	ORGANOFOSFORADOS	42.000
195	ORGANOFOSFORADOS EN ORINA	38.000
196	OSMOLARIDAD.	25.000
197	PAPILOMAVIRUS HUMANO 28 GENOTIPOS RT-PCR	135.000
198	PARVOVIRUS B19: Anticuerpos IgG	78.000
199	PEPTIDO C	48.000
200	PEPTIDO ATRIAL NATRIURETICO TIPO B (BNP)	52.000
201	PORFOBILINOGENO URINARIO CUANTITATIVO	42.000
202	PR-3 SERINE PROTEINASA-3 ANTICUERPO	82.000
203	PREALBUMINA EN SUERO	30.000
204	PRO-BNP PEPTIDO NATRIURETICO (PRO-BNP)	72.000
205	PROGESTERONA.	19.000
206	PROTEINA C DE LA COAGULACION: Actividad (Funcional)	55.000
207	PROTEINA DE BENCE JONES	8.000
208	PROTEINA S ANTIGENO LIBRE	75.000
209	PROTEINA S DE LA COAGULACION: Actividad (Funcional)	58.000
210	PROTEINA TRANSPORTADORA-TIROXINA (Iodoproteinemia)	52.000
211	PROTROMBINA MUTACION G20210A	160.000
212	PYRILINKS-D (DEOXIPYRIDINOLINA) EN ORINA	58.000
213	RAST TEST ALERGENOS: Acaros	27.000
214	RAST TEST ALERGENOS: Chocolate	27.000
215	RAST TEST ALERGENOS: Gluten	30.000
216	RAST TEST ALERGENOS: Leche	27.000
217	RAST TEST ALERGENOS: Pasto	27.000
218	RAST TEST ALERGENOS: POLEN	30.000
219	RAST TEST ALERGENOS: Yema de Huevo	27.000
220	RELACION LACTATO / PIRUVATO	195.000
221	RENINA (concentracion)	46.000
222	RESISTENCIA PROTEINA C ACTIVADA	70.000
223	ROTAVIRUS: Deteccion Ag (latex) en M. fecal	23.000
224	RUBEOLA: Anticuerpos Ig G	18.000
225	RUBEOLA: Anticuerpos IgM	19.000
226	SARAMPION: Anticuerpos IgG	28.000
227	SEROTONINA EN SUERO	105.000
228	SÍNDROME DE NOONAN / LEOPARD - GEN PTPN11	4.000.000
229	SINDROME DE PRADER WILLI (Región 15q11-q13)	680.000
230	SOMATOMEDINA C IGF -I	34.000
231	SUDAN (En Materia Fecal)	8.000
232	TACROLIMUS	105.000
233	TBC POR PCR (M. TUBERCULOSIS) Liquidos y Sangres Totales	195.000

234	TBC POR PCR (M. TUBERCULOSIS) solo para muestras de tejidos o biopsias	220.000
235	TBG: PROTEINA LIGADORA DE H. TIROIDES	52.000
236	TEST DE CLONIDINA: 4 Muestras	88.000
237	TESTOSTERONA TOTAL	22.000
238	TESTOSTERONA LIBRE	24.000
239	TIROGLOBULINA (Marc.Ca Tiroides)	21.000
240	TIROSINA	95.000
241	TOXOCARA: Anticuerpos Ig G	55.000
242	TOXOPLASMA EN LIQUIDO AMNIOTICO POR PCR	200.000
243	TOXOPLASMA IGG LCR	25.000
244	TOXOPLASMA: Anticuerpos Ig A	42.000
245	TOXOPLASMA: PRUEBA DE AVIDEZ	80.000
246	TPA ANTIGENO TISULAR POLIPEPTIDICO (TPA), SUERO	215.000
247	TRANSGLUTAMINASA: Anticuerpos IgA	78.000
248	TRANSLOCACION BCR-ABL CROMOSOMA FILODELFA (9:22) CUANTIFICACION POR PCR	370.000
249	Trypanosoma Cruzi (Chagas) prueba confirmatoria Western Blot	350.000
250	TRYPANOSOMA CRUZI: ANTICUERPOS IG G (IFI) (Chagas)	40.000
251	VANCOMICINA NIVELES SERICOS	60.000
252	VARICELA-HERPES ZOSTER VIRUS: Ac.IgG	17.000
253	VARICELA-HERPES ZOSTER VIRUS: Ac.IgM ..	21.000
254	VIRUS RESPIRATORIOS: Perfil completo (7 virus)	88.000
255	VITAMINA A	60.000
256	VITAMINA B1 (Tiamina)	65.000
257	VITAMINA B6	65.000
258	VITAMINA D 1.25 DEHIDROXI	98.000
259	VITAMINA D 25 HIDROXI	58.000
260	WESTERN BLOT (HIV Prueba Confirmatoria)	110.000

Se podrán solicitar fuera de estos exámenes aquí mencionados, otros que por necesidad del servicio necesite el Hospital, los cuales hacen parte del portafolio ofrecido por el proveedor.

El tiempo de ejecución del contrato será hasta el 31 de diciembre de 2015.

FIRMA DE ASISTENTES	
VICTOR AUGUSTO PEDRAZA LOPEZ	
NATALIA MURILLO	
ALEJANDRA GALVEZ PRIETO	
CARLOS ALFONSO MARTÍNEZ CAMARGO	
MARLESBY SOTELO	
ANGELA FONSECA	