



**MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL**  
**POLICÍA NACIONAL**  
**DIRECCION DE BIENESTAR SOCIAL**  
**CENTROSOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS**

<b>Fecha:</b>	Bogotá D.C., 12 de agosto de 2020		
<b>Hora de inicio:</b>	16:00	<b>Hora de finalización:</b>	17:00
<b>Lugar:</b>	Oficina de contratos		

**ACTA 0367 - AREAD – GRUCO 2.25**

**QUE TRATA DE CONSOLIDADO DE VERIFICACIÓN JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP MIC 134 2020 CUYO OBJETO ES “PRESTACION DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE REFRIGERACION DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICIA NACIONAL”**

**ORDEN DEL DÍA**

Verificación Jurídica  
Verificación Técnica  
Verificación Financiera

**DESARROLLO**

En Bogotá D.C siendo las 16:00 horas del día 08 de agosto de 2020, se reunieron en la oficina de contratos del Centro Social de Agentes y Patrulleros, los integrantes del Comité Jurídico, Técnico, Económico del proceso de Contratación PN CESAP MIC 134 2020, cuyo objeto es “**PRESTACION DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE REFRIGERACION DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICIA NACIONAL**” nombrados mediante resolución No 288 del 30 de junio de 2020; con el fin de consolidar el resultado de las evaluaciones dentro del proceso de contratación así.

**PROPONENTE No. 1 REPARACIONES Y SERVICIO TECNICO EMPRESARIAL SAS - RYSTE SAS**

En atención al proceso **PN CESAP MIC 134 2020**, cuyo objeto es **PRESTACION DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE REFRIGERACION DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICIA NACIONAL**”, se presenta el informe de la verificación jurídica:

**DOCUMENTOS HABILITANTES DE CONTENIDO JURIDÍCO**

ÍTE M	DOCUMENTOS DE PROPUESTA	REPARACIONES Y SERVICIO TÉCNICO EMPRESARIAL	
		CUMPLE	NO CUMPLE
1	Carta de presentación (Ver Formulario N° 1)	47-46	
2	Certificado de existencia y representación legal expedido por la Cámara de Comercio y/o certificado de Matrícula Mercantil de persona natural / matrícula profesional.	45-43	
3	Boletín de responsabilidades fiscales de la Contraloría General de la Nación.	36-35	
4	Certificados de antecedentes disciplinarios expedido por la Procuraduría General de la Nación.	34	
5	Certificados de antecedentes Judiciales	33	
6	Constancia de cumplimiento de aportes parafiscales y seguridad social.	42	
7	Identificación Tributaria (RUT)	41-40	
8	Compromiso Anticorrupción	39	
9	Certificación Bancaria	38	

10	Autorización notificación electrónica	32	
11	Copia de la cédula de ciudadanía del Representante Legal.	37	

**CONCEPTO:** El oferente CUMPLE con las condiciones jurídicas habilitantes.

**EVALUACION TÉCNICA, AMBIENTAY Y DE SST-SG**

De manera atenta y respetuosa me permito de remitir la evaluación de la propuesta entregada por la empresa de razón social **REPARACIONES Y SERVICIO TECNICO EMPRESARIAL SAS - RYSTE SAS** dentro DEL **PROCESO PN CESAP MIC 134 2020** que tiene por objeto el **“PRESTACION DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE REFRIGERACION DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICIA NACIONAL** “así:

ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
1	CUARTO FRIO CONGELACION CARNES			
	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión de refrigerante	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
1	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
2	CUARTO FRIO REFRIGERACION CARNES		X	
	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
3	CUARTO FRIO REFRIGERACION VERDURAS Y LACTEOS			

	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas refrigerante	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	NEVERA MIXTA (REFRIGERACION Y CONGELACION			
4	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	NEVERA MIXTA (REFRIGERACION Y CONGELACION			
5	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	NEVERA CONGELACION 1 PUERTA			

6	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante	2	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ECONOMATO</b>				
<b>NEVERA REFRIGERACION LACTEOS</b>				
7	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
<b>NEVERA CONGELACION PULPA FRUTA</b>				
8	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>NEVERA REFRIGERACION 2 PUERTAS</b>				

9	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	NEVERA REFRIGERACION			
10	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	NEVERA CONGELACION Y REFRIEGRACION MIXTA			
11	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	NEVERA MIXTA REFRIGERACION VERTICAL			
12	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	

	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION VERTICAL DOS PUERTAS</b>			
13	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>NEVERA PASTELERA</b>			
14	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>DISPENSADOR DE JUGOS</b>		X	
15	Mantenimiento general (engrase motor, ajuste partes, limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica.	1	X	
	<b>BOLERA</b>		X	
	<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN</b>			

16	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>MESÓN HORIZONTAL REFRIGERADO</b>			
17	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	<b>GOURMET</b>			
	<b>NEVERA TIPO BOTELLERO</b>			
18	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
Base ventilador	1	X		
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>BILLARES</b>			
	<b>BOTELLERO</b>			
19	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	<b>SUB ALMACEN</b>			
	<b>MAQUINA FABRICADORA DE HIELO</b>			
20	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	

ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
	<b>MAQUINA DISPENSADORA DE JUGOS BEGEL</b>			
21	Mantenimiento general (engrase motor, ajuste partes, eléctricas, condensadores)	1	X	
	<b>PISCINA</b>			
	<b>NEVERA MIXTA VERTICAL</b>			
22	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas)	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>NEVERA CONGELACION VERICAL</b>			
23	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.)	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION Y CONGELACION</b>			
24	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.)	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	

	Base ventilador	1	X	
ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
	<b>MESON HORIZONTAL</b>			
25	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	<b>CUARTO FRIO CONSERVACION COCINA PRINCIPAL</b>			
26	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
27	mantenimientos compresores de aire y cabezote parte eléctrica bobinado anillado relay	1	X	

#### OTRAS CONDICIONES TÉCNICAS MÍNIMAS

ITEM	CONDICIONES TÉCNICAS GENERALES	CUMPLE	NO CUMPLE
1	El contratista debe presentar certificaciones de fabricantes, distribuidores y prestadores de servicio de equipos de cocina las cuales nos garantiza y nos dan el soporte ante cualquier eventualidad al presentarse alguna emergencia, Anexar con la propuesta	X	
2	El contratista debe realizar un informe antes y después de cada mantenimiento con registro fotográfico ya sea impreso o medio magnético.	X	
3	Todos los repuestos suministrados por el contratista deben tener una garantía al igual que la instalación de los mismos. En caso de ser importados deben traer certificado de importación, permisos y registros de uso y distribución, y disponibilidad en el mercado colombiano	X	
4	La empresa deberá atender los requerimientos, con tiempo de solución a la falla no superior a un (01) días calendario después de ser notificados.	X	
5	La empresa deberá encargarse de hacer la adecuada disposición final de los siguientes residuos clasificados como peligrosos: Aceites usados, Aditivos, Filtros de Aceite, Baterías, Repuestos deteriorados, oxidados, sulfatados y/o contaminados, y otros que contemple la legislación según el <b>Decreto 4741 de 2005</b> e informar al Centro Social de Agentes y Patrulleros sobre el programa posconsumo y enviar las actas de disposición para control y verificación. Adicionalmente debe presentar copia de la licencia ambiental vigente otorgada a la empresa contratada para la disposición final.	X	
6	<b>DEL TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS:</b> El contratista presentará * Cédula del conductor. * Licencia de conducción del conductor. * Matrícula del vehículo. * Afiliación y pagos de seguridad social del conductor. * SOAT (Seguro Obligatorio de Tránsito) vigente. * Revisión técnico-mecánica y de gases vigente. * Formato de inspección al vehículo: Kit de derrames, Botiquín. * Certificados de capacitación en transporte de sustancias peligrosas.	X	
7	La empresa debe contar con personal técnico o de ingeniería y estar debidamente certificada para el proceso de mantenimiento garantizando el buen funcionamiento de los equipos de refrigeración y congelación, Anexar certificados con la propuesta.	X	
8	El proponente verificará en las instalaciones del CESAP lugar o ubicación exacta de los equipos, medidas, conexiones eléctricas y demás que sean necesarios para su mantenimiento, instalación y puesta en funcionamiento. En la Diagonal 44 n 68b-30, la visita no es de carácter obligatorio; sin embargo, los proponentes que no efectúen la visita no podrán posteriormente refutar desconocimiento, ni afectación de ninguna naturaleza.	X	
9	Todos los componentes adicionales para la instalación y puesta en marcha de los equipos serán asumidos por el contratista, quien incluirá los costos de transporte y demás gastos ocasionados durante la ejecución del objeto de este proceso y no tendrán costo adicional. El contratista verificará los accesorios necesarios o complementarios para su instalación.	X	
10	La empresa realizará las visitas mensuales para el mantenimiento preventivo, para soporte correctivo cuando así sea requerido para la respectiva gestión de autorización de la administración del CESAP.	X	
11	El personal que ejecute las labores de mantenimiento está obligado a utilizar los elementos de protección personal y de seguridad industrial acordes a la	X	

	labor y con las especificaciones técnicas mínimas, el cual debe ser suministrado por la empresa.		
13	El contratista se compromete a liberar el saldo no ejecutado durante la presente vigencia en caso de no ejecutarse el presupuesto oficial estimado.	X	
14	Los valores unitarios de los productos deben incluir los gastos de transporte, instalación hasta el lugar de la ejecución del contrato y demás elementos y gastos inherentes al cumplimiento satisfactorio del contrato.	X	
15	El contratista presentará el pago de la seguridad social vigente de los trabajadores que supervisen y ejecuten las actividades, dentro de las instalaciones portarán sus documentos: Cédula de ciudadanía, carnet de EPS y Riesgos Laborales.	X	

### CONDICIONES TÉCNICAS VERIFICABLES

REQUERIMIENTOS AMBIENTALES QUE DEBE CUMPLIR EL OFERENTE				
ITEM	CONDICIONES TECNICAS MINIMAS		CUMPLE	NO CUMPLE
1	El oferente debe Informar si los elementos utilizados tienen Eco-etiqueta, certificación ambiental, certificación ISO 14001 y/o si han sido reconocidos por una Autoridad Ambiental por su respeto y consideración al medio ambiente.	Oficio informativo		x
2	El oferente debe estar registrado como acopiador y/o transportador y/o almacenador y/o tratador y/o disponedor final ante la secretaria distrital de ambiente.	Oficio informativo		x
3	El contratista se hará responsable de cualquier impacto ambiental como consecuencia de los procedimientos propios del contrato y que vaya en contravía con la política y objetivos ambientales de la Policía Nacional.	Oficio de responsabilidad		X
4	El oferente se comprometerá a realizar la entrega del certificado de residuos peligroso que generen, de conformidad con la norma los residuos peligrosos producto de las actividades realizadas, haciendo entrega de las actas de disposición final con la empresa avalada.			X
5	El oferente deberá comprometerse a una vez se realice la adjudicación hacer entrega de la matriz de aspectos e impactos con el fin de iniciar los controles frente a las actividades que se realizarán.			X
6	El oferente no deberá presentar sanciones vigentes en el registro único de infractores (RUIA) por el concepto que se va a contratar, la cual se encuentra disponible en la página web de la Agencia Nacional de Licencias Ambientales ANLA	CONCEPTO DE LA ANLA		x

ITEM	CONDICIONES SISTEMA DE GESTIÓN DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.				
	CUMPLIMIENTO	PRODUCTO	FECHA DE ENTREGA	CUMPLE	NO CUMPLE
1	El contratista deberá cumplir con la Evaluación inicial del Sistema de Gestión Seguridad en el trabajo mediante la aplicación de los estándares mínimos solicitado por el Ministerio de Trabajo en lo relacionado con la calidad del SG SST, lo anterior se encuentra contemplado en la Resolución 0312 del 2019 , y que da cumplimiento a lo establecido en decreto único reglamentario 1072 de 2015, para tal efecto deberá adjuntar certificación de la implementación del SG-SST dicho documento deberá estar avalado por un profesional (tecnólogo o profesional) con licencia en Salud ocupacional vigente, curso de 50 horas reglamentario o en su defecto la certificación de la ARL.	El oferente deberá entregar evaluación del SG-SST donde se evidencie el nivel de cumplimiento del mismo firmado por un técnico, tecnólogo, profesional o especialista en SST, de acuerdo a lo establecido en la Resolución 0312 de 2019.	Presentación de la propuesta.		X

2	El oferente deberá entregar el plan de trabajo de seguridad y salud en el trabajo enfocado al cumplimiento de las no conformidades identificadas durante la evaluación inicial, así mismo plan de mejoramiento del SG-SST vigencia 2020.	Plan de trabajo vigencia 2020	Acta de inicio		X
3	En caso de presentarse un accidente de Trabajo, corresponde al contratista realizar el respectivo reporte e investigación dentro del tiempo reglamentario, presentará una copia de la documentación al Área de Seguridad y Salud en el Trabajo del Centro Social de Agentes y Patrulleros.	Documento de compromiso firmado por el representante legal de la empresa oferente (persona Natural o Jurídica)	Presentación de la propuesta	X	
4	El contratista hará uso adecuado de los elementos de protección personal de acuerdo a lo estipulado en la matriz de EPPS y será el contratista el que suministre los mismos al personal a su cargo. Elementos de Protección personal	Documento de compromiso firmado por el representante legal de la empresa oferente (persona Natural Jurídica)	Presentación de la propuesta y evidencia durante la ejecución del contrato.		X
6	Es obligación del Oferente entregar carnet de identificación de la empresa y carnet de la ARL, al personal que labore en su actividad económica dentro de las instalaciones, al igual que estar al día en todo lo relacionado a Seguridad Social de sus trabajadores sin importar el tipo de contrato. (Los trabajadores deberán portar el carnet al momento de ingreso al punto).	Certificado de compromiso firmado por el representante legal frente al porte de carnet de ARL e identificación empresa	Durante la ejecución del contrato	N/A	
7	El contratista se compromete a cumplir con las directrices conforme a la implementación del Sistema de Gestión y Seguridad y Salud en el Trabajo en la Policía Nacional, mediante la Resolución No. 01956 del 25 de abril de 2018, "Por la cual se adopta las directrices de evaluación al SGSST, para los contratistas y subcontratistas, bajo cualquier modalidad de contrato civil, comercial y administrativo, organizaciones de economía solidaria y del sector cooperativo, a las agremiaciones u asociaciones que afilien trabajadores independientes al Sistema de Seguridad Social Integral, las empresas de servicios temporales, estudiantes afiliados al Sistema General de Riesgos Laborales, trabajadores en misión y las personas naturales o jurídicas, que deban ejecutar cualquier objeto contractual y/o se vinculen a la Policía Nacional, a través de contratos de prestación de servicios y los visitantes permanentes y transitorios a los centros de trabajo", como requisito de cumplimiento para los contratistas.	Documento de compromiso frente a la Resolución No. 01956 del 25 de abril de 2018	Al momento de presentar la oferta	X	

El oferente **NO CUMPLE** con las condiciones técnicas ambientales ni con las condiciones de SST.

