



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

Fecha:	Bogotá D.C., 21 de julio de 2020		
Hora de inicio:	11:00	Hora de finalización:	11:30
Lugar:	Oficina de contratos		
ACTA 0341 - AREAD – GRUCO 2.25 QUE TRATA DE CONSOLIDADO FINAL DE VERIFICACIÓN JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP MIC 129 2020 CUYO OBJETO ES “PRESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA REALIZACIÓN DEL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO EQUIPOS DE LAS COCINAS DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICÍA NACIONAL”			

ORDEN DEL DÍA

Verificación Jurídica
Verificación Técnica
Verificación Financiera

DESARROLLO

En Bogotá D.C siendo las 11:00 horas del día 21 de julio 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 129 2020, cuyo objeto es **“PRESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA REALIZACIÓN DEL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO EQUIPOS DE LAS COCINAS DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICÍA NACIONAL”** nombrados mediante resolución No 263 del 12 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**

DOCUMENTOS HABILITANTES DE CONTENIDO JURIDÍCO

En atención al proceso **PN CESAP MIC 129 2020**, cuyo objeto es **PRESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA REALIZACIÓN DEL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO EQUIPOS DE LAS COCINAS DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICÍA NACIONAL**”, se presenta el informe de la verificación jurídica:

ÍTEM	DOCUMENTOS DE PROPUESTA	REPARACIONES Y SERVICIO TÉCNICO EMPRESARIAL SAS
		FOLIO
1	Carta de presentación (Ver Formulario N° 1)	57-56
2	Certificado de existencia y representación legal expedido por la Cámara de Comercio y/o certificado de Matrícula Mercantil de persona natural / matrícula profesional.	55-53
3	Boletín de responsabilidades fiscales de la Contraloría General de la Nación.	46
4	Certificados de antecedentes disciplinarios expedido por la Procuraduría General de la Nación.	45
5	Certificados de antecedentes Judiciales	44

6	Constancia de cumplimiento de aportes parafiscales y seguridad social.	52
7	Identificación Tributaria (RUT)	51-50
8	Compromiso Anticorrupción	49
9	Certificación Bancaria	48
10	Copia de la cédula de ciudadanía del Representante Legal.	47
11	Ausencia de Inhabilidades e incompatibilidades	42

CONCEPTO: El oferente CUMPLE con las condiciones jurídicas habilitantes.

EVALUACION TÉCNICA

ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CUMPLE	NO CUMPL E
COCINA PRINCIPAL				
1	1	SARTEN BASCULANTE A GAS MANTENIMIENTO PREVENTIVO Mantenimiento preventivo, limpieza de quemadores, calibración de llama revisión de fugas de gas, revisión de válvulas mini voltios. Calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULA UNITROL	X	
	1	PILOTO DOBLE	X	
	1	TERMO PILA	X	
	1	PERILLA	X	
	1	DIFUSOR	X	
	1	TERMOSTATO	X	
	1	SOLDADURA TANQUE	X	
	1	RESORTE PUETA	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
2	1	CORTA VEGETALES Mantenimiento preventivo, limpieza, revisión y ajuste de partes eléctricas, graduación de cuchillas y disco	X	
	1	MOTOR 110 V	X	
	1	PULSADOR	X	
	1	EJES	X	
	1	BUJES	X	
3	1	ESTUFA INDUSTRIAL DE 6 QUEMADORES MANTENIMIENTO PREVENTIVO Limpieza interna y externa con desengrasante calibración de flama de quemadores y pilotos, corrección de fugas y calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
1	REGULADOR 2 ETAPA	X		

4	1	ESTUFA ENANA MANTENIMIENTO PREVENTIVO Limpieza interna y externa con desengrasante, calibración de llama de quemadores y pilotos, corrección de fugas y calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
5	2	FREIDORAS Mantenimiento preventivo, limpieza de quemadores, calibración de llama revisión de fugas de gas, Calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULA UNITROL	X	
	1	PILOTO DOBLE	X	
	1	TERMO PILA	X	
	1	PERILLA	X	
	1	DIFUSOR	X	
	1	TERMOSTATO SILICONADO	X	
	1	SOLDADURA TANQUE	X	
6	1	GRATINADOR JOSE RAGO Mantenimiento preventivo, desmonte de quemadores infrarrojos, limpieza interna y externa. Corrección de fugas de gas cambio de válvulas de paso	X	
	1	QUEMADORE INFLAROJO	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	PILOTO DOBLE	X	
7	1	MARMITA A GAS Mantenimiento preventivo limpieza graduación de llama revisión de fugas de gas	X	
	1	VALVULA UNITROL	X	
	1	PILOTO DOBLE	X	
	1	TERMO PILA	X	
	1	PERILLA	X	
	1	DIFUSOR	X	
	1	TERMOSTATO SILICONADO	X	
	1	SOLDADURA TANQUE	X	
	1	RESORTE PUETA	X	
1	MANGUERA PARA GAS	X		
8	1	HORNO MICROONDAS Mantenimiento preventivo, remoción de partículas internas y ajustes generales de sistema eléctrico.	X	
9	2	LICUADORA INDUSTRIAL Mantenimiento preventivo, remoción de partículas internas, ajuste de socket motor, ajuste de cuchillas, ajuste de tornillería y sistema eléctrico en general	X	
	1	CUCHILA	X	
	1	VASO	X	
	1	MOTOR	X	
	1	BUJES	X	
	1	PULSADOE DE ENCENDIDO	X	

10	2	BAÑO MARIA AGAS MANTENIMIENTO válvulas de paso calibración de llama y monóxido PPM	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
11	1	LICUADORA VITAMIX Mantenimiento preventivo, remoción de partículas internas ajustes de socket, motor, ajuste de cuchillas, ajustes de tornillería y sistema eléctrico en general	X	
	1	CUCHILA	X	
	1	VASO	X	
	2	MOTOR	X	
	1	BUJES	X	
	1	PULSADOR DE ENCENDIDO	X	
12	2	PARRILLA BBQ GARLAN Mantenimiento preventivo, limpieza interna y externa con desengrasante, cambio de válvulas , cambio de perillas, calibración de flama de flautas y pilotos, corrección de fugas y calibración de PPM (monóxido de carbono	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
13	2	PLANCHA ASADORA Mantenimiento preventivo, limpieza interna y externa con desengrasante, calibración de flama de flauta y pilotos. Corrección de fugas y calibración de PPM (monóxido de carbono	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
	1	REGULADOR 2 ETAPA	X	
14	1	SISTEMA DE EXTRACCION mantenimiento de 2 campanas ducteria interna y externa motor extractor tipo hongo	X	
	1	CORREA	X	
	1	POLEAS	X	
	1	EJES CENTRA	X	
	1	RODAMIENTO	X	
	1	ASPAS	X	
	1	MOTOR INDUSTRIAL	X	
15	1	AUTOSERVICIO Mantenimiento de quemadores graduación de llama	X	

