# REPÚBLICA DE COLOMBIA MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL



# HOSPITAL MILITAR CENTRAL

RESOLUCIÓN N° 6 4 3 \_ 3

\$ 9 JUL. 2016

"Por medio de la cual se ADJUDICA PARCIALMENTE proceso de LICITACIÓN PÚBLICA No 005- 2016 cuyo objeto es: ADQUISICIÓN DE INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO BÁSICO Y ESPECIALIZADO PARA LOS SERVICIOS QUIRÚRGICOS DE SALAS DE CIRUGÍA DEL HOSPITAL MILITAR CENTRAL.

## EL DIRECTOR GENERAL DEL HOSPITAL MILITAR CENTRAL

En uso de las facultades legales y reglamentarias y en especial las que le confiere la Ley 80 de 1993, Ley 1150 de 2007, Decreto 1082 de 2015, sus decretos reglamentarios, y el Decreto 0356 del 05 de Marzo de 2013 y

#### CONSIDERANDO

Que el Hospital Militar Central es un establecimiento público del orden nacional adscrito al Ministerio de Defensa Nacional, que tiene por objeto la prestación del servicio de salud de tercer (III) y cuarto nivel (IV) a los afiliados y beneficiaros del Subsistema de Salud de las Fuerzas Militares, organizado por los Artículos 40 y siguientes de la Ley 352 de 1997 y su actividad contractual se rige por la Ley 80 de 1993, la Ley 1150 de 2007 y la Ley 1474 de 2011, Decreto 1082 de 2015.

Que de conformidad con el artículo 2.2.1.1.2.1.1 del Decreto 1082 de 2015 los estudios de conveniencia y adelantar proceso fueron elaborados por la entidad para cuyo objeto es: ADQUISICIÓN DE INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO BÁSICO Y ESPECIALIZADO PARA LOS SERVICIOS QUIRÚRGICOS DE SALAS DE CIRUGÍA DEL HOSPITAL MILITAR CENTRAL, los cuales fueron publicados el día 04 de Mayo de 2016.

Que el Hospital Militar Central conto con una disponibilidad presupuestal para la ejecución del presente proceso el cual asciende a la suma de MIL CIENTO SESENTA Y SIETE MILLONES DE PESOS M/CTE (\$1.167.000.000.00), y se encuentra respaldado y amparado por el Certificado de disponibilidad presupuestal en SIIF 108616 en Dinámica Net. 341 de fecha 14/03/16, Gasto C, Rubro 0213100-4, Recurso 21 por concepto de: Adquisición, dotación y adecuación de equipos médicos e instrumental quirúrgico, expedido por la Jefe del Área de Presupuesto.

Que durante el término para observar al proyecto de pliego de condiciones se presentaron observaciones de carácter técnico, jurídico y económico de las siguientes empresas:

- TÉCNICA ELCTROMÉDICA
- MEDITEC S.A.
- PANAMERICAN INSTRUMENTS LTDA.
- ALLERS GROUP
- QUIRÚRGICOS LTDA.
- EXEL MEDICAL S.A.S.
- **BIOTRONITECH.**
- INCOLMEDICA S.A.
- LM INSTRUMENTES S.A.





#### Continuación Resolución Nº

de fecha 6 43\_\_=

19 JUL. 2016 HOJA 2

Que mediante Formulario de Observaciones y Respuestas 001 publicado el día 02 de junio de 2016, se dio respuesta a las observaciones allegadas, en el término previsto para ello en el cronograma de actividades.

Que mediante Acta ordinaria No.101 y Ponencia No.028 del 09 de Junio de 2016, el comité de adquisiciones en uso de sus facultades recomendó al Ordenador del Gasto aprobar la Resolución de Apertura y publicación del Pliego Definitivo del proceso de la LICITACIÓN PÚBLICA No.005/2016, recomendación que fue acogida por el Ordenador del Gasto.

Que en virtud de las observaciones allegadas por los posibles oferentes, se publicó Alcance al Estudio Previo, el día 10 de Junio de 2016.

Que mediante Resolución No.491 de fecha 10 de Junio de 2016, el señor Director General ordeno la apertura del Proceso de Licitación Pública No.005/2016, acto administrativo con el cual se publico los Pliegos de Condiciones Definitivos el mismo día del mes de Junio de 2016.

Que en cumplimiento con el artículo 2.2.1.2.1.1.2., del Decreto 1082 de 2016, se realizó Audiencia de Riesgos y Aclaración de Pliegos de Condiciones, la cual consta mediante Acta N° 104 del 14 de Junio de 2016 con la asistencia de las siguientes empresas:

- LM INSTRUMENTS S.A.
- QUIRÚRGICOS LTDA.

Que durante el término para observar el pliego de condiciones definitivo se presentaron observaciones de carácter técnico, jurídico y económico de las siguientes empresas:

- > PANAMERICANS INSTRUMENTS LTDA.
- ➤ LM INSTRUMENTS S.A.
- EXEL MEDICAL S.A.S.
- QUIRÚRGICOS LTDA
- ALLERS GROUP
- MEDITEC S.A.

Que en virtud de las observaciones presentadas al pliego de condiciones definitivo, se expide Adenda 001 publicada el día 16 de Junio de 2016, mediante la cual se modifica el cronograma de actividades contemplado en el pliego de condiciones definitivo.

Que mediante Formulario de Observaciones y Respuestas 002 publicado el día 16 de Junio de 2016, se dio respuesta a las observaciones allegadas, en el término previsto para ello en el cronograma de actividades.

Que igualmente con el propósito de dar respuesta oportuna y clara a las observaciones presentadas por los oferentes se procedió a emitir por parte de la entidad la Adenda 002 publicada el día 17 de Junio de 2016.

Que se le dio alcance al formulario de observaciones y Respuestas 002 en el sentido de aclarar que las observaciones que presento la empresa BIOCLINICOS DE COLOMBIA LTDA., se publicaron por error involuntario a nombre de la empresa MEDITEC S.A., dicha aclaración se publicó el día 20 de junio de 2016.

Que durante el nuevo término para observar el pliego de condiciones definitivo establecido en la Adenda 001 se presentaron nuevas observaciones de carácter técnico, jurídico y económico de la siguiente empresa:

QUIRÚRGICOS LTDA.





19 JUL 2016

нола з

Que mediante Formulario de Observaciones y Respuestas 003 publicado el día 21 de Junio de 2016, se dio respuesta a las observaciones allegadas, en el término previsto para ello en el cronograma de actividades.

Que el día 22 de Junio de 2016, siendo las 15:00horas, se realizó cierre del proceso de LICITACIÓN PÚBLICANo.005/2016, mediante Acta N° 115 en el cual se presentaron las siguientes empresas:

➤ PANAMERICAN INSTRUMENTS LTDA (Grupo H)

643

- > ALLERS S.A. (Grupo G)
- W LORENS S.A.S (Grupo E, I, M)
- ➤ MEDITEC S.A. (Grupo A, G, J)
- BIOTRONITECH COLOMBIA S.A (Grupo A, B, J)
- QUIRÚRGICOS LTDA (Grupo C, E, I, F, M, N, O)
- ➤ LM INSTRUMENTS LTDA (Grupo D, E,G,J)
- DOTASALUD S.A.S (Grupo C, E, F, M, I, G, O, N)
- TÉCNICA ELECTROMÉDICA S.A (Grupo G)

Que con el propósito de emitir las correspondientes evaluaciones de manera clara y oportuna para su traslado, se procedió por parte de la Entidad a emitir Adenda 03 modificando el Cronograma de Actividades establecido en la Adenda 001 y publicada el día 27 de junio de 2016.

Que una vez estudiadas y analizadas las propuestas presentadas, se emitieron las evaluaciones económica, jurídica y técnica, las cuales fueron publicadas el día 01 de Julio de 2016 en la página de SECOP, en las cuales se requirieron a los oferentes para que subsanaran documentación técnica, jurídica y económica.

Que dentro del término establecido en el cronograma del proceso, algunos de los oferentes requeridos allegaron la documentación solicitada por el comité jurídico, técnico y económico evaluador, a fin de dar respuesta a las observaciones realizadas.

Que en virtud de dichas observaciones se procedió por parte de la Entidad a publicar Adenda N° 004modificando el cronograma de actividades, y publicada el día 13 de Julio de 2016.

Que una vez estudiadas las observaciones y documentos aportados por los oferentes la entidad se permite emitir el siguiente consolidado final de evaluación publicado el día 15 de Julio de 2016, junto con el formulario de preguntas y respuestas N° 004 publicado el mismo día.





	TOTAL PUNTAJE ASIGNADO	1000	1000	1000	£	1032	840	1		1015		ı.	1197					
	CALIFICACIÓN																	
ICA	NO CUMPLE				×			×	×		×	×			×	×		
VERIFICACION TECNICA	CUMPLE	×	×	×		×	×			×			×	×				
3	PUNTAJE TECNICO	009	909	009	r	009	300	F		009	s.		009	300	·	f		
Q.A	NO CUMPLE																uización"	
VERIFICACION JURIOICA	CUMPLE	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		Calidad – Humanización	
VER	PUNTAJE JURIDICO	,	,			271	140	,	50	169	s		199			,		
ICA	NO CUMPLE													×		×	Salud -	
VERIFICACION ECONOMICA	CUMPLE	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		×			
VERIF	PUNTAJE ECONDMICO	400	400	400	400	260	400	400	252	246	245	400	398	·	357			
	OFERENTES	BIOTRONITEC H COLOMBIA S.A.	MEDITEC S.A	BIOTRONITEC H COLOMBIA S.A.	DOTASALUD JC S.A.S.	QUIRÚRGICO S LTDA	LM INSTRUMENTS S.A.	DOTASALUD JC S.A.S.	LM INSTRUMENT S S.A.	QUIRÚRGICO S LTDA.	W LORENZ S.A.S	DOTASALUD JC S.A.S.	QUIRÚRGICO S I TDA.	TÉCNICA ELECTROMÉDI CA S.A.	DOTASALUD JC S.A.S.	ALLERS S.A.		
	OESCRIBCIÓN	URETEROSCOPIO SEMIRIGIDO		URETROSCOPIO FLEXIBLE	BÁSICO LAPAROSCOPIO, BÁSICO	TORACOSCOPIA, VASCULAR Y CABEZA Y CUELLO	PINZAS BIPOLAR NEUROCIRUGIA	SET OLLIGATORE MICRO				SET MICROCIRUGIA Y	COLUMNA		ESPECIALIZADO		\   \	deducterone,
	GRUPO	4		<u></u>	U		۵	ш				LL.		<sub>O</sub>			M	(S) WinDelanco

230	V O CALIFORN						900				
300   X		400	×		1	×	009	×		:	1000
400		320	×		184	×	009	×			1104
400							009				
X				×		×		×			ı
243         X         169         X         600         X         X         4           370         X         .         .         X         .         X         .         X         .         .         X         .		400	×			×	ı		×		
243         X	1	245	×		169	×	009	×			1014
370         X	-	243	×		,	×			×		,
3271         X         124         X         390         X           400         X         600         X         X         X           400         X         600         X         X         X           400         X         X         X         X         X	<del> </del>	370	×			×	t i		×		·
400	<u> </u>	321	×		124	×	300	×			745
400         X         600         X           400         X         X         X         X           240         X         170         X         X         X           240         X         170         X         X         X         X           400         X         X         X         X         X         X           400         X         173         X         X         X         X           269         X         173         X         X         X         X	() er	400	×		,	×	•		×		•
400         X         -         X         -         X	04	400	×		,	×	009	*			1000
400         X         FOR THE LINE WAS BELOW         X         FOR THE LINE WAS BELOW         X         E000         X	<del> </del>										
246       X       600       X       600       X       X         400       X       -       X       X       X         271       X       174       X       600       X       X         400       X       173       X       600       X       X         269       X       173       X       600       X       X       X	9	400	×			×	1		×		
240         X         -         X	2	248	×		170	×	000	×			1018
400         X	2	240	×		•	×	; F		×		
271         X         600         X           400         X         X         X           269         X         7         X           "Saturd - Outstand - Humanización"         Saturd - Outstand - Humanización         X         X	Q	400	×		,	×			×		
400 X	0	27.1	×		174	×	009	×			1045
400         X	×							-			
269 X   173   X   600   X   Salud - Calidad - Peunanización"	ar.	400	×			×			×		1
"Sdud - Validad - Punanización "	0	269	×		173	×	009	×			1042
					"Satud — Catia	'ad – Humanización"					

Que verificadas las ofertas presentadas para el grupo A URETEROSCOPIO SEMIRIGIDO, de los oferentes BIOTRONITECH COLOMBIA S.A y MEDITEC S.A., se puede evidenciar que existe un empate en el puntaje final de ponderación técnica y económica por cual la Entidad da aplicabilidad a lo establecido en el numeral 17. CRITERIOS DE DESEMPATE numeral 5 *Método aleatorio de balotas*, cuyo sorteo será realizado por la Entidad en el desarrollo de la Audiencia de adjudicación o declaratoria de desierto.

Que en virtud de las observaciones presentadas al informe de evaluación inicial, se expide Adenda 005 publicada el día 15 de Julio de 2016, mediante la cual se modifican el Cronograma de Actividades.

Que a los diecinueve (19) días del mes de julio del presente año siendo la 11:00 horas, se llevó a cabo en el Hospital Militar Central, Teatro Coronel Médico Jorge Esguerra López, la Audiencia de adjudicación o declaratoria de desierto del proceso de Licitación Pública N° 005 de 2016 como consta en Acta N° 149, la cual conto con el siguiente orden del día:

#### ORDEN DEL DÍA

- 1. instalación de la audiencia de adjudicación o declaratoria de desierta del proceso de Licitación Pública N° 005 de 2016 a cargo del Director General Entidad Descentralizada Adscrita al Sector Defensa Hospital Militar Central.
- 2. La entidad verificara la asistencia y la capacidad para actuar por parte de los oferentes.
- 3. Reglamento de la Audiencia de Adjudicación:

Reglas para la intervención:

- Toda intervención deberá ser hecha por una sola persona previamente designada por el oferente, y estará limitada a la duración máxima de 5 minutos.
- Las intervenciones deben ser respetuosas y el vocabulario a emplear cortes y amable con el auditorio.
- Durante la audiencia los asistentes deberán observar una conducta respetuosa hacia los servidores públicos y los demás presentes.
- Quien preside la audiencia podrá tomar las medidas necesarias para preservar el orden y correcto desarrollo de la misma, pudiendo excluir de ella, a quien con su comportamiento altere su normal curso.
- 4. Presentación del informe final de evaluación por parte del comité evaluador.
- 5. Espacio de observaciones por parte de los oferentes
- Adjudicación o declaratoria de desierta.
- 6. Cierre elaboración y aprobación del acta.

