

INFORMES EVALUACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA No.109

FIRMA QUE PRESENTO OFERTA:

COCINDINOX LTDA

ESTUDIO JURÍDICO

MEDIANTE OFICIO No. 101 DE FECHA 3 DE MAYO DE 2006 EL COMITÉ
CONCLUYE:

ITEM	ASPECTOS DOCUMENTACIÓN PRESENTADA	COCINDINOX LTDA.
1	Carta de presentación - Formulario No. 01 (Fol. 02 al 07)	SI
2	Certificado de Conocimiento de las Condiciones Técnicas Mínimas - Formulario No. 02 (Fol.08)	SI
3	Acreditación e la Experiencia – Formulario No. 2A (Fol.11)	SI
4	Documentos que acreditan experiencia del oferente (Fol 101-122)	SI
5	Idoneidad Técnica – Formulario 2B (Fol. 14)	SI
6	RUP - Acreditación Capacidad de Contratación – Formulario No. 03 (Fol.16)	SI
7	Acreditación de la Capacidad Patrimonial - Formulario No. 3A (Fol.17)	SI
8	Acreditación Del Cumplimiento de Contratos – Formulario 4 (18)	SI
9	Relación de Contratos en Ejecución al cierre del proceso. Formulario No. 4A (Fol.19-20)	SI
10	Valoración de la propuesta económica. Formulario No. 5 \$84.939.231,00 (Fol.21-22)	SI
11	Compromiso anticorrupción - Formulario No. 06 (Fol.24-26)	SI
12	Datos Básicos Beneficiario Cuenta – Formulario 07 (Fol.27)	SI
13	Origen de los Bienes Cumplimiento Ley 816/2003 – Formulario 08 (28)	SI
14	Informe Misión Consular – Formulario No. 09 NO APLICA (Fol.30)	SI
15	Certificado de Antecedente disciplinarios (Folio 70)	SI
16	Constancia de visita de obra (Fol. 91)	SI
17	Certificados Registro precios e Referencia SICE (Fol. 81-90)	SI
18	Certificado de existencia y Representación Legal: COCINDINOX LTDA., Vigencia 2012; Representante legal RODRÍGUEZ ORTIZ LUÍS EDIER; (Fol. 93-94)	SI
19	Certificado de Inscripción, clasificación y calificación Cámara de Comercio: <i>actividad 03, Espec. 15, grupo 12</i> (Fol. 153-158)	SI
	Certificación Responsabilidad Fiscal - ley 610/00 (Fol. 69)	SI
	Certificado de Antecedente Disciplinarios (Fol. 70)	SI
	Garantía de seriedad de la propuesta No. 755993, valor \$8.500.000,00 vigencia del 25-04-2006 al 25-08-2006 (Fol. 71)	SI
	Certificación de Aportes parafiscales Ley 789/2002 - Ley 828 de 2003 (Fol.123)	SI
	Estados Financieros 2004 y 2003, y documentos relacionados (fol. 124 – 152)	SI
	validez de la oferta: cuatro meses (fl 71) * Pliego numeral 3.1.2.4.1 exigió 3 meses	SI
	forma de pago 60 días siguientes presentación acta: Cumple (fl 32 y 57)	SI
	plazo de entrega : 60 días calendario: Cumple(fl. 31 y 58)	SI

	Lugar de Ejecución: Cumple (32 y 57)	SI
	Recibo de pago pliego: (fl.92)	SI

CONCLUSIÓN

una vez examinada la ofertas presentada, el Comité Jurídico encuentra que en su aspecto legal se ajustan a los requisitos exigidos en el pliego de condiciones en concordancia con la normatividad vigente, en consecuencia se habilitan para continuar en el proceso contractual.

Este concepto es emitido sin perjuicio de los estudios técnicos, financieros y económicos a que haya lugar.