	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
	1	REGULADOR 2 ETAPA	X	
16	2	PURIFICADOR DE AGUA mantenimiento general limpieza desinfección limpieza de partículas oxidadas	X	
	1	PURIFICADORES	X	
17	1	CAPUCHINERA SIMBALLI mantenimiento preventivo y correctivo, limpieza general, ajuste de todos los racores y uniones, ajustes de sistema eléctrico y calibración de presostatos. Limpieza de boquillas y desinfección	X	
	1	FILTRO CIEGO	X	
	1	DOSIFICADOR PORTA FILTRO DOBLE	X	
	1	BOQUILLA VAPOR VAPORISADOR	X	
	1	MANOMETRO PRESION	X	
	1	PROGRAMADOR BOTONERA	X	
	1	MANGUERA ENTRADA DE AGUA	X	
	1	FILTROS PURIFICADORES	X	
	1	BOMBA BOLUMETRICA	X	
	1	RESISTENCIAS CALDERIN	X	
	1	TANQUE CALDERIN	X	
	1	PRESOSTATO	X	
	1	PERILLA VAPOR	X	
18	1	MOLINO CAFÉ mantenimiento preventivo limpieza café partes eléctricas medida molienda ajuste presionador de molienda	X	
	1	TOLBA CONTENIDO	X	
	1	TOLBA CAFÉ MOLIDO	X	
	1	CUCHILLAS MOLINO	X	
	1	TARJETA ELECTRONICA	X	
	1	DOSIFICADOR PORTA FILTRO DOBLE	X	
19	1	HORNO MICRO ONDAS Mantenimiento preventivo, remoción de partículas internas y ajuste general de sistema eléctrico	X	
20	1	SISTEMA DE EXTRACCION Y DUCTERIA Mantenimiento preventivo, limpieza general con desengrasante, desmonte y ajuste de filtros y revisión de las lámparas de iluminación. Ajuste de sistema eléctrico (guardamotor)	X	
	1	CORREA	X	
	1	POLEAS	X	
	1	EJES CENTRA	X	
	1	RODAMIENTO	X	
	1	ASPAS	X	
	1	MOTOR INDUSTRIAL	X	
21	1	FREIDOR MARCA VULCAN Mantenimiento preventivo, remoción de partículas en quemadores, fistos y pilotos. Calibración de flama de quemadores y pilotos. Corrección de fugas en conectores, remoción de partículas de la válvula y calibración de la misma. Calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULA UNITROL	X	
	1	PILOTO DOBLE	X	

	1	TERMO PILA	X	
	1	PERILLA	X	
	1	DIFUSOR	X	
	1	TERMOSTATO SILICONADO	X	
	1	SOLDADURA TANQUE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
	1	REGULADOR DE 2 ETAPA	X	
22	1	ESTUFA ENANA Limpieza interna y externa con desengrasante, cambio de válvulas , cambio de perillas calibración de Llama de quemadores, corrección de fugas y calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
23	1	HORNO ROSTICERO MARCA HOBAR Mantenimiento preventivo y correctivo. Revisión y remoción de partículas internas en: Tarjetas electrónicas, motores de combustión, motor de turbina. Ajuste de de carbono sistema eléctrico, calibración de sensores y flama de quemadores. Calibración de PPM (monóxido	X	
	5	ESPADA TRINCHE	X	
	1	TARJETA PROGRAMACION	X	
	1	MOTOR ROTATORIO	X	
	1	EJE CENTRAL	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	BANDEJA RECOLECTORA DE GRASA	X	
	1	CONTROL DIGITAL TEMPERATURA	X	
24	1	ESTUFA DE 6 QUEMADORES Y PLANCHA mantenimiento general graduación de flama revisión de fugas corrección de fugas	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
25	1	HORNO MICRO ONDAS Mantenimiento revisión parte eléctrica	X	
	1	PLANCHA ASADORA mantenimiento preventivo limpieza revisión fugas de gas graduación de llama y revisión de ppm	X	
26	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	REGULADOR 2 ETAPA	X	

	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
	1	REGULADOR 2 ETAPA	X	
27	1	CAPUCHINERA SAN MARCOS Mantenimiento preventivo y correctivo, limpieza general, ajuste de todos los racores y uniones, ajuste de sistema eléctrico y calibración de presostatos.	X	
	1	FILTRO CIEGO	X	
	1	DOSIFICADOR PORTA FILTRO DOBLE	X	
	1	BOQUILLA VAPOR VAPORISADOR	X	
	1	MANOMETRO PRESION	X	
	1	PROGRAMADOR BOTONERA	X	
	1	MANGUERA ENTRADA DE AGUA	X	
	2	FILTROS PURIFICADORES	X	
	1	BOMBA BOLUMETRICA	X	
	2	RESISRENCIAS CALDERIN	X	
	28	1	TANQUE CALDERIN	X
1		PRESOSTATO	X	
1		PERILLA VAPOR	X	
29	4	MOLINO CAFÉ mantenimiento preventivo limpieza café partes eléctricas medida molienda ajuste presionador de molienda	X	
	1	TOLBA CONTENIDO	X	
	1	TOLBA CAFÉ MOLIDO	X	
	1	CUCHILLAS MOLINO	X	
	1	TARJETA ELECTRONICA	X	
	1	DOSIFICADOR PORTA FILTRO DOBLE	X	
30	1	ESTUFA MIXTA CON PLANCHA ASADORA mantenimiento general limpieza de quemadores	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
	1	REGULADOR 2 ETAPA	X	
31	1	FREIDORA MARCA VULCAN Mantenimiento preventivo, remoción de partículas en quemadores, fistos y pilotos. Calibración de flama de quemadores y pilotos. Corrección de fugas en conectores, remoción de partículas de la válvula y calibración de la misma. Calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULA UNITROL	X	
	1	PILOTO DOBLE	X	
	1	TERMO PILA	X	
	1	PERILLA	X	
	1	DIFUSOR	X	
	1	TERMOSTATO SILICONADO	X	
	1	SOLDADURA TANQUE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
1	REGULADOR DE 2 ETAPA	X		

32	1	HOERNO MICRO ONDAS Mantenimiento preventivo, remoción de partículas internas y ajuste general de sistema eléctrico	X	
33	1	SISTEMA DE EXTRACION Limpieza de ducteria motor tipo hongo ducteria campana	X	
	1	CORREA	X	
	1	POLEAS	X	
	1	EJES CENTRA	X	
	1	RODAMIENTO	X	
	1	ASPAS	X	
	1	MOTOR INDUSTRIAL	X	
34	1	GRANIZADOR DE 2 GRUPOS Mantenimiento general revision partes electricas y sistema enfriamiento y agitadores	X	
	2	TANQUE AJITADOR TAPA BOQUILLA	X	
	1	PUCHS DE TANQUE	X	
	1	VALVULA DE TANQUE	X	
	1	MOTOR VENTILADOR Y UNIDAD	X	
	1	TARJETA ELECTRONICA	X	
35	1	CAPUCHINERA DE 2 GRUPOS GAGI Mantenimiento preventivo y correctivo, limpieza general, ajuste de todos los racores y uniones, ajuste de sistema eléctrico y calibración de presostatos.	X	
	1	FILTRO SIEGO	X	
	1	DOSIFICADOR PORTA FILTRO DOBLE	X	
	1	BOQUILLA VAPOR VAPORISADOR	X	
	1	MANOMETRO PRECION	X	
	1	PROGRAMADOR BOTONERA	X	
	1	MANGUERA ENTRADA DE AGUA	X	
	2	FILTROS PURIFICADORES	X	
	1	BOMBA BOLUMETRICA	X	
	2	RESISRENCIAS CALDERIN	X	
	1	TANQUE CALDERIN	X	
	1	PRESOSTATO	X	
	1	PERLLA VAPOR	X	
36	1	MOLINO CAFÉ Mantenimiento preventivo, limpieza general y ajuste de motor	X	
	1	TOLBA CONTENIDO	X	
	1	TOLBA CAFÉ MOLIDO	X	
	1	CUCHILLAS MOLINO	X	
	1	TARJETA ELECTRONICA	X	
	1	DOSIFICADOR PORTA FILTRO DOBLE	X	
37	1	LICUADORA VITAMIX Mantenimiento preventivo, remoción de partículas internas ajustes de socket, motor, ajuste de cuchillas, ajustes de tornillería y sistema eléctrico en general	X	
	1	CUCCHILA	X	
	1	VASO	X	
	1	MOTOR	X	
	1	BUJES	X	
	1	PULSADOE DE ENCENDIDO	X	