## EVALUACION FINANCIERA

Comedidamente me permito enviar la evaluación financiera correspondientes al Proceso **PN CESAP MIC 134 2020 "PRESTACION DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE REFRIGERACION DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICIA NACIONAL"**; así:

ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	RYSTE
		CUARTO FRIO CONGELACION CARNES		
1	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión de refrigerante	\$550,000.00	\$450,000.00
	1	Motor ventilador	\$90,000.00	\$65,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$2,700,000.00	\$1,600,000.00
	1	Gas refrigerante	\$280,000.00	\$150,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$30,000.00
	1	Vacío	\$150,000.00	\$80,000.00
	1	Soldadura	\$50,000.00	\$35,000.00
	1	Filtro secador	\$100,000.00	\$60,000.00
ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	RYSTE
1	1	Térmico	\$240,000.00	\$120,000.00
	1	Control digital	\$260,000.00	\$220,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$30,000.00
		CUARTO FRIO REFRIGERACION CARNES		
2	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas	\$300,000.00	\$300,000.00
	1	Motor ventilador	\$90,000.00	\$60,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$2,700,000.00	\$1,600,000.00
	1	Gas refrigerante	\$290,000.00	\$150,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$30,000.00
	1	Vacío	\$150,000.00	\$80,000.00
	1	Soldadura	\$50,000.00	\$35,000.00
	1	Filtro secador	\$100,000.00	\$50,000.00
	1	Térmico	\$240,000.00	\$120,000.00
	1	Control digital	\$260,000.00	\$220,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
		CUARTO FRIO REFRIGERACION VERDURAS Y LACTEOS		
3	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas refrigerante	\$300,000.00	\$300,000.00
	1	Motor ventilador	\$90,000.00	\$60,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$2,200,000.00	\$1,600,000.00

	1	Gas refrigerante	\$290,000.00	\$220,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$30,000.00
	1	Vacío	\$150,000.00	\$80,000.00
	1	Soldadura	\$50,000.00	\$35,000.00
	1	Filtro secador	\$100,000.00	\$60,000.00
	1	Térmico	\$240,000.00	\$90,000.00
	1	Control digital	\$260,000.00	\$220,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>RYSTE</b>
		NEVERA MIXTA (REFRIGERACION Y CONGELACION)		
	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$180,000.00	\$160,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$65,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,750,000.00	\$800,000.00
4	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$150,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$35,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$80,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$20,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$30,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$120,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$220,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
		NEVERA MIXTA (REFRIGERACION Y CONGELACION)		
	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas	\$180,000.00	\$120,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$65,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,750,000.00	\$850,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$150,000.00
5	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$35,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$80,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$25,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$45,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$150,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$220,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>RYSTE</b>
		NEVERA CONGELACION 1 PUERTA		

6	2	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante	\$360,000.00	\$160,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$70,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$900,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$150,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$30,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$70,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$25,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$45,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$150,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$220,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
<b>ECONOMATO</b>				
<b>NEVERA REFRIGERACION LACTEOS</b>				
7	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$220,000.00	\$180,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$70,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$900,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$150,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$30,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$70,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$25,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$45,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$150,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$220,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>RYSTE</b>
<b>NEVERA CONGELACION PULPA FRUTA</b>				
8	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$210,000.00	\$180,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$70,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$900,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$150,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$35,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$70,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$25,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$45,000.00

	1	Térmico	\$280,000.00	\$150,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$220,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
		<b>NEVERA REFRIGERACION 2 PUERTAS</b>		
9	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante	\$210,000.00	\$180,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$70,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$900,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$150,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$35,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$70,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$25,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$30,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$120,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$220,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>RYSTE</b>
		<b>NEVERA REFRIGERACION</b>		
10	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$210,000.00	\$180,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$65,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$900,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$150,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$25,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$70,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$20,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$45,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$120,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$220,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
		<b>NEVERA CONGELACION Y REFRIEGRACION MIXTA</b>		
11	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$180,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$65,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$900,000.00

	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$150,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$35,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$70,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$20,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$35,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$120,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$220,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>RYSTE</b>
		<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION VERTICAL</b>		
12	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$180,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$65,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$900,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$150,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$35,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$70,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$25,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$45,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$120,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$220,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
		<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION VERTICAL DOS PUERTAS</b>		
13	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$210,000.00	\$180,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$65,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$900,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$150,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$35,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$70,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$25,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$45,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$100,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$220,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>RYSTE</b>

<b>NEVERA PASTELERA</b>				
14	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$190,000.00	\$150,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$65,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$900,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$150,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$30,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$70,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$25,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$45,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$100,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$220,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
<b>DISPENSADOR DE JUGOS</b>				
15	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajuste partes, limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica.	\$150,000.00	\$120,000.00
<b>BOLERA</b>				
<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN</b>				
16	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$180,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$65,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$900,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$150,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$35,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$70,000.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>RYSTE</b>
	1	Vacío	\$140,000.00	\$70,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$25,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$45,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$115,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$220,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
<b>MESÓN HORIZONTAL REFRIGERADO</b>				
17	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$230,000.00	\$180,000.00
<b>GOURMET</b>				

<b>NEVERA TIPO BOTELLERO</b>				
18	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$180,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$65,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$900,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$150,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$25,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$50,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$20,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$40,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$110,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$220,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	RYSTE
		<b>BILLARES</b>		
		<b>BOTELLERO</b>		
19	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$180,000.00	\$150,000.00
		<b>SUB ALMACEN</b>		
		<b>MAQUINA FABRICADORA DE HIELO</b>		
20	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$500,000.00	\$300,000.00
		<b>MAQUINA DISPENSADORA DE JUGOS BEGEL</b>		
21	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajuste partes, eléctricas, condensadores	\$190,000.00	\$180,000.00
		<b>PISCINA</b>		
		<b>NEVERA MIXTA VERTICAL</b>		
22	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$210,000.00	\$180,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$65,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$900,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$150,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$25,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$70,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$20,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$45,000.00

	1	Térmico	\$280,000.00	\$110,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$220,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>RYSTE</b>
		<b>NEVERA CONGELACION VERICAL</b>		
23	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$180,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$65,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$900,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$150,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$35,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$70,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$25,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$45,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$110,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$220,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
		<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION Y CONGELACION</b>		
24	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$200,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$65,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$900,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$150,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$25,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$70,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$20,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$45,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$110,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$220,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>RYSTE</b>
		<b>MESON HORIZONTAL</b>		
25	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$200,000.00	\$180,000.00
		<b>CUARTO FRIO CONSERVACION COCINA PRINCIPAL</b>		

26	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$500,000.00	\$500,000.00
27	1	mantenimientos compresores de aire y cabezote parte eléctrica bobinado anillado relay	\$750,000.00	\$450,000.00

<b>VALOR TOTAL DE LA PROPUESTA</b>	<b>39,225,000.00</b>
------------------------------------	----------------------

La oferta de **RYSTE SAS**, no supera los valores establecidos en el presupuesto oficial, ni total. **CUMPLE**.

**PROPONENTE No. 2 CLIMANT INGENIERIA SAS**

En atención al proceso **PN CESAP MIC 134 2020**, cuyo objeto es **PRESTACION DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE REFRIGERACION DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICIA NACIONAL**”, se presenta el informe de la verificación jurídica:

**DOCUMENTOS HABILITANTES DE CONTENIDO JURIDICO**

ÍTE M	DOCUMENTOS DE PROPUESTA	CLIMANT INGENIERIA SAS	
		CUMPLE	NO CUMPLE
1	Carta de presentación (Ver Formulario N° 1)	01-05	
2	Certificado de existencia y representación legal expedido por la Cámara de Comercio y/o certificado de Matrícula Mercantil de persona natural / matrícula profesional.	06-07	
3	Boletín de responsabilidades fiscales de la Contraloría General de la Nación.	15	
4	Certificados de antecedentes disciplinarios expedido por la Procuraduría General de la Nación.	16	
5	Certificados de antecedentes Judiciales	VERIFICADO	
6	Constancia de cumplimiento de aportes parafiscales y seguridad social.	8	
7	Identificación Tributaria (RUT)	9-10	
8	Compromiso Anticorrupción	11	
9	Certificación Bancaria	13	
10	Copia de la cédula de ciudadanía del Representante Legal.	14	

**CONCEPTO:** El oferente **CUMPLE** con las condiciones jurídicas habilitantes.

**EVALUACION TÉCNICA, AMBIENTAL Y DE SST-SG**

De manera atenta y respetuosa me permito de remitir la evaluación de la propuesta entregada por la empresa de razón social **CLIMAN INGENIERIA SAS** dentro DEL **PROCESO PN CESAP MIC 134 2020** que tiene por objeto el **“PRESTACION DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE REFRIGERACION DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICIA NACIONAL** “así:

ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
1	CUARTO FRIO CONGELACION CARNES			
	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión de refrigerante	1	X	
	Motor ventilador	1	X	

	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
1	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
2	CUARTO FRIO REFRIGERACION CARNES		X	
	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
3	CUARTO FRIO REFRIGERACION VERDURAS Y LACTEOS			
	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas refrigerante	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
4	NEVERA MIXTA (REFRIGERACION Y CONGELACION			
	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	

	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>NEVERA MIXTA (REFRIGERACION Y CONGELACION)</b>			
5	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>NEVERA CONGELACION 1 PUERTA</b>			
6	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante	2	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>ECONOMATO</b>			
	<b>NEVERA REFRIGERACION LACTEOS</b>			
7	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	

	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
	<b>NEVERA CONGELACION PULPA FRUTA</b>			
8	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>NEVERA REFRIGERACION 2 PUERTAS</b>			
9	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
	<b>NEVERA REFRIGERACION</b>			
10	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	

	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>NEVERA CONGELACION Y REFRIEGRACION MIXTA</b>			
11	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION VERTICAL</b>			
12	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION VERTICAL DOS PUERTAS</b>			
13	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	

	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>NEVERA PASTELERA</b>			
14	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>DISPENSADOR DE JUGOS</b>		X	
15	Mantenimiento general (engrase motor, ajuste partes, limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica.	1	X	
	<b>BOLERA</b>		X	
	<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN</b>			
16	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>MESÓN HORIZONTAL REFRIGERADO</b>			
17	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	<b>GOURMET</b>			
	<b>NEVERA TIPO BOTELLERO</b>			

18	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>BILLARES</b>			
	<b>BOTELLERO</b>			
19	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	<b>SUB ALMACEN</b>			
	<b>MAQUINA FABRICADORA DE HIELO</b>			
20	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	<b>MAQUINA DISPENSADORA DE JUGOS BEGEL</b>			
21	Mantenimiento general (engrase motor, ajuste partes, eléctricas, condensadores	1	X	
	<b>PISCINA</b>			
	<b>NEVERA MIXTA VERTICAL</b>			
22	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>

<b>NEVERA CONGELACION VERICAL</b>				
23	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION Y CONGELACION</b>				
24	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
<b>MESON HORIZONTAL</b>				
25	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
<b>CUARTO FRIO CONSERVACION COCINA PRINCIPAL</b>				
26	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
27	mantenimientos compresores de aire y cabezote parte eléctrica bobinado anillado relay	1	X	

#### OTRAS CONDICIONES TÉCNICAS MÍNIMAS

ITEM	CONDICIONES TÉCNICAS GENERALES	CUMPLE	NO CUMPLE
1	El contratista debe presentar certificaciones de fabricantes, distribuidores y prestadores de servicio de equipos de cocina las cuales nos garantiza y nos dan el soporte ante cualquier eventualidad al presentarse alguna emergencia, Anexar con la propuesta	X	
2	El contratista debe realizar un informe antes y después de cada mantenimiento con registro fotográfico ya sea impreso o medio magnético.	X	
3	Todos los repuestos suministrados por el contratista deben tener una garantía al igual que la instalación de los mismos. En caso de ser importados deben traer certificado de importación, permisos y registros de uso y distribución, y disponibilidad en el mercado colombiano	X	

