REPÚBLICA DE COLOMBIA





HOSPITAL MILITAR CENTRAL GRUPO GESTIÓN DE CONTRATOS

EVALUACION JURIDICA

PROCESO DE SELECCIÓN ABREVIADA DE MENOR CUANTIA No.060- 2015 cuyo objeto es: "SUMINISTRO DE REPUESTOS ORIGINALES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO NECESARIOS PARA GARANTIZAR EL CONTINUO FUNCIONAMIENTO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA".

OFERENTE 1	CUMPLE/NO CUMPLE	FOLIO
EXPERTOS INGENIEROS LIMITADA NIT.900150067-0		
REPRESENTANTE LEGAL: GACHARNA DIAZ JOSE ALFREDO C.C 79.396.063		
Carta de presentación de la propuesta	CUMPLE	02-04
Certificado de Existencia y Representación Legal	CUMPLE	05-07
Compromiso Anticorrupción	NO CUMPLE	12,13
Manifestación de Inhabilidades e incompatibilidades	CUMPLE	14
Pagos de Aportes Parafiscales	CUMPLE	08
Certificado de antecedentes Disciplinarios expedido por la Procuraduría General de la Nación	CUMPLE	16,17
Certificado de Responsabilidad Fiscal expedido por la Contraloría General de la República	CUMPLE	19
Certificado de antecedentes Judiciales	CUMPLE	18
RUT	CUMPLE	59
RUP	CUMPLE	20-34
Garantía de Seriedad de la Oferta	CUMPLE	09-11 Póliza No.1379416-1 Suramericana

Conclusión: EL OFERENTE DEBERA FIRMAR EL FORMULARIO DEL COMPROMISO ANTICORRUPCION PARA SER HABILITADO JURIDICAMENTE EN EL PROCESO DE SELECCIÓN.



PAULA ANDREA ALVAREZ D. Comité Jurídico Evaluador

"Salud — Calidad — Humanización"





	: :
	1
	•
	: : : :
	:
	:
	:
	!
	1



HOSPITAL MILITAR CENTRAL GRUPO GESTION CONTRATOS

EVALUACIÓN ECONÓMICA

FECHA: SEPTIEMBRE 21 DE 2015

SELECCIÓN ABREVIADA DE MENOR CUANTIA No 060/2015

OBJETO: "SUMINISTRO DE REPUESTOS ORIGINALES PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO NECESARIOS PARA GARANTIZAR EL CONTINUO FUNCIONAMIENTO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA".

OFERENTE: EXPERTOS INGENIEROS LIMITADA NIT. 900.150.067-0

1. DOCUMENTOS DE CONTENIDO ECONÓMICO Y FINANCIERO.

REQUISITO	FOLIO	CUMPLE	OBSERVACIÓN
FORMULARIO INFORMACION FINANCIERA SIIF	76	SI	Ninguna.
REGISTRO UNICO DE PROPONENETES	20-34	SI	Expedido el 19 de Septiembre de 2015.
REGISTRO UNICO TRIBUTARIO	59	SI	Actualizado el 21 de Mayo de 2014.
FOTOCOPIA RESOLUCIÓN PARA FACTURAR DIAN	75	SI	Resolución No. 320001288791 expedida el 10 de Julio de 2015.
CERTIFICACIÓN BANCARIA	77	SI	Cuenta Corriente No. 019-23287-5 expedida por Banco AV Villas el 02 de Septiembre de 2015.

La oferta cumple con la documentación solicitada en el Pliego Definitivo de Condiciones.

2. Verificación Indicadores Financieros de la Oferta

INFORMACION FINANCIERA CON CORTE A 31 DE DICIEMBRE DE 2014						
ACTIVO CORRIENTE	\$ 114.872.630					
ACTIVO TOTAL	\$ 278.490.180					
PASIVO CORRIENTE	\$ 72.213.285					
PASIVO TOTAL	\$ 72.213.285					
PATRIMONIO	\$ 206.276.895					
UTILIDAD/PERDIDA OPERACIONAL	\$ 14.559.720					
GASTOS DE INTERESES	\$ 0					

INDICADORES DE CAPACIDAD FINANCIERA	FORMULA	INDICADDR REQUERIDO	INDICADOR OFERTA	CUMPLE
LIQUIDEZ	Act.Cte./Pas.Cte.	>= 1.2	1.59	SI
ENDEUDAMIENTO	(Pas.Tot/Act.Tot)*100	<= 75%	25%	SI
RAZÓN COBERTURA DE INTERES	Ut. Operac. /G. Interés	>= 1	IND.	SI
INDICADORES DE CAPACIDAD ORGANIZACIONAL				
RENTABILIDAD DEL PATRIMONIO	(Ut.Operac./Patrim)*100	>= 1%	7%	SI
RENTABILIDAD DEL ACTIVO	(Ut.Operac./Act.Tot)*100	>= 1%	5%	SI

Concepto: La oferta CUMPLE con los indicadores financieros requeridos por la Entidad para el presente proceso de contratación.