38	4	CALENTADOR AMBUENTE mantenimiento general revisión de llama, fugas de gas. revisión PPM	X	
39	1	CREPERA Mantenimiento general revisión partes eléctricas	X	
40	1	WAFLETA mantenimiento preventivo revisión de partes eléctricas	X	
41	1	MOLINO CARNE Mantenimiento general revisión partes eléctricas y mecánicas AFILAR CUCHILLAS rectificación eje central	X	
42	1	SOLDADURAS ESPECIALES Para las cafeterías del CESAP, eléctrica MIC, MAK, acero inoxidable con aporte	X	
43	1	HORNO PIZZERO mantenimiento general	X	
43.1	1	FUGAS DE GAS ELECTRÓNICAS	X	
43.2	1	PIEDRA REFLECTARIA DEL PISO DEL HORNO	X	
43.3	1	CONTROL TABLERO	X	
43.4	1	CONTROL DE ENCENDIDO	X	
43.5	1	MANGUERA PARA GAS	X	

ITEM	OTRAS CONDICIONES TECNICAS MINIMAS	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 Decreto 4741 de 2005 e informar al CESAP sobre el programa post-consumo 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	DEL TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS: 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 vigentes. * 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 vista no podrán posteriormente refutar desconocimiento ni efectos 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	X	

	tendrán costo adicional. El contratista verificara los accesorios necesarios o complementarios para su instalación.		
10	La empresa realizara las visitas mensuales para el mantenimiento preventivo, para soporte correctivo cuando así sea requerido para la respectiva gestión de la 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	
12	El contratista se compromete a liberar el saldo no ejecutado durante la presente vigencia en caso de no ejecutarse el presupuesto oficial estimado.	X	
13	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	
14	El contratista presentara el pago de la seguridad social vigente de los trabajadores que supervisen y ejecuten las actividades, dentro de las instalaciones portaran sus documentos, cedula de ciudadanía, carnet de EPS y riesgos laborales.	X	

Se deja constancia que por un error involuntario en la numeración de la presente tabla, no son 15 ítems sino 14, toda vez que en la invitación se omite numerar el ítem 12 y se salta del número 11 al número 13.

Las demás condiciones técnicas ambientales y de SG-SST, serán evaluadas por los delegados en la resolución 263 del 12 de junio de 2020.

En tal sentido una vez verificada la propuesta presentada por la razón social **REPARACIONES Y SERVICIO TECNICO EMPRESARIAL SAS Nit.900757560-7** dentro DEL PROCESO PN CESAP MIC 129 - 2020 que tiene por objeto la "PRESTACIÓN DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE LA COCINA DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICÍA NACIONAL" **NO CUMPLE**, con las condiciones técnicas exigidas, de acuerdo a los siguientes hechos:

En "OTRAS CONDICIONES TECNICAS MINIMAS, en el cuadro "**CONDICIONES TÉCNICAS GENERALES**", en el ítem 1 que dice:

*"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.**"* (Cursiva, negrilla y subrayado no son del texto).

NO SE EVIDENCIO EN LA PROPUESTA LA CERTIFICACION SOLICITADA, por tal motivo no cumple con el requisito solicitado en este ítem.

Lo anterior para conocimiento y demás fines dentro del proceso de selección de mínima cuantía según los principios y demás preceptos de la ley 80 de 1993.

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	CUMPLIMIENTO	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	N/A	
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	Presentación de la propuesta y evidencia durante la ejecución	N/A	

		(persona Natural Jurídica	del contrato.		
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	

En cuanto al SISTEMA AMBIENTAL y DE SST-SG **NO CUMPLE**, dado que no anexo certificaciones requeridas.

EVALUACION FINANCIERA

Comendidamente me permito enviar la evaluación financiera correspondientes al Proceso **PROCESO PN CESAP MIC 129 – 2020** que tiene por objeto la **“PRESTACIÓN DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE LA COCINA DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICÍA NACIONAL”**; así:

La oferta de **REPARACIONES Y SERVICIO TECNICO EMPRESARIAL SAS Nit.900757560-7**, no supera los valores establecidos en el presupuesto oficial, ni total. Su oferta final no supera el valor del estudio de mercado la oferta del oferente es por \$45.674.970.

PROPONENTE No. 2 LUIS FERNANDO ANGEL -* SPARK

DOCUMENTOS HABILITANTES DE CONTENIDO JURIDICO

En atención al proceso **PN CESAP MIC 129 2020**, cuyo objeto es **PRESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA REALIZACIÓN DEL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO EQUIPOS DE LAS COCINAS DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICÍA NACIONAL**, se presenta el informe de la verificación jurídica:

ÍTEM	DOCUMENTOS DE PROPUESTA	LUIS FERNANDO ANGEL
		FOLIO
1	Carta de presentación (Ver Formulario N° 1)	1-5
2	Certificado de existencia y representación legal expedido por la Cámara de Comercio y/o certificado de Matrícula Mercantil de persona natural / matrícula profesional.	52
3	Boletín de responsabilidades fiscales de la Contraloría General de la Nación.	9
4	Certificados de antecedentes disciplinarios expedido por la Procuraduría General de la Nación.	8
5	Certificados de antecedentes Judiciales	10
6	Constancia de cumplimiento de aportes parafiscales y seguridad social.	40
7	Identificación Tributaria (RUT)	6
8	Compromiso Anticorrupción	37
9	Certificación Bancaria	43
10	Copia de la cédula de ciudadanía del Representante Legal.	7
11	Ausencia de Inhabilidades e incompatibilidades	41

CONCEPTO: El oferente CUMPLE con las condiciones jurídicas habilitantes.