Que se procedió a verificar la asistencia y capacidad para actuar de los oferentes asistentes, contándose con la presencia de los siguientes:

- -Se hizo presente la señora CAROLINA PLAZAS MORALES, identificada con cedula de ciudadanía No.52.763.471 de Bogotá D.C, actuando como apoderado de la empresa BIOTRONITECH COLOMBIA S.A., con Nit. 860.506.831-7 (Poder de fecha 18 de Julio de 2016, Notaria 39 del Circulo de Bogotá)
- -Se hizo presente la señora ANGELICA ORTÍZ, identificada con cedula de ciudadanía No.53.039.218 de Bogotá D.C, actuando como apoderado de la empresa BIOTRONITECH COLOMBIA S.A., con Nit. 860.506.831-7 (Poder de fecha 18 de Julio de 2016, Notaria 39 del Circulo de Bogotá)



- -Se hizo presente la señoraMONICA RESTREPO, identificada con cedula de ciudadanía No.52.103.142 de Bogotá D.C, actuando como apoderado de la empresa BIOTRONITECH COLOMBIA S.A., con Nit. 860.506.831-7 (Poder de fecha 18 de Julio de 2016, Notaria 39 del Circulo de Bogotá)
- -Se hizo presente el SeñorALEXANDER PIÑEROS PRIETO, identificado con cedula de ciudadanía No.79.743.313 de Bogotá D.C, actuando como apoderado de la empresa QUIRÚRGICOS LTDA., con Nit 860.024.862-6.(Poder de fecha 18 de Julio de 2016, Notaria 73 del Circulo de Bogotá)
- -Se hizo presente el SeñorDIEGO RODRÍGUEZ CALDERON, identificado con cedula de ciudadanía No.1.022.353.530 de Bogotá D.C, actuando como apoderado de la empresa MEDITEC S.A., con Nit 860.038.579-7. (Poder de fecha 19 de Julio de 2016, Notaria 38 del Circulo de Bogotá)
- -Se hizo presente la Señora BLANCA ESTRADA VARGAS, identificada con cedula de ciudadanía No.1.014.235.209 de Bogotá, quien no presenta poder alguno para participar en la audiencia.
- -Se hizo presente el SeñorLUIS ENRIQUE TORRES, identificado con cedula de ciudadanía No.79.593.862 de Bogotá D.C, actuando como apoderado de la empresa LM INSTRUMENTS S.A., con Nit 800.077.635-1. (Poder de fecha 19 de Julio de 2016, Notaria 73 del Circulo de Bogotá)
- -Se hizo presente la señoraSANDRA PATRICIA SEGURA PARRA, identificada con cedula de ciudadanía No.1.030.577.733 de Bogotá D.C, actuando como apoderado de la empresa DOTASALUD S.A.S., con Nit. 900.053.297-2(Poder de fecha 19 de Julio de 2016, Notaria 14 del Circulo de Bogotá)

Que continuando con el orden del día se procedió a presentar a los asistentes el consolidado final de evaluaciones con los oferentes habilitados y el correspondiente puntaje total asignado para cada grupo.

Que en virtud del informe de final de evaluaciones presentado a los asistentes, el oferente MEDITEC S.A., allego observaciones de carácter técnico y jurídico, para lo cual se decidió suspender la audiencia por 15 minutos a fin de que los comités correspondientes evaluaran las observaciones y emitieran las respectivas respuestas.

Que una vez estudiadas las observaciones de la firma MEDITEC S.A., se reanuda la audiencia para que los comités correspondientes den respuesta al oferente, manteniéndose en el resultado contenido en el consolidado de evaluación presentado, lo que no fue objetado por el oferente MEDITEC S.A., ni por ningún otro asistente.

Que una vez concluido el tiempo para presentar observaciones, se procedió a dirimir el empate presentado en el grupo A entre las empresas BIOTRONITECH COLOMBIA S.A., y MEDITEC S.A., con el procedimiento de desempate establecido en el numeral 17 del pliego de condiciones definitivo.

Que en el desarrollo del sorteo aleatorio por vía de balotas, resultó adjudicatario el oferente MEDITEC S.A. al sacar la balota con el número mayor, según lo establecido en el procedimiento establecido en el numeral 17. CRITERIOS DE DESEMPATE, del pliego de condiciones definitivo.

Que mediante Acta ordinaria No.147 y Ponencia No.040del 19 de Julio de 2016, el comité de adquisiciones en uso de sus facultades recomendó al Ordenador del Gasto aprobar la adjudicación de los grupos A,B,C,D,E,F,G,I,J,K,M,N y O, del proceso de LICITACIÓN PÚBLICA No.005/2016 y declarar desiertos los grupos H y Ñ, como a continuación se especifica, recomendación que es acogida por el Ordenador del Gasto, mediante el presente acto administrativo.

En mérito de lo anteriormente expuesto el Director General del Hospital Militar Central,







#### RESUELVE

ARTÍCULO PRIMERO. Adjudicar el grupo A del PROCESO DE LICITACIÓN PÚBLICANo.005/2016 cuyo objeto es "ADQUISICIÓN DE INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO BÁSICO Y ESPECIALIZADO PARA LOS SERVICIOS QUIRÚRGICOS DE SALAS DE CIRUGÍA DEL HOSPITAL MILITAR CENTRAL", a la empresa MEDITEC S.A., con NIT 860.038.579-7 representado legalmente por ROSA AMPARO DE SAN LAZARO REINOSO BENITEZ, identificada con cedula de ciudadanía No.20.152.298 de Bogotá, por valor de VEINTITRÉS MILLONES DOSCIENTOS MIL PESOS MCTE. (\$23.200.000), por cumplir con los requisitos de orden técnico, jurídico, económico y financiero, solicitados en el presente proceso. Los BIENES a contratar se discriminaran a continuación con los valores unitarios que el oferente deberá mantener en toda su ejecución contractual hasta agotar el presupuesto designado por ítem. (Las demás especificaciones técnicas complementarias, se incluirán de conformidad a lo solicitado en el pliego de condiciones definitivo y la oferta)

	GRUPO A		IPO DE UROLOGÍA OSCOPIO SEMIRIGIDO"			VA.	LOR OFERTAD		
			PRESUPUESTO	PARA EL	GRUPC	): \$ <b>26</b> .808.093			
ITE M	NOMBRE EQUIPO	DESCRIPCIÓ N DEL BIEN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	UNIDAD DE MEDIDA	CAN TIDA D	VALOR UNITARIO	IVA	VALOR UNITARIO CON IVA	VALOR TOTAL CON IVA (CANT. X VR. UNIT. CON IVA)
2	URETEROSC OPIO SEMIRIGIDO	URETEROSC OPIO SEMIRIGIDO	ANGULACIÓN VISUAL DE 6 A 10 GRADOS PUENTE DESMONTABLE LLAVE DE INTRODUCCIÓN DE DOS VÍAS, VISOR OBLICUO, LONGITUD DE TRABAJO DE 40 A 44 CMS, LONGITUD TOTAL DE 50 A 55 CM, DIÁMETRO DE 8.0 A 9.8 CHARR, CANAL PARA INSTRUMENTOS DE 5 FR AUTOCLAVABLE DE 134 GRADOS CENTÍGRADOS QUE INCLUYA PINZA DE AGARRE Y CAUCHOS PARA LLAVE DE PASO CANASTILLA DE ESTERILIZACIÓN AJUSTABLE CON TAPA.	UNIDAD	2	\$10,000.000	\$1.60 <b>0</b> .000	\$11.600.000	\$23.200.000

ARTÍCULO SEGUNDO. Adjudicarlos grupos, B y K del PROCESO DE LICITACIÓN PÚBLICANo.005/2016cuyo objeto es "ADQUISICIÓN DE INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO BÁSICO Y ESPECIALIZADO PARA LOS SERVICIOS QUIRÚRGICOS DE SALAS DE CIRUGÍA DEL HOSPITAL MILITAR CENTRAL", a la empresa BIOTRONITECH COLOMBIA S.A., con NIT 860.506.831-7representado legalmente por MARÍA ESTER LIGUORI, identificada con cedula de extranjeríaNo.244428, por valor de CIENTO CUARENTA MILLONES NOVECIENTOS CUATRO MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y SEISPESOS MCTE. (\$140.904.686), por cumplir con los requisitos de orden técnico, jurídico, económico y financiero, solicitados en el presente proceso. Los BIENES a contratar se discriminaran a continuación con los valores unitarios que el oferente deberá mantener en toda su ejecución contractual hasta agotar el presupuesto designado por ítem. (Las demás especificaciones técnicas complementarias, se incluirán de conformidad a lo solicitado en el pliego de condiciones definitivo y la oferta).





Continuación Resolución Nº

6 4 3 de fecha

19 JUL. 2016

ноја 9

	GRUPO B		UIPO UROLOGIA ROSCOPIO FLEXIBLE"			VA	LOR OFERTAD	0	
			PRESUPUESTO	) PARA EL	GRUP	D: \$26. <b>80</b> 8.093			
IT E M	NOMBRE EQUIPO	DESCRIPCIÓ N DEL BIEN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	UNIDAD DE MEDIDA	CAN TIDA D	VALOR UNITARIO	IVA	VALOR UNITARIO CON IVA	VALOR TOTAL CON IVA (CANT. X VR. UNIT. CON IVA)
2	URETEROSC OPIO FLEXIBLE	URETEROSCO PIO FLEXIBLE	CON MECANISMO DE CURVATURA DIRIGIBLE CON MDVILIDAD DEL EXTREMO DISTAL 270 GRADOS DIRECCION VISUAL O GRADOS ANGULO DE ABERTURA DE 85 A 88 GRADOS INTERIOR DEL CANAL DE TRABAJO DE 3.3 A 3.6 CHARR TAMAÑO DE VAINA 7.5 CHARR LONGITUD UTIL 67 CM. TAMAÑO DE VAINA 7,5 CHARR LONGITUD UTIL 67 CM. ACCESORIOS: MALETÍN, TESTES DE ESTANQUEIDAD CON PERA Y MANOMETRO, CEPILLO DE LIMPIEZA FLEXIBLE PARA CANL DE TRABAJO DE 1 MM LONGITUD 150 CM CON ADAPTADOR LUER CON JUNTA.	UNIDAD	1	\$20.700.000	\$3.312.000	\$24.012.000	\$24.012.000

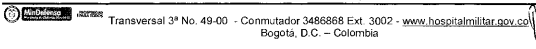
	INSTRUMENTAL
GRUPO K	OTDRRINOLARINGDLOGÍA "SENOS
	PARANASALES, LARINGE Y OIDOS"

VALOR OFERTADO

### PRESUPUESTO PARA EL GRUPO: \$117.156.806

İTEM	NOMBRE EQUIPO	DESCRIPCI ÓN DEL BIEN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	UNIDAD DE MEDIDA	CANT IDAD	VALOR UNITARIO	IVA	VALOR UNITARIO CON IVA	VALOR TOTAL CON IVA (CANT. X VR. UNIT. CON IVA)
240		OPTICA DE 0 GRADOS	OPTICA DE VISION FOROBLICUA DE 0 GRADOS DE 4 MMS LONGITUD 18 CMS, CON CONDUCTOR DE FIBRA OPTICA INCORPORADO	UNIDAD	1	<b>\$</b> 7.362.0412	\$1.177. <b>9</b> 86	\$8.540.398	\$8.540.398
241		OPTICA DE 30 GRADOS	OPTICA DE VISION FOROBLICUA DE 30 GRADOS DE 4 MMS LONGITUD 18 CMS CON CONDUCTOR DE FIBRA OPTICA INCORPORADO	UNIDAD	1	<b>\$10</b> .085.310	\$1.613. <b>650</b>	\$11. <b>6</b> 98.960	\$11.698.960
242	SENOS PARANASAL	OPTICA DE 45 GRADOS	OPTICA DE VISION FOROBLICUA DE 4 MMS LONGITUD 18 CMS CON CONDUCTOR DE FIBRA OPTICA INCORPORADO	UNIDAD	1	<b>\$</b> 7.528.713	\$1,204.594	\$8.733.307	\$8.733.307
243	ES	PINZA TIPO JIRAFA CON DOBEL CUCHARA KUHN BOLGER	PINZA CURVA HACIA ARRIBA DE 90 GRADOS ABERTURA VERTICAL CUCHARA DE 2 MMS CON CONEXIÓN PARA LIMPIEZA LONGIRUD UTIL 12 CMS	UNIDAD	1	1.879.826	300.772	2.180.598	2.180.598
244	:	PINZA SACABOCA DOS DE OSTRUM	PARA NIÑOS CORTE RETROGRADO HACIA ARRIBA CORTE ENTRE 3.5 Y 4.5 MM Y LONGITUD UTIL ENTRE 9 Y 10 CMS	<b>U</b> NIDAD	1	1.995.154	319.225	2.314,379	2.314.379
245		PINZA PARA ETOMOIDE S	PINZA RECTA TAMAÑO 1 CON CONEXIÓN PARA LIMPIEZA LONGITUD UTIL 16-17 CMS	UNIDAD	1	1.779.266	284.683	2.063.949	2.063.949







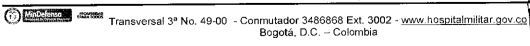
Continuació	ón Resolución Nº	6 4 3 de	fecha	1	9 JUL. 201	6	ноја 10	
	RHINOFOR CE II DE BLAKESLEY			-				
246	PINARESLEY PINAR PARA ETMOIDES RHINOFOR CE II DE BLAKESLEY WILDE	PINZA CURVADA DE 45 GRADOS HACIA ARRIBA, TAMAÑO 1 CON CONEXIÓN PARA LIMPIEZA LONGITUD DE TRABAJO 16 CMS	UNIDAD	1	2.024.702	323.952	2.348.654	2.348.654
247	PINZAS NASALES CORTANTE S RHINOFOR CED II DE GRUNWALD HENKE	PINZA RECTA CORTE COMPLETO PARA UN CORTE LISO Y A TRAUMATICO DEL TEJIDO FORMA BLAKESLELLY TAMAÑO 1 ANCHURA 3.5 MM CON CONEXIÓN PARA LIMPIEZA LONGITUD 13 A 15 CM	UNIDAD	1	2.047.840	327.654	2.375.494	2.375.494
248	PINZAS NASALES CORTANTE S RHINOFOR CE II DE BRUNWALD HENKE	CURVADA HACIA ARRIBA 45 GRADOS CORTE COMPLETO PARA UN CORTE LISO Y ATRAMATICO DEL TEJIDO FORMA BLAKESLEY TAMAÑO 1 ANCHURA 3.5 MM CON CONEXIÓN PARA LIMPIEZA LONGITUD 13	UNIDAD	1	2.218.140	354.902	2.573.042	2.573.042
249	TIJERAS CURVADAS 45 GRADOS	TIJERAS HACIA ARRIBA EXTRA DELICADAS LONGITUD UTIL 15 CMS	UNIDAD	1	1.870.757	299.321	2.170.078	2.170.078
250	TIJERAS RECTAS	TIJERAS RECTAS DELICADAS LONGITUD UTIL 18 CMS	UNIDAD	1	1.600.357	256.057	1.856.414	1.856.414
251	BISTURI FALCIFORM E	BISTURI LEVEMENTE CURVADO CON MANGO CILINDRICO LONGITUD 21.5 CMS	UNIDAD	. <b>1</b>	438.722	70.196	508.918	508.918
252	ELEVADOR DE ASPIRACIO N DE CASTELNU OVO	ELEVADOR DE PUNTA PLANA 5X1.8 MM ORIFICIO DE ASPITACION LATERAL FORMA DE BAYONETA CURVATURA DISTAL CON PLACA DE AGARRE LONGITUD 21 CM	UNIDAD	1	1.630.400	260.864	1.891.264	1.891.264
253	RETROGRA FO VAINA GIRATORIO 360 GRADOS	CON TORNILLO DE FIJACION DESMONTABALE LONGITUD UTIL 10 CC PARA UTIIZAR CON ADAPATADOR DE LIMPIEZA 459015LL	UNIDAD	1	3.941.600	630.656	4.572.256	4.572.256
254	MINIPINZAS NASALES RHINOFOR CE II DE CASTEL NUOVO	CON MANDIBULAS APLANADAS EXTRAFINAS CORTE COMPLETO CURVADAS HACIA ARRIBA 65 GRADOS ABERTURA RETROGRADA ANCHURA DE CORTE DE 1.5 MM CON CONEXIÓN PARA LIMPIEZA LONGITUD UTIL 13CM	UNIDAD	1	3.120.000	499.200	3.619.200	3.619.200
255	PINZAS DE AGARRE PARA SENOS MAXILARES DE HEUWIESE S	CON CURVATURA EXTRA LARGA PARA EL RECESO ALVEOLAR ANTERIO MANDUBULA FIJA CURVADA HACIA ABAJO 115 GRADOS MANDIBULA MOVIL HASTA 140 GRADOS ABERTURA RETROGRADA LONGITUD UTIL 10 CM	UNIDAD	1	2.548.000	407.680	2.955,680	2,955,680
256	TIJERAS NASALES RHINOFOR CE II	TIJÉRAS RECTAS MODELO PEQUEÑO LONGITUD DE CORTE 10 MM CON CONEXIÓN PARA LIMPIEZA LONGITUD UTIL 13 CM	UNIDAD	1	2.548.000	407.680	2.955.680	2.955.680