ESTUDIO FINANCIERO:

MEDIANTE OFICIO No. 046 DE FECHA 28 DE ABRIL DE 2006 EL COMITÉ CONCLUYE

DOCUMENTOS DE VERIFICACIÓN								
OFERENTES	BALANCE GENERAL CERTIFICADO	ESTADO DE RESULTADOS CERTIFICADO	TARJETA PROFESIONAL CONTADOR Y REVISOR FISCAL	NOTAS A LOS ESTADOS FINANCIEROS	DICTAMEN	CERTIFICADO DE INSCRIPCIÓN	DECLARACIÓN DE RENTA	MULTAS Y SANCIONES
COCINDINOX LTDA.	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO

INDICADORES FINANCIEROS							
OFERENTES	NIVEL ENDEUDAMIENTO $\leq 70\%$	CAPITAL DE TRABAJO $> 5\%$	CAPACIDAD PATRIMONIAL ACREDITADA	CAPACIDAD PATRIMONIAL REQUERIDA = 50%	CAPACIDAD RESIDUAL DE CONTRATACIÓN	VALOR PRESUPUESTO	VALOR PRESUPUESTO EN SMMLV
COCINDINOX LTDA.	54%	106.321.534	546.562.976	42.500.000	5.440,75	85.000.000,00	208

- EL OFERENTE COCINDINOX LTDA CUMPLE CON LOS INDICADORES FINANCIEROS Y EL K RESQUERIDO EN EL PLIEGO DE CONDICIONES.**

ESTUDIO TÉCNICO:

MEDIANTE ACTA ¼ DE MAYO 2006 EL COMITÉ CONCLUYE

LA OFERTA FUE EVALUADA DE ACUERDO CON EL CONTENIDO DEL ANEXO NO. 2 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EXCLUYENTES Y FORMULARIOS NO. 2, 2A Y 2B ACREDITACIÓN DE LA EXPERIENCIA, ASÍ:

VERIFICACIÓN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EXCLUYENTES ANEXO 2

CANT	DESCRIPCIÓN	CUMPLE/ NO CUMPLE
01	<p>ESTUFA A CUATRO PUESTOS CON HORNO TIPO INDUSTRIAL. DESCRIPCIÓN: Estufa a gas para cuatro puestos (fogones) tipo industrial con control individual para cada uno de los fogones por medio de una válvula que regula el paso del gas y manija de encendido, con horno inferior el cual lleva una bandeja de acero inoxidable para la recolección de grasas, este debe contener un sistema para la protección del encendido del horno el cual no permite la acumulación de gas, la estufa debe tener una estructura para trabajo pesado en acero inoxidable calibre No 16. con consumo: 135.000 BTU/H.</p>	CUMPLE
01	<p>MAQUINA LAVADORA DE MENAJE DESCRIPCIÓN : Suministro e instalación de una maquina lavadora de menaje con capacidad para lavar mínimo 1200 piezas por hora con estructura en acero inoxidable y calentamiento eléctrico, con tanque de (8KWTTs) manufacturado en lamina de acero inoxidable calibre No. 16, el sistema de lavado y enjuague por medio de surtidores de agua a presión el cual es alimentado por una motobomba de 1.5 hp con motor trifásico de 220v, la maquina debe tener dos ciclos automáticos uno para lavado y otro para enjuague</p>	CUMPLE
04 ML	<p>ESTANTERÍA. DESCRIPCIÓN: Suministro e instalación de estantería en L para deposito en acero inoxidable con cuatro párales calibre 16 con perforaciones para permitir la graduación de altura cuatro entrepaños lisos No. 22 con refuerzos longitudinales. Bases con ajustes de nivel, tornillería zincada dimensión 1,10 x 0.50 x 1.80</p>	CUMPLE
10 ML	<p>ESTANTERÍA. DESCRIPCIÓN : Suministro e instalación de estantería en L para deposito en acero inoxidable con cuatro párales calibre 16 con perforaciones para permitir la graduación de altura cuatro entre paños lisos No. 22 con refuerzos longitudinales, bases con ajustes de nivel, tornillería zincada dimensión 1,10 x 0.40 x 1.80</p>	CUMPLE
01	<p>CAMPANA EXTRACTORA. DESCRIPCIÓN : Suministro e instalación de una campana extractora de humos, olores y vapores en acero inoxidable con filtro tableros portafiltros en la lamina del mismo material, la campana lleva en su parte inferior canal recolector de grasas incluye dos unidades de iluminación tipo marina con tubería que cubre el sistema eléctrico de instalación, dimensión de la campana: 4.50m x 1.10m x 0.60m. Cuenta con un extractor industrial para el sistema de eliminación de humos y vapores por medio de rotor de aletas planas hacia atrás anclado con bases antivibratorias cuenta con un motor trifásico tipo centrífugo con potencia 3.0 HP. Diez (10) metros de ducto de la lamina galvanizada calibre 22 para acople de la campana con el extractor con empalmes o unión por medio de marcos de 1 x 1". Guarda motor eléctrico con sistema para mando para control del extractor con botones con caja para ser montado en el muro con rele eléctrico para protección del motor extractor</p>	CUMPLE
01	<p>MESA DE TRABAJO. DESCRIPCIÓN : Suministro e instalación de una mesa 2.40 x 1.20 x 0.69 x 0.86 H en lamina de acero inoxidable calibre 16 de salpicadero de 9 cm de alto en las partes de contacto con la pared la tapa tendrá refuerzos en la parte inferior en forma longitudinal en perfiles de acero en forma de U, las patas serán inoxidables de 1 ¼" con bases ajustables esquineras en cero inoxidable para sujetar la tapa y el entrepaño, el entrepaño será en lamina inoxidable calibre 20. La poceta será en acero inoxidable calibre 18 con dimensiones 0.50M x 0.50M x 0.25M contiene juego de válvula de palanca y un sifón pvc compuesto por: Canastilla de palanca de 4" x 2" , rejilla y porta rejilla en bronce, la válvula con mecanismo para operar desde el frente compuesto por palanca tapón y empaque sifón pvc con tapón para acoplar a tubería de 1 ½"</p>	CUMPLE