EVALUACION TÉCNICA

ITEM	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CUMPLE	NO CUMPLE
COCINA PRINCIPAL				
1	1	SARTEN BASCULANTE A GAS MANTENIMIENTO PREVENTIVO Mantenimiento preventivo, limpieza de quemadores, calibración de llama revisión de fugas de gas, revisión de válvulas mini voltios. Calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULA UNITROL	X	
	1	PILOTO DOBLE	X	
	1	TERMO PILA	X	
	1	PERILLA	X	
	1	DIFUSOR	X	
	1	TERMOSTATO	X	

	1	SOLDADURA TANQUE	X	
	1	RESORTE PUETA	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
2	1	CORTA VEGETALES Mantenimiento preventivo, limpieza, revisión y ajuste de partes eléctricas, graduación de cuchillas y disco	X	
	1	MOTOR 110 V	X	
	1	PULSADOR	X	
	1	EJES	X	
	1	BUJES	X	
	1	CUCHILLAS DE CORTE	X	
3	1	ESTUFA INDUSTRIAL DE 6 QUEMADORES MANTENIMIENTO PREVENTIVO Limpieza interna y externa con desengrasante calibración de flama de quemadores y pilotos, corrección de fugas y calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
4	1	MANGUERA PARA GAS	X	
	1	REGULADOR 2 ETAPA	X	
	1	ESTUFA ENANA MANTENIMIENTO PREVENTIVO Limpieza interna y externa con desengrasante, calibración de flama de quemadores y pilotos, corrección de fugas y calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
5	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
	1	REGULADOR 2 ETAPA	X	
	2	FREIDORAS Mantenimiento preventivo, limpieza de quemadores, calibración de flama revisión de fugas de gas, Calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULA UNITROL	X	
	1	PILOTO DOBLE	X	
	1	TERMO PILA	X	
	1	PERILLA	X	
	1	DIFUSOR	X	
	1	TERMOSTATO SILICONADO	X	
6	1	SOLDADURA TANQUE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
	1	REGULADOR DE 2 ETAPA	X	
	1	GRATINADOR JOSE RAGO Mantenimiento preventivo, desmonte de quemadores infrarrojos, limpieza interna y externa. Corrección de fugas de gas cambio de válvulas de paso	X	
	1	QUEMADORE INFLAROJO	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	PILOTO DOBLE	X	

7	1	MARMITA A GAS Mantenimiento preventivo limpieza graduación de llama revisión de fugas de gas	X	
	1	VALVULA UNITROL	X	
	1	PILOTO DOBLE	X	
	1	TERMO PILA	X	
	1	PERILLA	X	
	1	DIFUSOR	X	
	1	TERMOSTATO SILICONADO	X	
	1	SOLDADURA TANQUE	X	
	1	RESORTE PUETA	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
8	1	HORNO MICROONDAS Mantenimiento preventivo, remoción de partículas internas y ajustes generales de sistema eléctrico.	X	
	2	LICUADORA INDUSTRIAL Mantenimiento preventivo, remoción de partículas internas, ajuste de socket motor, ajuste de cuchillas, ajuste de tornillería y sistema eléctrico en general	X	
9	1	CUCHILA	X	
	1	VASO	X	
	1	MOTOR	X	
	1	BUJES	X	
	1	PULSADOE DE ENCENDIDO	X	
	1	PULSADOR DE ENCENDIDO	X	
10	2	BAÑO MARIA AGAS MANTENIMIENTO válvulas de paso calibración de llama y monóxido PPM	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
11	1	LICUADORA VITAMIX Mantenimiento preventivo, remoción de partículas internas ajustes de socket, motor, ajuste de cuchillas, ajustes de tornillería y sistema eléctrico en general	X	
	1	CUCHILA	X	
	1	VASO	X	
	2	MOTOR	X	
	1	BUJES	X	
	1	PULSADOR DE ENCENDIDO	X	
12	2	PARRILLA BBQ GARLAN Mantenimiento preventivo, limpieza interna y externa con desengrasante, cambio de válvulas , cambio de perillas, calibración de flama de flautas y pilotos, corrección de fugas y calibración de PPM (monóxido de carbono	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
1	REGULADOR 2 ETAPA	X		

13	2	PLANCHA ASADORA Mantenimiento preventivo, limpieza interna y externa con desengrasante, calibración de llama de flauta y pilotos. Corrección de fugas y calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
	1	REGULADOR 2 ETAPA	X	
14	1	SISTEMA DE EXTRACCION mantenimiento de 2 campanas ducteria interna y externa motor extractor tipo hongo	X	
	1	CORREA	X	
	1	POLEAS	X	
	1	EJES CENTRA	X	
	1	RODAMIENTO	X	
	1	ASPAS	X	
	1	MOTOR INDUSTRIAL	X	
15	1	AUTOSERVICIO Mantenimiento de quemadores graduación de llama	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
16	2	PURIFICADOR DE AGUA mantenimiento general limpieza desinfección limpieza de partículas oxidadas	X	
	1	PURIFICADORES	X	
17	1	CAPUCHINERA SIMBALLI mantenimiento preventivo y correctivo, limpieza general, ajuste de todos los racores y uniones, ajustes de sistema eléctrico y calibración de presostatos. Limpieza de boquillas y desinfección	X	
	1	FILTRO CIEGO	X	
	1	DOSIFICADOR PORTA FILTRO DOBLE	X	
	1	BOQUILLA VAPOR VAPORISADOR	X	
	1	MANOMETRO PRESION	X	
	1	PROGRAMADOR BOTONERA	X	
	1	MANGUERA ENTRADA DE AGUA	X	
	1	FILTROS PURIFICADORES	X	
	1	BOMBA BOLUMETRICA	X	
	1	RESISTENCIAS CALDERIN	X	
	1	TANQUE CALDERIN	X	
	1	PRESOSTATO	X	
18	1	MOLINO CAFÉ mantenimiento preventivo limpieza café partes eléctricas medida molienda ajuste presionador de molienda	X	

	1	TOLBA CONTENIDO	X	
	1	TOLBA CAFÉ MOLIDO	X	
	1	CUCHILLAS MOLINO	X	
	1	TARJETA ELECTRONICA	X	
	1	DOSIFICADOR PORTA FILTRO DOBLE	X	
19	1	HORNO MICRO ONDAS Mantenimiento preventivo, remoción de partículas internas y ajuste general de sistema eléctrico	X	
20	1	SISTEMA DE EXTRACCION Y DUCTERIA Mantenimiento preventivo, limpieza general con desengrasante, desmonte y ajuste de filtros y revisión de las lámparas de iluminación. Ajuste de sistema eléctrico (guardamotor)	X	
	1	CORREA	X	
	1	POLEAS	X	
	1	EJES CENTRA	X	
	1	RODAMIENTO	X	
	1	ASPAS	X	
21	1	MOTOR INDUSTRIAL	X	
	1	FREIDOR MARCA VULCAN Mantenimiento preventivo, remoción de partículas en quemadores, fistos y pilotos. Calibración de flama de quemadores y pilotos. Corrección de fugas en conectores, remoción de partículas de la válvula y calibración de la misma. Calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULA UNITROL	X	
	1	PILOTO DOBLE	X	
	1	TERMO PILA	X	
	1	PERILLA	X	
	1	DIFUSOR	X	
	1	TERMOSTATO SILICONADO	X	
1	SOLDADURA TANQUE	X		
22	1	MANGUERA PARA GAS	X	
	1	REGULADOR DE 2 ETAPA	X	
	1	ESTUFA ENANA Limpieza interna y externa con desengrasante, cambio de válvulas , cambio de perillas calibración de Llama de quemadores, corrección de fugas y calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
23	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
	1	REGULADOR 2 ETAPA	X	
	1	HORNO ROSTICERO MARCA HOBAR Mantenimiento preventivo y correctivo. Revisión y remoción de partículas internas en: Tarjetas electrónicas, motores de combustión, motor de turbina. Ajuste de de carbono sistema eléctrico, calibración de sensores y flama de quemadores. Calibración de PPM (monóxido)	X	
	5	ESPADA TRINCHE	X	
	1	TARJETA PROGRAMACION	X	
	1	MOTOR ROTATORIO	X	
	1	EJE CENTRAL	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	BANDEJA RECOLECTORA DE GRASA	X	