Conti	nuación Re	solución Nº	643 d	e fecha		19 JUL. 2	2016	НОЈА 11	
<b>2</b> 57		CONTENED OR PLASTICO PARA ESTERILIZA CION	RECIPIENTE ESTERILIZABLE EN CUALQUIER METODO CON PERFORACIONES Y TAPA PARA UTILIZAR CON DOS ENDOSCOPIOS DE 20 CM CADA UNO 321MMX90CMX45MM	UNIDAD	2	686.400	109.824	796.224	1.592.44
258		CONTENED OR PARA ESTERILIZA CION	CONTENEDOR CON DISPOSITIVO ANTIBACTERIAL DIMENSIONES 60-62CM X 30-32CM X 16-17 CM	UNIDAD	1	7.290.400	1,166.464	8.456. <b>8</b> 64	8.456.86
259		SEPARADO R BUCAL DE DAVIS MEYER	SEPARADOR CON ARCO DE ABERTURA INVERSA CON DOS GANCHOS DENTALES DESPLAZABLES 744502 PARA UTILIZAR CON DEPRESORES LINGUALES 743910- 744505	UNIDAD	1	2.623.024	419.6 <b>84</b>	3.042.708	3.042.70
260		ESPATULA DE RING	ESPATULA DE 2,25 MM X 61 <b>M</b> M	UNIDAD	1	665,000	106.400	771.400	771.40
261		ESPATULA DE RING	ESPATULA DE 3,28 MM X 75 MM	UNIDAD	1	665.000	106.400	771.400	771.40
262		ESPATULA DE RING	ESPATULA DE 4,34 X 88 MM	UNIDAD	1	665.000	106. <b>40</b> 0	771.400	771.40
263		ESPATULA DE RING	ESPATULA DE 5.37 X 100 MM	UNIDAD	1	665.000	106.400	771.400	771.40
264	LARINGE	PINZA DE AGARRE MINITAURA DERECHA	PINZA EXTRADELICADA ESTRIADA CON MANDIBULAS TRIANGURALES CURVADAS A LA DERECHA HACIA ARRIBA CON CONEXIÓN DE LIMPIEZA LONGITUD UTIL 23-25 CM	UNIDAD	1	2.802.800	448. <b>44</b> 8	3.251.248	3.251.24
265		PINZA DE AGARRE MINIATURA IZQUIERDA	PINZA EXTRADELICADA ESTRIADA CON MANDIBULAS TRIANGULARES CURVADAS A LA IZQUIERDA HACIA ARRIBA CON CONEXIÓN PARA LIMPIEZA LONGITUD UTIL 23-25 CM	UNIDAD	1	3.000.400	480.06 <b>4</b>	3.480.464	<b>3.4</b> 80.46
266		PINZA DE AGARRE DE KLEINSASS ER	PINZA SIN BLOQUEO ESTRIADA CON MANDIBULA TRIANGULAR CURVADA A LA DERECHA HACIA ARRIBA CON CONEXIÓN PARA LIMPIEZA LONGITU UTIL 23-34 CM	UNIDAD	1	2.416.000	386.560	2.802.560	2.802.56
267		TIJERAS EN MINIATURA DE KLEINSASS ER	CURVADA A LA DERECHA CON CONEXIÓN PARA LIMPIEZA LONGITUD UTIL 23-25 CMS	UNIDAD	1	2.039.447	326.312	2.365.759	2.365.75
268		TIJERAS EN MINÑIATUR A DE KELINSASS ER	TIJERA CURVADA A LA IZQUIERA CON CONEXIÓN PARA LIMPIEZA LONGITUD UTIL DE 23 A 25 CM	UNIDAD	1	2.039.547	326.328	2.365.875	2.365.87
269		PINZAS AURICULAR ES	EXTRADELICADAS CURVAS HACIA ARRIBA LONGITUD UTIL 8 CMS	UNIDAD	1	1.065.989	170.558	1.236.547	1.236.54
270	OIDO	TUBO DE ASPIRACIO N ACODADO	TUBO CON ADAPATADOR LUER LOOK 0.7 MM EXTERIOR LONGITUD 6- 6,5 CM	UNIDAD	1	71.341	11.415	82.756	82.75
271		TUBO DE ASPIRACIO N	TUBO ACODADO ADAPTADOR DE LUER LOOK 1 MM EXTERIOR LONGITUD UTIL 6-6.5	UNIDAD	1	71.341	11.415	82.756	82.75



Continuacio	ón Resolución Nº	6 4 3 de	fecha	17	9 JUL. 2016		НОЈА 12	
272	TUBO DE ASPIRACIO N	CM TUBO ACODADO CON ADAPATADOR LUER LOOK 1.3 MM EXTERIOR LONGITUD UTIL 6 CMS	UNIDAD	1	71.341	11.415	82.756	82.75
273	TUBO DE ASPIRACIO N	TUBO ACODADO CON ADAPTADOR LUER LOOK 1.5 MM EXTERIOR CON LONGITUD UTIL DE 6 CMS	UNIDAD	1	71.341	11.415	82.756	82.75
274	TUBO DE ASPIRACIO N	TUBO ACODADO ADAPATADOR LUER LOOK DE 2 MM EXTERIOR LONGITUD UTIL 6 CMS	UNIDAD	1	71.341	11.415	82.756	82.73
275	MANGO DE ASPIRACIO N	MANGO PARA TUBOS DE ASPIRACION 204005-204020, 204305- 204345, ORIFICIO DE INTERRUPCION COMO LUER LONGITUD 10 CM	UNIDAD	1	200.200	32.032	232.232	232.23
276	TUBO DE ASPIRACIO N DE PLESTER	TUBO CON PLACA PARA ASIR ORIFICIO DE INTERRUPCION Y MANDRIL ADAPTADOR LUER 7 LONGITUD 20 CM	UNIDAD	1	142.742	22.839	165.581	165.58
277	TUBO DE ASPIRACIO N DE PLESTER	TUBO CON PLACA PARA ASIR ORIFICIO DE INTERRUPCION Y MANDRIL ADPATADOR LUER 9 LONGITUD	UNIDAD	1	142.742	22.839	165.581	165.58
278	TUBO DE ASPIRACON DE BARON ACODADO	TUBO CON PLACA DE ASIR ORIFICIO DE INTERRUPCION Y MANDRIL ADAPATADOR LUER LOOK 10 MM EXTERIOR CON LONGITUD UTIL 7,5 CMS	UNIDAD	1	157.904	25.26 <b>5</b>	183.169	183.10
279	TUBO DE ASPIRACIO N DE BARON ACODADO	TUBO CON PLACA PARA ASIR ORIFICIO DE INTERRUPCION Y MANDRIL LUER LOOK 1.7 MM EXTERIOR LONGITUD UTIL 7.5 CM	UNIDAD	1	157.904	2 <b>5</b> .265	183.169	183.10
280	TUBO DE ASPIRACIO N CONICO	TUBO CON ADAPTADOR LUER 4.5 MM EXTERIOR LONGITUD UTIL 13 CM	UNIDAD	1	135.200	21.632	156.832	156.8
281	TUBO DE ASPIRACIO N DE ZOLLNER	TUBO CON ASPIRADOR LUER LOCK LONGITUD 15 CM, 2,5 MM DIÁMETRO EXTERIOR	UNIDAD	1	213.200	3 <b>4</b> .112	247.312	247.3°
282	GANCHO AURICULAR	GANCHO SIN BOTON TAMAÑO 1 LONGITUD 15,5 CM	UNIDAD	1	103.742	16.599	120.341	120.3
283	SONDA GANCHO	SONDA GANCHO CON BOTON 45 TAMAÑO 3 LONGITUD 15.5 CMS	UNIDAD	1	154.600	24.736	179.336	179.3
284	GANCHO DE PLESTER	GANCHO RETROGRADO 2 MM LONGITUD 15.5 CM PARA RASPAR LA SUPERFICIE INFERIOR DEL TIMPANO	UNIDAĐ	1	223.509	35.761	259.270	259.2
285	CUCHARA DE HOUSE	CUCHARA TAMAÑO 2.8 X 3.2 MM Y 2.6X3.5 MM LONGITUD 15 CMS	UNIDAD	1	330.102	52.816	382.918	382.9
286	CUCHARA DOBLE DE HOUSE PEQUEÑA	CUCHARA DE 0.9 X 1.6 MM Y 1.2X2.0 MM LONGITUD 15 CMS	UNIDAD	1	429.000	68.640	497.640	497. <b>6</b> -
287	GANCHO DE 45 GRADOS	GANCHO DE 45 GRADOS DE 0.5 MMS DE LONGITUD 16 CM	UNIDAD	1	251.815	40.290	292.105	292.10
288	GANCHO PARA BASE DEL ESTRIBO DE FISCH	LONGITUD DE 16 CMS LONGITUD PUNTA DE GANCHO DE 0.2 A 0.3 MM	UNIDAD	1	353.606	56.577	410.183	410.18





Conti	nuación Resolución	N° 643	de f <u>e</u> cha		19 JUL. 2	2016	НОЈА 13	
289	GANCHO PARA BAS DEL ESTRIBO DE PLESTEI	LONGITUD DE 16 CM LONGITUD DE GANCH DE 0.6 A 0.7 MM		1	321.009	51.361	372.370	372.370
290	GANCHO DE FISCI	H LONGITUD 16 CM		1	556.400	89.024	645.424	645.42
291	BISTUR. REDOND DE PLESTEI	O TAMAÑO 3.5 X 2.5 M		1	450.741	7 <b>2</b> .1 <b>1</b> 9	522.860	522,86
292	BISTUIR REDOND DE PLESTEI	R BISTUIR VERTICA O TAMAÑO GRANDE 4.5 2.5 MM LONGITUD	X UNIDAD	1	449.800	71.968	521.768	521.76
293	BISTURI FALCIFOR E DE PLESTER	I BISTURI DE DOS FILO RM MODELOS ESTANDA CURVA MED	RUNIDAD	1	386.009	61.7 <b>61</b>	447.770	447.77
294	BISTURI PARA LA BASE DE ESTRIBO DE KLEY	BISTURI LONGITUD D 16 CM	E UNIDAD	1	579.800	92. <b>76</b> 8	672.568	672.56
295	BISTURI REDOND DE 90 GRADOS	O BISTURI 1.0 MM D DIÁMETRO	DE UNIDAD	1	449.800	71.968	521. <b>76</b> 8	521. <b>76</b>
296	BISTURI REDOND: DE 45 GRADOS	O BISTURI DE 1.0 MM D DIÁMETRO	UNIDAD	1	313.868	50.219	364.087	364.08
297	BISTURI FALCIFOR E DE PLESTER	BISTURI DE DOS FILOS M LIGERAMENTE CURVADO LONGITU	HNIDAD	1	386.009	61.761	447.770	447. <b>7</b> 70
298	GANCHO DE 90 GRADOS	GANCHO DE S	UNIDAD	1	251.815	40.290	292.105	292.10
299	GANCHO DE 90 GRADOS	GRADOS DE 1.0 MM	00 UNIDAD	1	251.815	40.290	292.105	292.10
300	AGUJA DI PARECEN ESIS DE POLITZEI	IT AGUJA LIGER LONGITUD HTH 7.5 CM	E UNIDAD	1	156.751	25.080	181.831	181.83
301	AGWA DI WULSTEI	I Y JAKIA (JIKVAJIK	A UNIDAD	1	190.842	30.535	221.377	221.37
302	ASPIRADO DE ALTA PRECISIO	0.5 MM DE DIÁMETR	M HNIDAD	1	96,200	15.392	111.592	111.59
303	ASPIRADO DE ALTA PRECISIO	OS MIN DE DIÁMETO	M HNIDAD	1	96.200	15.392	111.592	111.59.
304	ASPIRADO DE ALTA PRECISIO	0.7 MM DE DIÁMETR	M UNIDAD	1	96.200	15.392	111.592	1 <b>1</b> 1.59
305	ASPIRADO PARA 204700 LONGITU.6 4 CM 0.6 MM D.E DIÁMETRI EXTERIO	ASPIRADOR PAR D 204700 LONGITUD 4 CI 0.9 MM DE DIÁMETR EXTERIOR O R	M UNIDAD	1	96.200	15.392	111.592	111.592
306	BISTURI REDONDO 45 GRADO	LONGITUD DE 16 CMS	M UNIDAD	1	313.868	50.219	364.087	364,087
307	GANCHO DE 90 GRADOS	GANCHO TAMANO U. MM LONGITUD 16 CMS	1 110111112011	1	251.815	40.290	<b>2</b> 92.1 <b>0</b> 5	292.105
308	GANCHO DE 90 GRADOS	MM LONGITUD 16 CM	UNIDAD	1	3 <b>61.40</b> 0	57.824	419.224	419.224
309	AGUJA DE WULSTEII	N LONGITUD 16.5 CM	A UNIDAD	1	190.842	30.535	221.377	221. <b>37</b> 7
310	TIJERA DE STEVENS	S LONGITUD DE 10.5 CM	A UNIDAD L— Calidad — He	3	<b>340</b> .232	54.437	394.669	1.184.007

Continuaci	ón Resolución N <sup>c</sup>	6 4 3 de	fecha	4	<b>9 JUL</b> . 2011	<b>5</b>	НОЈА 14	
311	CONTENED OR CON CANASTILL A Y TAPA	CONTENEDOR PARA ESTERILIZACION DIMENSIONES 31-32 CM X 18-20 CM X 65-66 CM	UNIDAD	1	4.932.500	789.200	5.721.700	5,721,700
312	BANDEJA DE METAL	PARA ESTERILIZACION Y ALMACENAMIENTO PERFORADA CON COMPARTIMENTOS PARA 10 MICROINSTRUMENTOS OTOLOGICOS DE 17-19 CM X 13-15 CM X 37-39 CM	UNIDAD	1	2.238.600	358.176	2.596,776	2.596.776°
313	ARMAZON	PARA ALMACENAMIENTO DE 18 MICROINSTRUMENTOS OTOLOGICOS OCTAGONALES CON PROTECCION PARA LAS PUNTAS DE LOS INTRUMENOS DE 23-25 CM X 20-22 CM X 4-5 CMM	UNIDAD	7	1.047.800	167.648	1.215.448	1.215.448

ARTÍCULO TERCERO: Adjudicar los grupos C,E,F,I,M,N y O, del PROCESO DE LICITACIÓN PÚBLICANO.005/2016 cuyo objeto es "ADQUISICIÓN DE INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO BÁSICO Y ESPECIALIZADO PARA LOS SERVICIOS QUIRÚRGICOS DE SALAS DE CIRUGÍA DEL HOSPITAL MILITAR CENTRAL "a la empresa QUIRÚRGICOS LTDA., con NIT 860.024.862-6, representado legalmente por JAIRO DÍAZ JARAMILLO, identificado con cedula de ciudadanía No.19.252.726 de Bogotá D.C., por valor de QUINIENTOSOCHENTAMILLONES QUINIENTOS SESENTA Y TRES MILTRESCIENTOS OCHENTA Y SEIS PESOS MCTE. (\$580.563.386), por cumplir con los requisitos de orden técnico, jurídico, económico y financiero, solicitados en el presente proceso. Los BIENES a contratar se discriminaran a continuación con los valores unitarios que el oferente deberá mantener en toda su ejecución contractual hasta agotar el presupuesto designado por ítem. (Las demás especificaciones técnicas complementarias, se incluirán de conformidad a lo solicitado en el pliego de condiciones definitivo y la oferta)