4	La empresa deberá atender los requerimientos, con tiempo de solución a la falla no superior a un (01) días calendario después de ser notificados.	X	
5	La empresa deberá encargarse de hacer la adecuada disposición final de los siguientes residuos clasificados como peligrosos: Aceites usados, Aditivos, Filtros de Aceite, Baterías, Repuestos deteriorados, oxidados, sulfatados y/o contaminados, y otros que contemple la legislación según el <b>Decreto 4741 de 2005</b> e informar al Centro Social de Agentes y Patrulleros sobre el programa posconsumo y enviar las actas de disposición para control y verificación. Adicionalmente debe presentar copia de la licencia ambiental vigente otorgada a la empresa contratada para la disposición final.	X	
6	<b>DEL TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS:</b> El contratista presentará * Cédula del conductor. * Licencia de conducción del conductor. * Matrícula del vehículo. * Afiliación y pagos de seguridad social del conductor. * SOAT (Seguro Obligatorio de Tránsito) vigente. * Revisión técnico-mecánica y de gases vigente. * Formato de inspección al vehículo: Kit de derrames, Botiquín. * Certificados de capacitación en transporte de sustancias peligrosas.	X	
7	La empresa debe contar con personal técnico o de ingeniería y estar debidamente certificada para el proceso de mantenimiento garantizando el buen funcionamiento de los equipos de refrigeración y congelación, Anexar certificados con la propuesta.	X	
8	El proponente verificará en las instalaciones del CESAP lugar o ubicación exacta de los equipos, medidas, conexiones eléctricas y demás que sean necesarios para su mantenimiento, instalación y puesta en funcionamiento. En la Diagonal 44 n 68b-30, la visita no es de carácter obligatorio; sin embargo, los proponentes que no efectúen la visita no podrán posteriormente refutar desconocimiento, ni afectación de ninguna naturaleza.	X	
9	Todos los componentes adicionales para la instalación y puesta en marcha de los equipos serán asumidos por el contratista, quien incluirá los costos de transporte y demás gastos ocasionados durante la ejecución del objeto de este proceso y no tendrán costo adicional. El contratista verificará los accesorios necesarios o complementarios para su instalación.	X	
10	La empresa realizará las visitas mensuales para el mantenimiento preventivo, para soporte correctivo cuando así sea requerido para la respectiva gestión de autorización de la administración del CESAP.	X	
11	El personal que ejecute las labores de mantenimiento está obligado a utilizar los elementos de protección personal y de seguridad industrial acordes a la labor y con las especificaciones técnicas mínimas, el cual debe ser suministrado por la empresa.	X	
13	El contratista se compromete a liberar el saldo no ejecutado durante la presente vigencia en caso de no ejecutarse el presupuesto oficial estimado.	X	
14	Los valores unitarios de los productos deben incluir los gastos de transporte, instalación hasta el lugar de la ejecución del contrato y demás elementos y gastos inherentes al cumplimiento satisfactorio del contrato.	X	
15	El contratista presentará el pago de la seguridad social vigente de los trabajadores que supervisen y ejecuten las actividades, dentro de las instalaciones portarán sus documentos: Cédula de ciudadanía, carnet de EPS y Riesgos Laborales.	X	

#### CONDICIONES TÉCNICAS VERIFICABLES

REQUERIMIENTOS AMBIENTALES QUE DEBE CUMPLIR EL OFERENTE				
ITEM	CONDICIONES TECNICAS MINIMAS		CUMPLE	NO CUMPLE
1	El oferente debe Informar si los elementos utilizados tienen Eco-etiqueta, certificación ambiental, certificación ISO 14001 y/o si han sido reconocidos por una Autoridad Ambiental por su respeto y consideración al medio ambiente.	Oficio informativo		x
2	El oferente debe estar registrado como acopiador y/o transportador y/o almacenador y/o tratador y/o disponedor final ante la secretaria distrital de ambiente.	Oficio informativo		x
3	El contratista se hará responsable de cualquier impacto ambiental como consecuencia de los procedimientos propios del contrato y que vaya en contravía con la política y objetivos ambientales de la Policía Nacional.	Oficio de responsabilidad		X

4	El oferente se comprometerá a realizar la entrega del certificado de residuos peligrosos que generen, de conformidad con la norma los residuos peligrosos producto de las actividades realizadas, haciendo entrega de las actas de disposición final con la empresa avalada.			X
5	El oferente deberá comprometerse a una vez se realice la adjudicación hacer entrega de la matriz de aspectos e impactos con el fin de iniciar los controles frente a las actividades que se realizarán.			X
6	El oferente no deberá presentar sanciones vigentes en el registro único de infractores (RUIA) por el concepto que se va a contratar, la cual se encuentra disponible en la página web de la Agencia Nacional de Licencias Ambientales ANLA	CONCEPTO DE LA ANLA		x

ITEM	CONDICIONES SISTEMA DE GESTIÓN DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.				
	CUMPLIMIENTO	PRODUCTO	FECHA DE ENTREGA	CUMPLE	NO CUMPLE
1	El contratista deberá cumplir con la Evaluación inicial del Sistema de Gestión Seguridad en el trabajo mediante la aplicación de los estándares mínimos solicitado por el Ministerio de Trabajo en lo relacionado con la calidad del SG SST, lo anterior se encuentra contemplado en la Resolución 0312 del 2019 , y que da cumplimiento a lo establecido en decreto único reglamentario 1072 de 2015, para tal efecto deberá adjuntar certificación de la implementación del SG-SST dicho documento deberá estar avalado por un profesional (tecnólogo o profesional) con licencia en Salud ocupacional vigente, curso de 50 horas reglamentario o en su defecto la certificación de la ARL.	El oferente deberá entregar evaluación del SG-SST donde se evidencie el nivel de cumplimiento del mismo firmado por un técnico, tecnólogo, profesional o especialista en SST, de acuerdo a lo establecido en la Resolución 0312 de 2019.	Presentación de la propuesta.	X	
2	El oferente deberá entregar el plan de trabajo de seguridad y salud en el trabajo enfocado al cumplimiento de las no conformidades identificadas durante la evaluación inicial, así mismo plan de mejoramiento del SG-SST vigencia 2020.	Plan de trabajo vigencia 2020	Acta de inicio	X	
3	En caso de presentarse un accidente de Trabajo, corresponde al contratista realizar el respectivo reporte e investigación dentro del tiempo reglamentario, presentará una copia de la documentación al Área de Seguridad y Salud en el Trabajo del Centro Social de Agentes y Patrulleros.	Documento de compromiso firmado por el representante legal de la empresa oferente (persona Natural o Jurídica	Presentación de la propuesta	X	
4	El contratista hará uso adecuado de los elementos de protección personal de acuerdo a lo estipulado en la matriz de EPPS y será el contratista el que suministre los mismos al personal a su cargo. Elementos de Protección personal	Documento de compromiso firmado por el representante legal de la empresa oferente (persona Natural Jurídica	Presentación de la propuesta y evidencia durante la ejecución del contrato.	X	

6	Es obligación del Oferente entregar carnet de identificación de la empresa y carnet de la ARL, al personal que labore en su actividad económica dentro de las instalaciones, al igual que estar al día en todo lo relacionado a Seguridad Social de sus trabajadores sin importar el tipo de contrato. (Los trabajadores deberán portar el carnet al momento de ingreso al punto).	Certificado de compromiso firmado por el representante legal frente al porte de carnet de ARL e identificación empresa	Durante la ejecución del contrato	N/A	
7	El contratista se compromete a cumplir con las directrices conforme a la implementación del Sistema de Gestión y Seguridad y Salud en el Trabajo en la Policía Nacional, mediante la Resolución No. 01956 del 25 de abril de 2018, "Por la cual se adopta las directrices de evaluación al SGSST, para los contratistas y subcontratistas, bajo cualquier modalidad de contrato civil, comercial y administrativo, organizaciones de economía solidaria y del sector cooperativo, a las agremiaciones u asociaciones que afilien trabajadores independientes al Sistema de Seguridad Social Integral, las empresas de servicios temporales, estudiantes afiliados al Sistema General de Riesgos Laborales, trabajadores en misión y las personas naturales o jurídicas, que deban ejecutar cualquier objeto contractual y/o se vinculen a la Policía Nacional, a través de contratos de prestación de servicios y los visitantes permanentes y transitorios a los centros de trabajo", como requisito de cumplimiento para los contratistas.	Documento de compromiso frente a la Resolución No. 01956 del 25 de abril de 2018	Al momento de presentar la oferta	X	

El oferente **NO CUMPLE** con las condiciones técnicas ambientales..

#### EVALUACION FINANCIERA

Comendidamente me permito enviar la evaluación financiera correspondientes al Proceso **PN CESAP MIC 134 2020 "PRESTACION DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE REFRIGERACION DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICIA NACIONAL"**; así:

ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	CLIMANT
1		CUARTO FRIO CONGELACION CARNES		
	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión de refrigerante	\$550,000.00	\$550,000.00
	1	Motor ventilador	\$90,000.00	\$90,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$2,700,000.00	\$1,500,000.00
	1	Gas refrigerante	\$280,000.00	\$50,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$9,500.00
	1	Vacío	\$150,000.00	\$40,000.00
	1	Soldadura	\$50,000.00	\$5,000.00

	1	Filtro secador	\$100,000.00	\$40,000.00
ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	CLIMANT
1	1	Térmico	\$240,000.00	\$60,000.00
	1	Control digital	\$260,000.00	\$150,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
2		CUARTO FRIO REFRIGERACION CARNES		
	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas	\$300,000.00	\$300,000.00
	1	Motor ventilador	\$90,000.00	\$90,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$2,700,000.00	\$1,500,000.00
	1	Gas refrigerante	\$290,000.00	\$50,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$9,500.00
	1	Vacío	\$150,000.00	\$40,000.00
	1	Soldadura	\$50,000.00	\$5,000.00
	1	Filtro secador	\$100,000.00	\$40,000.00
	1	Térmico	\$240,000.00	\$60,000.00
	1	Control digital	\$260,000.00	\$150,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
	3		CUARTO FRIO REFRIGERACION VERDURAS Y LACTEOS	
1		Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas refrigerante	\$300,000.00	\$300,000.00
1		Motor ventilador	\$90,000.00	\$90,000.00
1		Unidad de refrigeración	\$2,200,000.00	\$1,500,000.00
1		Gas refrigerante	\$290,000.00	\$50,000.00
1		Gusanillo	\$50,000.00	\$9,500.00
1		Vacío	\$150,000.00	\$40,000.00
1		Soldadura	\$50,000.00	\$5,000.00
1		Filtro secador	\$100,000.00	\$40,000.00
1		Térmico	\$240,000.00	\$60,000.00
1		Control digital	\$260,000.00	\$150,000.00
1		Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
ITEM		CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA
4		NEVERA MIXTA (REFRIGERACION Y CONGELACION		
	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$180,000.00	\$180,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$90,000.00

	1	Unidad de refrigeración	\$1,750,000.00	\$1,200,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$50,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$9,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$40,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$5,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$40,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$60,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$150,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
		<b>NEVERA MIXTA (REFRIGERACION Y CONGELACION)</b>		
	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas	\$180,000.00	\$180,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$90,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,750,000.00	\$1,200,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$50,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$9,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$40,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$5,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$40,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$60,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$150,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
	5			
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>CLIMANT</b>
		<b>NEVERA CONGELACION 1 PUERTA</b>		
	2	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante	\$360,000.00	\$360,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$90,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,200,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$50,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$9,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$40,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$5,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$40,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$60,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$150,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
	6			
		<b>ECONOMATO</b>		
		<b>NEVERA REFRIGERACION LACTEOS</b>		

7	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$220,000.00	\$200,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$90,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,200,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$50,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$9,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$40,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$5,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$40,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$60,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$150,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>CLIMANT</b>
		<b>NEVERA CONGELACION PULPA FRUTA</b>		
8	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$210,000.00	\$200,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$90,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,200,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$50,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$9,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$40,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$5,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$40,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$60,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$150,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
		<b>NEVERA REFRIGERACION 2 PUERTAS</b>		
9	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante	\$210,000.00	\$200,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$90,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,200,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$50,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$9,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$40,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$5,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$40,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$60,000.00

	1	Control digital	\$270,000.00	\$150,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>CLIMANT</b>
		NEVERA REFRIGERACION		
10	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$210,000.00	\$200,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$90,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,200,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$50,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$9,500.00
	1	Vacio	\$140,000.00	\$40,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$5,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$40,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$60,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$150,000.00
1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00	
		NEVERA CONGELACION Y REFRIEGRACION MIXTA		
11	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$200,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$90,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,200,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$50,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$9,500.00
	1	Vacio	\$140,000.00	\$40,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$5,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$40,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$60,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$150,000.00
1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00	
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>CLIMANT</b>
		NEVERA MIXTA REFRIGERACION VERTICAL		
12	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$200,000.00

	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$90,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,200,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$50,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$9,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$40,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$5,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$40,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$60,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$150,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
		<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION VERTICAL DOS PUERTAS</b>		
	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$210,000.00	\$200,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$90,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,200,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$50,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$9,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$40,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$5,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$40,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$60,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$150,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
		<b>NEVERA PASTELERA</b>		
	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$190,000.00	\$190,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$90,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,200,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$50,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$9,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$40,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$5,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$40,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$60,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$150,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>CLIMANT</b>

ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	CLIMANT
		<b>DISPENSADOR DE JUGOS</b>		
15	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajuste partes, limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica.	\$150,000.00	\$150,000.00
		<b>BOLERA</b>		
		<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN</b>		
16	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$200,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$90,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,200,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$50,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$9,500.00
		<b>MESÓN HORIZONTAL REFRIGERADO</b>		
17	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$230,000.00	\$230,000.00
		<b>GOURMET</b>		
		<b>NEVERA TIPO BOTELLERO</b>		
18	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$200,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$90,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,200,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$50,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$9,500.00
	1	Vacio	\$140,000.00	\$40,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$5,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$40,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$60,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$150,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00

ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	CLIMANT
		<b>BILLARES</b>		
		<b>BOTELLERO</b>		
19	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$180,000.00	\$180,000.00
		<b>SUB ALMACEN</b>		
		<b>MAQUINA FABRICADORA DE HIELO</b>		
20	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$500,000.00	\$500,000.00
		<b>MAQUINA DISPENSADORA DE JUGOS BEGEL</b>		
21	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajuste partes, eléctricas, condensadores	\$190,000.00	\$190,000.00
		<b>PISCINA</b>		
		<b>NEVERA MIXTA VERTICAL</b>		
22	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$210,000.00	\$200,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$90,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,200,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$50,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$9,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$40,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$5,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$40,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$60,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$150,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	CLIMANT
		<b>NEVERA CONGELACION VERICAL</b>		
23	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$200,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$90,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,200,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$50,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$9,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$40,000.00