	1	CONTROL DIGITAL TEMPERATURA	X	
	1	REGULADOR 2 ETAPA	X	
24	1	ESTUFA DE 6 QUEMADORES Y PLANCHA mantenimiento general graduación de flama revisión de fugas corrección de fugas	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
	1	REGULADOR 2 ETAPA	X	
25	1	HORNO MICRO ONDAS Mantenimiento revisión parte eléctrica	X	
26	1	PLANCHA ASADORA mantenimiento preventivo limpieza revisión fugas de gas graduación de llama y revisión de ppm	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
27	1	CAPUCHINERA SAN MARCOS Mantenimiento preventivo y correctivo, limpieza general, ajuste de todos los racores y uniones, ajuste de sistema eléctrico y calibración de presostatos.	X	
	1	FILTRO CIEGO	X	
	1	DOSIFICADOR PORTA FILTRO DOBLE	X	
	1	BOQUILLA VAPOR VAPORISADOR	X	
	1	MANOMETRO PRESION	X	
	1	PROGRAMADOR BOTONERA	X	
	1	MANGUERA ENTRADA DE AGUA	X	
	2	FILTROS PURIFICADORES	X	
	1	BOMBA BOLUMETRICA	X	
2	RESISRENCIAS CALDERIN	X		
28	1	TANQUE CALDERIN	X	
	1	PRESOSTATO	X	
	1	PERILLA VAPOR	X	
29	4	MOLINO CAFÉ mantenimiento preventivo limpieza café partes eléctricas medida molienda ajuste presionador de molienda	X	
	1	TOLBA CONTENIDO	X	
	1	TOLBA CAFÉ MOLIDO	X	
	1	CUCHILLAS MOLINO	X	
	1	TARJETA ELECTRONICA	X	
	1	DOSIFICADOR PORTA FILTRO DOBLE	X	
30	1	ESTUFA MIXTA CON PLANCHA ASADORA mantenimiento general limpieza de quemadores	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	

	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
	1	REGULADOR 2 ETAPA	X	
31	1	FREIDORA MARCA VULCAN Mantenimiento preventivo, remoción de partículas en quemadores, fistos y pilotos. Calibración de flama de quemadores y pilotos. Corrección de fugas en conectores, remoción de partículas de la válvula y calibración de la misma. Calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULA UNITROL	X	
	1	PILOTO DOBLE	X	
	1	TERMO PILA	X	
	1	PERILLA	X	
	1	DIFUSOR	X	
	1	TERMOSTATO SILICONADO	X	
	1	SOLDADURA TANQUE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
	1	REGULADOR DE 2 ETAPA	X	
32	1	HOERNO MICRO ONDAS Mantenimiento preventivo, remoción de partículas internas y ajuste general de sistema eléctrico	X	
33	1	SISTEMA DE EXTRACION Limpieza de ducteria motor tipo hongo ducteria campana	X	
	1	CORREA	X	
	1	POLEAS	X	
	1	EJES CENTRA	X	
	1	RODAMIENTO	X	
	1	ASPAS	X	
	1	MOTOR INDUSTRIAL	X	
34	1	GRANIZADOR DE 2 GRUPOS Mantenimiento general revision partes electricas y sistema enfriamiento y agitadores	X	
	2	TANQUE AJITADOR TAPA BOQUILLA	X	
	1	PUCHS DE TANQUE	X	
	1	VALVULA DE TANQUE	X	
	1	MOTOR VENTILADOR Y UNIDAD	X	
	1	TARJETA ELECTRONICA	X	
35	1	CAPUCHINERA DE 2 GRUPOS GAGI Mantenimiento preventivo y correctivo, limpieza general, ajuste de todos los racores y uniones, ajuste de sistema eléctrico y calibración de presostatos.	X	
	1	FILTRO SIEGO	X	
	1	DOSIFICADOR PORTA FILTRO DOBLE	X	
	1	BOQUILLA VAPOR VAPORISADOR	X	
	1	MANOMETRO PRECION	X	
	1	PROGRAMADOR BOTONERA	X	
	1	MANGUERA ENTRADA DE AGUA	X	
	2	FILTROS PURIFICADORES	X	
	1	BOMBA BOLUMETRICA	X	

	2	RESISRENCIAS CALDERIN	X	
	1	TANQUE CALDERIN	X	
	1	PRESOSTATO	X	
	1	PERLLA VAPOR	X	
36	1	MOLINO CAFÉ Mantenimiento preventivo, limpieza general y ajuste de motor	X	
	1	TOLBA CONTENIDO	X	
	1	TOLBA CAFÉ MOLIDO	X	
	1	CUCHILLAS MOLINO	X	
	1	TARJETA ELECTRONICA	X	
	1	DOSIFICADOR PORTA FILTRO DOBLE	X	
37	1	LICUADORA VITAMIX Mantenimiento preventivo, remoción de partículas internas ajustes de socket, motor, ajuste de cuchillas, ajustes de tornillería y sistema eléctrico en general	X	
	1	CUCCHILA	X	
	1	VASO	X	
	1	MOTOR	X	
	1	BUJES	X	
	1	PULSADOE DE ENCENDIDO	X	
38	4	CALENTADOR AMBUENTE mantenimiento general revisión de llama, fugas de gas. revisión PPM	X	
39	1	CREPERA Mantenimiento general revisión partes eléctricas	X	
40	1	WAFLETA mantenimiento preventivo revisión de partes eléctricas	X	
41	1	MOLINO CARNE Mantenimiento general revisión partes eléctricas y mecánicas AFILAR CUCHILLAS rectificación eje central	X	
42	1	SOLDADURAS ESPECIALES Para las cafeterías del CESAP, eléctrica MIC, MAK, acero inoxidable con aporte	X	
43	1	HORNO PIZZERO mantenimiento general	X	
43.1	1	FUGAS DE GAS ELECTRÓNICAS	X	
43.2	1	PIEDRA REFLECTARIA DEL PISO DEL HORNO	X	
43.3	1	CONTROL TABLERO	X	
43.4	1	CONTROL DE ENCENDIDO	X	
43.5	1	MANGUERA PARA GAS	X	

ITEM	OTRAS CONDICIONES TECNICAS MINIMAS	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 Decreto 4741 de 2005 e informar al CESAP sobre el programa post-consumo 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	DEL TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS: 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 vigentes. * 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 efectos 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 verificara los accesorios necesarios o complementarios para su instalación.	X	
10	La empresa realizara las visitas mensuales para el mantenimiento preventivo, para soporte correctivo cuando así sea requerido para la respectiva gestión de la 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	
12	El contratista se compromete a liberar el saldo no ejecutado durante la presente vigencia en caso de no ejecutarse el presupuesto oficial estimado.	X	
13	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	
14	El contratista presentara el pago de la seguridad social vigente de los trabajadores que supervisen y ejecuten las actividades, dentro de las instalaciones portaran sus documentos, cedula de ciudadanía, carnet de EPS y riesgos laborales.	X	

Una vez verificada la oferta, CUMPLE con lo requerido por la entidad. Lo anterior para conocimiento y demás fines dentro del proceso de selección de mínima cuantía según los principios y demás preceptos de la ley 80 de 1993.