	GRUPO C		O LAPAROSCOPIA, BASIC COPIA, VASCULAR Y CABI CUELLO			VAL	OR OFER	TADO	
			PRESUPUESTO PARA EL	GRUPO: \$	136.897.6	13			
ÍTE M	NOMBRE EQUIPO	OESCRIPCIÓN DEL BIEN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	UNIDAO DE MEDIDA	CANT IDAD	VALOR UNITARIO	IVA	VALOR UNITARIO CON IVA	VALOR TOTAL CON IVA (CANT. X VR. UNIT. CON IVA)
3		MANGO DE BISTURI Nº 7	MEDIDAS 14-16 CM DE LONGITUD	UNIDAD	2	68.050	10.888	78.938	157.8 <b>7</b> 6
4		TIJERA DE MAYO CORTA	MEDIDAS DE 17-20 CM DE LONGITUD. RECTA	UNIDAD	2	113.860	18.218	132.078	264.155
5		TIJERAS DE METZEMBAUM	MEDIDAS DE 20-22 CM DE LONGITUD. CURVA	UNIDAD	2	177.520	28.403	205.923	411.846
6		PINZA DE DISECCION CON GARRA.	MEDIDAS DE 16-17 CM DE LONGITUD.	UNIDAD	2	57,800	9.248	67,048	134.096
7	-	PINZA DE DISECCIDN SIN GARRA.	MEDIDAS DE 16-17 CM DE LONGITUD	UNIDAD	2	44.780	7.165	51.945	103.890
8	BÁSICD DE LAPAROSCOPIA	PINZA DE DISECCION ADSON CON GARRA	MEDIDAS DE 12-13 CMS DE LONGITUD	UNIDAD	2	72.010	11.522	83,532	167.063
9	1	PINZAS MOSCO CURVAS	MEDIDAS DE 8-10 CM LONGITUD	UNIDAD	8	150,280	24.045	174.325	1.394.598
10		PINZAS KELLY CORTAS CURVAS	MEDIDAS 14-15 CMS	UNIDAD	8	161.080	25.773	186.853	1.494.822
11	_	PINZAS ROCHESTER MEDIANAS	MEDIDAS 22-23 CMS DE LONGITUD. CURVA	UNIDAD	8	286.600	45.856	332.456	2.659.648
12		PINZAS ALLIS	MEDIDAS 20-22 CM DE LDNGITUD.	UNIDAD	8	602.030	96.325	698.355	5.586.838

"Salud - Palidad - Humanización





Conti	nuación Resolu	ución Nº 6	4 3 de fécha		19	JUL. 2010	3	НОЈА 15	
13		PORTAGUJAS MEDIANO	MEDIDAS DE 15-17 CM DE LONGITUD.	UNIDAD	2	157.140	25.142	182.282	364.565
14		PORTAGUJAS CORTO	MEDIDAS DE 12-13 CM DE LONGITUD	UNIDAD	2	175.370	28.059	203.429	406.858
15		PINZA FOSTER CURVA	MEDIDAS DE 22 A 24 CMS DE LONGITUD.	UNIDAD	2	184,370	29.499	213.869	427.738
16	1	PINZAS DE CAMPO BACKHAUS	MEDIDAS DE 13-14 CM DE LONGITUD	UNIDAD	8	118.070	18.891	136.961	1.095.690
17		SEPARADORES EN S.	MEDIDAS DE 13-15 CM DE LONGITUD, UNA VALVA 45-50 X 35-36 MMS Y OTRA VALVA 35- 36 X 29-30 MMS.	UNIDAD	2	150,710	24.114	174.824	349.647
18		JUEGO SEPARADOR DE FARABEUF	MEDIDAS DE 15-16 CM DE LONGITUD	UNIDAD	2	152.210	24.354	176.56 <b>4</b>	353.127
19		SEPARADORES DE SENN	MEDIDAS DE 15-16 CM DE LONGITUD, ROMOS	UNIDAD	4	152.480	24.397	176.877	707.507
20		PINZA DE CALCULO BILIAR	MEDIDAS DE 20 -24 CM DE LONGITUD, SEMICURVA	UNIDAD	2	828.270	132.523	960.793	1.921.586
21		CONTENEDOR CON CANASTILLA	CONTENEDOR PARA ESTERILIZAR INSTRUMENTAL, MEDIDA 26-27 cms X 27 a 28 cms X 12-13 cms, CON FONDO NO PERFORADO EN ALUMINIIO ANODIZADO CON TAPA PLÁSTICA PERFORADA CON SISTEMA DE BARRERA ÚNICA Y CON INDICADOR FÍSICO REUTILIZABLE	UNIDAD	2	3.616.800	578.688	4.195.488	8.390.976
22		MANGO DE BISTURI Nº 7	MEDIDAS 14-16 CM DE LONGITUD	UNIDAD	1	68.550	10.968	79.518	79.518
23	:	MANGO DE BISTURI nº 4 CORTO.	MEDIDAS 13-14 CM DE LONGITUD	UNIDAD	1	35,570	5.691	41.261	41.261
24		PINZA DE DISECCION ADSON CON GARRA	MEDIDAS DE 12-13 CM DE LONGITUD	UNIDAD	1	72.930	11.669	84.599	84.599
25		PINZA DE DISECCION ADSON SIN GARRA	MEDIDAS DE 12 - 13 CM DE LONGITUD	UNIDAD	1	62.400	9.984	72.384	72.384
26		PINZA DE DISECCION SIN GARRA.	MEDIDAS DE 16-17 CM DE LONGITUD	UNIDAD	1	47.310	7.570	54.880	54.880
<b>2</b> 7		PINZA DE DISECCION CON GARRA.	MEDIDAS DE 16-17 CM DE LONGITUD	UNIDAD	1	57.880	9.261	67.141	67.141
28		PINZA DE DISECCION RUSA	MEDIDAS DE 20-21 DE LONGITUD	UNIDAD	1	157.730	25.2 <b>3</b> 7	182.967	182.96
29	BÁSICO TORACOSCÓ <b>PIO</b>	TIJERAS DE METZEMBAUM	MEDIDAS DE LONGITUD DE 14 -15 CM.	UNIDAD	1	140.670	22.507	163. <b>1</b> 77	163.17
30		TIJERAS DE METZEMBAUM- NELSON	MEDIDAS DE LONGITUD DE 18 19 CM DE LONGITUD.	UNIDAD	1	167.880	26.861	194.741	194.74
31		TIJERA DE MAYO	MEDIDAS DE 17- 18 CM	UNIDAD	1	115.120	18.419	133.539	133.53
32		CÓRTA CÁNULA YANCAUER	DE LONGITUD. RECTA MEDIDAS DE 30-32 CM DE LONGITUD	UNIDAD	1	196.740	31.478	228.218	228.21
33		JUEGO SEPARADOR DE FARABEUF	MEDIDAS DE 15 - 16 CM DE LONGITUD	UNIDAD	2	152.210	24.354	176.564	353.12
34		PINZAS KELLY LARGA	MEDIDAS DE 18-20 CM DE LONGITUD	UNIDAD	3	262.320	41.971	304.291	912.87
35		PINZAS MICRO MOSCO CURVAS	MEDIDAS DE 8 - 10 CM LONGITUD	UNIDAD	4	147.580	23.613	171.193	684.77
36		PINZAS KELLY CORTAS CURVAS	MEDIDAS 14-15 CMS CURVAS	UNIDAD	4	122.810	19.650	142.460	569,83
37		PINZAS ROCHESTER MEDIANAS	MEDIDAS 22-23 CMS DE LONGITUD. CURVA	UNIDAD	4	286.600	45, 856	332.456	1.329.82





Cont	inuación Resc	olución Nº 🧜	43 de fecha	1	19	JUL, 2016	3	HOJA 16	
38		PINZAS ALLIS	MEDIDAS DE 15-17 CM DE LONGITUD.5X7 DIENTES	UNIDAD	8	220.230	35, 237	255.467	2.043.734
39		SEPARADORES DE SENN	MEDIDAS DE 16 - 17 CM DE LONGITUD. ROMO	UNIDAD	4	152.480	24.397	176.877	707.507
40		PDRTAGUJAS MEDIAND MAYD HEGAR	MEDIDAS DE 18 -19 CM DE LDNGITUD	UNIDAD	1	177.850	28.456	206.306	206.306
41		PDRTAGUJAS CORTO	MEDIDAS DE 13-14 CM DE LONGITUD. CON TUNGSTENO	UNIDAD	1	355.960	56.954	412.914	412.914
42		PINZA FDSTER	MEDIDAS DE 20 -21 CM	UNIDAD	1	189.620	30.339	219.959	219.959
43		PINZA FOSTER RECTA	DE LONGITUD  MEDIDAS DE 20-21 CM DE LONGITUD	UNIDAD	1	189.340	30.294	219.634	219.634
44		CONTENEDOR CON CANASTILLA	CDNTENEDOR PARA ESTERILIZAR INSTRUMENTAL, MEDIDA 26-27 cms X 27 a 28 cms X 12-13 cms, CON FDNDO NO PERFORADO EN ALUMINIIO ANODIZADO CON TAPA PLÁSTICA PERFORADA CON SISTEMA DE BARRERA ÚNICA Y CON INDICADOR FÍSICO REUTILIZABLE	UNIDAD	1	4.167.820	666.851	4.834.671	4.834.671
45		TIJERA DE METZEMBAUM PUNTA FINA MANGO DORADO	MEDIDAS DE 18-19 CM DE LONGITUD. CON TUNGSTENO. CURVA	UNIDAD	3	633.620	101.379	734.999	2.204.998
46		TIJERA DE METZEMBAUM PUNTA FINA MANGO DORADO	MEDIDAS DE 14-15 CM DE LONGITUD. CON TUNGSTENO. CURVA	UNIDAD	3	636.260	101.802	738.062	2.214.185
47		TIJERA DE METZEMBAUM PUNTA FINA MANGO DORADO	MEDIDAS DE 22-24 CM DE LONGITUD. CURVA. TUNGSTENO	UNIDAD	3	728.280	116.525	844.805	2.534.414
48		TIJERA DE MAYO RECTA	MEDIDAS DE LONGITUD DE 17-20 CM. RECTA	UNIDAD	3	115.120	18.419	133.539	400.618
49		TIJERA DE DIETHRICH	MEDIDAS DE LONGITUD DE 18-19 CM. ANGULO 45 GRADOS.	UNIDAD	3	812.740	130.038	942.778	2.828.335
50		TIJERA DE POTTS-SMITH	MEDIDAS DE LONGITUD DE 19 - 20 CM X 40 -45 GRADOS	UNIDAD	3	665.540	106.486	772.026	2.316.079
51		TIJERA DE DIETHRICH	MEDIDAS DE LONGITUD 17 - 19 CM X 60 GRADOS	UNIDAD	3	750.660	120.106	870.766	2.612.297
52	VASCULAR	PINZA DE DISECCION VASCULAR DEBAKEY	MEDIDAS DE LONGITUD DE 24 -25 CM. PUNTA DE 2.0 MM	UNIDAD	6	308.250	49.320	357.570	2.145.420
53		PINZA DE DISECCION VASCULAR DEBAKEY	MEDIDAS DE LONGITUD DE 20-22 CM. PUNTA DE 2.0 MM	UNIDAD	6	285.730	45.717	331.447	1.988.681
54		PINZA DE DISECCION VASCULAR DEBAKEY	MEDIDAS DE LONGITUD DE 30-32 CM. PUNTA DE 2.0 MM	UNIDAD	6	345.880	55.341	401.221	2.407.325
55		DILATADOR VASCULAR DEBAKEY	MEDIDA DE LONGITUD DE 19 - 20 CM X 5.0 MM	UNIDAD	6	161.550	25.848	187.398	1.124.388
56		DILATADOR VASCULAR DEBAKEY	MEDIDA DE LONGITUD DE 19 - 20 CM X 4.0 MM	UNIDAD	3	161.550	25.848	187.398	562.194
<b>5</b> 7		DILATADOR VASCULAR DEBAKEY	MEDIDA DE LONGITUD DE 19 - 20 CM X 3.0 MM	UNIDAD	3	161.550	25.848	187.398	562.194
58		DILATADOR VASCULAR DEBAKEY	MEDIDA DE LONGITUD DE 19 - 20 CM X 2.0 MM	UNIDAD	3	161.550	25.848	187.398	562.194
59		CLAMP CURVO COOLEY	MEDIDA DE LONGITUD DE 19-20 CM. ATRAUMATICO	UNIDAD	6	1.081.360	173.018	1.254.378	7.526.266
60		CLAMP VASCULAR POOTS RECTO	MEDIDAS DE LONGITUD DE 20 - 21 CM.	UNIDAD	6	1.054.720	168.755	1.223.475	7.340.851