	1	Soldadura	\$35,000.00	\$5,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$40,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$60,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$150,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
		<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION Y CONGELACION</b>		
24	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$200,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$90,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,200,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$50,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$9,500.00
	1	Vacio	\$140,000.00	\$40,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$5,000.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$40,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$60,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$150,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$20,000.00
ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	CLIMANT
		<b>MESON HORIZONTAL</b>		
25	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$200,000.00	\$200,000.00
		<b>CUARTO FRIO CONSERVACION COCINA PRINCIPAL</b>		
26	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$500,000.00	\$500,000.00
27	1	mantenimientos compresores de aire y cabezote parte eléctrica bobinado anillado relay	\$750,000.00	\$750,000.00
<b>VALOR TOTAL DE LA PROPUESTA</b>				<b>39,685,500.00</b>

La oferta de **CLIMANT INGENIERIA SAS**, no supera los valores establecidos en el presupuesto oficial, ni total. **CUMPLE**

**PROPONENTE No. 3 TERMEC LTDA**

En atención al proceso **PN CESAP MIC 134 2020**, cuyo objeto es **PRESTACION DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE REFRIGERACION DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICIA NACIONAL**”, se presenta el informe de la verificación jurídica:

**DOCUMENTOS HABILITANTES DE CONTENIDO JURIDÍCO**

ÍTE M	DOCUMENTOS DE PROPUESTA	TERMEC LTDA	
		CUMPLE	NO CUMPLE
1	Carta de presentación (Ver Formulario N° 1)	1-4	
2	Certificado de existencia y representación legal expedido por la Cámara de Comercio y/o certificado de Matrícula Mercantil de persona natural / matrícula profesional.	5-9	
3	Boletín de responsabilidades fiscales de la Contraloría General de la Nación.	20-21	
4	Certificados de antecedentes disciplinarios expedido por la Procuraduría General de la Nación.	22-23	
5	Certificados de antecedentes Judiciales	24	
6	Constancia de cumplimiento de aportes parafiscales y seguridad social.	10	
7	Identificación Tributaria (RUT)	11-15	
8	Compromiso Anticorrupción	16-17	
9	Certificación Bancaria	18	
10	Copia de la cédula de ciudadanía del Representante Legal.	19	

**CONCEPTO:** El oferente CUMPLE con las condiciones jurídicas habilitantes.

**EVALUACION TÉCNICA, AMBIENTAY Y DE SST-SG**

De manera atenta y respetuosa me permito de remitir la evaluación de la propuesta entregada por la empresa de razón social **TERMEC LTDA** dentro DEL **PROCESO PN CESAP MIC 134 2020** que tiene por objeto el **"PRESTACION DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE REFRIGERACION DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICIA NACIONAL** "así:

ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
1	CUARTO FRIO CONGELACION CARNES			
	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión de refrigerante	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
1	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
2	CUARTO FRIO REFRIGERACION CARNES		X	
	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas	1	X	

	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>CUARTO FRIO REFRIGERACION VERDURAS Y LACTEOS</b>			
	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas refrigerante	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>NEVERA MIXTA (REFRIGERACION Y CONGELACION</b>			
	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>NEVERA MIXTA (REFRIGERACION Y CONGELACION</b>			
	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	

	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>NEVERA CONGELACION 1 PUERTA</b>			
6	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante	2	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>ECONOMATO</b>			
	<b>NEVERA REFRIGERACION LACTEOS</b>			
7	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>NEVERA CONGELACION PULPA FRUTA</b>			
8	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	

	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>NEVERA REFRIGERACION 2 PUERTAS</b>			
9	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>NEVERA REFRIGERACION</b>			
10	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>NEVERA CONGELACION Y REFRIEGRACION MIXTA</b>			
11	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	

	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION VERTICAL</b>			
12	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION VERTICAL DOS PUERTAS</b>			
13	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>NEVERA PASTELERA</b>			
14	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	

	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>DISPENSADOR DE JUGOS</b>		X	
15	Mantenimiento general (engrase motor, ajuste partes, limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica.	1	X	
	<b>BOLERA</b>		X	
	<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN</b>			
16	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>MESÓN HORIZONTAL REFRIGERADO</b>			
17	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	<b>GOURMET</b>			
	<b>NEVERA TIPO BOTELLERO</b>			
18	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	

ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
	<b>BILLARES</b>			
	<b>BOTELLERO</b>			
19	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	<b>SUB ALMACEN</b>			
	<b>MAQUINA FABRICADORA DE HIELO</b>			
20	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	<b>MAQUINA DISPENSADORA DE JUGOS BEGEL</b>			
21	Mantenimiento general (engrase motor, ajuste partes, eléctricas, condensadores	1	X	
	<b>PISCINA</b>			
	<b>NEVERA MIXTA VERTICAL</b>			
22	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
Base ventilador	1	X		
ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
	<b>NEVERA CONGELACION VERICAL</b>			
23	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
Base ventilador	1	X		
	<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION Y CONGELACION</b>			

24	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
<b>MESON HORIZONTAL</b>				
25	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
<b>CUARTO FRIO CONSERVACION COCINA PRINCIPAL</b>				
26	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
27	mantenimientos compresores de aire y cabezote parte eléctrica bobinado anillado relay	1	X	

#### OTRAS CONDICIONES TÉCNICAS MÍNIMAS

ITEM	CONDICIONES TÉCNICAS GENERALES	CUMPLE	NO CUMPLE
1	El contratista debe presentar certificaciones de fabricantes, distribuidores y prestadores de servicio de equipos de cocina las cuales nos garantiza y nos dan el soporte ante cualquier eventualidad al presentarse alguna emergencia, Anexar con la propuesta	X	
2	El contratista debe realizar un informe antes y después de cada mantenimiento con registro fotográfico ya sea impreso o medio magnético.	X	
3	Todos los repuestos suministrados por el contratista deben tener una garantía al igual que la instalación de los mismos. En caso de ser importados deben traer certificado de importación, permisos y registros de uso y distribución, y disponibilidad en el mercado colombiano	X	
4	La empresa deberá atender los requerimientos, con tiempo de solución a la falla no superior a un (01) días calendario después de ser notificados.	X	
5	La empresa deberá encargarse de hacer la adecuada disposición final de los siguientes residuos clasificados como peligrosos: Aceites usados, Aditivos, Filtros de Aceite, Baterías, Repuestos deteriorados, oxidados, sulfatados y/o contaminados, y otros que contemple la legislación según el <b>Decreto 4741 de 2005</b> e informar al Centro Social de Agentes y Patrulleros sobre el programa posconsumo y enviar las actas de disposición para control y verificación. Adicionalmente debe presentar copia de la licencia ambiental vigente otorgada a la empresa contratada para la disposición final.	X	
6	<b>DEL TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS:</b> El contratista presentará * Cédula del conductor. * Licencia de conducción del conductor. * Matrícula del vehículo. * Afiliación y pagos de seguridad social del conductor. * SOAT (Seguro Obligatorio de Transito) vigente. * Revisión técnico-mecánica y de gases vigente. * Formato de inspección al vehículo: Kit de derrames, Botiquín. * Certificados de capacitación en transporte de sustancias peligrosas.	X	

7	La empresa debe contar con personal técnico o de ingeniería y estar debidamente certificada para el proceso de mantenimiento garantizando el buen funcionamiento de los equipos de refrigeración y congelación, Anexar certificados con la propuesta.	X	
8	El proponente verificara en las instalaciones del CESAP lugar o ubicación exacta de los equipos, medidas, conexiones eléctricas y demás que sean necesarios para su mantenimiento, instalación y puesta en funcionamiento. En la Diagonal 44 n 68b-30, la visita no es de carácter obligatorio; sin embargo, los proponentes que no efectúen la visita no podrán posteriormente refutar desconocimiento, ni afectación de ninguna naturaleza.	X	
9	Todos los componentes adicionales para la instalación y puesta en marcha de los equipos serán asumidos por el contratista, quien incluirá los costos de transporte y demás gastos ocasionados durante la ejecución del objeto de este proceso y no tendrán costo adicional. El contratista verificará los accesorios necesarios o complementarios para su instalación.	X	
10	La empresa realizará las visitas mensuales para el mantenimiento preventivo, para soporte correctivo cuando así sea requerido para la respectiva gestión de autorización de la administración del CESAP.	X	
11	El personal que ejecute las labores de mantenimiento está obligado a utilizar los elementos de protección personal y de seguridad industrial acordes a la labor y con las especificaciones técnicas mínimas, el cual debe ser suministrado por la empresa.	X	
13	El contratista se compromete a liberar el saldo no ejecutado durante la presente vigencia en caso de no ejecutarse el presupuesto oficial estimado.	X	
14	Los valores unitarios de los productos deben incluir los gastos de transporte, instalación hasta el lugar de la ejecución del contrato y demás elementos y gastos inherentes al cumplimiento satisfactorio del contrato.	X	
15	El contratista presentará el pago de la seguridad social vigente de los trabajadores que supervisen y ejecuten las actividades, dentro de las instalaciones portarán sus documentos: Cédula de ciudadanía, carnet de EPS y Riesgos Laborales.	X	

#### CONDICIONES TÉCNICAS VERIFICABLES

REQUERIMIENTOS AMBIENTALES QUE DEBE CUMPLIR EL OFERENTE				
ITEM	CONDICIONES TECNICAS MINIMAS		CUMPLE	NO CUMPLE
1	El oferente debe Informar si los elementos utilizados tienen Eco-etiqueta, certificación ambiental, certificación ISO 14001 y/o si han sido reconocidos por una Autoridad Ambiental por su respeto y consideración al medio ambiente.	Oficio informativo		x
2	El oferente debe estar registrado como acopiador y/o transportador y/o almacenador y/o tratador y/o disponedor final ante la secretaria distrital de ambiente.	Oficio informativo		x
3	El contratista se hará responsable de cualquier impacto ambiental como consecuencia de los procedimientos propios del contrato y que vaya en contravía con la política y objetivos ambientales de la Policía Nacional.			X
4	El oferente se comprometerá a realizar la entrega del certificado de residuos peligroso que generen, de conformidad con la norma los residuos peligrosos producto de las actividades realizadas, haciendo entrega de las actas de disposición final con la empresa avalada.	Oficio de responsabilidad		X
5	El oferente deberá comprometerse a una vez se realice la adjudicación hacer entrega de la matriz de aspectos e impactos con el fin de iniciar los controles frente a las actividades que se realizarán.			X
6	El oferente no deberá presentar sanciones vigentes en el registro único de infractores (RUIA) por el concepto que se va a contratar, la cual se encuentra disponible en la página web de la Agencia Nacional de Licencias Ambientales ANLA	CONCEPTO DE LA ANLA		x

ITEM	CONDICIONES SISTEMA DE GESTIÓN DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.				
	CUMPLIMIENTO	PRODUCTO	FECHA DE ENTREGA	CUMPLE	NO CUMPLE

1	El contratista deberá cumplir con la Evaluación inicial del Sistema de Gestión Seguridad en el trabajo mediante la aplicación de los estándares mínimos solicitado por el Ministerio de Trabajo en lo relacionado con la calidad del SG SST, lo anterior se encuentra contemplado en la Resolución 0312 del 2019 , y que da cumplimiento a lo establecido en decreto único reglamentario 1072 de 2015, para tal efecto deberá adjuntar certificación de la implementación del SG-SST dicho documento deberá estar avalado por un profesional (tecnólogo o profesional) con licencia en Salud ocupacional vigente, curso de 50 horas reglamentario o en su defecto la certificación de la ARL.	El oferente deberá entregar evaluación del SG-SST donde se evidencie el nivel de cumplimiento del mismo firmado por un técnico, tecnólogo, profesional o especialista en SST, de acuerdo a lo establecido en la Resolución 0312 de 2019.	Presentación de la propuesta.	X	
2	El oferente deberá entregar el plan de trabajo de seguridad y salud en el trabajo enfocado al cumplimiento de las no conformidades identificadas durante la evaluación inicial, así mismo plan de mejoramiento del SG-SST vigencia 2020.	Plan de trabajo vigencia 2020	Acta de inicio		X
3	En caso de presentarse un accidente de Trabajo, corresponde al contratista realizar el respectivo reporte e investigación dentro del tiempo reglamentario, presentará una copia de la documentación al Área de Seguridad y Salud en el Trabajo del Centro Social de Agentes y Patrulleros.	Documento de compromiso firmado por el representante legal de la empresa oferente (persona Natural o Jurídica	Presentación de la propuesta	X	
4	El contratista hará uso adecuado de los elementos de protección personal de acuerdo a lo estipulado en la matriz de EPPS y será el contratista el que suministre los mismos al personal a su cargo. Elementos de Protección personal	Documento de compromiso firmado por el representante legal de la empresa oferente (persona Natural Jurídica	Presentación de la propuesta y evidencia durante la ejecución del contrato.	X	
6	Es obligación del Oferente entregar carnet de identificación de la empresa y carnet de la ARL, al personal que labore en su actividad económica dentro de las instalaciones, al igual que estar al día en todo lo relacionado a Seguridad Social de sus trabajadores sin importar el tipo de contrato. (Los trabajadores deberán portar el carnet al momento de ingreso al punto).	Certificado de compromiso firmado por el representante legal frente al porte de carnet de ARL e identificación empresa	Durante la ejecución del contrato	N/A	

7	<p>El contratista se compromete a cumplir con las directrices conforme a la implementación del Sistema de Gestión y Seguridad y Salud en el Trabajo en la Policía Nacional, mediante la Resolución No. 01956 del 25 de abril de 2018, "Por la cual se adopta las directrices de evaluación al SGSST, para los contratistas y subcontratistas, bajo cualquier modalidad de contrato civil, comercial y administrativo, organizaciones de economía solidaria y del sector cooperativo, a las agremiaciones u asociaciones que afilien trabajadores independientes al Sistema de Seguridad Social Integral, las empresas de servicios temporales, estudiantes afiliados al Sistema General de Riesgos Laborales, trabajadores en misión y las personas naturales o jurídicas, que deban ejecutar cualquier objeto contractual y/o se vinculen a la Policía Nacional, a través de contratos de prestación de servicios y los visitantes permanentes y transitorios a los centros de trabajo", como requisito de cumplimiento para los contratistas.</p>	Documento de compromiso frente a la Resolución No. 01956 del 25 de abril de 2018	Al momento de presentar la oferta	X	
---	---	--	-----------------------------------	---	--

El oferente **NO CUMPLE** con las condiciones técnicas ambientales ni con las condiciones de SST.