3. Ponderación económica de la oferta.

	Lavadora 1000/660		PRECIO REFERENCIA	VALOR UI	NITARIO TDTA	L OFERTADO	CUMPLE/NO
ITEM	ELEMENTO	Unidad de Medida	Valor Unitario Total (Iva Incluido)	VALOR UNITARIO	VALOR IVA	VALOR UNITARIO TOTAL	CUMPLE
1	Contactor marca telemecanique ref: LC1D2510 bobina 24v, 50 Hz	Unidad	450.000	258.621	41.379	300.000	SI CUMPLE

"Salud — Calidad — Humanización"





2	Contactor marca telemecanique ref: LC1D4011 bobina 24v, 50 Hz	Unidad	450.000	380.000	60.800	440.800	SI CUMPLE
3	Fusibles de cerámica 10 x 38, 10 A	Unidad	25.000	14.368	2.299	16.667	SI CUMPLE
4	Fusibles de cerámica 14 x 51, 32 A	Unidad	25.000	14.368	2.299	16.667	SI CUMPLE
5	Fusibles de cerámica 14 x 51, 20 A	Unidad	25.000	14.368	2.299	16.6 67	Si CUMPLE
6	Bloque de contactos marca telemecanique ref: LA1DN22	Unidad	250.000	143.678	22.988	166.6 66	SI CUMPLE
7	Cable #16 negro	Unidad	250.000	143.678	22.988	166.666	SI CUMPLE
8	Cable #16 blanco	Unidad	250.000	200.000	32.000	232.000	SI CUMPLE
9	Cable #16 rojo	Unidad	250.000	143.678	22.988	1 6 6 .666	SI CUMPLE
10	Relevo de 11 pines bobina 110v AC, con base	Unidad	220.000	170.000	27.200	197.200	SI CUMPLE
11	Relevo de 14 pines dobina 24v DC, con base	Unidad	220.000	126.437	20.230	1 46. 6 67	SI CUMPLE
12	Bombillos tipo balloneta 24 v, 85 mA	Unidad	8.000	4.598	736	5.334	SI CUMPLE
13	Interruptor de final de carrera de palanca ajustable con roldana metalica, 1NA, 1NC, 400v, 1,8 A	Unidad	350.000	280.000	44.800	324.800	SI CUMPLE
14	Circuito integrado 4N25, 14 pines	Unidad	250.000	143.678	22.988	166. 666	SI CUMPLE
15	Circuito integrado 7408, 14 pines	Unidad	350.000	50.000	8.000	58.000	SI CUMPLE
16	Circuito integrado 74138, 16 pines	Unidad	350.000	50.000	8.000	58.000	SI CUMPLE
17	Sensor fotoeléctrico de reflexión, 110v, con espejo	Unidad	420.000	241.379	38.621	280.000	SI CUMPLE
18	Circuito integrado 7400, 14 pines	Unidad	350.000	201.149	32.184	233.333	SI CUMPLE
19	Circuito integrado 74373, 20 pines	Unidad	350.000	201.149	32.184	233.333	SI CUMPLE
20	Circuito integrado 7432, 14 pines	Unidad	350.000	50.000	8.000	58.000	SI CUMPLE
21	circuito integrado D71CN, 8 pines	Unidad	350.000	50.000	8.000	58.000	SI CUMPLE
22	Circuito integrado 7407, 14 pines	Unidad	350.000	50.000	8.000	58.000	SI CUMPLE
23	Circuito integrado 7400, 14 pines	Unidad	350.000	201.149	32.184	233.333	SI CUMPLE
24	Bus de datos cinta (según muestra)	Unidad	8 0.000	45.977	7.356	s 3.3 33	SI CUMPLE
25	Manguera en caucho flexible de 2 " para agua alta presión	Unidad	370.000	212.644	34.023	246.667	SI CUMPLE
26	Abrazadera industrial ref: T510, rosca ordinaria de 5/16"	Unidad	15.000	8.621	1.379	10.000	SI CUMPLE
27	Adaptador para manguera y para roscar de 2" en acero inoxidable	Unidad	75.000	43.103	6.896	49.999	SI CUMPLE
28	Valvula tipo bola de 2" en acero inoxidable	Unidad	650.000	500.000	80.000	580.000	SI CUMPLE
29	Cheque para vapor de ¾" en bronce	Unidad	250.000	143.678	22.988	16 6. 6 66	SI CUMPLE
30	Manguera para aire de ¼" en PVC	Unidad	150.000	86.207	13.793	100.000	SI CUMPLE
31	Pintura Azul martillada para maquina galon	Galón	350.000	201.149	32.184	233.333	SI CUMPLE
32	Resorte en acero inoxidable (según muestra)	Unidad	35.000	20.115	3.218	23.333	SI CUMPLE
33	Correa B75	Unidad	1 50.000	86.207	13.793	100.000	SI CUMPLE
34	Rodamiento SKF 22315k	Unidad	150.000	86.207	13.793	100.000	SI CUMPLE
35	Rodamiento SKF 6003 2z	Unidad	90.000	51.724	8.276	60.000	5I CUMPLE
36	Rodamiento SKF 6203 2z	Unidad	90.000	51.724	8.276	60,000	SI CUMPLE
37	Rodamiento SKF 6204 2z	Unidad	90.000	75.000	12.000	87.000	SI CUMPLE
38	Rodamiento SKF 6206 2z	Unidad	90.000	51,724	8.276	60.000	SI CUMPLE
39	Rodamiento SKF 62211- 2RS1	Unidad	150.000	86.207	13.793	100.000	SI CUMPLE
40	Disco de 370mm de diámetro en caucho vulcanizado con disco de asbesto, para embrague pneumatico	Unidad	950.000	545.977	87.356	633.333	SI CUMPLE
41	Piezas en asbesto y remachada de un arco de freno	Unidad	750.000	431.034	68.965	499.999	5i CUMPLE
42	Aceite para transmisiones automáticas Texamatic fluid	Tambor	150.000	86.207	13.793	100.000	SI CUMPLE