Conti	nuación Resol	lución Nº 6	43 de fecha		19	JUL. 2016		ноја 17	
61		CLAMP DE AORTA ABDOMINAL DEBAKEY	MEDIDAS DE 26-28 CMS. PARA ANEURISMA DE AORTA	UNIDAD	1	1.340.110	214.418	1.554.528	1.554.528
62		CLAMP DEBAKEY	MEDIDAS DE LONGITUD DE 22-23 CM ANGULADO	UNIDAD	3	1.091.900	174.704	1.266.604	3.799.812
63		SEPARADDR DE HARRINTON	MEDIDAS DE LONGITUD DE 30-33 CM. VALVA DE 135 – 137 X 42 – 44 MM	UNIDAD	3	771.580	123.453	895.033	2.685.098
64		SEPARADDRES DE GELPY	MEDIDAS DE LONGITUD DE 18 - 20 CM	UNIDAD	3	764,880	122.381	887.261	2.661.782
65		PINZA BABY CISTICO O GEMINI	MEDIDAS DE LONGITUD 13 – 14 CM	UNIDAD	3	305.960	48.954	354.914	1.064.741
66		CÁNULA DE HEPARINA	CDNEXIÓN LUER LOCK. LONGITUD 6 – 7 CM.	UNIDAD	6	159.010	25.442	184.452	1.106.710
67		SEPARADDR DE VENA CUSHING	MEDIDAS DE LONGITUD 23-24 CM. X 12 MM	UNIDAD	3	286.750	45.880	332.630	997.890
68		PORTAGUJAS MANGO DORADO DEBAKEY	MEDIDA DE LONGITUD DE 23-24 CM. PUNTA FINA. CON TUNGSTEND	UNIDAD	3	564.470	90.315	654.785	1.964.356
69		PORTAGUJAS MANGO DORADD DEBAKEY	MEDIDA DE LDNGITUD DE 26-27 CM. PUNTA FINA. CON TUNGSTENO	UNIDAD	3	556.450	89.032	645.482	1.936.446
70		PDRTAGUJAS MANGO DORADD RYDER	MEDIDA DE LONGITUD DE 26- 28 CM. PUNTA FINA. CON TUNSGTENO	UNIDAD	3	789,590	126.334	915.924	2.747.773
71		CÁNULA DE FRAZIER	MEDIDA DE LDNGITUD DE 17-20 CM . 3.3 A 3.6 MMS DE DIÁMETRO	UNIDAD	3	170.640	27.302	197.942	593.827
72		CÁNULA YANCAUER	MEDIDAS DE 30-32 CM DE LONGITUD	UNIDAD	3	194.790	31.166	225.956	677.869
73		CONTENEDOR CON CANASTILLA	ESTERILIZAR INSTRUMENTAL, MEDIDA 44- 46 cms X 27 a 28 cms X 14 a 15 cms, CON FONDO NO PERFDRADD EN ALUMINIID ANODIZADO CON TAPA PLÁSTICA PERFORADA CON SISTEMA ÚNICO Y CON INDICADOR FÍSICO REUTILIZABLE	· UNIDAD	3	5.023.070	803.691	5.826.761	17.480.284
74	<del></del>	MANGO DE BISTURI No. 7	MEDIDA 15-16 CMS DE LONGITUD	UNIDAD	2	68.560	10.970	79.530	159,059
75		CÁNULA DE SUCCION DE FRAZIER	MEDIDA DE 19-20 CMS DE LONGITUD. DIÁMETRO 3.6 MMS	UNIDAD	2	170.640	27.302	197.942	395.885
76		DISECCION ADSON CON GARRA	MEDIDA DE 15-16 CMS DE LONGITUD	UNIDAD	2	104.300	16,688	120.988	241.976
77		DISECCION ADSON SIN GARRA	MEDIDA DE 15-16 CMS DE LONGITUD	UNIDAD	2	91,540	14.646	106.186	212.373
78		PINZA DE DISECCION VASCULAR MEDIANA	MEDIDA DE 16-18 CMS PUNTA DE 2 MMS	UNIDAD	3	269.730	<b>43</b> .157	312.887	938.660
79	CABEZA Y	DISECCION ESTÁNDAR CON GARRA	MEDIDA 13-15 CMS DE ŁONGITUD	UNIDAD	1	48,480	7.757	56.237	56.237
80	CUELLO	DISECCION ESTÁNDAR SIN GARRA	MEDIDA 13-15 CMS DE LONGITUD	UNIDAD	2	42.270	<b>6</b> .763	49.033	98.066
81		SEPARADORES DE SENN	MEDIDAS DE 15-16 CM DE LONGITUD. ROMOS	UNIDAD	2	152.480	24.397	176.877	353.754
82		JUEGO SEPARADORES DE FARABEUF	MEDIDAS DE 12-13 CMS	UNIDAD	1	132.970	21.275	154.245	154.245
83		SEPARADOR DEAVER PEQUEÑO	MEDIDA 18-19 CMS DE LONGITUD. VALVA 19- 20 MMS.	UNIDAD	1	179.230	28.677	207.907	207.907
84		UN JUEGO DE TRES SEPARADORES RICHARDON PEQUEÑO, MEDIANO Y GRANDE	JUEGO SEPARADORES DE RICHARSON PEQUEÑO, MEDIANO Y GRANDE LONGITUD DE LOS TRES 23-25 CMS 38-44 X 38-29 CM, 30- 36X28-29 CM, 25X20- 21CM	UNIDAD	7	807.920	129.267	937.187	937.187



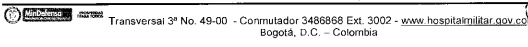


Conti	nuación Resolución Nº 💍 🐧	43 de fecha	J	9 1	JL. 2016		НОЈА 18	
85	PINZAS DE CAMPO	MEDIDAS DE 13-14 CM DE LONGITUD	UNIDAD	4	118.070	18.891	136.961	547.845
86	TIJERAS DE TEJIDO CURVA	MEDIDAS DE 20-22 CM DE LONGITUD. CURVAS	UNIDAD	2	189,770	30.363	220.133	440.266
87	TIJERA DE MAYO	MEDIDAS DE 17-18 CM DE LONGITUD.RECTA	UNIDAD	1	115.120	18.419	133.539	133.539
88	PORTAGUJAS CORTOS DE MAYO HEGAR	MEDIDAS 18-19 CMS	UNIDAD	2	177.850	28.456	206.306	412.612
89	MOSQUITOS CURVAS	LONGITUD 10-12 CMS	UNIDAD	4	132.320	21.171	153.491	613.965
90	PINZAS KELLY	LONGITUD 14-15 CMS. KELLY	UNIDAD	4	127.320	20.371	147.691	590.765
91	PINZAS CISTICO GEMINI	LONGITUD 16-18 CMS PUNTA FINA	UNIDAD	2	323.680	51.789	375.469	750.938
92	PINZA KELLY LARGA	LONGIRUD 19-20 CMS PUNTA FINA, CURVA	UNIDAD	4	262.320	41.971	304.291	1.217.165
93	PINZAS ALLIX	LONGITUD 15-17 CMS. 5X7 DIENTES	UNIDAD	2	220.230	35.237	255.467	510.934
94	SEPARADOR DESMARRES	LONGITUD 16-17 CMS. 10 MMS DE ANCHO	UNIDAD	1	178.670	28.587	207.257	207.257
95	CONTENEDOR CON CANASTILLA	CONTENEDOR PARA ESTERILIZAR INSTRUMENTAL, MEDIDA 26-27 cms X 27 a 28 cms X 12-13 cms, CON FONDO NO PERFORADO EN ALUMINIIO ANODIZADO CON TAPA PLÁSTICA PERFORADA CON SISTEMA DE BARRERA ÚNICA Y CON INDICADOR FÍSICO REUTILIZABLE.	UNIDAD	1	4.167.800	666.848	4.834.648	4.834.648

	GRUPO E		INSTRUMENTAL QUIRURGICO SERVICIO NEUROCIRUGIA "SET OLLIGATORE MICRO"			VAL	OR OFE	RTADO	
		PRI	ESUPUESTO PARA EL GRUF	O: \$8.526	.878				
ÍTEM	NOMBRE EQUIPO	DESCRIPCIÓN DEL BIEN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	UNIDA O OE MEDID A	CANT IDAD	VALOR UNITARI O	IVA	VALOR UNITARIO CON IVA	VALOR TOTAL CON IVA (CANT. X VR. UNIT. CON IVA)
97	PINZAS	PINZA MICRO OLLIGATORE CURVA	MEDIDA LONGITUD 15-18 CMS, CURVA, PUNTA COPA DE 1.5 MMS – 2.0 MMS	UNIDA D	2	1.868.83 0	299.0 13	2.167.843	4.335.686
98	OLLIGATORE	PINZA MICRO OLLIGATORE RECTA	MEDIDA LONGITUD 15-18 CMS, RECTA, PUNTA COPA 1.5 a 2.0 MMS	UNIDA D	2	1.793.53 0	286.9 65	2.080.495	4.160.990

	GRUPO F		NTAL QUIRURGICO SERVI PUGIA "SET MICROCIRUGIA"			VAL	OR OFERTA	ADO	
			PRESUPUESTO PARA EL	GRUPO: \$29	9. <b>29</b> 0. <b>8</b> 32	?			
ITEM	NOMBRE EQUIPO	DESCRIPCIÓN DEL BIEN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	UNIDAD DE MEDIDA	CANT IDAD	VALOR UNITARI O	IVA	VALOR UNITARIO CON IVA	VALOR TOTAL CON IVA (CANT. X VR. UNIT. CON IVA)
99	400500010	TIJERA MICRO BAYONETA RECTA	TIJERA YASARGIL. MEDIDA 22-23 CMS DE LONGITUD HOJA DE CORTE 15 MMS.	UNIDAD	2	1.786. <b>0</b> 30	285, 765	2.071.795	4.143.590
100	ACCESORIO MICROCIRUGIA Y COLUMNA	TIJERA MICRO BAYONETA CURVA	TIJERA YASARGIL MEDIDA 22- 23 C <b>M</b> S DE LONGITUD HOJA DE CORTE 15 MMS.	UNIDAD	2	1.870. <b>0</b> 70	299.211	2.169.281	4.338.562
101	]	CUCHILLETE	MEDIDA 22-23 CMS. DE 1.5 MMS -2.0 MMS	UNIDAD	2	658.560	105.370	763.930	1.527.859







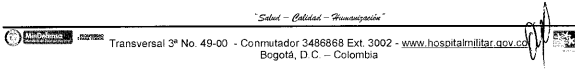
Continuacio	ón Resolución Nº 🏻 🖔	្នុំ ្វី de្ទីfecha		19	JUL. 2011	3 H	ЮЈА 19	
102	CÁNULA DE SUCCION FERGUSSON	MEDIDA 18-19 CMS PUNTA DE 1.5 MMS	UNIDAD	2	174.370	27.899	202.269	404.538
103	JUEGO CURETAS HIPOFISIS	MEDIDA 23-25 CMS DE 45 GRADOS DERECHA E IZQUIERDA AGUDA, 90 GRADOS, CURETA DE 3 MMS LONGITUD DE 23-25 CMS	UNIDAD	1 DE CADA UNA	2.663.940	426.230	3.090.170	3.090.170
104	GANCHO EXPLORADOR DE NERVIO	MEDIDA 19-21 CMS DE LONGITUD DE 90 GRADOS ROMO	UNIDAD	1	240.410	38.466	278,876	278.876
105	INSTRUMENTO DENTAL	MEDIDA 16-18 CMS ELEMENTO ESPATULA	UNIDAD	1	214.830	34.373	249.203	249.203
106	PINZAŠ KERRINSON HACIA ARRIBA	MEDIDA 20-21 CMS DE 40 GRADOS HACIA ARRIBA DE 5 MMS DESMONTABLE	UNIDAD	2	2.070.120	331.219	2.401. <b>3</b> 39	4.802.678
107	PINZAS KERRINSON HACIA ARRIBA	MEDIDA 20-21 CMS DE 40 GRADOS HACIA ARRIBA DE 4 MMS DESMONTABLE	UNIDAD	2	2.070.120	3 <b>3</b> 1.219	2.401.339	4.802.678
108	PINZAS KERRINSON	MEDIDA 20-21 CMS DE 40 GRADOS HACIA ARRIBA DE 3 MMS DESMONTABLE	UNIDAD	1	2.070.120	<b>33</b> 1.219	2.401. <b>3</b> 39	2.401.339
109	PINZA KERRINSON	MEDIDA 20-21 CMS DE 40 GRADOS HACIA ABAJO DE 4 MMS DESMONTABLE	UNIDAD	1	2.310.550	369,688	2,680,238	2.680.238
110	DISECTOR DE FREE	MEDIDA 21-22CMS DE LONGITUD CURVO	UNIDAD	2	190.320	30.451	220.771	441.542

	GRUPO I		TAL QUIRURGICO SERVICIO SET DE MANO Y REEMPLAZ ARTICULAR"			VAL	OR OFERT	ADO	
			PRESUPUESTO PARA EL	GRUPO:	\$47.037.4	461			
ITEM	NOMBRE EQUIPO	DESCRIPCIÓN DEL BIEN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	UNIDA D DE MEDID A	CANT IDAD	VALOR UNITARI O	IVA	VALOR UNITARIO CON IVA	VALOR TOTAL CON IVA (CANT. X VR. UNIT. CON IVA)
186		MANGOS DE BISTURI 7	MANGOS DE 16-17 CMS	UNIDA D	2	68,460	10.954	79.414	158.827
187		TIJERA DE METZEMBAU <b>M</b> CURVA	TIJERA DE 15-1 <b>6</b> C <b>M</b> S	UNIDA D	2	152.440	24.390	176.830	<b>3</b> 53.661
188		TIJERA DE MAYO RECTA	TIJERA RECTA DE 11-12 CMS	UNIDA D	2	101.320	16.211	117.531	<b>2</b> 35.062
189		DISECCION ADSON CON GARRA	PINZA DE DISECCION ADSON CON G <b>ARRA</b> DE 12-13CMS	UNIDA D	2	74.460	<b>1</b> 1.914	86.374	172.747
190		DISECCION ADSON SIN GARRA	PINZA DE DISECCION ADSON SIN GARRA DE 12- 13 CMS	UNIDA D	2	63.700	10.192	73.892	147.784
191	SET DE MANO	DISECCION MEDIANA CON GARRA	PINZA DE DISECCION 14- 15 CMS	UNIDA D	2	51.940	<b>8</b> .310	60.250	120.501
192		PINZAS KELLY CURVAS	PINZAS KELLY DE 14-15 CMS	UNIDA D	6	154.920	2 <b>4.7</b> 87	179.707	1.078.243
193		PINZA MOSQUITO CURVA	PINZAS DE 12-13 CMS	UNIDA D	6	135.090	21.614	156.704	940.226
194		PINZA ALLIX	PINZA ALLIX DE 5X6 DIENTES DE 15-16 CMS	UNIDA D	4	224.840	3 <b>5.974</b>	260.814	1.043.258
195		PINZA CISTICO O GEMINI	PINZA DE 16-17 <b>C</b> MS	UNIDA D	2	330.460	52.874	38 <b>3</b> .3 <b>3</b> 4	766.667
196		UNA PINZA KOCHER	PINZA RECTA DE 14-15 CMS	UNIDA D	2	157.870	25.259	183.129	366.258
197		DOS PORTAGUJAS D <b>E</b> MAYO HEGAR	PORTAGUJAS DE 16-17 CMS	UNIDA D	2	199.940	31.990	231.930	463.861





ontin	uación Reso	lución Nº	6 4 3	de fecha		j 9	JUL. 20	16	НОЈА 20	)
198		SEPARADORES DE VOLKMAN	VOLKMAN I	DORES DE ROMOS DE 4 DE 21-24 CMS	UNIDA D	2	287.550	46.008	333.558	667.11
199		SEPARADORES DE SENN		RES ROMOS -17 CMS	UNIDA D	2	155.670	24.907	180.577	361.15
200		JUEGO DE DOS SEPARADORES DE FARABEUF		RES DE 12-13 MS	UNIDA D	2	135.750	21.720	157.470	314.94
201		ELEVADOR DE FREE	DOBLE DE 5	R DE FREE 5 MMS X 18-19 EMS	UNIDA D	2	166.730	2 <b>6</b> .677	193.407	386.81
202		ELEVADOR DE FARABEUF	FARABAE PUNTA DE	DOR DE EUF CURVO : 12.5 MMS Y D 15-16 CMS	UNIDA D	2	186.590	29.854	216.444	432.88
203		RASPA DOBLE DE MILLER COLBUM	t .	ILE 18-19 CMS RTE ABAJO	UNIDA D	2	424.240	<b>67</b> .878	492.118	984.23
204		CINCEL MINI LAMBOTTLE		17-18 CMS DE D DE 8 MMS	UNIDA D	2	172.500	27. <b>60</b> 0	200.100	400.20
205		GUBIA HARTMAN	<b>—</b> —	17-18 CMS	UNIDA D	2	826.740	132.278	959.018	1.918.03
206		CIZALLA DE CLEAVELAND	CIZALLA D	E 17-18 CMS	UNIDA D	2	1.107.860	177.258	1.285.118	2.570.23
207		MARTILLO DE COLLIN	20-21 CMS F 230 GRAM	DE COLIN DE PESO DE 220 A OS Y CABEZA 5 MMS	UNIDA D	2	418.450	<b>66</b> .952	485.402	970.80
208		CURETA DE VOLKMAN	OVALADA D 1 DE 2 MM	DE VOLKMAN DE 17-18 CMS, , DE 3 MM, 1 4 MM.	UNIDA D	4	645.070	103.211	748.281	2.993.12
209		PINZAS DE CAMPO		DE CAMPO DE 9 – 10 CM	UNIDA D	6	110.790	17.72 <b>6</b>	128.516	771.09
210		CÁNULA DE SUCCION FRAZIER	CÁNULA L MEDIDA DE 17-20 CM	DE FRAZIER LONGITUD DE 3.3 A 3.6 MMS ÁMETRO	UNIDA D	2	165.880	2 <b>6</b> .541	192.421	384.84
211		CONTENEDOR CON CANASTILLA MEDIANO	ESTEI INSTRUMEN 26 - 27 cms X 14 a 15 FONDO NO EN AL ANODIZAD PLÁSTICA CON SIS BARRERA L INDICAD	EDOR PARA RILIZAR NITAL, MEDIDA X 27 a 28 cms, 5 cms, CON PERFORADO UMINIO O CON TAPA PERFORADA STEMA DE ÚNICO Y CON OR FÍSICO	UNIDA D	2	4.652.960	744,474	5.397.434	10.794.86
212		CURETAS DE VOLKMAN	27-28 CMS I	OVALADAS DE DE PUNTA 3-5 IMS	UNIDA D	2	542.840	8 <b>6</b> .854	629. <b>6</b> 94	1.259.38
213		SEPARADORES DE HOMMANS	HOMMANS	ADOR DE DE 21-22 CMS 6 MM	UNIDA D	1	335.620	53.219	385.839	385.8
214		SEPARADORES DE HOMMANS	HOMMANS I	ADOR DE DE 23-24 CMS 18 M <b>M</b>	UNIDA D	2	342.740	<b>54</b> ,838	397.578	795.1:
215		SEPARADORES DE HOMMANS	HOMMANS I	ADOR DE DE 23-24 CMS 43 MM	UNIDA D	2	357.640	57.222	414.862	829.7
216	FOURDO BE	SEPARADOR DE HOMMANS	HOMMANS	ADOR DE S DE <b>26</b> .5 -28 E <b>24 MM</b>	UNIDA D	3	311.840	49.894	361.734	1.085,20
217	EQUIPO DE REEMPLAZO ARTICULAR	SEPARADOR DE HOMMANS		E HO <b>MM</b> ANS MS DE 22 MM	UNIDA D	2	348.170	55.707	403.877	807.7
218		SEPARADOR DE BENNET	DE 24-25 CN	R DE BENNET AS DE 43 MMS	UNIDA D	1	390.640	62.502	453.142	453.1
219		SEPARADOR DE BENNET GUBIA DOBLE	23-24 CMS	R DE BENNET S DE 60 MMS	UNIDA D	1	380.560	<b>60</b> .890	441.450	441.4
220		ACCION PICO DE PATO	CURVA PIO	E 22-23 CMS CO DE PATO ECTO DE 38	UNIDA D	1	1.837.200	293. <b>9</b> 52	2.131.152	2.131.1
221		OSTEOTOMOS DE LAMBOTTLE	MMS DE LO	NGIT <b>U</b> D <b>2</b> 4-25 NMS L RECTO	UNIDA D	1	381.990	61.118	443.108	443.10
222		OSTEOTOMOS DE LAMBOTTLE	LAMBOTTL	E DE 30 MMS -25 CMS	UNIDA D	2	385.360	<b>61.6</b> 58	447.018	894.03