#### EVALUACION FINANCIERA

Comendidamente me permito enviar la evaluación financiera correspondientes al Proceso **PN CESAP MIC 134 2020 "PRESTACION DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE REFRIGERACION DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICIA NACIONAL"**; así:

ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	TERMEC
1		CUARTO FRIO CONGELACION CARNES		
	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión de refrigerante	\$550,000.00	\$434,500.00
	1	Motor ventilador	\$90,000.00	\$71,100.00
	1	Unidad de refrigeración	\$2,700,000.00	\$2,133,000.00
	1	Gas refrigerante	\$280,000.00	\$221,200.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$39,500.00
	1	Vacío	\$150,000.00	\$118,500.00
	1	Soldadura	\$50,000.00	\$39,500.00
	1	Filtro secador	\$100,000.00	\$79,000.00
ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	TERMEC
1	1	Térmico	\$240,000.00	\$189,600.00
	1	Control digital	\$260,000.00	\$205,400.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$31,600.00

2		<b>CUARTO FRIO REFRIGERACION CARNES</b>		
	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas	\$300,000.00	\$237,000.00
	1	Motor ventilador	\$90,000.00	\$71,100.00
	1	Unidad de refrigeración	\$2,700,000.00	\$2,133,000.00
	1	Gas refrigerante	\$290,000.00	\$229,100.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$39,500.00
	1	Vacío	\$150,000.00	\$118,500.00
	1	Soldadura	\$50,000.00	\$39,500.00
	1	Filtro secador	\$100,000.00	\$79,000.00
	1	Térmico	\$240,000.00	\$189,600.00
	1	Control digital	\$260,000.00	\$205,400.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$31,600.00
	3		<b>CUARTO FRIO REFRIGERACION VERDURAS Y LACTEOS</b>	
1		Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas refrigerante	\$300,000.00	\$237,000.00
1		Motor ventilador	\$90,000.00	\$71,100.00
1		Unidad de refrigeración	\$2,200,000.00	\$1,738,000.00
1		Gas refrigerante	\$290,000.00	\$229,100.00
1		Gusanillo	\$50,000.00	\$39,500.00
1		Vacío	\$150,000.00	\$118,500.00
1		Soldadura	\$50,000.00	\$39,500.00
1		Filtro secador	\$100,000.00	\$79,000.00
1		Térmico	\$240,000.00	\$189,600.00
1		Control digital	\$260,000.00	\$205,400.00
1	Base ventilador	\$40,000.00	\$31,600.00	
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>TERMEC</b>
4		<b>NEVERA MIXTA (REFRIGERACION Y CONGELACION</b>		
	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$180,000.00	\$142,200.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$102,700.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,750,000.00	\$1,382,500.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$197,500.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$39,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$110,600.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$27,650.00

	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$71,100.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$221,200.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$213,300.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$31,600.00
		<b>NEVERA MIXTA (REFRIGERACION Y CONGELACION)</b>		
5	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas	\$180,000.00	\$142,200.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$102,700.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,750,000.00	\$1,382,500.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$197,500.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$39,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$110,600.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$27,650.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$71,100.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$221,200.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$213,300.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$31,600.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>TERMEC</b>
		<b>NEVERA CONGELACION 1 PUERTA</b>		
6	2	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante	\$360,000.00	\$284,400.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$102,700.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,303,500.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$197,500.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$39,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$110,600.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$27,650.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$71,100.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$221,200.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$213,300.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$31,600.00
		<b>ECONOMATO</b>		
		<b>NEVERA REFRIGERACION LACTEOS</b>		
7	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$220,000.00	\$173,800.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$102,700.00

	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,303,500.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$197,500.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$39,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$110,600.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$27,650.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$71,100.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$221,200.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$213,300.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$31,600.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>TERMEC</b>
		<b>NEVERA CONGELACION PULPA FRUTA</b>		
8	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$210,000.00	\$165,900.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$102,700.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,303,500.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$197,500.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$39,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$110,600.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$27,650.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$71,100.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$221,200.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$213,300.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$31,600.00
		<b>NEVERA REFRIGERACION 2 PUERTAS</b>		
9	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante	\$210,000.00	\$165,900.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$102,700.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,303,500.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$197,500.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$39,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$110,600.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$27,650.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$71,100.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$221,200.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$213,300.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$31,600.00

ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	TERMEC
		NEVERA REFRIGERACION		
10	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$210,000.00	\$121,800.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$75,400.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$957,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$145,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$29,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$81,200.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$20,300.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$52,200.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$162,400.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$156,600.00
1	Base ventilador	\$40,000.00	\$23,200.00	
		NEVERA CONGELACION Y REFRIEGRACION MIXTA		
11	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$165,900.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$102,700.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,303,500.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$197,500.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$39,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$110,600.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$27,650.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$71,100.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$221,200.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$213,300.00
1	Base ventilador	\$40,000.00	\$31,600.00	
ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	TERMEC
		NEVERA MIXTA REFRIGERACION VERTICAL		
12	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$165,900.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$102,700.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,303,500.00

	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$197,500.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$39,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$110,600.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$27,650.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$71,100.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$221,200.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$213,300.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$31,600.00
		<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION VERTICAL DOS PUERTAS</b>		
	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$210,000.00	\$165,900.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$102,700.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,303,500.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$197,500.00
13	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$39,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$110,600.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$27,650.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$71,100.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$221,200.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$213,300.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$31,600.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>TERMEC</b>
		<b>NEVERA PASTELERA</b>		
	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$190,000.00	\$150,100.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$102,700.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,303,500.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$197,500.00
14	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$39,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$110,600.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$27,650.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$71,100.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$221,200.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$213,300.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$31,600.00
		<b>DISPENSADOR DE JUGOS</b>		

15	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajuste partes, limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica.	\$150,000.00	\$118,500.00
		<b>BOLERA</b>		
		<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN</b>		
16	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$165,900.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$102,700.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,303,500.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$197,500.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$39,500.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>TERMEC</b>
	1	Vacío	\$140,000.00	\$110,600.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$27,650.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$71,100.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$221,200.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$213,300.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$31,600.00
		<b>MESÓN HORIZONTAL REFRIGERADO</b>		
17	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$230,000.00	\$181,700.00
		<b>GOURMET</b>		
		<b>NEVERA TIPO BOTELLERO</b>		
18	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$165,900.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$102,700.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,303,500.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$197,500.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$39,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$100,600.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$27,650.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$71,100.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$221,200.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$213,300.00
1	Base ventilador	\$40,000.00	\$31,600.00	
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>TERMEC</b>

<b>BILLARES</b>				
<b>BOTELLERO</b>				
19	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$180,000.00	\$142,200.00
<b>SUB ALMACEN</b>				
<b>MAQUINA FABRICADORA DE HIELO</b>				
20	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$500,000.00	\$395,000.00
<b>MAQUINA DISPENSADORA DE JUGOS BEGEL</b>				
21	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajuste partes, eléctricas, condensadores	\$190,000.00	\$150,100.00
<b>PISCINA</b>				
<b>NEVERA MIXTA VERTICAL</b>				
22	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$210,000.00	\$165,900.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$102,700.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,303,500.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$197,500.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$39,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$110,600.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$27,650.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$71,100.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$221,200.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$213,300.00
1	Base ventilador	\$40,000.00	\$31,600.00	
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>TERMEC</b>
<b>NEVERA CONGELACION VERICAL</b>				
23	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$165,900.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$102,700.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,303,500.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$197,500.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$39,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$110,600.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$27,650.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$71,100.00

	1	Térmico	\$280,000.00	\$221,200.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$213,300.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$31,600.00
		<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION Y CONGELACION</b>		
24	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$165,900.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$102,700.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,303,500.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$197,500.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$39,500.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$110,600.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$27,650.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$71,100.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$221,200.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$213,300.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$31,600.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>TERMEC</b>
		<b>MESON HORIZONTAL</b>		
25	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$200,000.00	\$158,000.00
		<b>CUARTO FRIO CONSERVACION COCINA PRINCIPAL</b>		
26	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$500,000.00	\$395,000.00
27	1	mantenimientos compresores de aire y cabezote parte eléctrica bobinado anillado relay	\$750,000.00	\$592,500.00
<b>VALOR TOTAL DE LA PROPUESTA</b>				<b>51,351,050.00</b>

La oferta de **TERMEC LTDA** , no supera los valores establecidos en el presupuesto oficial, ni total. **CUMPLE**

#### **PROPONENTE No. 4 REFRIELECTRICOS INGENIERIA SAS**

En atención al proceso **PN CESAP MIC 134 2020**, cuyo objeto es **PRESTACION DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE REFRIGERACION DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICIA NACIONAL**”, se presenta el informe de la verificación jurídica:

#### **DOCUMENTOS HABILITANTES DE CONTENIDO JURIDICO**

<b>ÍTE M</b>	<b>DOCUMENTOS DE PROPUESTA</b>	<b>REFRIELECTRICOS INGENIERIA SAS</b>
------------------	--------------------------------	---

		CUMPLE	NO CUMPLE
1	Carta de presentación (Ver Formulario N° 1)	1-6	
2	Certificado de existencia y representación legal expedido por la Cámara de Comercio y/o certificado de Matrícula Mercantil de persona natural / matrícula profesional.	53-56	
3	Boletín de responsabilidades fiscales de la Contraloría General de la Nación.	VERIFICADO	
4	Certificados de antecedentes disciplinarios expedido por la Procuraduría General de la Nación.	VERIFICADO	
5	Certificados de antecedentes Judiciales	VERIFICADO	
6	Constancia de cumplimiento de aportes parafiscales y seguridad social.	44	
7	Identificación Tributaria (RUT)	59	
8	Compromiso Anticorrupción	7-8	
9	Certificación Bancaria	57	
11	Copia de la cédula de ciudadanía del Representante Legal.	63	

**CONCEPTO:** El oferente CUMPLE con las condiciones jurídicas habilitantes.

#### EVALUACION TÉCNICA, AMBIENTAY Y DE SST-SG

De manera atenta y respetuosa me permito de remitir la evaluación de la propuesta entregada por la empresa de razón social **REFRIELECTRICOS INGENIERIAS SAS** dentro DEL **PROCESO PN CESAP MIC 134 2020** que tiene por objeto el **"PRESTACION DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE REFRIGERACION DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICIA NACIONAL** "asi:

ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
1	CUARTO FRIO CONGELACION CARNES			
	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión de refrigerante	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
1	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
2	CUARTO FRIO REFRIGERACION CARNES		X	
	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas	1	X	
	Motor ventilador	1		X
	Unidad de refrigeración	1		X

	Gas refrigerante	1		X
	Gusanillo	1		X
	Vacío	1		X
	Soldadura	1		X
	Filtro secador	1		X
	Térmico	1		X
	Control digital	1		X
	Base ventilador	1		X
	<b>CUARTO FRIO REFRIGERACION VERDURAS Y LACTEOS</b>			
3	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas refrigerante	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
4	<b>NEVERA MIXTA (REFRIGERACION Y CONGELACION</b>			
	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>NEVERA MIXTA (REFRIGERACION Y CONGELACION</b>			
5	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	

	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>NEVERA CONGELACION 1 PUERTA</b>			
6	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante	2	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>ECONOMATO</b>			
	<b>NEVERA REFRIGERACION LACTEOS</b>			
7	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>NEVERA CONGELACION PULPA FRUTA</b>			
8	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	

	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>NEVERA REFRIGERACION 2 PUERTAS</b>			
9	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>NEVERA REFRIGERACION</b>			
10	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>NEVERA CONGELACION Y REFRIEGRACION MIXTA</b>			
11	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	

	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
	<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION VERTICAL</b>			
12	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION VERTICAL DOS PUERTAS</b>			
13	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
	<b>NEVERA PASTELERA</b>			
14	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	

	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>DISPENSADOR DE JUGOS</b>		X	
15	Mantenimiento general (engrase motor, ajuste partes, limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica.	1	X	
	<b>BOLERA</b>		X	
	<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN</b>			
16	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>MESÓN HORIZONTAL REFRIGERADO</b>			
17	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	<b>GOURMET</b>			
	<b>NEVERA TIPO BOTELLERO</b>			
18	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>BILLARES</b>			

	<b>BOTELLERO</b>			
19	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	<b>SUB ALMACEN</b>			
	<b>MAQUINA FABRICADORA DE HIELO</b>			
20	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	<b>MAQUINA DISPENSADORA DE JUGOS BEGEL</b>			
21	Mantenimiento general (engrase motor, ajuste partes, eléctricas, condensadores	1	X	
	<b>PISCINA</b>			
	<b>NEVERA MIXTA VERTICAL</b>			
22	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>NEVERA CONGELACION VERICAL</b>			
23	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION Y CONGELACION</b>			
24	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	

	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
	<b>MESON HORIZONTAL</b>			
25	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	<b>CUARTO FRIO CONSERVACION COCINA PRINCIPAL</b>			
26	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
27	mantenimientos compresores de aire y cabezote parte eléctrica bobinado anillado relay	1	X	