r		, —					
43	Variador de velocidad para un motor de 15 HP, con control manual y display de velocidad (instalación y pruebas)	Unidad	8.000.000	5.000.000	800.000	5.800.000	SI CUMPLE
44	Circuito integrado 7445N	Unidad	150.000	86.207	13.793	100.000	SI CUMPLE
45	Tornillo de 5/8" x 3" en acero inoxidable con tuerca y arandela	Unidad	20.000	11.494	1.839	13.333	SI CUMPLE
46	Tomillo grado 8 de 5/16 x 1/2"	Unidad	9.000	5.172	828	6.000	SI CUMPLE
47	Retenedor ref: 80-100-10	Unidad	180.000	103.448	16.552	120.000	SI CUMPLE
48	Motor trifásico 5,5 Kw., 1500T/M, ip55, , doble punta de eje (según muestra)	Unidad	2.800.000	1.609.195	257.471	1.866.666	SI CUMPLE
49	Regulador de voltaje lm340kc-12 según muestra o equivalente	unidad	450.000	258.621	41.379	300.000	SI CUMPLE
50	Regulador de voltaje Im323k según muestra o equivalente	Unidad	450.000	258.621	41.379	300.000	51 CUMPLE
51	Regulador de voltaje ka7812 según muestra o equivalente	Unidad	450.000	258.621	41.379	300.000	SI CUMPLE
52	Regulador de voltaje I7912cv según muestra o equivalente	Unidad	450.000	258.621	41.379	300.000	SI CUMPLE
53	Control de temperatura análogo digital 220v, con base y termocupia para roscar ½"	Unidad	1.300.000	747.126	119.540	866 .66 6	SI CUMPLE
54	Correa en pacha doble 5v2000 (o equivalente)	Unidad	1.350.000	775.862	124.138	900.000	5I CUMPLE
55	cuñete de grasa multipropósito para rodamientos	Unidad	520.000	298.851	47.816	3 4 6.6 6 7	SI CUMPLE
56	Fuelle en caucho antivibraciones de 4" para entrada de agua	Unidad	650.000	373.563	59.770	433.333	SI CUMPLE
57	Fuelle en caucho antivibraciones de 3" para entrada de agua	Unidad	600.000	344.828	55.172	400.000	SI CUMPLE
58	Frasco spray aflojador penetrante marca loctite	Unidad	50.000	28.736	4.598	33.334	SI CUMPLE
59	Spary ajustador de correas	Unidad	60.000	34.483	5.517	40.000	SI CUMPLE
60	Resorte para amortiguación de lavadora (según muestra)	Unidad	120.000	68.966	11.035	80.001	SI CUMPLE
61	Correa a 48	Unidad	750.000	431.034	68.965	499.999	SI CUMPLE
62	Sensor de proximidad 12-24v (según muestra)	Unidad	450.000	258.621	41.379	300.000	SI CUMPLE
63	Сопеа А75	Unidad	350.000	201.149	32.184	233.333	SI CUMPLE
64	Correa A52	Unidad	350.000	201.149	32.184	233.333	51 CUMPLE
65	Empaque en forma de b, en caucho inteligente para puerta de lavadora (según m uestra)	Unidad	350.000	201.149	32.184	233.333	SI CUMPLE
66	Tomillo cabeza avellanada para bristol, ¼" x 1", con arandela y tuerca de seguridad en acero inoxidable	Unidad	15.000	8.621	1.379	10. 00 0	SI CUMPLE
67	Ventilador de 4"220v, para gabinete electrónico (según muestra)	Unidad	650.000	373.563	59.770	433.333	SI CUMPLE
68	Tubo de silicona gris alta temperatura	Unidad	75.000	43.103	6.896	49.999	SI CUMPLE
69	Tubo de silicona roja alta temperatura	Unidad	75.000	43.103	6.896	49.999	SI CUMPLE
70	Correa B60	Unidad	150.000	86.207	13.793	100.000	SI CUMPLE
71	Correa a 48	Unidad	150.000	86.207	13.793	100.000	SI CUMPLE
72	Sensor de proximidad 12-24v (según muestra)	Unidad	450.000	258.621	41.379	300.000	SI CUMPLE
73	Сопеа А75	Unidad	150.000	86.207	13.793	100.000	SI CUMPLE
74	Correa A52	Unidad	150.000	86.207	13.793	100.000	SI CUMPLE
75	Empaque en forma de b, en caucho inteligente para puerta de lavadora (según m uestra)	Unidad	350.000	201.149	32.184	233.333	SI CUMPLE
76	Tomilio cabeza avellanada para bristol, ¼" x 1", con arandela y tuerca de seguridad en acero inoxidable	Unidad	15.000	8.621	1.379	10. 000	SI CUMPLE
77	Ventilador de 4"220v, para gabinete electrónico (según muestra)	Unidad	650.000	373.563	59.770	433.333	SI CUMPLE
78	Tubo de silicona gris alta temperatura	Unidad	75.000	60.000	9.600	69.600	SI CUMPLE
79	Tubo de silicona roja alta temperatura	Unidad	75.000	43.103	6.896	49.999	SI CUMPLE
80	Correa B60	Unidad	150.000	86.207	13.793	100.000	5I CUMPLE
81	Сопеа В87	Unidad	150.000	86.207	13.793	100.000	51 CUMPLE

.