Continuación Re	esolución Nº 🛭 🔓	4 3 de fecha		19	JUL. 20	116	НОЈА 21	L
223	OSTEOTOMOS DE LAMBOTTLE	CINCEL RECTO DE 25 MMS DE 24-25 CMS	UNIDA D	2	331. <b>9</b> 60	53.114	385.074	770.147
224	OSTEOTOMOS DE LAMBOTTLE	CINCEL CURVO DE 25 MMS DE 24-25 CMS	UNIDA D	2	346.190	55.390	401.580	803.161
225	OSTEOTOMOS DE LAMBOTTLE	CINCEL RECTO DE 20 MMS DE 24-25 CMS	UNIDA D	1	32 <b>9.2</b> 80	52.685	381. <b>9</b> 65	381. <b>9</b> 65
226	CONTENEDOR CON CANASTILLA	CONTENEDOR PARA ESTERILIZAR INSTRUMENTAL. MEDIDA 26 - 27 cms X 27 a 28 cms X 12-13 cms, CDN FONDO NO PERFORADO EN ALUMINIIO ANODIZADO CON TAPA PLÁSTICA PERFORADA CON SISTEMA DE BARRERA ÚNICO Y CON INDICADOR FÍSICO REUTILIZABLE	UNIDA D	1	4.537.900	726.064	5.263.964	5.263.964

	GRUPO M	EQUIPO C	IRUGÍA PLÁSTICA "SET PEQ CIRUGÍA"	UEÑA		VA	LOR OFER	TADO	
			PRESUPUESTO PARA EL C	GRUPO: \$	43.253.5	16			
ITEM	NOMBRE	DESCRIPCIÓN DEL BIEN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	UNIDA D DE MEDID A	CANT IDAD	VALOR UNITARIO	IVA	VALOR UNITARIO CON IVA	VALOR TOTAL CON IVA (CANT. X VR. UNIT. CON IVA)
315		MANGO DE BISTURI nº 4 CORTO	MEDIDAS 13-14 CM DE LONGITUD	UNIDA D	4	35,560	5.690	41.250	164,998
316	]	MANGO DE BISTURI N° 7	MEDIDAS 16-17 CM DE LONGITUD	UNIDA D	4	74.850	11.976	86.826	347. <b>3</b> 04
317		TIJERA DE MAYO CORTA	MEDIDAS DE 17-18 CM DE LONGITUD RECTA	UNIDA D	4	115,100	18.416	133.516	534.064
318		TIJERAS DE METZEMBAUM	MEDIDAS DE 20-22 CM DE LONGITUD	UNIDA D	4	179.640	28.742	208.382	833.530
319		PINZA DE DISECCION CON GA <b>R</b> RA.	MEDIDAS DE 15-16 CM DE LONGITUD	UNIDA D	4	57.860	9.258	67.118	268.470
320		PINZA DE DISECCION SIN GARRA.	MEDIDAS DE 15-16 CM DE LONGITUD	UN <b>ID</b> A D	4	47.300	7.568	54.868	219.472
321		PINZA DE DISECCION ADSON CON GARRA	MEDIDAS DE 12-13 CM DE LONGITUD	UNIDA D	4	72.910	11.666	84.576	338.302
322		PINZA DE DISECCION ADSON SIN GARRA	MEDIDAS DE 12-13 CM DE LONGITUD	UNIDA D	4	62.380	9.981	72.361	28 <b>9</b> .443
323	SET PEQUEÑA CIRUGÍA	JUEGO SEPA <b>R</b> ADORES FARABEUF	MEDIDAS DE 15-16 CM DE LONGITUD	UNIDA D	4	152.180	24.34 <b>9</b>	176.529	706.115
324		SEPARADORES DE SENN	MEDIDAS DE 15-16 CM DE LONGITUD, ROMOS	UNIDA D	8	152.450	24.392	176.842	1.414.736
325		PINZAS KELLY CORTAS CURVAS	MEDIDAS 14-15 CMS CURVAS	UNIDA D	16	122.780	19.645	142.425	2.278.7 <b>9</b> 7
326		PINZAS MOSCO CURVAS	MEDIDAS DE 8-10 CM LONGITUD	UNIDA D	16	152.060	24.330	176.390	2.822.234
327		PINZAS ALLIS	MEDIDAS DE 15-17 CM DE LONGITUD. DE 5X6 DIENTES	UNIDA D	16	246.180	39.389	285.56 <b>9</b>	4.569,101
328		PINZAS DE CAMPO BACKHAUS	MEDIDAS DE 13-14 CM DE LONGITUD	UNIDA D	16	158.220	25.315	183.535	2.936.563
329		POTAGUJAS MEDIANO	MEDIDAS DE 18-19 CM DE LONGITUD	UNIDA D	4	201.500	32.240	233.740	934. <b>9</b> 60
330		PORTAGUJAS CORTO	MEDIDAS DE 12-15 CMS CM DE LONGITUD. PUNTA DE TUNGSTENO	UNIDA D	4	392.230	62.757	454. <b>9</b> 87	1.819.947
331		CÁNULA DE F <b>R</b> AZIER.	CÁNULA DE FRAZIER MEDIDA DE LONGITUD DE 17-20 CM . 3,3 A 3,6 MMS DE DIÁMETRO	UNIDA D	4	194.830	31.173	226.003	904.011



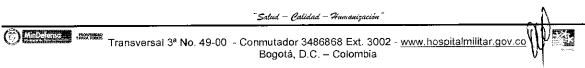


Continuación	Resolución Nº	4 3 de fecha		9 J	<b>JL</b> . 2016		ноја 22	
332	CONTENEDOR PEQUEÑO CON CANASTILLA.	CONTENEDOR PARA ESTERILIZAR INSTRUMENTAL, MEDIDA 26-27 cms X 27 a 28 cms X 12-13 cms, CON FONDO NO PERFORADO EN ALUMINIIO ANODIZADO CON TAPA PLÁSTICA PERFORADA CON SISTEMA DE BARRERA ÚNICA Y CON INDICADOR FÍSICO REUTILIZABLE	UNIDA D	4	4.433.550	709.368	5.142.918	20.571.672

GRUPO N INSTRUMENTAL QUIRURGICO SERVICIO VALOR OFERTADO CIRUGÍA CARDIOVASCULAR VALOR OFERTADO

PRESUPUESTO PARA EL GRUPO: \$85.479.491

ITE M	NOMBRE EQUIPO	DESCRIPCIÓN DEL BIEN	PRESUPUESTO PARA I CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	UNIDAD DE MEDIDA	CANT IDAD	VALOR UNITARIO	IVA	VALOR UNITARIO CDN IVA	VALDR TOTAL CON IVA (CANT. X VR. UNIT. CON IVA)
333		PINZAS PARA CAMPOS	MEDIDAS 12-14 <b>CM</b> S CURVAS DE OR <b>EJA</b> S	UNIDAD	15	120.500	19.280	1 <b>3</b> 9.780	2.096.700
3 <b>34</b>		PINZAS KELLY CURVAS HEMOSTÁTICAS	MEDIDAS 14-15 CMS CURVAS	UNIDAD	20	125.340	20.054	145,394	2.907.888
335		PĪNZAS MOSQUITO CURVAS	MEDIDAS 12-13 CMS CURVAS	UNIDAD	10	135.050	21.608	156.658	1.566.580
336		PINZAS ROCHESTER CURVAS	MEDIDAS 21-23 CMS	UNIDAD	6	292.500	46.800	339.300	2.035.800
337		PINZAS ROCHESTER CURVAS	MEDIDAS 26-27 CMS	UNIDAD	4	365.740	58.518	424.258	1.697.034
338		PINZAS ALLIX	MEDIDAS 20-22 CMS 6X7 DIENTES	UNIDAD	2	37 <b>3</b> .000	59.680	432.680	865.360
339		PINZAS CISTICO O GEMINI	MEDIDAS 21-22 C <b>M</b> S, PUNTA FINA CU <b>RV</b> A	UNIDAD	2	389.520	62.32 <b>3</b>	451.84 <b>3</b>	903.686
340		PINZAS KELLY OV <b>E</b> R HOLT	MEDIDAS 21-22 CMS CURVAS FI <b>NA</b> S	UNIDAD	7	401.550	64.248	465.798	3.260.586
341		PINZAS CLAMPS PARA TUBERIA	MEDIDAS 17-21 CMS RECTAS	UNIDAD	12	306.060	48.970	355.030	4.260.355
342		PORTAGUJAS DE MAYO HEGAR	MEDIDAS 18-20 <b>CM</b> S CON PUNTA <b>D</b> E TUNGSTE <b>N</b> O	UNIDAD	3	460.530	73.685	534.215	1.602.644
343	CARDIDVASC	PORTAGUJAS VASCULAR MANGO DORADO DEBAKEY	MEDIDAS 23-24 CMS PUNTA FINA AGUJA 4/0 Y 5/0	UNIDAD	2	539.560	86. <b>333</b>	625.91 <b>3</b>	1.251.826
344	ULAR BÁSICO	PORTAGUJAS VASCULAR MANGO DORADO DEBAKEY	MEDIDAS 26-27 <b>C</b> MS PUNTA FINA 4/0 A 5/0	UNIDAD	1	567.920	90.867	658.78 <b>7</b>	658.787
345		PORTAGUJAS VASCULAR MANGO DORADO DEBAKEY	MEDIDAS 19-20 CMS PUNTA FINA 4/0 A 5/0	UNIDAD	1	522.920	83.667	606.587	606.587
346		PORTAGUJAS D <b>E</b> ALAMBRE	MEDIDAS 20-23 CMS PUNTA DE TUNGSTENO	UNIDAD	2	667.0 <b>3</b> 0	106.725	773.755	1,547.510
347		MANGO DE BISTURI No. 7	MEDIDAS 16-17 CMS	UNIDAD	1	69.970	11.195	81.165	81.165
348		MANGO DE BISURI No. 3 LARGO	MEDIDAS 20-22 CMS	UNIDAD	1	98.190	15.710	113.900	11 <b>3</b> .900
349		MANGO DE BISTURI No. 4	MEDIDAS 13-14 CMS	UNIDAD	1	36,300	5.808	42.108	42.108
350		JUEGO SEPARADOR <b>E</b> S DE FARABEUF	MEDIDAS LARGO 14-16 CMS	UNIDAD	2	155.340	24.854	180.194	360.389
351		CÁNULA DE SUCCION YAN KAWER	CURVA, MEDIDAS 30-32 CMS	UNIDAD	2	216.450	34.6 <b>3</b> 2	251.082	502.164
352		CÁNULA DE FRAZIER	MEDIDAS 17-20 C <b>M</b> S PUNTA FINA Y RO <b>M</b> A DIÁMETRO 2.3 <b>MM</b> S	UNIDAD	1	153.910	24.626	178.5 <b>3</b> 6	178.536
3 <b>5</b> 3		CÁNULA DE FRAZIER	MEDIDAS 18-20 CMS PUNTA FINA Y ROMA DIÁMETRO 3.6 MMS	UNIDAD	1	153.910	<b>2</b> 4.626	178.536	178.536