#### OTRAS CONDICIONES TÉCNICAS MÍNIMAS

ITEM	CONDICIONES TÉCNICAS GENERALES	CUMPLE	NO CUMPLE
1	El contratista debe presentar certificaciones de fabricantes, distribuidores y prestadores de servicio de equipos de cocina las cuales nos garantiza y nos dan el soporte ante cualquier eventualidad al presentarse alguna emergencia, Anexar con la propuesta	X	
2	El contratista debe realizar un informe antes y después de cada mantenimiento con registro fotográfico ya sea impreso o medio magnético.	X	
3	Todos los repuestos suministrados por el contratista deben tener una garantía al igual que la instalación de los mismos. En caso de ser importados deben traer certificado de importación, permisos y registros de uso y distribución, y disponibilidad en el mercado colombiano	X	
4	La empresa deberá atender los requerimientos, con tiempo de solución a la falla no superior a un (01) días calendario después de ser notificados.	X	
5	La empresa deberá encargarse de hacer la adecuada disposición final de los siguientes residuos clasificados como peligrosos: Aceites usados, Aditivos, Filtros de Aceite, Baterías, Repuestos deteriorados, oxidados, sulfatados y/o contaminados, y otros que contemple la legislación según el <b>Decreto 4741 de 2005</b> e informar al Centro Social de Agentes y Patrulleros sobre el programa posconsumo y enviar las actas de disposición para control y verificación. Adicionalmente debe presentar copia de la licencia ambiental vigente otorgada a la empresa contratada para la disposición final.	X	
6	<b>DEL TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS:</b> El contratista presentará * Cédula del conductor. * Licencia de conducción del conductor. * Matrícula del vehículo. * Afiliación y pagos de seguridad social del conductor. * SOAT (Seguro Obligatorio de Transito) vigente. * Revisión técnico-mecánica y de gases vigente. * Formato de inspección al vehículo: Kit de derrames, Botiquín. * Certificados de capacitación en transporte de sustancias peligrosas.	X	
7	La empresa debe contar con personal técnico o de ingeniería y estar debidamente certificada para el proceso de mantenimiento garantizando el buen funcionamiento de los equipos de refrigeración y congelación, Anexar certificados con la propuesta.	X	
8	El proponente verificara en las instalaciones del CESAP lugar o ubicación exacta de los equipos, medidas, conexiones eléctricas y demás que sean necesarios para su mantenimiento, instalación y puesta en funcionamiento. En la Diagonal 44 n 68b-30, la visita no es de carácter obligatorio; sin embargo, los	X	

	proponentes que no efectúen la visita no podrán posteriormente refutar desconocimiento, ni afectación de ninguna naturaleza.		
9	Todos los componentes adicionales para la instalación y puesta en marcha de los equipos serán asumidos por el contratista, quien incluirá los costos de transporte y demás gastos ocasionados durante la ejecución del objeto de este proceso y no tendrán costo adicional. El contratista verificará los accesorios necesarios o complementarios para su instalación.	X	
10	La empresa realizará las visitas mensuales para el mantenimiento preventivo, para soporte correctivo cuando así sea requerido para la respectiva gestión de autorización de la administración del CESAP.	X	
11	El personal que ejecute las labores de mantenimiento está obligado a utilizar los elementos de protección personal y de seguridad industrial acordes a la labor y con las especificaciones técnicas mínimas, el cual debe ser suministrado por la empresa.	X	
13	El contratista se compromete a liberar el saldo no ejecutado durante la presente vigencia en caso de no ejecutarse el presupuesto oficial estimado.	X	
14	Los valores unitarios de los productos deben incluir los gastos de transporte, instalación hasta el lugar de la ejecución del contrato y demás elementos y gastos inherentes al cumplimiento satisfactorio del contrato.	X	
15	El contratista presentará el pago de la seguridad social vigente de los trabajadores que supervisen y ejecuten las actividades, dentro de las instalaciones portarán sus documentos: Cédula de ciudadanía, carnet de EPS y Riesgos Laborales.	X	

### CONDICIONES TÉCNICAS VERIFICABLES

REQUERIMIENTOS AMBIENTALES QUE DEBE CUMPLIR EL OFERENTE				
ITEM	CONDICIONES TECNICAS MINIMAS		CUMPLE	NO CUMPLE
1	El oferente debe Informar si los elementos utilizados tienen Eco-etiqueta, certificación ambiental, certificación ISO 14001 y/o si han sido reconocidos por una Autoridad Ambiental por su respeto y consideración al medio ambiente.	Oficio informativo		x
2	El oferente debe estar registrado como acopiador y/o transportador y/o almacenador y/o tratador y/o disponedor final ante la secretaria distrital de ambiente.	Oficio informativo		x
3	El contratista se hará responsable de cualquier impacto ambiental como consecuencia de los procedimientos propios del contrato y que vaya en contravía con la política y objetivos ambientales de la Policía Nacional.	Oficio de responsabilidad		X
4	El oferente se comprometerá a realizar la entrega del certificado de residuos peligroso que generen, de conformidad con la norma los residuos peligrosos producto de las actividades realizadas, haciendo entrega de las actas de disposición final con la empresa avalada.			X
5	El oferente deberá comprometerse a una vez se realice la adjudicación hacer entrega de la matriz de aspectos e impactos con el fin de iniciar los controles frente a las actividades que se realizarán.			X
6	El oferente no deberá presentar sanciones vigentes en el registro único de infractores (RUIA) por el concepto que se va a contratar, la cual se encuentra disponible en la página web de la Agencia Nacional de Licencias Ambientales ANLA	CONCEPTO DE LA ANLA		x

ITEM	CONDICIONES SISTEMA DE GESTIÓN DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.				
	CUMPLIMIENTO	PRODUCTO	FECHA DE ENTREGA	CUMPLE	NO CUMPLE
1	El contratista deberá cumplir con la Evaluación inicial del Sistema de Gestión Seguridad en el trabajo mediante la aplicación de los estándares mínimos solicitado por el Ministerio de Trabajo en lo relacionado con la calidad del SG SST, lo anterior se encuentra contemplado en la Resolución 0312 del 2019, y que da	El oferente deberá entregar evaluación del SG-SST donde se evidencie el nivel de cumplimiento del mismo firmado	Presentación de la propuesta.		X

	<p>cumplimiento a lo establecido en decreto único reglamentario 1072 de 2015, para tal efecto deberá adjuntar certificación de la implementación del SG-SST dicho documento deberá estar avalado por un profesional (tecnólogo o profesional) con licencia en Salud ocupacional vigente, curso de 50 horas reglamentario o en su defecto la certificación de la ARL.</p>	<p>por un técnico, tecnólogo, profesional o especialista en SST, de acuerdo a lo establecido en la Resolución 0312 de 2019.</p>			
2	<p>El oferente deberá entregar el plan de trabajo de seguridad y salud en el trabajo enfocado al cumplimiento de las no conformidades identificadas durante la evaluación inicial, así mismo plan de mejoramiento del SG-SST vigencia 2020.</p>	<p>Plan de trabajo vigencia 2020</p>	<p>Acta de inicio</p>		X
3	<p>En caso de presentarse un accidente de Trabajo, corresponde al contratista realizar el respectivo reporte e investigación dentro del tiempo reglamentario, presentará una copia de la documentación al Área de Seguridad y Salud en el Trabajo del Centro Social de Agentes y Patrulleros.</p>	<p>Documento de compromiso firmado por el representante legal de la empresa oferente (persona Natural o Jurídica)</p>	<p>Presentación de la propuesta</p>		X
4	<p>El contratista hará uso adecuado de los elementos de protección personal de acuerdo a lo estipulado en la matriz de EPPS y será el contratista el que suministre los mismos al personal a su cargo. Elementos de Protección personal</p>	<p>Documento de compromiso firmado por el representante legal de la empresa oferente (persona Natural Jurídica)</p>	<p>Presentación de la propuesta y evidencia durante la ejecución del contrato.</p>		X
6	<p>Es obligación del Oferente entregar carnet de identificación de la empresa y carnet de la ARL, al personal que labore en su actividad económica dentro de las instalaciones, al igual que estar al día en todo lo relacionado a Seguridad Social de sus trabajadores sin importar el tipo de contrato. (Los trabajadores deberán portar el carnet al momento de ingreso al punto).</p>	<p>Certificado de compromiso firmado por el representante legal frente al porte de carnet de ARL e identificación empresa</p>	<p>Durante la ejecución del contrato</p>	N/A	

7	<p>El contratista se compromete a cumplir con las directrices conforme a la implementación del Sistema de Gestión y Seguridad y Salud en el Trabajo en la Policía Nacional, mediante la Resolución No. 01956 del 25 de abril de 2018, "Por la cual se adopta las directrices de evaluación al SGSST, para los contratistas y subcontratistas, bajo cualquier modalidad de contrato civil, comercial y administrativo, organizaciones de economía solidaria y del sector cooperativo, a las agremiaciones u asociaciones que afilien trabajadores independientes al Sistema de Seguridad Social Integral, las empresas de servicios temporales, estudiantes afiliados al Sistema General de Riesgos Laborales, trabajadores en misión y las personas naturales o jurídicas, que deban ejecutar cualquier objeto contractual y/o se vinculen a la Policía Nacional, a través de contratos de prestación de servicios y los visitantes permanentes y transitorios a los centros de trabajo", como requisito de cumplimiento para los contratistas.</p>	Documento de compromiso frente a la Resolución No. 01956 del 25 de abril de 2018	Al momento de presentar la oferta	X
---	---	--	-----------------------------------	---

El oferente **NO CUMPLE** con las condiciones técnicas, técnicas ambientales ni con las condiciones de SST.

**EVALUACION FINANCIERA**

Comendidamente me permito enviar la evaluación financiera correspondientes al Proceso **PN CESAP MIC 134 2020 "PRESTACION DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE REFRIGERACION DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICIA NACIONAL"**; así:

ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	REFRIELECTRICOS
1		CUARTO FRIO CONGELACION CARNES		
	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión de refrigerante	\$550,000.00	\$495,000.00
	1	Motor ventilador	\$90,000.00	\$81,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$2,700,000.00	\$2,430,000.00
	1	Gas refrigerante	\$280,000.00	\$252,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$45,000.00
	1	Vacío	\$150,000.00	\$135,000.00
	1	Soldadura	\$50,000.00	\$45,000.00
	1	Filtro secador	\$100,000.00	\$90,000.00
ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	REFRIELECTRICOS
1	1	Térmico	\$240,000.00	\$216,000.00
	1	Control digital	\$260,000.00	\$234,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$36,000.00
2		CUARTO FRIO REFRIGERACION CARNES		

	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas	\$300,000.00	\$270,000.00
	1	Motor ventilador	\$90,000.00	\$81,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$2,700,000.00	\$2,430,000.00
	1	Gas refrigerante	\$290,000.00	\$261,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$45,000.00
	1	Vacío	\$150,000.00	\$135,000.00
	1	Soldadura	\$50,000.00	\$45,000.00
	1	Filtro secador	\$100,000.00	\$90,000.00
	1	Térmico	\$240,000.00	\$216,000.00
	1	Control digital	\$260,000.00	\$234,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$36,000.00
		<b>CUARTO FRIO REFRIGERACION VERDURAS Y LACTEOS</b>		
	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas refrigerante	\$300,000.00	\$270,000.00
	1	Motor ventilador	\$90,000.00	\$81,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$2,200,000.00	\$1,980,000.00
	1	Gas refrigerante	\$290,000.00	\$261,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$45,000.00
	1	Vacío	\$150,000.00	\$135,000.00
	1	Soldadura	\$50,000.00	\$45,000.00
	1	Filtro secador	\$100,000.00	\$90,000.00
	1	Térmico	\$240,000.00	\$216,000.00
	1	Control digital	\$260,000.00	\$234,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$36,000.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>REFRIELECTRICOS</b>
		<b>NEVERA MIXTA (REFRIGERACION Y CONGELACION</b>		
	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$180,000.00	\$162,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$117,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,750,000.00	\$1,575,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$225,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$45,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$126,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$31,500.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$81,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$252,000.00

	1	Control digital	\$270,000.00	\$243,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$36,000.00
		<b>NEVERA MIXTA (REFRIGERACION Y CONGELACION)</b>		
5	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas	\$180,000.00	\$162,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$117,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,750,000.00	\$1,575,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$225,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$45,000.00
	1	Vacio	\$140,000.00	\$126,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$31,500.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$81,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$252,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$243,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$36,000.00
			<b>NEVERA CONGELACION 1 PUERTA</b>	
6	2	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante	\$360,000.00	\$324,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$117,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,485,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$225,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$45,000.00
	1	Vacio	\$140,000.00	\$126,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$31,500.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$81,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$252,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$243,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$36,000.00
			<b>ECONOMATO</b>	
		<b>NEVERA REFRIGERACION LACTEOS</b>		
7	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$220,000.00	\$198,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$117,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,485,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$225,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$45,000.00

	1	Vacío	\$140,000.00	\$126,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$31,500.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$81,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$252,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$243,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$36,000.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>REFRIELECTRICOS</b>
		<b>NEVERA CONGELACION PULPA FRUTA</b>		
	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$210,000.00	\$189,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$117,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,485,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$225,000.00
8	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$45,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$126,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$31,500.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$81,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$252,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$243,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$36,000.00
		<b>NEVERA REFRIGERACION 2 PUERTAS</b>		
	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante	\$210,000.00	\$189,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$117,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,485,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$225,000.00
9	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$45,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$126,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$31,500.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$81,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$252,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$243,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$36,000.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>REFRIELECTRICOS</b>
		<b>NEVERA REFRIGERACION</b>		

10	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$210,000.00	\$189,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$117,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,485,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$225,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$45,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$126,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$31,500.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$81,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$252,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$243,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$36,000.00
		NEVERA CONGELACION Y REFRIEGRACION MIXTA		
11	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$189,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$117,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,485,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$225,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$45,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$126,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$31,500.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$81,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$252,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$243,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$36,000.00
ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	REFRIELECTRICOS
		NEVERA MIXTA REFRIGERACION VERTICAL		
12	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$189,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$117,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,485,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$225,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$45,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$126,000.00

	1	Soldadura	\$35,000.00	\$31,500.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$81,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$252,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$243,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$36,000.00
		<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION VERTICAL DOS PUERTAS</b>		
13	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$210,000.00	\$189,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$117,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,485,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$225,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$45,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$126,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$31,500.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$81,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$252,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$243,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$36,000.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>REFRIELECTRICOS</b>
		<b>NEVERA PASTELERA</b>		
14	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$190,000.00	\$171,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$117,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,485,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$225,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$45,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$126,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$31,500.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$81,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$252,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$243,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$36,000.00
		<b>DISPENSADOR DE JUGOS</b>		
15	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajuste partes, limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica.	\$150,000.00	\$135,000.00
		<b>BOLERA</b>		