82	Válvula neumática para agua de 2" max 100psi, cuerpo en acero inox (5)	Unidad	2.500.000	1.436.782	229.885	1.666.667	SI CUMPLE
83	05 Válvula neumática para entrada de vapor, de 1" max 100 psi, con racor, cuerpo en acero inox	Unidad	2.300.000	1.321.839	211.494	1.533.333	SI CUMPLE
84	Polea tipo B, con manzana de ajuste conico, diámetro de eje: 42mm, diámetro extenor: 21cm, profundidad del cuñero: 4mm, ancho 12mm, para motor de 20HP, 1750 RPM	Unidad	480.000	275.862	44.138	320.000	SI CUMPLE
85	Retenedor de aceite 50x32x10	Unidad	320.000	183.908	29.425	213.333	SI CUMPLE
86	Galon de Aceite texamatic fluid para transmisiones hidráulicas	Galón	190.000	109.195	17.47 1	126.666	SI CUMPLE
87	Соптеа В66	Unidad	150.000	86.207	13.793	100.000	SICUMPLE
88	Bandas transportadoras de 2"	Unidad	600.000	344.828	55.172	400.000	SI CUMPLE
89	Empaque de caucho inteligente en forma de b, para sello de puertas.	Unidad	350.000	201.149	32.184	233.333	SI CUMPLE
90	Circulto integrado DM7445N	Unidad	380.000	218.391	34.943	253.334	SI CUMPLE
91	Rele de 14 pines con bobina de 24v, incluye base	Unidad	350.000	201. 14 9	32.184	233.333	SI CUMPLE
92	Regulador de Voltaje L7812CT	Unidad	250.000	143.678	22.988	166.666	SI CUMPLE
93	Diodo rectificador 1N5408	Unidad	60.000	34.483	5.517	40.000	SICUMPLE
	Rodillo de Planchado Girbau		PRECIO REFERENCIA	VALOR UN	IITARIO TOTAI		CUMPLE/NO
ITEM	ELEMENTO	Unidad de Medida	Valor Unitario Total	VALOR UNITARIO	VALOR IVA	VALOR UNITARIO TOTAL	CUMPLE
94	Cabeza temporizada marca telemecanique Ref. LA2DT (on travail)	Unidad	1.200.000	689.655	110.345	800.000	SI CUMPLE
95	Rollo de cordon valvelon para empacar válvulas x 5/32"	Unidad	350.000	201. 14 9	32.184	233.333	SI CUMPLE
96	Banda transportadora nacional de 2"	Unidad	600.000	344.828	55.172	400.000	SI CUMPLE
97	Banda transportadora nacional de 3'	Unidad	700.000	600.000	96.000	696.000	SI CUMPLE
98	Banda Nomex de 6"	Unidad	500.000	287.356	45.977	333,333	SI CUM PL E
99	Muletón americano para planchadora de sabanas marca Girbau de 3,30x 6 metros.	Unidad	5.300.000	3.500.000	560.000	4.060.000	SI CUMPLE
100	Rodamiento ref. uc-206 con chumacera de pared	Unidad	75.000	43.103	6.896	49.999	SI CUMPLE
101	Rodamiento SKF 6009 2RS1	Unidad	75.000	43.103	6.896	49.999	SI CUMP L E
102	Trampa para vapor de flotador 120 psi,	Unidad	650.000	373.563	59.770	433.333	SI CUMPLE
103	50 Resortes de tracción de 25 cm de largo, diam 1" según muestra	Unidad	120.000	68.966	11.035	80.001	Si CUMPLE
104	Racor rápido metalico, tipo codo rosca 2/2", para manguera de 5/16"	Unidad	45.000	25.862	4.138	30.000	SI CUMPLE
105	Manguera para aire en PVC de 5/16"	Unidad	150.000	86.207	13.793	100.000	SI CUMPLE
106	Kit de 5 retenedores para Booster pneumatico ref: martonair CF-002729	Unidad	380.000	218.391	34.943	253.334	SI CUMPLE
107	Parafina en Bloque	Unidad	60.000	34.483	5.517	40.000	SI CUMPLE
108	Cajas de gan ch os clipper "1	Unidad	350.000	300.000	48.000	348.000	SICUMPLE
109	Cajas de ganchos dipper#25	Unidad	450.000	150.000	24.000	174.000	SI CUMPLE
110		Unidad	150.000	86.207	13.793	100.000	SICUMPLE
	Correa A 69				55.172	400.000	SI CUMPLE
111	banda transportadora iona caucho de 4"	Unidad	600.000	344.828	33.172		J. 401111 EE
111			600.000 PRECIO REFERENCIA		NITARIO TOTA	L OFERTADO	CUMPLE/NO
111	banda transportadora iona caucho de 4"		PRECIO			<u> </u>	
	banda transportadora iona caucho de 4" Secadoras Girbau	Unidad Unidad de	PRECIO REFERENCIA Valor Unitario	VALOR UP	NITARIO TOTA	L OFERTADO VALOR UNITARIO	CUMPLE/NO
ITEM	banda transportadora iona caucho de 4" Secadoras Girbau ELEMENTO	Unidad Unidad de Medida	PRECIO REFERENCIA Valor Unitario Total	VALOR UP VALOR UNITARIO	VALOR IVA	L OFERTADO VALOR UNITARIO TOTAL	CUMPLE/NO CUMPLE