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		X	

	del contrato y que vaya en contravía con la política y objetivos ambientales de la Policía Nacional.			
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.	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	CUMPLIMIENTO	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	N/A	
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	Presentación de la propuesta y evidencia durante la ejecución	x	

		(persona Natural Jurídica	del contrato.		
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	

En cuanto al SISTEMA AMBIENTAL y DE SST-SG **CUMPLE** con lo requerido por el centro Social

EVALUACION FINANCIERA

Comendidamente me permito enviar la evaluación financiera correspondientes al Proceso **PROCESO PN CESAP MIC 129 – 2020** que tiene por objeto la **“PRESTACIÓN DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE LA COCINA DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICÍA NACIONAL”**; así:

La oferta de **LUIS FERNANDO ANGEL Nit. 79132402-1**, no supera los valores establecidos en el presupuesto oficial, ni total. Su oferta final no supera el valor del estudio de mercado la oferta del oferente es por \$61.918.000.

PROPONENTE No. 3 **ZINGAL SAS Nit .830513276-9**

DOCUMENTOS HABILITANTES DE CONTENIDO JURIDICO

En atención al proceso **PN CESAP MIC 129 2020**, cuyo objeto es **PRESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA REALIZACIÓN DEL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO EQUIPOS DE LAS COCINAS DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICÍA NACIONAL**, se presenta el informe de la verificación jurídica:

ÍTEM	DOCUMENTOS DE PROPUESTA	ZINGAL SAS
		FOLIO
1	Carta de presentación (Ver Formulario N° 1)	1-3
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.	21
4	Certificados de antecedentes disciplinarios expedido por la Procuraduría General de la Nación.	18
5	Certificados de antecedentes Judiciales	19
6	Constancia de cumplimiento de aportes parafiscales y seguridad social.	10-11
7	Identificación Tributaria (RUT)	12
8	Compromiso Anticorrupción	13-14
9	Certificación Bancaria	15
10	Copia de la cédula de ciudadanía del Representante Legal.	16
11	Ausencia de Inhabilidades e incompatibilidades	25

CONCEPTO: El oferente CUMPLE con las condiciones jurídicas habilitantes.

EVALUACION TÉCNICA

ITE M	CANT	DETALLES DE LOS EQUIPOS	CUMPLE	NO CUMPL E
COCINA PRINCIPAL				
1	1	SARTEN BASCULANTE A GAS MANTENIMIENTO PREVENTIVO	X	
		Mantenimiento preventivo, limpieza de quemadores, calibración de llama revisión de fugas de gas, revisión de válvulas mini voltios. Calibración de PPM (monóxido de carbono)		
	1	VALVULA UNITROL	X	
	1	PILOTO DOBLE	X	
	1	TERMO PILA	X	
	1	PERILLA	X	
	1	DIFUSOR	X	
	1	TERMOSTATO	X	
	1	SOLDADURA TANQUE	X	

	1	RESORTE PUETA	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
2	1	CORTA VEGETALES Mantenimiento preventivo, limpieza, revisión y ajuste de partes eléctricas, graduación de cuchillas y disco	X	
	1	MOTOR 110 V	X	
	1	PULSADOR	X	
	1	EJES	X	
	1	BUJES	X	
	1	CUCHILLAS DE CORTE	X	
3	1	ESTUFA INDUSTRIAL DE 6 QUEMADORES MANTENIMIENTO PREVENTIVO Limpieza interna y externa con desengrasante calibración de flama de quemadores y pilotos, corrección de fugas y calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
	1	REGULADOR 2 ETAPA	X	
4	1	ESTUFA ENANA MANTENIMIENTO PREVENTIVO Limpieza interna y externa con desengrasante, calibración de llama de quemadores y pilotos, corrección de fugas y calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
	1	REGULADOR 2 ETAPA	X	
5	2	FREIDORAS Mantenimiento preventivo, limpieza de quemadores, calibración de llama revisión de fugas de gas, Calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULA UNITROL	X	
	1	PILOTO DOBLE	X	
	1	TERMO PILA	X	
	1	PERILLA	X	
	1	DIFUSOR	X	
	1	TERMOSTATO SILICONADO	X	
	1	SOLDADURA TANQUE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
	1	REGULADOR DE 2 ETAPA	X	
6	1	GRATINADOR JOSE RAGO Mantenimiento preventivo, desmonte de quemadores infrarrojos, limpieza interna y externa. Corrección de fugas de gas cambio de válvulas de paso	X	
	1	QUEMADORE INFLAROJO	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	PILOTO DOBLE	X	

7	1	MARMITA A GAS Mantenimiento preventivo limpieza graduación de llama revisión de fugas de gas	X	
	1	VALVULA UNITROL	X	
	1	PILOTO DOBLE	X	
	1	TERMO PILA	X	
	1	PERILLA	X	
	1	DIFUSOR	X	
	1	TERMOSTATO SILICONADO	X	
	1	SOLDADURA TANQUE	X	
	1	RESORTE PUETA	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
8	1	HORNO MICROONDAS Mantenimiento preventivo, remoción de partículas internas y ajustes generales de sistema eléctrico.	X	
	2	LICUADORA INDUSTRIAL Mantenimiento preventivo, remoción de partículas internas, ajuste de socket motor, ajuste de cuchillas, ajuste de tornillería y sistema eléctrico en general	X	
9	1	CUCHILA	X	
	1	VASO	X	
	1	MOTOR	X	
	1	BUJES	X	
	1	PULSADOE DE ENCENDIDO	X	
	1		X	
10	2	BAÑO MARIA AGAS MANTENIMIENTO válvulas de paso calibración de llama y monóxido PPM	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
11	1	LICUADORA VITAMIX Mantenimiento preventivo, remoción de partículas internas ajustes de socket, motor, ajuste de cuchillas, ajustes de tornillería y sistema eléctrico en general	X	
	1	CUCHILA	X	
	1	VASO	X	
	2	MOTOR	X	
	1	BUJES	X	
	1	PULSADOR DE ENCENDIDO	X	
12	2	PARRILLA BBQ GARLAN Mantenimiento preventivo, limpieza interna y externa con desengrasante, cambio de válvulas , cambio de perillas, calibración de flama de flautas y pilotos, corrección de fugas y calibración de PPM (monóxido de carbono	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
1	REGULADOR 2 ETAPA	X		

