

Re: COMUNICACIÓN A PRESENTAR PROPUESTA - CONTRATACIÓN DIRECTA NO. 113-2021



From Laboratorio TestCal <labttestcalsas@gmail.com> on 2021-10-13 18:29

Detalles Sólo texto

CE DAC

- 3. DECLARACION DE RENTA TESTCAL.pdf (~380 KB)
- 2 Certificado Bancario DAVIVIENDA TESTCAL SAS.pdf (~217 KB)
- PC 2021-101301 CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR DE CUCUTA CEDAC LTDA.pdf (~920 KB)

Para proteger su privacidad, los recursos remotos han sido bloqueados.

Permitir SERIE DOCUMENTAL: 100

Muy buenas tardes,

Folios: 16

Envío documentación faltante.

Dependencia: GERENCIA

Quedamos atentos a sus comentarios.

Cordialmente,



Soporte Comercial

Laboratorio Testcal S.A.S.

Carrera 17 # 26 – 132

Cartagena de Indias - Colombia

3226333600

Re: COMUNICACIÓN A PRESENTAR PROPUESTA - CONTRATACIÓN DIRECTA NO. 113-2021

From Laboratorio TestCal <labtestcalsas@gmail.com> on 2021-10-13 17:20

Detalles Sólo texto

CONTRALORIA CRISTINA OVIEDO.pdf (~80 KB) CONTRALORIA TESTCAL.pdf (~80 KB)
CERTIFICADO PAGOS SEGURIDAD Y PARAFISCALES .pdf (~245 KB)
CERTIFICADO COMERCIAL REVICAR LTDA.pdf (~202 KB)
PROCURADURIA CRISTINA OVIEDO.pdf (~30 KB) Formato_HV_PersonaJuridica.pdf (~447 KB)
PROCURADURIA TESTCAL SAS.pdf (~30 KB)
CEDULA GERENTE BLANCO Y NEGRO 150-COMO PROVEEDOR.pdf (~473 KB)
CERTIFICACION INVERSIONES CDA OTUN.pdf (~384 KB)
CERTIFICADO COMERCIAL CDA REVICAR LTDA.pdf (~144 KB) RUT TESTCAL SAS 2021.pdf (~217 KB)
CERTIFICADO COMERCIAL AUTOTEST SAS.pdf (~544 KB)

Para proteger su privacidad, los recursos remotos han sido bloqueados.

Permitir

Buena tarde,

Cordial saludo

Agradecemos la aplicación de la contratación , envió la documentación solicitada, quedo atenta a sus comentarios.

Cordialmente,

Soporte Comercial

Laboratorio Testcal S.A.S.

Carrera 17 # 26 – 132

Cartagena de Indias - Colombia

3226333600

Re: COMUNICACIÓN A PRESENTAR PROPUESTA - CONTRATACIÓN DIRECTA NO. 113-2021



From Laboratorio TestCal <labtestcalsas@gmail.com> on 2021-10-14 10:31

Detalles Sólo texto

PC 2021-101302 CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR DE CUCUTA CEDAC LTDA.pdf (~133 KB)

DetallePLanilla_21569403_2021_09_E (1).pdf (~138 KB)

Para proteger su privacidad, los recursos remotos han sido bloqueados.

Permitir

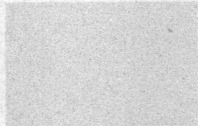
Muy buenos dias,

Saludos,

Por favor omitir documento PC 2021-101301

Adjuntamos nuevo documento PC2021-101302 (corregido)

Quedamos atentos a sus comentarios,



Soporte Comercial

Laboratorio Testcal S.A.S.

Carrera 17 # 26 – 132

Cartagena de Indias - Colombia

3226333600



TESTCAL SAS
NIT 900790149-1
MANGA CARRERA 17 N° 26-132
Teléfono 3126756536
CARTAGENA DE INDIAS - BOLIVAR

PC 2021-101302

SOMOS REGIMEN COMUN RESPONSABLES DE IVA

CLIENTE:	CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR CEDAC LTDA	NIT:	890.505.046-6
DIRECCION:	AV 9 21N-30 ZONA INDUSTRIAL	FECHA :	2021-10-13
CIUDAD:	CUCUTA	VENCE:	2021-10-13
TELÉFONO (S):	3102583098	email:	cedac-cucuta@hotmail.com