Compresor Puzka		PRECIO REFERENCIA	VALOR UN	IITARIO TDTAI	. OFERTADO	CUMPLE/NO	
ITEM	ELEMENTO	Unidad de Medida	Valor Unitario Total	VALOR UNITARIO	VALOR IVA UNITARIO TOTAL		CUMPLE
115	Correa 5vx500	Unidad	1.300.000	747.126	119.540	866.666	SI CUMPLE
116	Cuñete de Aceite hidráulico 46	Unidad	900.000	517.241	82.759	600.000	SI CUMPLE
117	Kit de reparación sello de aceite .nk-40	Unidad	1.200.000	689.655	110.345	800.000	SI CUMPLE
118	Filtro para aceite nk 40	Unidad	350.000	201.149	32.184	233.333	SI CUMPLE
119	Cartucho separador aire-aceite	Unidad	350.000	201.149	32.184	233.333	SI CUMPLE
120	Filtro de aire nk_40	Unidad	350.000	201.149	32.184	233.333	SI CUMPLE
	Compresor MIC		PRECIO REFERENCIA	VALOR UN	IITARIO TOTAI	L DFERTADO	CUMPLE (ALC
ITEM	ELEMENTO	Unidad de Medida	Valor Unitario Total	VALOR UNITARIO	VALOR IVA	VALOR UNITARIO TOTAL	CUMPLE/NO CUMPLE
121	Kit reparación de compresor de pistón	Unidad	450.000	258.621	41.379	300.000	SI CUMPLE
122	Presostato marca DanfossKP136, 60 – 180 psi	Unidad	420.000	241.379	38.621	280.000	SI CUMPLE
	lavadora Whripool		PRECIO REFERENCIA	VALOR UNITARIO TOTAL OFERTADO			CUMPLE/NO
ITEM	ELEMENTO	Unidad de Medida	Valor Unitario Total	VALOR UNITARIO	VALOR IVA	VALOR UNITARIO TOTAL	CUMPLE
123	04 Bomba de agua para Americana piso	Unidad	2.500.000	1.436.782	229.885	1.666.667	SI CUMPLE
124	04 Cupplin (acople) para mecanismos Americana	Unidad	380.000	218.391	34.943	253.334	SI CUMPLE
125	1 galon pintura blanca en aceite	Galón	200.000	114.943	18.391	133.334	SI CUMPLE
	carros rona sucia		PRECIO REFERENCIA	VALOR U	NITARID TOTA	LOFERTADO	CUMPLE/NO
ITEM	ELEMENTO	Unidad de Medida	Valor Unitario Total	VALOR UNITARIO	VALOR IVA	VALOR UNITARIO TOTAL	CUMPLE
126	20 mts de 1,50x 56 m Maila lona verde para	Unidad	350.000	201.149	32.184	233.333	SI CUMPLE
127	60. ojales metálico hueco de 1/2" con remachado	Unidad	420.000	241.379	38.621	280.000	SI CUMPLE
128	50 mts de riata negra de 3 cm	Unidad	350.000	201.149	32.184	233.333	SI CUMPLE
129	galón de pintura azul laca	Unidad	50.000	28.736	4.598	33.334	SI CUMPLE
130	1 caja agujas para má quina de coser # 20	Unidad	80.000	45.977	7.356	53.333	SI CUMPLE
131	3 rollo hilo cáñamo	Unidad	30.000	17.241	2.759	20.000	SI CUMPLE
VALOR	TOTAL OFERTADO					43.737.385	

Concepto: La oferta presentada **CUMPLE** con los precios de referencia establecidos por la Entidad para el presente proceso de contratación.

En concordancia con lo establecido en la Ponderación Económica del Pliego Definitivo de Condiciones se procede a determinar el puntaje de la oferta, así:

Ponderación del Precio = (OMVT * 500) / VTOE = 43.737.385 * 500 / 43.737.385 = 500 PUNTOS

CONSOLIDADO

OFERENTE	Documentos de contenido económico y financiero	Verificación Indicadores Financieros de la Oferta	Ponderación económica de la oferta	EVALUACIÓN ECONÓMICA Y FINANCIERA	PUNTAJE	PRESUPUESTO OFICIAL	VALOR A ADJUDICAR	SALDO A LIBERAR
EXPERTOS INGENIEROS LIMITADA NI	T. CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	HABILITADO	500	\$ 50.481.475	\$ 50.481.475	0

RAMÓN BUENO GÓMEZ

Comité Económico Evaluador

			+ , -
•			

MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL



HOSPITAL MILITAR CENTRAL

EVALUACIÓN TÉCNICA DEL PROCESO DE SELECCIÓN ABREVIADA DE MENOR CUANTIA No 060/2015 PARA EL SUMINISTRO DE REPUESTOS ORIGINALES PARA LA LAVANDERÍA DEL HOSPITAL MILITAR. POR EXPERTOS INGENIEROS LTDA

ESPECIFICACIONES TECNICAS MINIMAS

ITEM	EXPERIENCIA	SI CUMPLE	NO CUMPLE
1	El proponente deberá acreditar mínimo DOS (02) contratos ejecutados, contados a partir de la fecha de cierre del presente proceso de selección, cuyo objeto debe corresponder a "suministro de repuestos originales para el mantenimiento preventivo y correctivo necesario para garantizar el continuo funcionamiento de los equipos de lavandería"	SI	

POSIBLES REPUESTOS A SOLICITAR

·	000100	DECODIDOION	LINUDAD	CL	MPLE
ITEM	CODIGO	DESCRIPCION	UNIDAD	SI	NO
01	Lavadora 1000/660	Contactor marca telemecanique ref: LC1D2510 bobina 24v, 50 Hz	unidad	SI	
02	Lavadora 1000/660	Contactor marca telemecanique ref: LC1D4011 bobina 24v, 50 Hz	unidad	SI	
03	Lavadora 1000/660	Fusibles de cerámica 10 x 38, 10 A	unidad	SI	
04	Lavadora 1000/660	Fusibles de cerámica 14 x 51, 32 A	unidad	SI	
05	Lavadora 1000/660	Fusibles de cerámica 14 x 51, 20 A	unidad	SI	
06	Lavadora 1000/660	Bloque de contactos marca telemecanique ref: LA1DN22	unidad	SI	