01	<p>NEVERA DUPLEX. DESCRIPCIÓN : Suministro e instalación de una nevera duplex de 50 pies con dos puertas en acero inoxidable con sus respectivas cerraduras, dela la misma forma contiene dos compartimentos uno para congelación y otro para refrigeración, la nevera esta recubierta en acero inoxidable en su interior y exterior para trabajo pesado, la nevera ubicada sobre ruedas de 3 pulgadas en material inoxidable. Tipo: vertical Capacidad: 25 pies para congelar temperatura -1°c a -18°c Capacidad: 25 pies para refrigerar temperatura +2°c a + 8°c Unidad de congelación: 3/8 HP Unidad de refrigeración: 3/8 HP Aislamiento: 2 pulgadas de poliuretano de alta densidad Espacios: tres en acero inoxidable 430 Piso: en acero inoxidable 304</p>	CUMPLE
01	<p>MAQUINA DE HIELO. DESCRIPCIÓN : Suministro e instalación de una maquina de hielo completa con tanque de almacenamiento para hielo con todas sus conexiones hidráulicas, así como protección eléctrica contra cambio de voltaje. Con capacidad de producción de 200 Kg. / 24 horas con una unidad de refrigeración de 110 V. El deposito de almacenamiento con capacidad de 200 Kg.</p>	CUMPLE
01	<p>HORNO PARA PAN. DESCRIPCIÓN : Suministro e instalación de un horno eléctrico de tres gavetas calentado por resistencias con control de temperatura por medio de termostato. Cada gabinete con sistema independiente por resistencia tubular sellada con capacidad por gaveta de 3600 W/H. Voltios: 220 Fases: tres mas neutro</p>	CUMPLE
01	<p>AMASADORA EN ESPIRAL. DESCRIPCIÓN : Suministro e instalación de una amasadora en espiral, el brazo en espiral y el tazón están en movimientos simultaneo aumentando la velocidad de mezcla. Contiene rejilla de protección que acciona un micro interruptor que apaga el equipo automáticamente si la rejilla se abre, el tazón es en acero inoxidable con capacidad de un (01) arroba, el motor de 2HP</p>	CUMPLE
CANT	DESCRIPCIÓN	CUMPLE/ NO CUMPLE
01	<p>ESTUFA A CUATRO PUESTOS CON HORNO TIPO INDUSTRIAL. DESCRIPCIÓN: Estufa a gas para cuatro puestos (fogones) tipo industrial con control individual para cada uno de los fogones por medio de una válvula que regula el paso del gas y manija de encendido, con horno inferior el cual lleva una bandeja de acero inoxidable para la recolección de grasas, este debe contener un sistema para la protección del encendido del horno el cual no permite la acumulación de gas, la estufa debe tener una estructura para trabajo pesado en acero inoxidable calibre No 16. con consumo: 135.000 BTU/H.</p>	CUMPLE
01	<p>MAQUINA LAVADORA DE MENAJE DESCRIPCIÓN : Suministro e instalación de una maquina lavadora de menaje con capacidad para lavar mínimo 1200 piezas por hora con estructura en acero inoxidable y calentamiento eléctrico, con tanque de (8KWTTs) manufacturado en lamina de acero inoxidable calibre No. 16, el sistema de lavado y enjuague por medio de surtidores de agua a presión el cual es alimentado por una motobomba de 1.5 hp con motor trifásico de 220v, la maquina debe tener dos ciclos automáticos uno para lavado y otro para enjuague</p>	CUMPLE
04 ML	<p>ESTANTERÍA. DESCRIPCIÓN: Suministro e instalación de estantería en L para deposito en acero inoxidable con cuatro párales calibre 16 con perforaciones para permitir la graduación de altura cuatro entrepaños lisos No. 22 con refuerzos longitudinales. Bases con ajustes de nivel, tornilleria zincada dimensión 1,10 x 0.50 x 1.80</p>	CUMPLE
10 ML	<p>ESTANTERÍA. DESCRIPCIÓN : Suministro e instalación de estantería en L para deposito en acero inoxidable con cuatro párales calibre 16 con perforaciones para permitir la graduación de altura cuatro entre paños lisos No. 22 con refuerzos longitudinales, bases con ajustes de nivel, tornilleria zincada dimensión 1,10 x 0.40 x 1.80</p>	CUMPLE
01	<p>CAMPANA EXTRACTORA. DESCRIPCIÓN : Suministro e instalación de una campana extractora de humos, olores y vapores en acero inoxidable con filtro tableros portafiltras en la lamina del mismo material, la campana lleva en su parte inferior canal recolector de grasas incluye dos unidades de iluminación tipo marina con tubería que cubre el sistema eléctrico de instalación, dimensión de la campana: 4.50m x 1.10m x 0.60m. Cuenta con un extractor industrial para el sistema de eliminación de humos y vapores por medio de rotor de aletas planas hacia atrás anclado con bases antivibratorias cuenta con un motor trifásico tipo centrífugo con potencia 3.0 HP. Diez (10) metros de ducto de la lamina galvanizada calibre 22 para acople de la campana con el extractor con empalmes o unión por medio de marcos de 1 x 1". Guarda motor eléctrico con sistema para mando para control del extractor con botones con caja para ser montado en el muro con rele eléctrico para protección del motor extractor</p>	CUMPLE