ITEM	REFERENCIA	DESCRIPCION	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
1	CALIBRACION	Calibración Frenómetro Tipo rodillo de Vehículos pesados o Mixtos- Fuerza Marca: SOLTELEC Modelo: FLV-2100-220-V2 Serial/Código Interno: CDK FLV-0003 Puntos o Intervalos a Calibrar: 0 N a 30 000 N Método de comparación Indirecta según Procedimiento Interno Validado PO-02 Procedimiento de Calibración Frenómetros Versión 7. Servicio Acreditado ONAC: 16-LAC-044	\$ 284.616	\$ 284.616
2	CALIBRACION	Calibración Frenómetro Tipo Rodillo de Vehículos Pesados o Mixtos- Masa Marca: SOLTELEC Modelo: FLV-2100-220-V2 Serial/Código Interno: CDK FLV-0003 Puntos o Intervalos a Calibrar: 0 kg a 6 000 kg Método de comparación directa según Procedimiento Interno validado PO-12. procedimiento: calibración instrumentos de pasaje, versión 7. Servicio Acreditado ONAC: 16-LAC-044	\$ 284.616	\$ 284.616
3	CALIBRACION	Calibración Luxómetro Marca: TECNOLUX Modelo: MOON Serial/Código Interno: 1020 Puntos o Intervalos a Calibrar: 1 klx, 2.5 klx, 5 klx, 8 klx, 28 klx, 88 klx a 1m (0° a 2.3°) Método de comparación directa, según Procedimiento Interno Validado PO-06 Procedimiento de Calibración Luxómetros. Versión 6. Servicio Acreditado ONAC: 16-LAC-044	\$ 284.616	\$ 284.616
4	CALIBRACION	Calibración Luxómetro Marca: TECNOLUX Modelo: MOON Serial/Código Interno: 1019 Puntos o Intervalos a Calibrar: 1 klx, 2.5 klx, 5 klx, 8 klx, 28 klx, 88 klx a 1m (0° a 2.3°) Método de comparación directa, según Procedimiento Interno Validado PO-06 Procedimiento de Calibración Luxómetros. Versión 6. Servicio Acreditado ONAC: 16-LAC-044	\$ 284.616	\$ 284.616
5	CALIBRACION	Calibración Alineador al Paso Marca: SOLTELEC Modelo: DCM-18000-100-V2 Serial/Código Interno: CDK DSM-003 Puntos o Intervalos a Calibrar: de -20 m/km a 20 m/km Método de comparación indirecta según Procedimiento Interno Validado PO-05 procedimiento de Calibración de alineadores al paso. Versión 5. Servicio Acreditado ONAC: 16-LAC-044	\$ 284.616	\$ 284.616
6	CALIBRACION	Calibración Tacómetro Sensor Vibración Marca: BRAIN BEE Modelo: MGT 300 EVO Serial/Código Interno: 210309000288 Puntos o Intervalos a Calibrar: 500 rpm a 9 800 rpm Método de comparación Directa según procedimiento Interno Validado PO-03 Procedimiento de Calibración Tacómetros. Versión 4. Servicio Acreditado ONAC: 16-LAC-044	\$ 284.616	\$ 284.616
7	CALIBRACION	Calibración Sonda de Temperatura Marca: BRAIN BEE Modelo: MGT 300 EVO Serial/Código Interno: 210309000288 Puntos o Intervalos a Calibrar: 40 °C a 100 °C Método de comparación directa según Nardesth Method. NT VVS 103 09-1994, THERMOMETERS, CONTACT, DIRECT READING CALIBRATION. Servicio Acreditado ONAC: 16-LAC-044	\$ 284.616	\$ 284.616
8	CALIBRACION	Calibración Tacómetro Pinza Batería Marca: BRAIN BEE Modelo: MGT 300 EVO Serial/Código Interno: 210309000288 Puntos o Intervalos a Calibrar: 500 rpm a 9 800 rpm Método de comparación Directa según procedimiento Interno Validado PO-03 Procedimiento de Calibración Tacómetros. Versión 4. Servicio Acreditado ONAC: 16-LAC-044	\$ 284.616	\$ 284.616