07	Lavadora 1000/660	Cable #16 negro	unidad	SI	
08	Lavadora 1000/660	Cable #16 blanco	unidad	SI	
09	Lavadora 1000/660	Cable #16 rojo	unidad	SI	
10	Lavadora 1000/660	Relevo de 11 pines bobina 110v AC, con base	unidad	SI	
11	Lavadora 1000/660	Relevo de 14 pines dobina 24v DC, con base	unidad	SI	
12	Lavadora 1000/660	Bombillos tipo balloneta 24 v, 85 mA	Unidad	SI	
13	Lavadora 1000/660	Interruptor de final de carrera de palanca ajustable con roldana metalica, 1NA, 1NC, 400v, 1,8 A	Unidad	SI	
14	Lavadora 1000/660	Circuito integrado 4N25, 14 pines	Unidad	SI	
15	Lavadora 1000/660	Circuito integrado 7408, 14 pines	unidad	SI	
16	Lavadora 1000/660	Circuito integrado 74138, 16 pines	unidad	SI	
17	Lavadora 1000/660	Sensor fotoeléctrico de reflexión, 110v, con espejo	unidad	SI	
18	Lavadora 1000/660	Circuito integrado 7400, 14 pines	unidad	SI	
19	Lavadora 1000/660	Circuito integrado 74373, 20 pines	unidad	SI	
20	Lavadora 1000/660	Circuito integrado 7432, 14 pines	unidad	SI	
21	Lavadora 1000/660	circuito integrado O71CN, 8 pines	unidad	SI	
22	Lavadora 1000/660	Circuito integrado 7407, 14 pines	unidad	SI	
23	Lavadora 1000/660	Circuito integrado 7400, 14 pines	unidad	SI	
24	Lavadora 1000/660	Bus de datos cinta (según muestra)	unidad	SI	

: <u>.</u>

25	Lavadora 1000/660	Manguera en caucho flexible de 2 " para agua alta presión	unidad	SI	
26	Lavadora 1000/660	Abrazadera industrial ref: T510, rosca ordinaria de 5/16"	unidad	SI	
27	Lavadora 1000/660	Adaptador para manguera y para roscar de 2" en acero inoxidable	unidad	SI	
28	Lavadora 1000/660	Valvula tipo bola de 2" en acero inoxidable	unidad	SI	
29	Lavadora 1000/660	Cheque para vapor de ¾" en bronce	unidad	SI	
30	Lavadora 1000/660	Manguera para aire de ¼" en PVC	unidad	SI	
31	Lavadora 1000/660	Pintura Azul martillada para maquina	galon	SI	
32	Lavadora 1000/660	Resorte en acero inoxidable (según muestra)	unidad	SI	
33	Lavadora 1000/660	Correa B75	unidad	SI	
34	Lavadora 1000/660	Rodamiento SKF 22315k	unidad	SI	
35	Lavadora 1000/660	Rodamiento SKF 6003 2z	unidad	SI	
36	Lavadora 1000/660	Rodamiento SKF 6203 2z	unidad	SI	
37	Lavadora 1000/660	Rodamiento SKF 6204 2z	unidad	SI	
38	Lavadora 1000/660	Rodamiento SKF 6206 2z	Unidad	SI	
39	Lavadora 1000/660	Rodamiento SKF 62211- 2RS1	Unidad	SI	
40	Lavadora 1000/660	Disco de 370mm de diámetro en caucho vulcanizado con disco de asbesto, para embrague pneumatico	Unidad	SI	
41	Lavadora 1000/660	Piezas en asbesto y remachada de un arco de freno	unidad	SI	

42	Lavadora 1000/660	Aceite para transmisiones automaticas Texamatic fluid	Galón	SI	
43	Lavadora 1000/660	Variador de velocidad para un motor de 15 HP, con control manual y display de velocidad (instalación y pruebas)	unidad	SI	
44	Lavadora 1000/660	Circuito integrado 7445N	unidad	SI	
45	Lavadora 1000/660	Tornillo de 5/8" x 3" en acero inoxidable con tuerca y arandela	unidad	SI	
46	Lavadora 1000/660	Tornillo grado 8 de 5/16 x ½"	unidad	SI	_
47	Lavadora 1000/660	Retenedor ref: 80-100-10	unidad	SI	
48	Lavadora 1000/660	Motor trifásico 5,5 Kw., 1500T/M, ip55, , doble punta de eje (según muestra)	unidad	SI	
49	Lavadora 1000/660	Regulador de voltaje lm340kc-12 según muestra o equivalente	unidad	SI	
50	Lavadora 1000/660	Regulador de voltaje Im323k según muestra o equivalente	unidad	SI	
51	Lavadora 1000/660	Regulador de voltaje ka7812 según muestra o equivalente	unidad	SI	
52	Lavadora 1000/660	Regulador de voltaje I7912cv según muestra o equivalente	unidad	SI	
53	Lavadora 1000/660	Control de temperatura análogo digital 220v, con base y termocupla para roscar ½"	unidad	SI	
54	Lavadora 1000/660	Correa en pacha doble 5v2000 (o equivalente)	unidad	SI	
55	Lavadora 1000/660	cuñete de grasa multipropósito para rodamientos	galon	SI	
56	Lavadora 1000/660	Fuelle en caucho antivibraciones de 4" para entrada de agua	unidad	SI	
57	Lavadora 1000/660	Fuelle en caucho antivibraciones de 3" para entrada de agua	unidad	SI	
58	Lavadora 1000/660	Frasco spray aflojador penetrante marca loctite	unidad	SI	
59	Lavadora 1000/660	Spary ajustador de correas	unidad	SI	