01	<p>MESA DE TRABAJO. DESCRIPCIÓN : Suministro e instalación de una mesa 2.40 x 1.20 x 0.69 x 0.86 H en lamina de acero inoxidable calibre 16 de salpicadero de 9 cm de alto en las partes de contacto con la pared la tapa tendrá refuerzos en la parte inferior en forma longitudinal en perfiles de acero en forma de U, las patas serán inoxidables de 1 ¼" con bases ajustables esquineras en cero inoxidable para sujetar la tapa y el entrepaño, el entrepaño será en lamina inoxidable calibre 20. La poceta será en acero inoxidable calibre 18 con dimensiones 0.50M x 0.50M x 0.25M contiene juego de válvula de palanca y un sifón pvc compuesto por: Canastilla de palanca de 4" x 2" , rejilla y porta rejilla en bronce, la válvula con mecanismo para operar desde el frente compuesto por palanca tapón y empaque sifón pvc con tapón para acoplar a tubería de 1 ½"</p>	CUMPLE
01	<p>NEVERA DUPLEX. DESCRIPCIÓN : Suministro e instalación de una nevera duplex de 50 pies con dos puertas en acero inoxidable con sus respectivas cerraduras, dela la misma forma contiene dos compartimentos uno para congelación y otro para refrigeración, la nevera esta recubierta en acero inoxidable en su interior y exterior para trabajo pesado, la nevera ubicada sobre ruedas de 3 pulgadas en material inoxidable. Tipo: vertical Capacidad: 25 pies para congelar temperatura -1°c a -18°c Capacidad: 25 pies para refrigerar temperatura +2°c a + 8°c Unidad de congelación: 3/8 HP Unidad de refrigeración: 3/8 HP Aislamiento: 2 pulgadas de poliuretano de alta densidad Espacios: tres en acero inoxidable 430 Piso: en acero inoxidable 304</p>	CUMPLE
01	<p>MAQUINA DE HIELO. DESCRIPCIÓN : Suministro e instalación de una maquina de hielo completa con tanque de almacenamiento para hielo con todas sus conexiones hidráulicas, así como protección eléctrica contra cambio de voltaje. Con capacidad de producción de 200 Kg. / 24 horas con una unidad de refrigeración de 110 V. El deposito de almacenamiento con capacidad de 200 Kg.</p>	CUMPLE
01	<p>HORNO PARA PAN. DESCRIPCIÓN : Suministro e instalación de un horno eléctrico de tres gavetas calentado por resistencias con control de temperatura por medio de termostato. Cada gabinete con sistema independiente por resistencia tubular sellada con capacidad por gaveta de 3600 W/H. Voltios: 220 Fases: tres mas neutro</p>	CUMPLE
01	<p>AMASADORA EN ESPIRAL. DESCRIPCIÓN : Suministro e instalación de una amasadora en espiral, el brazo en espiral y el tazón están en movimientos simultaneo aumentando la velocidad de mezcla. Contiene rejilla de protección que acciona un micro interruptor que apaga el equipo automáticamente si la rejilla se abre, el tazón es en acero inoxidable con capacidad de un (01) arroba, el motor de 2HP</p>	CUMPLE