Contir	nuación Resoluci	ón Nº	6	43	de fect	na	19	JUL. 2016		ноја 23	
354	Di VAS	INZAS DE SECCION SCULAR DE COOLEY			20-21 CMS DE 2 MMS	UNIDAD	3	532.240	85.158	617.398	1.852.195
355	P Di VAS	INZAS DE ISECCION SCULAR DE DEBAKEY			19-21 CMS DE 2 MM	UNIDAD	2	291.610	46.658	338.268	676.535
356	Di VAS	PINZA DE SECCION SCULAR DE DEBAKEY	ſ		24-25 CMS DE 2 MM	UNIDAD	2	314.590	50.334	364.924	729.849
357	Di VAS	PINZA DE SECCION SCULAR DE DEBAKEY			24-25 CMS 2.5 A 3 MM	UNIDAD	2	324.410	51.906	376.316	752.631
358	Di VAS	PINZA DE SECCION SCULAR DE DEBAKEY			20-21 CMS 1.5 MMS	UNIDAD	2	349.320	55.891	405.211	810.422
359	DIS. VAS	PINZA DE ECCION DE SCULAR DE DEBAKEY	ME		20-21 CMS A 2 MM	UNIDAD	2	291.610	46.658	338.268	676,535
360	C/	ÁNULA DE EP <b>A</b> RINA		N MINI ADAP	CMS PUNTA OLIVA FIJA, TADOR ERSAL	UNIDAD	2	111.980	17.917	129.897	259.794
361		CCION CON GARRA	ME		16-18 CMS GARRA	UNIDAD	2	60.310	9,650	69.960	139.919
362	ME	SECCION DIANA SIN GARRA			16-18 CMS	UNIDAD	1	55.330	8.853	64.183	64.183
363		ZA ADSON ON GARRA	ME		10-12 CMS GARRA	UNIDAD	1	69.210	11.074	80.284	80.284
364	PII	VZA RUSA	ME	EDIDAS	25-26 CMS	UNIDAD	1	234.100	37.456	271.556	271.556
365	ME	JERAS DE TZEMBAUM		PUNTA	17-19 C <b>M</b> S A FINA Y DA CURVA	UNIDAD	2	206.870	<b>3</b> 3.099	239.969	479.938
366	ME DE	IERAS DE TZEMBAUM DISECCION	ME	EDIDAS	19-20 C <b>M</b> S	UNIDAD	1	187.090	29.934	217.024	217.024
367	ME: DE:	JERA DE FZEMBAUM DISECCION		CU	27-29 C <b>M</b> S 'RVA	UNIDAD	1	449.700	71.952	521.652	521,652
368	PAR C	RA CURVA A VALVULA ARDIACA	C	URVA	21-23 C <b>M</b> S Y FUERTE TUNGSTE <b>N</b> O	UNIDAD	1	966.190	1 <b>54</b> .590	1.120.780	1.120.780
369	MA	TIJERA TERIAL DE YO RECTA			21-24 CMS	UNIDAD	1	225.990	36.158	262.148	262.1 <b>4</b> 8
370	AC	PINZA LIGATORE DRTICA O DASP <b>A</b> R	C	OPA CC MMS R	20-21 CMS )MPLETA 5 RECTA Y NSTABLE	UNIDAD	1	1.859.300	297.488	2.156,788	2.156.788
371		ARADORES DE VENA			3-24 CMS 10 ≣ ANCHO	UNIDAD	2	370.610	59.298	429.908	859.815
372	A	PARADOR TRIAL DE COOLEY	SEP.	DE L ARADO	25 – 26 CMS ARGO, PR DERECHO K 48 MM	UNIDAD	1	1.561.470	249.835	1.811.305	1.811.305
373	A	PARADOR TRIAL DE COOLEY		CMS DE PARADO	E 26-28 CMS E LARGO DR DE 48X30 MS	UNIDAD	1	1.513.130	242.101	1,755,2 <b>3</b> 1	1. <b>7</b> 55.231
374	G.	ARADOR DE REENE O DELDORPF	LAF	RGO FE	1-22 CMS DE NESTR <b>A</b> DO 4X17 MMS	UNIDAD	2	339.060	54.250	393.310	786.619
375		AMPS DE BULDOG		<i>GULAD</i> (	14-5 CMS DE 13 MM 5 MM	UNIDAD	3	602.560	96.410	698.970	2.096,909
376	PO	IERAS DE TT FINA O PRONARIA		ANGUL	18 CMS CON O DE 60 ADOS	UNIDAD	2	1.681.330	2 <b>6</b> 9.013	1.950.343	3.900.686
377	CC	RA DE POTT ETRICH O TIJERA DRONARIA CURVA	A1 F C	25 GRA HOJA DE ORTE A	-18 CMS 120 ADOS CON E 10 MMS AL REVES	UNIDAD	1	965,580	<b>1</b> 54.4 <b>9</b> 3	1.120.073	1.120.073
378	cc	)RTAFRIO		RA ALAI	22-23 C <b>M</b> S MBRES CON STENO	UNIDAD	1	2.227.680	<b>35</b> 6.429	2.584.109	2. <b>584</b> ,109



Continuaci	ón Resolución Nº	6 4 3 de fech	ia j	9 JU	L. 201 <b>6</b>		HOJA 24	
379	SEPARADOR ESTERNAL DE MORSE	MEDIDAS APERTURA TOTAL 20 CMS 4 VALVAS MOVILES	UNIDAD	1	4.612.370	737.979	5.350.349	5.350.349
380	REGLA METALICA	MEDIDA 20-22 CMS	UNIDAD	1	30.690	4.910	35.600	35.600
381	SEPARADOR GELPY PERINEAL	MEDIDA 18 – 20 CMS AUTOMATICO	UNIDAD	2	788.120	126.099	914.219	1. <b>8</b> 28.438
382	CLAMP LAMBERT KAY AORTA	MEDIDAS 20-21 CMS.	UNIDAD	2	1.417.690	226.830	1.644.520	3.289. <b>0</b> 41
383	CLAMP DE SATINSKY PARA AORTA	MEDIDAS DE 20-22 CMS	UNIDAD	3	1.338.640	214.182	1.552.822	4.658.467
384	CLAMP DE DEBAKEY CURVO	MEDIA 19-20 CMS PARA ARTERIA FEMORAL	UNIDAD	1	1.222.610	195.618	1.418.228	1.418.228
3 <b>85</b>	CLAMP DE POTT RECTO	MEDIDA 20-22 CMS PARA ARTERIA FEMORAL	UNIDAD	1	1.043.390	166.942	1.210.332	1.210.332
386	CLAMPS DE COOLEY ANGULADO	MEDIDAS 16-17 CMS	UNIDAD	3	1.079.810	172.770	1.252.58 <b>0</b>	3.757.739
387	CLAMP DE AORTA ABDOMINAL DE DEBAKEY	MEDIDA DE 30-31 CMS	UNIDAD	1	1.527.050	244.328	1.771.378	1.771.378
388	SEPARADORES DE WEITLANER	MEDIDA DE 13-14 CMS CON DOS PUNTAS CADA UNA TRES DIENTES ROMOS APERTURA 4 CMS	UNIDAD	2	727.320	116.371	843.691	1. <b>6</b> 87.382
<b>38</b> 9	GANCHO DE NERVIO	MEDIDA 26-28 CMS PUNTA ROMA DE 90 GRADOS	UNIDAD	1	334.080	5 <b>3</b> .453	387.533	387.533
390	CONTENEDOR CON CANASTILLA	CONTENEDOR PARA ESTERILIZAR INSTRUMENTAL, MEDIDA 55 a 57 cms X 27 a 28 cms X 14 a 15 cms, CON FONDO NO PERFORADO EN ALUMINIO ANODIZADO CON TAPA PLÁSTICA PERFORADA CON SISTEMA DE BARRERA ÚNICA Y CON INDICADOR FÍSICO REUTILIZABLE.O CUATRO CANASTILLAS CON TAPA DE MEDIDAS COMPATIBLES CON EL CONTENEDOR	UNIDAD	1	5.634.090	901.454	6. 535. 544	6,535,544

	GRUPO O	INSTRUI	MENTAL ESPECIALIDADES	MULTIPLE	S		VALOR O	FERTADO	
			PRE <b>SUPUESTO PARA</b> E	L GRUPO:	\$246.80	<b>9.84</b> 8			
ITEM	NOMBRE EQUIPO	DESCRIPCIÓ N DEL BIEN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	UNIDAD DE MEDIDA	CANT IDAD	VALOR UNITARIO	IVA	VALOR UNITARIO CON IVA	VALOR TOTAL CON IVA (CANT. X VR. UNIT. CON IVA)
395	PINZAS MOSQUITO	PINZAS MOSQUITO	PINZAS CURVAS 12-13 CM. CURVA	UNIDAD	70	135.650	21.704	157.354	11.014.780
396	PINZAS KELLY CURVA	PINZAS KELLY CURVAS	PINZAS KELLY CURVAS MEDIDA 14-15 CMS	UNIDAD	70	125.880	20.141	146.021	10.221.456
397	SEPARADO <b>RE</b> S DE SENN	SEPARADOR ES DE SENN	MEDIDA 16 - 17 CMS. ROMO	UNIDAD	30	168.020	26.883	194.903	5.847.096
398	DISECCION ESTANDAR CON GARRA	DISECCION ESTANDAR CON GARRA	MEDIDA 16-17 CMS	UNIDAD	30	59. <b>3</b> 30	9.493	68.823	2.064.684





Conti	nuación Resolu	ición Nº 🧍	6 43	_de fech	ıa	19	JUL. 2016	j	HOJA 25	
399	DISECCION ESTANDAR SIN GARRA	DISECCION ESTANDAR SIN GARRA	MEDIDA 16-	17 CMS	UNIDAD	31	48.490	7.758	56.248	1.743.70
400	DISECCION ADSON CON GARRA	DISECCION ADSON CON GARRA	MEDIDA 12-	13 CMS	UNIDAD	25	74.760	11.962	86.722	2.168.04
401	MANGO BISTURI NO 4	MANGO DE BISTURI No 4	MEDIDA 13-	14 CMS	UNIDAD	25	36.470	5.835	42.305	1.057.63
402	SEPARADOR DE FARABEUF	SEPARADOR DE FARABAEUF	MEDIDA 15-	16 CMS	UNIDAD	20	156.030	24.965	180.995	3,619,89
403	PINZAS DECAMPO	PINZAS DE CAMPO	MEDIDA 10 OREJAS	-12 CMS DE	UNIDAD	60	116.470	18.635	135.105	8.106.31
404	ROCHESTER CURVAS	ROCHESTER CURVAS	MEDIDA 21-	23 CMS	UNIDAD	15	293.800	47.008	340.808	5.112.12
405	PORTAGUJAS DE MAYO	PORTAGUJA S DE MAYO HEGAR	MEDIDA 20-	21 CMS	UNIDAD	37	196.570	31,451	228.021	8.436.78
406	PINZAS KOCHER RECTAS	PINZAS KOCHER RECTAS	MEDIDA 21-	23 CMS	UNIDAD	15	356.820	57.091	413.911	6.208.66
407	PINZAS MACHAS	PINZAS MACHAS	MEDIDA RECTA	50-60 CMS	UNIDAD	3	4.345.170	<b>6</b> 95.227	5.040.397	15.121.19
408	HOMBRESOLO	HOMBRESOL O	MEDIDA 20-	21 CMS	UNIDAD	3	1.337.400	213.984	1.551.384	4.654.15
409	CORTAFRIO KISCHNER	CORTAFRIO	CORTAFRIC ALAMBRE HASTA 2.8 20 - 23 CMS	PARA BLANDO MM. MEDIDA	UNIDAD	3	2.138.210	342.114	2.480.324	7,440.97
410	PINZAS FOSTER	PINZAS FOSTER	CURVAS, I	MEDIA 20-22	UNIDAD	10	194.380	31.101	225.481	2.254.80
411	RIÑONERAS	RIÑONERAS	METALICAS 250 MM	, LONGITUD	UNIDAD	20	66.110	10.578	76.688	1.533.75
412	PINZAS DISECCION ADSON BROWN	PINZAS DISECCION ADSON BROWN	MEDIDA 11-	13 CMS	UNIDAD	10	151.930	24.309	176.239	1.762.38
413	PINZAS ALLIX	PINZAS ALLIX	MEDIDAS 6X7 DIENTE	19-21 CMS. S	UNIDAD	50	345.470	55.275	400.745	20.037.26
414	CLAMPS SATINSKY VASCULAR	CLAMPS SATINSKY VASCULAR	CURVOS. N	1EDIDA 22-24	UNIDAD	5	1.330.120	212.819	1.542.939	7.714.69
415	CANULAS DE SUCION FRAZIER	CANULAS DE SUCCION FRAZIER	DE FRAZIEF	E SUCCION R, MEDIDA DE NÁMETRO DE	UNIDAD	20	154.600	24.736	179.336	3.586.72
416	PINZAS LAHEY DE TEJIDO	PINZAS LAHEY DE TEJIDO	LONGITUD X 3 DIENTES	15 – 16 CM. 3 S	UNIDAD	20	390.340	62.454	<b>4</b> 52.794	9.055.88
417	ESPECULO GRAVE	ESPECULO GRAVE		CON VALVA 15 CMS X 30-	UNIDAD	5	184.360	29.498	213.858	1.069.28
418	PINZA BOZEMA <b>N</b>	PINZA BOZEMAN	PINZA CUR CMS	VA DE 25-26	UNIDAD	9	282.630	45.221	327.851	2.950.65
419	PINZA JACOBS	PINZA JACOBS		1-22 CMS DE X2 DIENTES	UNIDAD	5	424.740	67.958	492.698	2.463,49
420	PINZA WINTER	PINZA WINTER	PINZA REC CMS	TA DE 28-29	UNIDAD	3	643.090	102.894	745.984	2.237.95
421	JUEGO DE DILATADORES HEGAR	JUEGO DE DILATADORE S HEGAR	JUEGO DILATADOR A 17.0 – 18.0	DE 8 ES DE 3.0-4.0	UNIDAD	3	794.300	127.088	921.388	2.764.16
422	HISTEROMETRO DE SIMS	HISTROMET RO DE SIMS	HISTEROME MALEABLE CMS	TRO DE 32-34	UNIDAD	6	180.700	28.912	209.612	1.257.67





Conti	nuación Resolu	ción Nº	6 4 3 de fech	a ·	9 J	UL. 2016		НОЈА 26	
423	CONTENEDORES PARA ESTERILIZAR INSTRUMENTAL GRANDE	CONTENEDO RES PARA INSTRUMEN TAL CON SU PROPIA BANDEJA	CONTENEDOR PARA ESTERILIZAR INSTRUMENTAL. MEDIDA 44- 46 cms X 27 a 28 cms X 14 a 15 cms, CON FONDO NO PERFORADO EN ALUMINIIO ANODIZADO CON TAPA PLÁSTICA PERFORADA CON SISTEMA DE BARRERA ÚNICO INDICADOR FÍSICO REUTILIZABLE	UNIDAD	6	3.952.210	632.354	4.584.564	27.507.382
424	CONTENEDORES PARA ESTERILIZAR INSTRUMENTAL MEDIANOS	CONTENEDO RES PARA INSTRUMEN TAL CON SU PROPIA BANDEJA	CONTENEDOR PARA ESTERILIZAR INSTRUMENTAL, MEDIDA 26 - 27 cms X 27 a 28 cms X 14 a 15 cms, CON FONDO NO PERFORADO EN ALUMINIO ANODIZADO CON TAPA PLÁSTICA PERFORADA CON SISTEMA DE BARRERA ÚNICO Y CON INDICADOR FÍSICO REUTILIZABLE	UNIDAD	5	3.919.940	627.190	4.547.130	22.735.652
425	CONTENEDORES PARA ESTERILIZAR INSTRUMENTAL PEQUEÑOS	CONTENEDO RES PARA ESTERLIZAR INSTRUMEN TAL PEQUEÑOS CON SU PROPIA CANASTA	CONTENEDOR PARA ESTERILIZAR INSTRUMENTAL, MEDIDA 30 -31 cms X 18 -19 cms X 7 - 8 cms, CON FONDO NO PERFORADO EN ALUMINIO ANODIZADO CON TAPA PLÁSTICA PERFORADA CON SISTEMA DE BARRERA ÚNICO	UNIDAD	5	3.296.290	527.406	3,823.696	19.118.482
426	CUBETA REDONDA	CUBETA REDONDA GRANDE	CUBETA DE 145 A 147 MM DE DIÁMETRO POR 65 A 70 MM DE ALTO	UNIDAD	40	180.690	28.910	209.600	8.384.016
427	CUBETA REDONDA	CUBETA REDONDA MEDIANA	CUBETA REDONDA DE 115 A 120 MM DE DIÁMETRO POR 35 A 40 MM DE ALTO	UNIDAD	40	151.190	24.190	175.380	7.015.216

ARTÍCULO CUARTO. Adjudicar los grupos D,G y J, del PROCESO DE LICITACIÓN PÚBLICANO.005/2016 cuyo objeto es "ADQUISICIÓN DE INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO BÁSICO Y ESPECIALIZADO PARA LOS SERVICIOS QUIRÚRGICOS DE SALAS DE CIRUGÍA DEL HOSPITAL MILITAR CENTRAL" a la empresa LM INSTRUMENTS S.A., con NIT 800.077.635-1, representado legalmente por NANCY CELY ESPINOSA, identificado con cedula de ciudadanía No.51.706.610 de Bogotá D.C., por valor de DOSCIENTOS VEINTE MILLONES CIENTO CUATRO MIL NOVECIENTOS TREINTA Y SIETE PESOS MCTE. (\$220.104.937),por cumplir con los requisitos de orden técnico, jurídico, económico y financiero, solicitados en el presente proceso. Los BIENES a contratar se discriminaran a continuación con los valores unitarios que el oferente deberá mantener en toda su ejecución contractual hasta agotar el presupuesto designado por ítem. (Las demás especificaciones técnicas complementarias, se incluirán de conformidad a lo solicitado en el pliego de condiciones definitivo y la oferta)