60	Lavadora 1000/660	Resorte para amortiguación de lavadora (según muestra)	unidad	SI	
61	Lavadora 1000/660	Correa a 48	unidad	SI	
62	Lavadora 1000/660	Sensor de proximidad 12-24v (según muestra)	unidad	SI	
63	Lavadora 1000/660	Correa A75	unidad	SI	
64	Lavadora 1000/660	Correa A52	unidad	SI	
65	Lavadora 1000/660	Empaque en forma de b, en caucho inteligente para puerta de lavadora (según m uestra)	unidad	SI	
66	Lavadora 1000/660	Tornillo cabeza avellanada para bristol, ¼" x 1", con arandela y tuerca de seguridad en acero inoxidable	unidad	SI	_
67	Lavadora 1000/660	Ventilador de 4″220v, para gabinete electrónico (según muestra)	unidad	SI	
68	Lavadora 1000/660	Tubo de silicona gris alta temperatura	unidad	SI	
69	Lavadora 1000/660	Tubo de silicona roja alta temperatura	unidad	SI	
70	Lavadora 1000/660	Correa B60	unidad	SI	
71	Lavadora 1000/660	Correa a 48	unidad	SI	
72	Lavadora 1000/660	Sensor de proximidad 12-24v (según muestra)	unidad	SI	
73	Lavadora 1000/660	Correa A75	unidad	SI	
74	Lavadora 1000/660	Correa A52	unidad	SI	-
75	Lavadora 1000/660	Empaque en forma de b, en caucho inteligente para puerta de lavadora (según m uestra)	unidad	SI	
76	Lavadora 1000/660	Tornillo cabeza avellanada para bristol, ¼" x 1", con arandela y tuerca de seguridad en acero inoxidable	unidad	SI	
77	Lavadora 1000/660	Ventilador de 4"220v, para gabinete electrónico (según muestra)	unidad	SI	

.

78	Lavadora 1000/660	Tubo de silicona gris alta temperatura	unidad	SI	
79	Lavadora 1000/660	Tubo de silicona roja alta temperatura	unidad	SI	
80	Lavadora 1000/660	Correa B60	unidad	SI	
81	Lavadora 1000/660	Correa B87	unidad	SI	
82	Lavadora 1000/660	Válvula neumática para agua de 2" max 100psi, cuerpo en acero inox (5)	unidad	SI	
83	Lavadora 1000/660	05 Válvula neumática para entrada de vapor, de 1" max 100 psi, con racor, cuerpo en acero inox	unidad	SI	
84	Lavadora 1000/660	Polea tipo B, con manzana de ajuste conico, diámetro de eje: 42mm, diámetro exterior: 21cm, profundidad del cuñero: 4mm, ancho 12mm, para motor de 20HP, 1750 RPM	unidad	SI	
85	Lavadora 1000/660	Retenedor de aceite 50x32x10	unidad	SI	
86	Lavadora 1000/660	Galon de Aceite texamatic fluid para transmisiones hidraulicas	galon	SI	
87	Lavadora 1000/660	Correa B66	unidad	SI	
88	Lavadora 1000/660	Bandas transportadoras de 2"	unidad	SI	
89	Lavadora 1000/660	Empaque de caucho inteligente en forma de b, para sello de puertas.	unidad	SI	
90	Lavadora 1000/660	Circuito integrado DM7445N	unidad	SI	
91	Lavadora 1000/660	Rele de 14 pines con bobina de 24v, incluye base	unidad	SI	
92	Lavadora 1000/660	Regulador de Voltaje L7812CT	unidad	SI	
93	Lavadora 1000/660	Diodo rectificador 1N5408	unidad	SI	

01	Rodillo de Planchado Girbau	Cabeza temporizada marca telemecanique Ref: LA2DT (on travail)	unidad		
02	Rodillo de Planchado Girbau	Rollo de cordon valvelon para empacar válvulas x 5/32"	unidad	SI	
03	Rodillo de Planchado Girbau	Banda transportadora nacional de 2"	unidad	SI	
04	Rodillo de planchado Chriss, Plegadora Braun	Banda transportadora nacional de 3"	unidad	SI	
05	Rodillo de planchado Chriss	Banda Nomex de 6"	unidad	SI	
06	Rodillo de planchado Chriss	Muletón americano para planchadora de sabanas marca Girbau de 3,30x 6 metros.	unidad	SI	
07	Rodillo de planchado Chriss	Rodamiento ref: uc-206 con chumacera de pared	unidad	SI	
08	Rodillo de planchado Chriss	Rodamiento SKF 6009 2RS1	unidad	SI	
	Rodillo de planchado Chriss	Trampa para vapor de flotador 120 psi, ¾"	unidad	SI	
09	Rodillo de planchado Chriss	50 Resortes de tracción de 25 cm de largo, diam 1" según muestra	unidad	SI	
10	Rodillo de planchado Chriss	Racor rápido metalico, tipo codo rosca 2/2", para manguera de 5/16"	unidad	SI	
11	Rodillo de planchado Chriss	Manguera para aire en PVC de 5/16"	unidad	SI	
12	Rodillo de planchado Chriss	Kit de 5 retenedores para Booster pneumatico ref: martonair CF- 002729	unidad	SI	
13	Rodillo de planchado Chriss	Parafina en Bloque	unidad	SI	
14	Rodillo de planchado Chriss	Cajas de ganchos clipper "1	unidad	SI	
15	Rodillo de planchado Chriss	Cajas de ganchos clipper #25	unidad	SI	