DILIGENCIAMIENTO FORMULARIOS 2, 2A Y 2B EXPERIENCIA ESPECIFICA.

LA FIRMA PRESENTA FORMULARIOS DE ÍNDOLE TÉCNICO DEBIDAMENTE DILIGENCIADOS ASÍ:

- FOLIOS 8 AL 10 "COMPROMISO DE IDONEIDAD TÉCNICA – FORMULARIO NR. 2"
- FOLIOS 11 AL 13 "ACREDITACIÓN DE LA EXPERIENCIA – FORMULARIO NR. 2 A"
- FOLIOS 14 Y 15 "IDONEIDAD TÉCNICA DEL ÍTEM – FORMULARIO NR. 2 B"

LA EXPERIENCIA PRESENTADA EN CONTRATOS ANTERIORES DE LA REFERENCIA ES VÁLIDA Y CUMPLE CON LOS REQUERIMIENTOS ESTABLECIDOS EN LOS PLIEGOS.

IV. CONCLUSIONES

LA FIRMA COCINDINOX, **CUMPLE** CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y CANTIDADES, REQUERIDAS EN LA LICITACIÓN PUBLICA PARA LLEVAR A CABO SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO EQUIPOS SEGUNDA FASE DOTACIÓN COCINA COMEDOR BATALLÓN DE FUERZAS ESPECIALES DE INFANTERÍA DE MARINA CON SEDE EN MANZANILLO DEL MAR – CARTAGENA.

ESTUDIO ECONÓMICO:

MEDIANTE OFICIO No.115 DE MAYO 10 DE 2006 EL COMITÉ CONCLUYE

OFERENTE	VALOR	VALOR IVA	VALOR TOTAL	PUNTAJE PRECIO	CONTRATOS ANTERIORES	TOTAL PUNTAJE
COCINDINOX LTDA	73.223.475	11.715.756	84.939.231	250	50	300

NOTAS:

1. EL OFERENTE CUMPLE CON EL PLAZO Y PRESUPUESTO ESTABLECIDO EN EL PLIEGO DE CONDICIONES.
2. EL OFERENTE CUMPLE CON LAS CANTIDADES MÍNIMAS EXIGIDAS EN EL PLIEGO DE CONDICIONES, E INCLUYE EN EL VALOR DE SU OFERTA LO CORRESPONDIENTE A GASTOS DE TRANSPORTE, EMBALAJE, ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE LOS EQUIPOS E IVA SOBRE EL COSTO DE LOS EQUIPOS.