	GRUPO D		INSTRUMENTAL QUIRURGICO SERVICIO DE NEUROCIRUGIA "BIPOLAR NEUROCIRUGÍA"				VALOR OFERTADO			
	•		PRESUPUESTO PARA EL	GRUPO: \$	1 <b>1.452</b> .39	)2				
íTE M	NOMBRE EQUIPO	DESCRIPCIÓN DEL BIEN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	UNIDA D DE MEDID A	CANT IDAD	VALOR UNITARI O	IVA	VALOR UNITARIO CON IVA	VALOR TOTAL CON IVA (CANT. X VR. UNIT. CON IVA)	
96	BIPOLAR NEUROCIRUGIA	PINZA BIPOLAR EN BAYONE <b>TA</b>	PINZA BIPOLAR EN BAYONETA RECUBIERTA CON PUNTA ENTRE 0.5 A 1.0 MM CON SISTEMA ELECTRICO A CABLE BIPOLAR CONSOLA VALLEY LAB.	UNIDA D	6	1.645.000	263.200	1,908.200	11.449.200	





.19 JUL. 2016

**HOJA 27** 

GRUPO G

INSTRUMENTAL QUIRURGICO SERVICIO CIRUGÍA GENERAL "SET LAPAROSCOPIA BÁSICD Y ESPECIALIZADO"

VALDR OFERTADD

#### PRESUPUESTO PARA EL GRUPO: \$143.891.346

İTEM	NOMBRE EQUIPO	DESCRIPCIÓN DEL BIEN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	UNIDAD DE MEDIDA	CAN TIDA D	VALDR UNITARIO	IVA	VALDR UNITARIO CON IVA	VALOR TOTAL CON IVA (CANT. X VR. UNIT. CON IVA)
111		PINZA MARYLAND	PINZA DE DISECCION CURVA ESTRIADA DE 5 MM DE 330 MM – 360MM SIN RATCHET CON CONEXIÓN PARA CABLE MONOPOLAR	UNIDAD	3	2.940.000	470.400	3.410.400	10.231.200
112		PINZA ENDOCLINCH ATRAUMATICA	PINZA ATRAUMATICA DENTADA CON REMALLERA DE 5 MM POR 330 MM – 360MM CON RATCHET CON SEGURO.	UNIDAD	6	3.000.000	480.000	3.480.000	20.880.000
113		TIJERAS LAPAROSCOPIA	TIJERA CURVA DE 5 MM X 330 MM – 360MM CON MANGO SIN RATCHET.	UNIDAD	3	2.700.000	432.000	<b>3</b> .1 <b>3</b> 2.000	9.396.000
114		BAJANUDOS	MEDIDA 330 MM – 360MM RECTO CON OJETE	UNIDAD	3	600.000	96.000	696.000	2.088.000
115		CÁNULA IRRIGACION SUCCION	CÁNULA DE IRRIGACIÓN SUCCIÓN: MEDIDA 30-35 CMS, CON LLAVE DE DOS O TRES VÍAS METÁLICA CON CÁNULA DE 5 MM CON 4 ORIFICIOS.	UNIDAD	3	2.350.000	376.000	2,726,000	8.178.000
116		ELECTRODO MONOPOLAR GANCHO	MEDIDA 330 MM – 360MM RECUBIERTO DE 90 GRADOS	UNIDAD	3	600.000	<b>9</b> 6.000	696.000	2.088,000
117		ELECTRODO MONOPOLAR ESPATULA	MEDIDA 330 MM – 360MM RECUBIERTO	UNIDAD	3	590.000	94.400	684.400	2.053.200
118	LAPAROSCD	AGUJA PUNCION LAPAROSCOPICA	MEDIDA 330 MM – 360 MM PUNTA CORTANTE	UNIDAD	3	350.000	56.000	406.000	1.218.000
119	PID BASICD Y ESPECIALIZA DO	PORTAGUJAS LAPAROSCOPIA	MEDIDA 330 MM – 360MM CURVO DERECHO CON MANGO Y SEGURO AUTOMATICO	UNIDAD	3	4.100.000	656.000	4.756.000	14.268.000
120		PINZA EXTRACTORA DE VESICULA	PINZA EXTRACTORA DE 10 MM CON RATCHET CON SEGURO DE 330 MM 360MM DE LONGITUD DESMONTABLE O NO DESMONTABLE.	UNIDAD	3	3.250.000	520.000	3.770.000	11.310.000
121		PINZA PORTA CLIPS	PINZA PORTA CLIPS UNIVERSAL DE 360 GRADOS MEDIDA 330 MM – <b>3</b> 60M <b>M</b>	UNIDAD	3	4.250.000	680.000	4.930.000	14.790.000
122		CABLE MONOPOLAR	CABEL MONOPOLAR COMPATIBLE CON VALLEILAB	UNIDAD	10	400.000	64.000	464,000	4.640.000
123		PINZA BABCOK	PINZA BABCOCK CON CREMMALERA SEGURO CON RATCHEZ DE 5 A 10 MMS MEDIDA 330 MM – 360MM	UNIDAD	3	3.000.000	480.000	3.480.000	10.440.000
124		MANGUERA PARA INSUFLADOR	MANGUERA PARA INSUFLADORD CON DOS CONECTORES DE 2.5	UNIDAD	3	250.000	40.000	290.000	870.000
125		CABLE DE FIBRA OPTICA	CABLE DE FIBRA OPTICA DE 4.5 A 4.8 MM X 2300 MM.	UNIDAD	4	1.614.100	258.256	1.872.356	7.489.424
126		PINZA MARYLAND	PINZA DE DISECCION CURVA ESTRIADA DE 5 MM DE 450 MM SIN RA TCHET CON CONEXIÓN PARA CABLE MONOPOLAR.	UNIDAD	1	2.400.000	384.000	2.784.000	2.784.000





Continua	ación Resolución Nº (	de fecha	1	9 JI	JL, 2016		ноја 28	
127	PINZA ENDOCLINCH ATRAUMATICA	PINZA ATRAUMATICA DENTADA CON REMALLERA DE 5 MM POR 450 MM CON RATCHET CON SEGURO.	UNIDAD	1	2.429.800	388.768	2.818.568	2.818.568
128	TIJERAS LAPAROSCOPIA	TIJERA CURVA DE 5 MM X 450 MM CON MANGO SIN RATCHET.	UNIDAD	1	2.140.000	342.400	2.482.400	2. 482. 400
129	PINZA DE GARRA CON CREMALLERA	PINZA DE GARRA CON CREMALLERA DE 5 MM X 450 MMS	UNIDAD	1	2.358,000	377.280	2.735.280	2.735.280
130	PORTAGUJAS LAPAROSCOPIA	MEDIDA 5MM CON 450 MMD CURVO DERECHO CON MANGO Y SEGURO AUTOMATICO	UNIDAD	1	2.900.000	464.000	3.364.000	3,364.000
131	CÁNULA IRRIGACION SUCCION	MEDIDA DE LONG. 300 A 450 MMS CÁNULA DE IRRIGACION SUCCION CON LLAVE DE DOS O TRES VIAS METALICA CON CÁNULA DE 10 MM CON 4 ORIFICIOS Y/O CÁNULA TIPO TROMPETA.	UNIDAD	1	1.057.708	169.233	1.226.941	1.226.941
132	BAJANUDOS	MEDIDA DE 330 - 450 MM RECTO CON OJETE.	UNIDAD	1	395.727	<b>6</b> 3.316	459.043	459.043
133	PINZA BABCOK	PINZA BABCOCK CON CREMMALERA SEGURO CON RATCHEZ DE 5 A 10 MMS DE 450 MM DE LONGITUD	UNIDAD	1	2.370.000	379.200	2.749.200	2.749.200
134	MANGUERA PARA INSUFLADOR	MANGUERA PARA INSUFLADORD CON DOS CONECTORES DE 2.5	UNIDAD	1	278.000	44.480	322.480	322.480

GRUPO J	INSTRUMENTAL QUIRURGICO SERVICIO ORTOPEDIA "SET ARTROSCOPIA"	VALOR OFERTADO
	PRESUPUESTO PARA EL GRUPO: \$71.911.862	
		VALOR

ITE M	NOMBRE EQUIPO	DESCRIPCIÓN DEL BIEN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	UNIDAD DE MEDIDA	CAN TIDA	VALOR UNITARIO	IVA	VALOR UNITARIO CON IVA	VALOR TOTAL CON IVA (CANT. X VR. UNIT. CON IVA)
227		OPTICA DE PANORAMA 30 GRADOS 4 MM LONG 17.5 A 18 CM	ESTERILIZABLE EN AUTOCLVE CO CONDUCTOR DE LUZ DE ÓPTICA INCORPORADO	UNIDAD	2	11.250.000	1.8 <b>0</b> 0.000	13.050.000	26.100.000
228	OPTICA DE VISION FORIBLICUA	OPTICA DE VISION FOROBLICUA PANORAMA 70 GRADOS DE 4 MM LONGITUD 17.5 A 18 CM	ESTERILIZABLE A AUTOCLAVE CON CONDUCTOR DE LUZ DE FIBRA OPTICA INCORPORADO COLOR DISTINTIVO	UNIDAD	1	10.800.000	1.728.000	12.528.000	12.528.000
229		CESTO PARA LIMPIEZA ESTERILIZACION Y ALMACENAMIENTO	CON SOPORTES PARA ADAPTADOR DE CONEXIÓN DE LUZ SOPORTES DE SILICONA PARA OPTICA Y TAPA.	UNIDAD	3	1.700.000	272.000	1.972.000	5.916.000
230		VAINA DE ARTROSCOPIA DE ALTO FLUJO	DE 6 MM LONG UTIL DE 13,5 CMS CON CIERRE RAPIDO DE OPTICA CON DOS LLAVES GIRATORIAS PARA LENTE DE 0. 30, 45 Y 70 GRADOS	UNIDAD	2	1,800.000	288.000	2.088.000	4.176.000
231		OBTURADOR ROMO PARA UTIIZAR CON VAINAS DE ARTROSCOPIO	OBTURADOR <b>R</b> OMO PARA UTIIZAR CON VAINAS DE ARTROSCOPIO	UNIDAD	2	380.000	60.800	440.800	881.600
232		SONDA PALPADORA	GRADUABLE DIÁMETRO DE 3.5 4 MM CON LONGITUD TOTAL DE 34 A 35 CMS LONGITUD DE TRABAJO DE 12 A 13 CM	UNIDAD	3	490,000	78.400	568.400	1.705.200



Conti	inuación Resolución Nº	43 de fecha	-	19	JUL. 2016		HOJA 29	
233	PINZA SACABOCADO O MORDED ORA	BASQUET RECTA PLANA CON DIÁMETRO DE MANDIBULA DE 3.4 MM LONG DE TRABAJO DE 13 A 15 CM	UNIDAD	1	2.180.000	348.800	2.528.800	2.528,800
234	PINZA SACABOCADO PUNCH HACIA LA DERECHA	DE 90 GRADOS DIÁMETRO DE MANDIBULA DE 3.4 MM LONGITUD DE TRABAJO DE 13 A 15 CMS	UNIDAD	1	2.180.000	348.800	2.528.800	2.528.800
235	PINZA SACABOCADOPUN CH HACIA LA IZQUIERDA	DE 90 GRADOS CON DIÁMETRO DE MANDIBULA DE 3.4 MM LONGITUD DE TRABAJO DE 13 CM	UNIDAD	1	2.180.000	348.800	2,528,800	2.528.800
236	PINZA SACABOCADO CORTE COMPLETO	CURVADO EN LA VAINA 30 GRADOS HACIA LA DERECHA ANCHURA DE CORTE DE 3.4 MM DIÁMETRO DE VAINA 3.5 MM LONGITUD UTIL DE 13 A 15 CM	UNIDAD	1	2.550.000	408.000	2.958.000	2.958,000
237	PINZA SACABOCADOS CORTE COMPLETO	CUVADAS EN LA VAINA 30 GRADOS HACIA LA IZQUIERDA ANCHURA DE CORTE DE 3.4 MM DE VAINA DE 3.5 MM LONGITUD UTIL 13 A 15 CM	UNIDAD	1	2.550.000	<b>4</b> 08.000	2.958.000	2.958,000
238	PINZA SACABOCADOS DE ORTE COMPLETO ANGULADA	ANGULADA DÊ 15 GRADOS HACIA ARRIBA ANCURA DE CORTE 3.5 MM DE LA VINA 3.5 MM UTIL 13 A 15 CM	UNIDAD	1	2.230.000	356.800	2.586.800	2.586.800
239	PINZA SAABOCADOS CORTE COMPLETO ANGULADA	DE 15 GRADOS HACIA ARRIBA ANCHURA DE CORTE DE 2.7 MM DE LA VIANA 3 MM LONGITUD UTIL 13 A 15 CM	UNIDAD	1	2.050.000	328.000	2.378.000	2.378.000

# ARTÍCULO QUINTO.

Declarar DESIERTOS los grupos H y Ñpor valor de CIENTO SETENTA Y TRES MILLONES OCHOCIENTOS VEINTISEIS MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y CUATRO PESOS MCTE (\$173.826.464), por la ausencia de propuestas para los mismos y/o incumplimiento de requisitos habilitantes de los oferentes.

### ÍTEMS DECLARADOS DESIERTOS

GRUPO	NOMBRE	CODIGO INTERNO	EQUIPOS	PRESUPUESTO GRUPO
Н	OFTALMOLOGIA	2600610735	SET CATARATA EXTRACAPSULAR Y VITRECTOMIA.	90.577.672
Ñ	CARDIO VASCULAR ESPECIALIZADO	2600610745	CARDIO VASCULAR ESPECIALIZADO	83.248.792
TOTAL PRESUPUESTO DESIERTO				\$173.826.464

ARTICULO SEXTO.

Ordenar a la Oficina de Asesora Jurídica del Hospital Militar Central la elaboración de los contratos correspondientes de la presente adjudicación, con el lleno de los requisitos establecidos en el Estatuto General de la Contratación Pública, de conformidad con el pliego de condiciones y la oferta presentada por cada oferente adjudicatario.

ARTICULO SÉPTIMO

Se ordena la publicación del presente Acto Administrativo, en la página web www.contratos.gov.co y en la página web de la entidad www.hospitalmilitar.gov.co.

ARTICULO OCTAVO

Contra el ARTÍCULO QUINTO procede recurso de reposición, de conformidad con el inciso 2 del Artículo 77 de la Ley 80 de 1993.





Continuación Resolución Nº

8 4 3

de fecha

1 9 JUL. 2016

**HOJA 30** 

ARTICULO NOVENO.

La presente resolución rige a partir de la fecha de su notificación.

NOTIFIQUESE, PUBLIQUESE Y CÚMPLASE

Mayor General (RA) Luis Eduardo Rérez Arango Director General de la Entidad Descentralizada Adserita Del Sector Defensa- Hospital Militar Central

Aprobó:

Doctor Oscar Alexander Mesa Asesor Dirección General Hospital Militar Central

Reviso:

PD. Miguel Ángel Obando Castillo

Grupo Gestion Contratos

Elaboró:

Abogado. David F. Vargas G. Comité Jurídico Evaluador

Abog. Paula Álvarez David Área Planeación y Selección

PD. Yohana Homez Macias Comité Éconómico Evaluador SMS. Martha Ligia castaño Comité Técnico Evaluador