13	2	PLANCHA ASADORA Mantenimiento preventivo, limpieza interna y externa con desengrasante, calibración de llama de flauta y pilotos. Corrección de fugas y calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
	1	REGULADOR 2 ETAPA	X	
14	1	SISTEMA DE EXTRACCION mantenimiento de 2 campanas ducteria interna y externa motor extractor tipo hongo	X	
	1	CORREA	X	
	1	POLEAS	X	
	1	EJES CENTRA	X	
	1	RODAMIENTO	X	
	1	ASPAS	X	
	1	MOTOR INDUSTRIAL	X	
15	1	AUTOSERVICIO Mantenimiento de quemadores graduación de llama	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
16	2	PURIFICADOR DE AGUA mantenimiento general limpieza desinfección limpieza de partículas oxidadas	X	
	1	PURIFICADORES	X	
17	1	CAPUCHINERA SIMBALLI mantenimiento preventivo y correctivo, limpieza general, ajuste de todos los racores y uniones, ajustes de sistema eléctrico y calibración de presostatos. Limpieza de boquillas y desinfección	X	
	1	FILTRO CIEGO	X	
	1	DOSIFICADOR PORTA FILTRO DOBLE	X	
	1	BOQUILLA VAPOR VAPORISADOR	X	
	1	MANOMETRO PRESION	X	
	1	PROGRAMADOR BOTONERA	X	
	1	MANGUERA ENTRADA DE AGUA	X	
	1	FILTROS PURIFICADORES	X	
	1	BOMBA BOLUMETRICA	X	
	1	RESISTENCIAS CALDERIN	X	
	1	TANQUE CALDERIN	X	
	1	PRESOSTATO	X	
18	1	MOLINO CAFÉ mantenimiento preventivo limpieza café partes eléctricas medida molienda ajuste presionador de molienda	X	

	1	TOLBA CONTENIDO	X	
	1	TOLBA CAFÉ MOLIDO	X	
	1	CUCHILLAS MOLINO	X	
	1	TARJETA ELECTRONICA	X	
	1	DOSIFICADOR PORTA FILTRO DOBLE	X	
19	1	HORNO MICRO ONDAS Mantenimiento preventivo, remoción de partículas internas y ajuste general de sistema eléctrico	X	
20	1	SISTEMA DE EXTRACCION Y DUCTERIA Mantenimiento preventivo, limpieza general con desengrasante, desmonte y ajuste de filtros y revisión de las lámparas de iluminación. Ajuste de sistema eléctrico (guardamotor)	X	
	1	CORREA	X	
	1	POLEAS	X	
	1	EJES CENTRA	X	
	1	RODAMIENTO	X	
	1	ASPAS	X	
21	1	FREIDOR MARCA VULCAN Mantenimiento preventivo, remoción de partículas en quemadores, fistos y pilotos. Calibración de flama de quemadores y pilotos. Corrección de fugas en conectores, remoción de partículas de la válvula y calibración de la misma. Calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULA UNITROL	X	
	1	PILOTO DOBLE	X	
	1	TERMO PILA	X	
	1	PERILLA	X	
	1	DIFUSOR	X	
	1	TERMOSTATO SILICONADO	X	
	1	SOLDADURA TANQUE	X	
22	1	ESTUFA ENANA Limpieza interna y externa con desengrasante, cambio de válvulas , cambio de perillas calibración de Llama de quemadores, corrección de fugas y calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
23	1	HORNO ROSTICERO MARCA HOBAR Mantenimiento preventivo y correctivo. Revisión y remoción de partículas internas en: Tarjetas electrónicas, motores de combustión, motor de turbina. Ajuste de de carbono sistema eléctrico, calibración de sensores y flama de quemadores. Calibración de PPM (monóxido)	X	
	5	ESPADA TRINCHE	X	
	1	TARJETA PROGRAMACION	X	
	1	MOTOR ROTATORIO	X	
	1	EJE CENTRAL	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	BANDEJA RECOLECTORA DE GRASA	X	

	1	CONTROL DIGITAL TEMPERATURA	X	
	1	REGULADOR 2 ETAPA	X	
24	1	ESTUFA DE 6 QUEMADORES Y PLANCHA mantenimiento general graduación de flama revisión de fugas corrección de fugas	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
	1	REGULADOR 2 ETAPA	X	
25	1	HORNO MICRO ONDAS Mantenimiento revisión parte eléctrica	X	
26	1	PLANCHA ASADORA mantenimiento preventivo limpieza revisión fugas de gas graduación de llama y revisión de ppm	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	
	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
27	1	CAPUCHINERA SAN MARCOS Mantenimiento preventivo y correctivo, limpieza general, ajuste de todos los racores y uniones, ajuste de sistema eléctrico y calibración de presostatos.	X	
	1	FILTRO CIEGO	X	
	1	DOSIFICADOR PORTA FILTRO DOBLE	X	
	1	BOQUILLA VAPOR VAPORISADOR	X	
	1	MANOMETRO PRESION	X	
	1	PROGRAMADOR BOTONERA	X	
	1	MANGUERA ENTRADA DE AGUA	X	
	2	FILTROS PURIFICADORES	X	
	1	BOMBA BOLUMETRICA	X	
2	RESISRENCIAS CALDERIN	X		
28	1	TANQUE CALDERIN	X	
	1	PRESOSTATO	X	
	1	PERILLA VAPOR	X	
29	4	MOLINO CAFÉ mantenimiento preventivo limpieza café partes eléctricas medida molienda ajuste presionador de molienda	X	
	1	TOLBA CONTENIDO	X	
	1	TOLBA CAFÉ MOLIDO	X	
	1	CUCHILLAS MOLINO	X	
	1	TARJETA ELECTRONICA	X	
	1	DOSIFICADOR PORTA FILTRO DOBLE	X	
30	1	ESTUFA MIXTA CON PLANCHA ASADORA mantenimiento general limpieza de quemadores	X	
	1	VALVULAS DE PASO	X	

	1	FISTOS Y ANILLOS	X	
	1	BLENDURIS	X	
	1	QUEMADOR	X	
	1	PERILLA DE ENCENDIDO	X	
	1	TUBERIA DE COBRE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
	1	REGULADOR 2 ETAPA	X	
31	1	FREIDORA MARCA VULCAN Mantenimiento preventivo, remoción de partículas en quemadores, fistos y pilotos. Calibración de flama de quemadores y pilotos. Corrección de fugas en conectores, remoción de partículas de la válvula y calibración de la misma. Calibración de PPM (monóxido de carbono)	X	
	1	VALVULA UNITROL	X	
	1	PILOTO DOBLE	X	
	1	TERMO PILA	X	
	1	PERILLA	X	
	1	DIFUSOR	X	
	1	TERMOSTATO SILICONADO	X	
	1	SOLDADURA TANQUE	X	
	1	MANGUERA PARA GAS	X	
	1	REGULADOR DE 2 ETAPA	X	
32	1	HOERNO MICRO ONDAS Mantenimiento preventivo, remoción de partículas internas y ajuste general de sistema eléctrico	X	
33	1	SISTEMA DE EXTRACION Limpieza de ducteria motor tipo hongo ducteria campana	X	
	1	CORREA	X	
	1	POLEAS	X	
	1	EJES CENTRA	X	
	1	RODAMIENTO	X	
	1	ASPAS	X	
	1	MOTOR INDUSTRIAL	X	
34	1	GRANIZADOR DE 2 GRUPOS Mantenimiento general revision partes electricas y sistema enfriamiento y agitadores	X	
	2	TANQUE AJITADOR TAPA BOQUILLA	X	
	1	PUCHS DE TANQUE	X	
	1	VALVULA DE TANQUE	X	
	1	MOTOR VENTILADOR Y UNIDAD	X	
	1	TARJETA ELECTRONICA	X	
35	1	CAPUCHINERA DE 2 GRUPOS GAGI Mantenimiento preventivo y correctivo, limpieza general, ajuste de todos los racores y uniones, ajuste de sistema eléctrico y calibración de presostatos.	X	
	1	FILTRO SIEGO	X	
	1	DOSIFICADOR PORTA FILTRO DOBLE	X	
	1	BOQUILLA VAPOR VAPORISADOR	X	
	1	MANOMETRO PRECION	X	
	1	PROGRAMADOR BOTONERA	X	
	1	MANGUERA ENTRADA DE AGUA	X	
	2	FILTROS PURIFICADORES	X	
	1	BOMBA BOLUMETRICA	X	