9	CALIBRACION	Calibración Banco de Suspensión Marca: SOLTELEC Modelo: SUSP-4100-200-V3 Serial/Código Interno: CDK SUSP-0004 Puntos o Intervalos a Calibrar: 0 kg a 1 000 kg Método de comparación directa según Procedimiento interno validado PO-12, procedimiento calibración instrumentos de pesaje. Versión 7. Servicio Acreditado ONAC: 16-LAC-044	\$ 284.616	\$ 284.616
10	CALIBRACION	Calibración Opacimetro-Sensor Marca: SENSORS Modelo: 9130043.21 Serial/Código Interno: G12102850 Puntos o Intervalos a Calibrar: 0% - 23,1 % - 76,7 % - 100% Método de comparación directa según Procedimiento Interno Validado PO-09 Procedimiento de Calibración Opacímetros, Versión 4. Servicio Acreditado ONAC: 16-LAC-044	\$ 284.616	\$ 284.616
11	CALIBRACION	Calibración Calibración Analizador de Gases - Especial 1 Marca: SENSORS Modelo: NO DISPONIBLE Serial/Código Interno: GED62795AII Puntos o Intervalos a Calibrar: Concentración 1: HC: 0 ppm, CO: 0%, CO ₂ : 0%, O ₂ : 0% Concentración 2: HC: 300 ppm, CO: 1%, CO ₂ : 6,0%, O ₂ : 0% Concentración 3: HC: 1200 ppm, CO: 4%, CO ₂ : 12%, O ₂ : 0% Concentración 4: HC: 10000 ppm CO: 10%, CO ₂ : 20%, O ₂ : 0% Método de comparación directa de acuerdo al procedimiento: PU-08 Procedimiento de Calibración de Analizadores de Gases, Versión 4. Servicio Acreditado ONAC: 16-LAC-044	\$ 284.616	\$ 284.616
12	CALIBRACION	Calibración Tacómetro Sensor Vibración Marca: BRAIN BEE Modelo: MGT 300 EVO Serial/Código Interno: 201009000571 Puntos o Intervalos a Calibrar: 500 rpm a 9 800 rpm Método de comparación Directo según procedimiento Interno Validado PO-03 Procedimiento de Calibración Tacómetros, Versión 4. Servicio Acreditado ONAC: 16-LAC-044	\$ 284.616	\$ 284.616
13	CALIBRACION	Calibración Tacómetro Pinza Batería Marca: BRAIN BEE Modelo: MGT 300 EVO Serial/Código Interno: 201009000571 Puntos o Intervalos a Calibrar: 500 rpm a 9 800 rpm Método de comparación Directo según procedimiento Interno Validado PO-03 Procedimiento de Calibración Tacómetros, Versión 4. Servicio Acreditado ONAC: 16-LAC-044	\$ 284.616	\$ 284.616
14	CALIBRACION	Calibración Sonda de Temperatura Marca: BRAIN BEE Modelo: MGT 300 EVO Serial/Código Interno: 201009000571 Puntos o Intervalos a Calibrar: 40 °C a 100 °C Método de comparación directa según Nordesth Method. NT VVS 103 09-1994, THERMOMETERS, CONTACT. DIRECT READING CALIBRATION. Servicio Acreditado ONAC: 16-LAC-044	\$ 284.608	\$ 284.608

SUBTOTAL	\$3.984.616
DESCUENTO	\$654.616
SUBTOTAL	\$3.330.000
IVA 19%	\$632.700
VIATICOS	\$1.800.000
RETEFUENTE	\$0
RETEICA	\$0
RETEIVA	\$0
TOTAL A PAGAR	\$ 5.762.700

El CEDAC LTDA, pagará al Contratista el valor del contrato en contraprestación, de la siguiente manera: A) Un (01) pago total, por la suma de CINCO MILLONES SETECIENTOS SESENTA Y DOS MIL SETECIENTOS PESOS MCTE (\$5.762.700) IVA INCLUIDO en los plazos establecidos por CEDAC LTDA. y según las especificaciones y requisiciones de la propuesta de CEDAC LTDA.

Consignación Cuenta Corriente Davivienda N° 056669998066

VALOR EN LETRAS: CINCO MILLONES SETECIENTOS SESENTA MIL SETECIENTOS PESOS M/CTE

Cristina I. Oviedo

TESTCAL SAS

CENTRO DE DIAGNOSTICO
AUTOMOTOR CEDAC LTDA

Propuesta Comercial impresa a computador por TESTCAL SAS NIT:900790149-1