<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN</b>				
16	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$189,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$117,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,485,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$225,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$45,000.00
ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	REFRIELECTRICOS
	1	Vacio	\$140,000.00	\$126,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$31,500.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$81,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$252,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$243,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$36,000.00
<b>MESÓN HORIZONTAL REFRIGERADO</b>				
17	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$230,000.00	\$207,000.00
<b>GOURMET</b>				
<b>NEVERA TIPO BOTELLERO</b>				
18	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$189,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$117,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,485,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$225,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$45,000.00
	1	Vacio	\$140,000.00	\$126,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$31,500.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$81,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$252,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$243,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$36,000.00
ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	REFRIELECTRICOS
<b>BILLARES</b>				
<b>BOTELLERO</b>				

19	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$180,000.00	\$162,000.00
		<b>SUB ALMACEN</b>		
		<b>MAQUINA FABRICADORA DE HIELO</b>		
20	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$500,000.00	\$450,000.00
		<b>MAQUINA DISPENSADORA DE JUGOS BEGEL</b>		
21	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajuste partes, eléctricas, condensadores	\$190,000.00	\$171,000.00
		<b>PISCINA</b>		
		<b>NEVERA MIXTA VERTICAL</b>		
22	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$210,000.00	\$189,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$117,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,485,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$225,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$45,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$126,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$31,500.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$81,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$252,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$243,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$36,000.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>REFRIELECTRICOS</b>
		<b>NEVERA CONGELACION VERICAL</b>		
23	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$189,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$117,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,485,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$225,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$45,000.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$126,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$31,500.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$81,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$252,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$243,000.00

	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$36,000.00
		<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION Y CONGELACION</b>		
24	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$189,000.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$117,000.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,485,000.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$225,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$45,000.00
	1	Vacio	\$140,000.00	\$126,000.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$31,500.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$81,000.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$252,000.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$243,000.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$36,000.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>REFRIELECTRICOS</b>
		<b>MESON HORIZONTAL</b>		
25	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$200,000.00	\$180,000.00
		<b>CUARTO FRIO CONSERVACION COCINA PRINCIPAL</b>		
26	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$500,000.00	\$450,000.00
27	1	mantenimientos compresores de aire y cabezote parte eléctrica bobinado anillado relay	\$750,000.00	\$675,000.00
<b>VALOR TOTAL DE LA PROPUESTA</b>			<b>65,850,000.00</b>	<b>59,265,000.00</b>

La oferta de **REFRIELECTRICOS INGENIERIA SAS** , no supera los valores establecidos en el presupuesto oficial, ni total. **CUMPLE**

#### PROPONENTE No. 5. EXPERTOS INGENIEROS SAS

En atención al proceso **PN CESAP MIC 134 2020**, cuyo objeto es **PRESTACION DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE REFRIGERACION DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICIA NACIONAL**”, se presenta el informe de la verificación jurídica:

#### DOCUMENTOS HABILITANTES DE CONTENIDO JURIDICO

ÍTE M	DOCUMENTOS DE PROPUESTA	EXPERTOS INGENIEROS SAS	
		CUMPLE	NO CUMPLE
1	Carta de presentación (Ver Formulario N° 1)	2-4	

2	Certificado de existencia y representación legal expedido por la Cámara de Comercio y/o certificado de Matrícula Mercantil de persona natural / matrícula profesional.	11-16	
3	Boletín de responsabilidades fiscales de la Contraloría General de la Nación.	VERIFICADO	
4	Certificados de antecedentes disciplinarios expedido por la Procuraduría General de la Nación.	VERIFICADO	
5	Certificados de antecedentes Judiciales	VERIFICADO	
6	Constancia de cumplimiento de aportes parafiscales y seguridad social.	19	
7	Identificación Tributaria (RUT)	21-24	
8	Compromiso Anticorrupción	5	
9	Certificación Bancaria	20	
10	Autorización notificación electrónica	7	
11	Copia de la cédula de ciudadanía del Representante Legal.	18	

**CONCEPTO:** El oferente CUMPLE con las condiciones jurídicas habilitantes.

#### **EVALUACION TÉCNICA, AMBIENTAY Y DE SST-SG**

De manera atenta y respetuosa me permito de remitir la evaluación de la propuesta entregada por la empresa de razón social **EXPERTODS INGENIEROS SAS** dentro DEL **PROCESO PN CESAP MIC 134 2020** que tiene por objeto el **“PRESTACION DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE REFRIGERACION DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICIA NACIONAL** “así:

ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
1	CUARTO FRIO CONGELACION CARNES			
	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión de refrigerante	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
1	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
2	CUARTO FRIO REFRIGERACION CARNES		X	
	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	

	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>CUARTO FRIO REFRIGERACION VERDURAS Y LACTEOS</b>			
	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas refrigerante	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>NEVERA MIXTA (REFRIGERACION Y CONGELACION</b>			
	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>NEVERA MIXTA (REFRIGERACION Y CONGELACION</b>			
	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	

	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>NEVERA CONGELACION 1 PUERTA</b>			
6	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante	2	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>ECONOMATO</b>			
	<b>NEVERA REFRIGERACION LACTEOS</b>			
7	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>NEVERA CONGELACION PULPA FRUTA</b>			
8	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	

	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>NEVERA REFRIGERACION 2 PUERTAS</b>			
9	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>NEVERA REFRIGERACION</b>			
10	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>NEVERA CONGELACION Y REFRIEGRACION MIXTA</b>			
11	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Soldadura	1	X	

	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
	<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION VERTICAL</b>			
12	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
Base ventilador	1	X		
	<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION VERTICAL DOS PUERTAS</b>			
13	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
Base ventilador	1	X		
ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
	<b>NEVERA PASTELERA</b>			
14	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	

	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>DISPENSADOR DE JUGOS</b>		X	
15	Mantenimiento general (engrase motor, ajuste partes, limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica.	1	X	
	<b>BOLERA</b>		X	
	<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN</b>			
16	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>MESÓN HORIZONTAL REFRIGERADO</b>			
17	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	<b>GOURMET</b>			
	<b>NEVERA TIPO BOTELLERO</b>			
18	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>BILLARES</b>			
	<b>BOTELLERO</b>			

19	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	<b>SUB ALMACEN</b>			
	<b>MAQUINA FABRICADORA DE HIELO</b>			
20	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	<b>MAQUINA DISPENSADORA DE JUGOS BEGEL</b>			
21	Mantenimiento general (engrase motor, ajuste partes, eléctricas, condensadores	1	X	
	<b>PISCINA</b>			
	<b>NEVERA MIXTA VERTICAL</b>			
22	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
<b>ITEM</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>CANT</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
	<b>NEVERA CONGELACION VERICAL</b>			
23	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	
	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
	<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION Y CONGELACION</b>			
24	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	Motor ventilador	1	X	
	Unidad de refrigeración	1	X	
	Gas refrigerante	1	X	

	Gusanillo	1	X	
	Vacío	1	X	
	Soldadura	1	X	
	Filtro secador	1	X	
	Térmico	1	X	
	Control digital	1	X	
	Base ventilador	1	X	
ITEM	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CANT	CUMPLE	NO CUMPLE
	<b>MESON HORIZONTAL</b>			
25	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
	<b>CUARTO FRIO CONSERVACION COCINA PRINCIPAL</b>			
26	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	1	X	
27	mantenimientos compresores de aire y cabezote parte eléctrica bobinado anillado relay	1	X	

#### OTRAS CONDICIONES TÉCNICAS MÍNIMAS

ITEM	CONDICIONES TÉCNICAS GENERALES	CUMPLE	NO CUMPLE
1	El contratista debe presentar certificaciones de fabricantes, distribuidores y prestadores de servicio de equipos de cocina las cuales nos garantiza y nos dan el soporte ante cualquier eventualidad al presentarse alguna emergencia, Anexar con la propuesta	X	
2	El contratista debe realizar un informe antes y después de cada mantenimiento con registro fotográfico ya sea impreso o medio magnético.	X	
3	Todos los repuestos suministrados por el contratista deben tener una garantía al igual que la instalación de los mismos. En caso de ser importados deben traer certificado de importación, permisos y registros de uso y distribución, y disponibilidad en el mercado colombiano	X	
4	La empresa deberá atender los requerimientos, con tiempo de solución a la falla no superior a un (01) días calendario después de ser notificados.	X	
5	La empresa deberá encargarse de hacer la adecuada disposición final de los siguientes residuos clasificados como peligrosos: Aceites usados, Aditivos, Filtros de Aceite, Baterías, Repuestos deteriorados, oxidados, sulfatados y/o contaminados, y otros que contemple la legislación según el <b>Decreto 4741 de 2005</b> e informar al Centro Social de Agentes y Patrulleros sobre el programa posconsumo y enviar las actas de disposición para control y verificación. Adicionalmente debe presentar copia de la licencia ambiental vigente otorgada a la empresa contratada para la disposición final.	X	
6	<b>DEL TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS:</b> El contratista presentará * Cédula del conductor. * Licencia de conducción del conductor. * Matrícula del vehículo. * Afiliación y pagos de seguridad social del conductor. * SOAT (Seguro Obligatorio de Transito) vigente. * Revisión técnico-mecánica y de gases vigente. * Formato de inspección al vehículo: Kit de derrames, Botiquín. * Certificados de capacitación en transporte de sustancias peligrosas.	X	
7	La empresa debe contar con personal técnico o de ingeniería y estar debidamente certificada para el proceso de mantenimiento garantizando el buen funcionamiento de los equipos de refrigeración y congelación, Anexar certificados con la propuesta.	X	
8	El proponente verificara en las instalaciones del CESAP lugar o ubicación exacta de los equipos, medidas, conexiones eléctricas y demás que sean necesarios para su mantenimiento, instalación y puesta en funcionamiento. En la Diagonal 44 n 68b-30, la visita no es de carácter obligatorio; sin embargo, los proponentes que no efectúen la visita no podrán posteriormente refutar desconocimiento, ni afectación de ninguna naturaleza.	X	

9	Todos los componentes adicionales para la instalación y puesta en marcha de los equipos serán asumidos por el contratista, quien incluirá los costos de transporte y demás gastos ocasionados durante la ejecución del objeto de este proceso y no tendrán costo adicional. El contratista verificará los accesorios necesarios o complementarios para su instalación.	X	
10	La empresa realizará las visitas mensuales para el mantenimiento preventivo, para soporte correctivo cuando así sea requerido para la respectiva gestión de autorización de la administración del CESAP.	X	
11	El personal que ejecute las labores de mantenimiento está obligado a utilizar los elementos de protección personal y de seguridad industrial acordes a la labor y con las especificaciones técnicas mínimas, el cual debe ser suministrado por la empresa.	X	
13	El contratista se compromete a liberar el saldo no ejecutado durante la presente vigencia en caso de no ejecutarse el presupuesto oficial estimado.	X	
14	Los valores unitarios de los productos deben incluir los gastos de transporte, instalación hasta el lugar de la ejecución del contrato y demás elementos y gastos inherentes al cumplimiento satisfactorio del contrato.	X	
15	El contratista presentará el pago de la seguridad social vigente de los trabajadores que supervisen y ejecuten las actividades, dentro de las instalaciones portarán sus documentos: Cédula de ciudadanía, carnet de EPS y Riesgos Laborales.	X	

### CONDICIONES TÉCNICAS VERIFICABLES

REQUERIMIENTOS AMBIENTALES QUE DEBE CUMPLIR EL OFERENTE				
ITEM	CONDICIONES TECNICAS MINIMAS		CUMPLE	NO CUMPLE
1	El oferente debe Informar si los elementos utilizados tienen Eco-etiqueta, certificación ambiental, certificación ISO 14001 y/o si han sido reconocidos por una Autoridad Ambiental por su respeto y consideración al medio ambiente.	Oficio informativo		x
2	El oferente debe estar registrado como acopiador y/o transportador y/o almacenador y/o tratador y/o disponedor final ante la secretaria distrital de ambiente.	Oficio informativo		x
3	El contratista se hará responsable de cualquier impacto ambiental como consecuencia de los procedimientos propios del contrato y que vaya en contravía con la política y objetivos ambientales de la Policía Nacional.	Oficio de responsabilidad		X
4	El oferente se comprometerá a realizar la entrega del certificado de residuos peligroso que generen, de conformidad con la norma los residuos peligrosos producto de las actividades realizadas, haciendo entrega de las actas de disposición final con la empresa avalada.			X
5	El oferente deberá comprometerse a una vez se realice la adjudicación hacer entrega de la matriz de aspectos e impactos con el fin de iniciar los controles frente a las actividades que se realizarán.			X
6	El oferente no deberá presentar sanciones vigentes en el registro único de infractores (RUIA) por el concepto que se va a contratar, la cual se encuentra disponible en la página web de la Agencia Nacional de Licencias Ambientales ANLA	CONCEPTO DE LA ANLA		x