16	Rodillo de planchado Chriss	Correa A 69	unidad	SI	
17	Rodillo de planchado Chriss	banda transportadora Iona caucho de 4"	unidad	SI	
	No 3				
01	Secadoras Girbau	Correa ref: H87533816	unidad	SI	
02	Secadoras Girbau	Correa ref: H87533014	unidad	SI	-
03	Secadoras Girbau	Trampa para vapor termostáticas acodada de ¾" 120psi	unidad	SI	
	No 4	<u> </u>	<u></u>		_
01	Compresor Puzka	Correa 5vx500	unidad	SI	
02	Compresor Puzka	Cuñete de Aceite hidráulico 46	galon	SI	
03	Compresor Puzka	Kit de reparación sello de aceite .nk- 40	unidad	SI	
04	Compresor Puzka	Filtro para aceite nk 40	unidad	SI	
05	Compresor Puzka	Cartucho separador aire-aceite	unidad	SI	
06	Compresor Puzka	Filtro de aire nk_40	unidad	SI	
	No 5				
01	Compresor MIC	Kit reparación de compresor de pistón	unidad	SI	
02	Compresor MIC	Presostato marca DanfossKP136, 60 – 180 psi	unidad	SI	
				SI	
	No 6				
01	lavadora Whrlpool	04 Bomba de agua para Americana piso	unidad	SI	
02	lavadora Whirlpool	04 Cupplin (acople) para mecanismos Americana	unidad	SI	
03	lavadora Whirlpool	1 galon pintura blanca en aceite	galon	SI	

No 7 VARIOS

01	carros ropa sucia	20 mts de 1,50x 56 m Malla iona verde para	metros	SI	
02	carros ropa sucia	60. ojales metálico hueco de 1/2" con remachado	unidad	SI	
03	carros ropa sucia	50 mts de riata negra de 3 cm	metros	SI	
04	carros ropa sucia	galón de pintura azul laca	galon	SI	
05	carros ropa sucia	1 caja agujas para maquina de coser # 20	unidad	SI	
06	carros ropa sucia	3 rollo hilo cáñamo	unidad	SI	

NOTA: EL HOSPITAL MILITAR CENTRAL SE RESERVA LA FACULTAD DE SOLICITAR OTROS REPUESTOS QUE NO FUERON CONTEMPLADOS EN EL PRESENTE ESTUDIO, TANTO PARA LAVADORAS COMO LOS DEMÁS EQUIPOS CON QUE CUENTA EL SERVICIO DE LAVANDERÍA QUE REQUIERA, SIEMPRE Y CUANDO NO SUPERE EL PRESUPUESTO OFICIAL AQUÍ DESTINADO. DE LO ANTERIOR Y EN CASO DE REQUERIRSE ESTE SERVICIO LOS VALORES DE LOS MISMOS SERIAN CANCELADOS PREVIO ESTUDIO DE MERCADO POR COTIZACIONES DE ESTOS ELEMENTOS.

ITEM	DOCUMENTACION HABILITANTE	CUMPLE SI NO
1.	Compromiso escrito para la realización de suministro de repuestos originales para el mantenimiento preventivo correctivo necesarios para garantizar el continuo funcionamiento de los equipos de lavandería.	SI
2	Presentar documento de INHABILIDADES, INCOMPATIBILIDADES Y PROHIBICIONES PARA CONTRATAR	SI

REQUISITOS MINIMOS EXCLUYENTES

El proponente <u>deberá manifestar detalladamente dentro de su propuesta</u> que cuenta con instalaciones mínimas exigidas para el suministro de repuestos originales para el mantenimiento preventivo correctivo necesarios para garantizar el continuo funcionamiento de los equipos de lavandería, para lo cual deberá anexar a la oferta la siguiente información:

ITEM	ASPECTO A VERIFICAR	SI CUMPLE	NO CUMPLE
1	Seguridad física: El taller debe proporcionar seguridad al interior de las instalaciones, cerramiento, pared y/o portones, techo.	SI	
2	Seguridad industrial: Se debe acreditar el cumplimiento de ubicación y señalización, equipo contra incendios, salidas de emergencia. Igualmente, en cuanto al personal operativo al servicio del contratista deberá cumplir con las normas de protección personal y seguridad industrial.		
3	Área de administración: Compuesta por el área destinada para el servicio al cliente y oficinas administrativas, debidamente acondicionadas para tal efecto, con el fin de atender los trámites correspondientes		

ITEM	ASPECTO A VERIFICAR	SI CUMPLE	NO CUMPLE
1	Horario de servicios del contratista durante los 7 días de la semana	SI	
2	Garantía de los servicios y repuestos.	SI	
3	Suministro de repuestos	SI	
4	Capacidad administrativa	SI	
5	Horario de servicio del contratista	SI	
6	Procedimiento para fijar precios de repuestos no previstos	SI	
7	Tiempo de respuesta	SI	
8	Atención actividades prevista en el anexo No 4	SI	
9	Procedimiento para fijar precios de repuestos no previstos	SI	
10	Tiempo de respuesta	SI	

SS. MARTINEZ DAJI FRANKY Jefe Lavandería

Salud – Calidad – Humanización"