	2	RESISRENCIAS CALDERIN	X	
	1	TANQUE CALDERIN	X	
	1	PRESOSTATO	X	
	1	PERLLA VAPOR	X	
36	1	MOLINO CAFÉ Mantenimiento preventivo, limpieza general y ajuste de motor	X	
	1	TOLBA CONTENIDO	X	
	1	TOLBA CAFÉ MOLIDO	X	
	1	CUCHILLAS MOLINO	X	
	1	TARJETA ELECTRONICA	X	
	1	DOSIFICADOR PORTA FILTRO DOBLE	X	
37	1	LICUADORA VITAMIX Mantenimiento preventivo, remoción de partículas internas ajustes de socket, motor, ajuste de cuchillas, ajustes de tornillería y sistema eléctrico en general	X	
	1	CUCCHILA	X	
	1	VASO	X	
	1	MOTOR	X	
	1	BUJES	X	
	1	PULSADOR DE ENCENDIDO	X	
38	4	CALENTADOR AMBUENTE mantenimiento general revisión de llama, fugas de gas. revisión PPM	X	
39	1	CREPERA Mantenimiento general revisión partes eléctricas	X	
40	1	WAFLERA mantenimiento preventivo revisión de partes eléctricas	X	
41	1	MOLINO CARNE Mantenimiento general revisión partes eléctricas y mecánicas AFILAR CUCHILLAS rectificación eje central	X	
42	1	SOLDADURAS ESPECIALES Para las cafeterías del CESAP, eléctrica MIC, MAK, acero inoxidable con aporte	X	
43	1	HORNO PIZZERO mantenimiento general	X	
43.1	1	FUGAS DE GAS ELECTRÓNICAS	X	
43.2	1	PIEDRA REFLECTARIA DEL PISO DEL HORNO	X	
43.3	1	CONTROL TABLERO	X	
43.4	1	CONTROL DE ENCENDIDO	X	
43.5	1	MANGUERA PARA GAS	X	

ITEM	OTRAS CONDICIONES TECNICAS MINIMAS	CUMPLE	NO CUMPL E
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 Decreto 4741 de 2005 e informar al CESAP sobre el programa post-consumo y enviar las actas de disposición para control y verificación. Adicionalmente debe presentar copia de la licencia ambiental vigente otorgada a al a empresa contratada para la disposición final.	X	
6	DEL TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS: 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 vigentes. * 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 vista no podrán posteriormente refutar desconocimiento ni efectos 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 verificara los accesorios necesarios o complementarios para su instalación.	X	
10	La empresa realizara las visitas mensuales para el mantenimiento preventivo, para soporte correctivo cuando así sea requerido para la respectiva gestión de la 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	
12	El contratista se compromete a liberar el saldo no ejecutado durante la presente vigencia en caso de no ejecutarse el presupuesto oficial estimado.	X	
13	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	
14	El contratista presentara el pago de la seguridad social vigente de los trabajadores que supervisen y ejecuten las actividades, dentro de las instalaciones portaran sus documentos, cedula de ciudadanía, carnet de EPS y riesgos laborales.	X	

En tal sentido una vez verificada la propuesta presentada por la razón social **ZINGAL S.A.S. Nit.830513276-9** dentro DEL PROCESO PN CESAP MIC 129 - 2020 que tiene por objeto la "PRESTACIÓN DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE LA COCINA DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICÍA NACIONAL" **NO CUMPLE**, con las condiciones técnicas exigidas, de acuerdo a los siguientes hechos:

En "OTRAS CONDICIONES TECNICAS MINIMAS, en el cuadro "**CONDICIONES TÉCNICAS GENERALES**", en el Ítem 1 que dice:

*"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.**"* (Cursiva, negrilla y subrayado no son del texto).

NO SE EVIDENCIO EN LA PROPUESTA LA CERTIFICACION SOLICITADA, por tal motivo no cumple con el requisito solicitado en este ítem.

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	N/A	

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.	n/a	
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

En cuanto al SISTEMA AMBIENTAL y DE SST-SG **NO CUMPLE**, dado que no anexo certificaciones requeridas.

EVALUACION FINANCIERA

Comendidamente me permito enviar la evaluación financiera correspondientes al Proceso **PROCESO PN CESAP MIC 129 – 2020** que tiene por objeto la **“PRESTACIÓN DE SERVICIOS PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL LOS EQUIPOS DE LA COCINA DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICÍA NACIONAL”**; así:

La oferta de **ZINGAL S.A.S. Nit.830513276-9**, no totaliza la oferta , por lo tanto no es posible establecer el valor de la misma. **NO CUMPLE**

Que dentro del traslado no se presentaron observaciones a la evaluación preliminar publicada el 16 de julio de 2020 mediante acta No. 332 .

RESUMEN DE LA VERIFICACION

ORDEN ENTREGA	RAZÓN SOCIAL	JURIDICA	ECONOMICA	TECNICA
1	REPARACIONES Y SERVICIO TECNICO EMPRESARIAL SAS	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
2	LUIS FERNANDO ANGEL	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
3	ZINGAL SAS	CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE

RECOMENDACION

Conforme a lo señalado en el literal F, numeral 3.3, artículo 1 de la resolución 01336 del 4 de abril de 2008 “por la cual se establecen las instancias de apoyo a los delegados de contratación en la Policía Nacional” el comité evaluador recomienda adjudicar el contrato de MINIMA CUANTIA PN CESAP MIC 129 2020 cuyo objeto es el **PRESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA REALIZACIÓN DEL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO EQUIPOS DE LAS COCINAS DEL CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS DE LA POLICÍA NACIONAL** a la empresa **LUIS FERNANDO ANGEL – SPACK** , teniendo en cuenta que su oferta económica, se ajusta al presupuesto disponible, se encuentra en condiciones de mercado, satisface las necesidades de la entidad y cumple con los requisitos habilitantes de carácter técnico, jurídico y económico exigidos en el pliego de condiciones

COMPROMISOS:

Actividad	Responsable	Fecha de entrega
1. RESOLUCION DE ADJUDICACION	GRUPO CONTRATOS	21/07/2020

DOCUMENTO ORIGINAL FIRMADO

ELSA PATRICIA MUÑOZ TORRES

Responsable de Contratos

Anexo: uno (listado en un (01) folio(s))

Consolidado por: ELSA PATRICIA MUÑOZ TORRES
Revisado Por: ELSA PATRICIA MUÑOZ TORRES
Fecha de elaboración: 16/07/2020
Ubicación: Misdocumentos/ procesos 2020

Diagonal 44 No 68 B-30
7445124
Contratos1@centrosocialdeagentes.gov.co
www.centrosocialdeagentes.gov.co