ITEM	CONDICIONES SISTEMA DE GESTIÓN DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.				
	CUMPLIMIENTO	PRODUCTO	FECHA DE ENTREGA	CUMPLE	NO CUMPLE
1	El contratista deberá cumplir con la Evaluación inicial del Sistema de Gestión Seguridad en el trabajo mediante la aplicación de los estándares mínimos solicitado por el Ministerio de Trabajo en lo relacionado con la calidad del SG SST, lo anterior se encuentra contemplado en la Resolución 0312 del 2019, y que da cumplimiento a lo establecido en decreto único reglamentario 1072 de 2015, para tal efecto deberá adjuntar certificación de la	El oferente deberá entregar evaluación del SG-SST donde se evidencie el nivel de cumplimiento del mismo firmado por un técnico, tecnólogo, profesional o	Presentación de la propuesta.		X

	implementación del SG-SST dicho documento deberá estar avalado por un profesional (tecnólogo o profesional) con licencia en Salud ocupacional vigente, curso de 50 horas reglamentario o en su defecto la certificación de la ARL.	especialista en SST, de acuerdo a lo establecido en la Resolución 0312 de 2019.			
2	El oferente deberá entregar el plan de trabajo de seguridad y salud en el trabajo enfocado al cumplimiento de las no conformidades identificadas durante la evaluación inicial, así mismo plan de mejoramiento del SG-SST vigencia 2020.	Plan de trabajo vigencia 2020	Acta de inicio		X
3	En caso de presentarse un accidente de Trabajo, corresponde al contratista realizar el respectivo reporte e investigación dentro del tiempo reglamentario, presentará una copia de la documentación al Área de Seguridad y Salud en el Trabajo del Centro Social de Agentes y Patrulleros.	Documento de compromiso firmado por el representante legal de la empresa oferente (persona Natural o Jurídica	Presentación de la propuesta		X
4	El contratista hará uso adecuado de los elementos de protección personal de acuerdo a lo estipulado en la matriz de EPPS y será el contratista el que suministre los mismos al personal a su cargo. Elementos de Protección personal	Documento de compromiso firmado por el representante legal de la empresa oferente (persona Natural Jurídica	Presentación de la propuesta y evidencia durante la ejecución del contrato.	X	
6	Es obligación del Oferente entregar carnet de identificación de la empresa y carnet de la ARL, al personal que labore en su actividad económica dentro de las instalaciones, al igual que estar al día en todo lo relacionado a Seguridad Social de sus trabajadores sin importar el tipo de contrato. (Los trabajadores deberán portar el carnet al momento de ingreso al punto).	Certificado de compromiso firmado por el representante legal frente al porte de carnet de ARL e identificación empresa	Durante la ejecución del contrato		X

7	El contratista se compromete a cumplir con las directrices conforme a la implementación del Sistema de Gestión y Seguridad y Salud en el Trabajo en la Policía Nacional, mediante la Resolución No. 01956 del 25 de abril de 2018, "Por la cual se adopta las directrices de evaluación al SGSST, para los contratistas y subcontratistas, bajo cualquier modalidad de contrato civil, comercial y administrativo, organizaciones de economía solidaria y del sector cooperativo, a las agremiaciones u asociaciones que afilien trabajadores independientes al Sistema de Seguridad Social Integral, las empresas de servicios temporales, estudiantes afiliados al Sistema General de Riesgos Laborales, trabajadores en misión y las personas naturales o jurídicas, que deban ejecutar cualquier objeto contractual y/o se vinculen a la Policía Nacional, a través de contratos de prestación de servicios y los visitantes permanentes y transitorios a los centros de trabajo", como requisito de cumplimiento para los contratistas.	Documento de compromiso frente a la Resolución No. 01956 del 25 de abril de 2018	Al momento de presentar la oferta	X	
---	--	--	-----------------------------------	---	--

El oferente **NO CUMPLE** con las condiciones de SST.

#### EVALUACION FINANCIERA

Comendidamente me permito enviar la evaluación financiera correspondientes al Proceso **PN CESAP MIC 134 2020 "PRESTACION DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE REFRIGERACION DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICIA NACIONAL"**; así:

ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	EXPERTOS INGENIEROS
1		CUARTO FRIO CONGELACION CARNES		
	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión de refrigerante	\$550,000.00	\$474,138.00
	1	Motor ventilador	\$90,000.00	\$77,586.00
	1	Unidad de refrigeración	\$2,700,000.00	\$2,327,586.00
	1	Gas refrigerante	\$280,000.00	\$241,379.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$43,103.00
	1	Vacío	\$150,000.00	\$129,310.00
	1	Soldadura	\$50,000.00	\$43,103.00
	1	Filtro secador	\$100,000.00	\$86,207.00
ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	EXPERTOS INGENIEROS
1	1	Térmico	\$240,000.00	\$206,897.00
	1	Control digital	\$260,000.00	\$224,138.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$34,483.00
2		CUARTO FRIO REFRIGERACION CARNES		

	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas	\$300,000.00	\$258,621.00
	1	Motor ventilador	\$90,000.00	\$77,586.00
	1	Unidad de refrigeración	\$2,700,000.00	\$2,327,586.00
	1	Gas refrigerante	\$290,000.00	\$250,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$43,103.00
	1	Vacío	\$150,000.00	\$129,310.00
	1	Soldadura	\$50,000.00	\$43,103.00
	1	Filtro secador	\$100,000.00	\$86,207.00
	1	Térmico	\$240,000.00	\$206,897.00
	1	Control digital	\$260,000.00	\$224,138.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$34,483.00
		<b>CUARTO FRIO REFRIGERACION VERDURAS Y LACTEOS</b>		
	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas refrigerante	\$300,000.00	\$258,621.00
	1	Motor ventilador	\$90,000.00	\$77,586.00
	1	Unidad de refrigeración	\$2,200,000.00	\$1,896,552.00
	1	Gas refrigerante	\$290,000.00	\$250,000.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$43,103.00
	1	Vacío	\$150,000.00	\$129,310.00
	1	Soldadura	\$50,000.00	\$43,103.00
	1	Filtro secador	\$100,000.00	\$86,207.00
	1	Térmico	\$240,000.00	\$206,897.00
	1	Control digital	\$260,000.00	\$224,138.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$34,483.00
<b>3</b>				
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>EXPERTOS INGENIEROS</b>
		<b>NEVERA MIXTA (REFRIGERACION Y CONGELACION</b>		
	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$180,000.00	\$155,172.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$112,069.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,750,000.00	\$1,508,621.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$215,517.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$43,103.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$120,690.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$30,172.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$77,586.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$241,379.00
<b>4</b>				

	1	Control digital	\$270,000.00	\$232,759.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$34,483.00
		<b>NEVERA MIXTA (REFRIGERACION Y CONGELACION)</b>		
5	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas	\$180,000.00	\$155,172.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$112,069.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,750,000.00	\$1,508,621.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$215,517.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$43,103.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$120,690.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$30,172.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$77,586.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$241,379.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$232,759.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$34,483.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>EXPERTOS INGENIEROS</b>
		<b>NEVERA CONGELACION 1 PUERTA</b>		
6	2	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante	\$360,000.00	\$310,345.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$112,069.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,422,414.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$215,517.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$43,103.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$120,690.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$30,172.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$77,586.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$241,379.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$232,759.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$34,483.00
		<b>ECONOMATO</b>		
		<b>NEVERA REFRIGERACION LACTEOS</b>		
7	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$220,000.00	\$189,655.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$112,069.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,422,414.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$215,517.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$43,103.00

	1	Vacío	\$140,000.00	\$120,690.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$30,172.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$77,586.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$241,379.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$232,759.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$34,483.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>EXPERTOS INGENIEROS</b>
		<b>NEVERA CONGELACION PULPA FRUTA</b>		
8	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$210,000.00	\$177,966.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$110,169.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,398,305.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$211,864.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$42,373.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$118,644.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$29,661.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$76,271.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$237,288.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$228,814.00
1	Base ventilador	\$40,000.00	\$33,898.00	
		<b>NEVERA REFRIGERACION 2 PUERTAS</b>		
9	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante	\$210,000.00	\$177,966.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$110,169.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,398,305.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$211,864.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$42,373.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$118,644.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$29,661.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$76,271.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$237,288.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$228,814.00
1	Base ventilador	\$40,000.00	\$33,898.00	
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>EXPERTOS INGENIEROS</b>
		<b>NEVERA REFRIGERACION</b>		

10	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$210,000.00	\$181,034.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$112,069.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,422,414.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$215,517.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$43,103.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$120,690.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$30,172.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$77,586.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$241,379.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$232,759.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$34,483.00
		NEVERA CONGELACION Y REFRIEGRACION MIXTA		
11	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$181,034.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$112,069.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,422,414.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$215,517.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$43,103.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$120,690.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$30,172.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$77,586.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$241,379.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$232,759.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$34,483.00
ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	EXPERTOS INGENIEROS
		NEVERA MIXTA REFRIGERACION VERTICAL		
12	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$179,487.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$111,111.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,410,256.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$213,675.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$42,735.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$119,658.00

	1	Soldadura	\$35,000.00	\$29,915.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$76,923.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$239,316.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$230,769.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$34,188.00
		<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION VERTICAL DOS PUERTAS</b>		
13	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$210,000.00	\$179,487.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$111,111.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,410,256.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$213,675.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$42,735.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$119,658.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$29,915.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$76,923.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$239,316.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$230,769.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$34,188.00
ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	EXPERTOS INGENIEROS
		<b>NEVERA PASTELERA</b>		
14	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$190,000.00	\$165,217.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$113,043.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,434,783.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$217,391.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$43,478.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$121,739.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$30,435.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$78,261.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$243,478.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$234,783.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$34,783.00
		<b>DISPENSADOR DE JUGOS</b>		
15	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajuste partes, limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica.	\$150,000.00	\$150,000.00
		<b>BOLERA</b>		

<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN</b>				
16	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$182,609.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$113,043.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,434,783.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$217,391.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$43,478.00
ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	EXPERTOS INGENIEROS
	1	Vacío	\$140,000.00	\$121,739.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$30,435.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$78,261.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$243,478.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$234,783.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$34,783.00
<b>MESÓN HORIZONTAL REFRIGERADO</b>				
17	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$230,000.00	\$200,000.00
<b>GOURMET</b>				
<b>NEVERA TIPO BOTELLERO</b>				
18	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$182,609.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$113,043.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,434,783.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$217,391.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$43,478.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$121,739.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$30,435.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$78,261.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$243,478.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$234,783.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$34,783.00
ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA	EXPERTOS INGENIEROS
<b>BILLARES</b>				
<b>BOTELLERO</b>				

19	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$180,000.00	\$180,000.00
		<b>SUB ALMACEN</b>		
		<b>MAQUINA FABRICADORA DE HIELO</b>		
20	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$500,000.00	\$434,783.00
		<b>MAQUINA DISPENSADORA DE JUGOS BEGEL</b>		
21	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajuste partes, eléctricas, condensadores	\$190,000.00	\$165,217.00
		<b>PISCINA</b>		
		<b>NEVERA MIXTA VERTICAL</b>		
22	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas	\$210,000.00	\$182,609.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$113,043.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,434,783.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$217,391.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$43,478.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$121,739.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$30,435.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$78,261.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$243,478.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$234,783.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$34,783.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>EXPERTOS INGENIEROS</b>
		<b>NEVERA CONGELACION VERICAL</b>		
23	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$182,609.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$113,043.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,434,783.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$217,391.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$43,478.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$121,739.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$30,435.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$78,261.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$243,478.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$234,783.00

	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$34,783.00
		<b>NEVERA MIXTA REFRIGERACION Y CONGELACION</b>		
24	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$210,000.00	\$182,609.00
	1	Motor ventilador	\$130,000.00	\$113,043.00
	1	Unidad de refrigeración	\$1,650,000.00	\$1,434,783.00
	1	Gas refrigerante	\$250,000.00	\$217,391.00
	1	Gusanillo	\$50,000.00	\$43,478.00
	1	Vacío	\$140,000.00	\$121,739.00
	1	Soldadura	\$35,000.00	\$30,435.00
	1	Filtro secador	\$90,000.00	\$78,261.00
	1	Térmico	\$280,000.00	\$243,478.00
	1	Control digital	\$270,000.00	\$234,478.00
	1	Base ventilador	\$40,000.00	\$34,783.00
<b>ITEM</b>	<b>CANT</b>	<b>DETALLES DE LOS EQUIPOS</b>	<b>VALOR TOTAL ESTIMADO CON IVA</b>	<b>EXPERTOS INGENIEROS</b>
		<b>MESON HORIZONTAL</b>		
25	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$200,000.00	\$175,439.00
		<b>CUARTO FRIO CONSERVACION COCINA PRINCIPAL</b>		
26	1	Mantenimiento general (engrase motor, ajustes ventiladores limpieza de condensadores, revisión, calibración, revisión parte eléctrica, revisión fugas de gas refrigerante y carga de gas.	\$500,000.00	\$438,596.00
27	1	mantenimientos compresores de aire y cabezote parte eléctrica bobinado anillado relay	\$750,000.00	\$657,895.00
<b>VALOR TOTAL DE LA PROPUESTA</b>				<b>56,844,325.00</b>

La oferta de **EXPERTOS INGENIEROS**, no supera los valores establecidos en el presupuesto oficial, ni total.  
**CUMPLE**

#### RESUMEN DE LA VERIFICACION

ORDEN ENTREGA	RAZÓN SOCIAL	JURIDICA	ECONOMICA	TECNICA
1	RYS TE SAS	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
2	CLIMANT INGENIERIA SAS	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
3	TERMEC LTDA	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
4	REFRIELECTRICOS INGENIERIA SAS	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
5	EXPERTOS INGENIEROS SAS	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE

**COMPROMISOS:**

Actividad	Responsable	Fecha de entrega
1. <b>Publicación consolidado del informe de verificación de las propuestas</b>	GRUPO CONTRATOS	12/08/2020
2. <b>traslado del informe de verificación y evaluación de las ofertas durante un (1) día hábil siguiente contado a partir del día siguiente de la publicación del mismo</b>	OFERENTES	Desde el 12/08/2020 hasta el 13/08/2020

### CONSOLIDADO EVALUACION

Actividad	Responsable	Fecha de entrega
1. <b>Publicación</b>	GRUPO CONTRATOS	12/08/2020

DOCUMENTO ORIGINAL FIRMADO

**ELSA PATRICIA MUÑOZ TORRES**

Responsable de Contratos

Consolidado por: ELSA PATRICIA MUÑOZ TORRES  
 Revisado Por: ELSA PATRICIA MUÑOZ TORRES  
 Fecha de elaboración: 12/08/2020  
 Ubicación: Misdocumentos/ procesos 2020

diagonal 44 No 68 B-30  
 7445124  
 Contratos1@centrosocialdeagentes.gov.co  
[www.centrosocialdeagentes.gov.co](http://www.centrosocialdeagentes.gov.co)

