



06 de febrero de 2020

Programa Progresando Con Solidaridad

INVITACIÓN A PRESENTAR OFERTAS PROCEDIMIENTO DE COMPRAS MENORES

DIRECCION GENERAL

Estimados Señores:

A QUIEN PUEDA INTERESAR

Ciudad_

Programa Progresando Con Solidaridad (PROSOLI), les invita a participar al procedimiento de Compras Menores a los fines de presentar su mejor oferta para:

- Adquisición de equipos para los MakerSpace de los CTC. Solicitante: Juan Castro,

Cantidad	Unidad de medida	Descripción del bien o servicio / especificaciones técnicas
17	UD	Impresora 3D
		- Tamaño de impresión: 7.087 x 7.087 x 7.087 in.
		- Tamaño de la máquina: 12.598 x 10.748 x 14.567 in.
		- Pantalla LCD: pantalla táctil de 2,4 pulgadas.
		- Peso del paquete: 14.3 lbs.
		- Modo de impresión: USB, tarjeta SD
		- Filamento: PLA de 0.069 in.
		- Diámetro de la boquilla: 0.016 in.
		- Grosor de la capa: 0.004-0.016 in.
		- Velocidad máxima de desplazamiento: 5.906 in/s.
		- Diámetro del material: 0.069 in.
		- Formato de archivo: código G, OBJ, STL.
		- Precisión: ± 0.004 in.
		- Temperatura máxima de la boquilla: 491.0 °F.
		- Temperatura máxima de la cama caliente: 230.0 °F.
		- Fuente de alimentación: 110-220 V.
		- Voltaje de salida: 24 V, 15 A, 360 W.
		-Software de computadora de apoyo: Cura,Repetier-
		Host,simplify3d

17	UD	KIT DE ARDUINO
		LED de 25 piezas (color blanco, amarillo, azul, rojo, verde).
		1 LED RGB.
		Condensador de cerámica de 10 piezas (22pf y 104pf).
		2 fotorresistencias.
		1 termistor.
- 11		5 diodos rectificadores (1N4007).
8 all 11		Condensador electrolítico de 4 piezas (10UF 50 V y 100UF 50 V).
		Transistor NPN de 10 piezas (PN2222 y S8050).
		1 interruptor de inclinación.
		5 botones (pequeños).
		1 pantalla de 1 dígito de 7 segmentos.
		1 pantalla de 4 dígitos de 7 segmentos.
		1 módulo sensor de sonido.
		1 módulo LCD1602 (con conector de pines).
		1 circuito integrado L293D.
		1 circuito integrado 74HC595.
		1 zumbador activo.
		1 zumbador pasivo.
195.30		1 módulo RTC.
		1 módulo de temperatura y humedad DHT11.
		2 potenciómetros.
		1 módulo codificador rotativo.
		1 módulo de joystick.
		1 módulo de teclado.
		1 relé de 5 V.
		1 módulo receptor infrarrojo.
		1 tablero de controlador MEGA2560.
		1 maqueta.
		1 servomotor (SG90).
		1 motor paso a paso.
		1 tarieta centraladora de motor nace a nace III N2002
17	UD	Maleta para Transportación de Equipos Color: Negro
		Color: Negro
		Tamaño: 24.6 X19.7X12
		Desistants of Assess of Delvis
		Resistente ai Agua y ai Polvo Ruedas y Mango Retráctil DEPARTAMENTO DE COMPRAS
		Espuma Interior Personalizable
17	UD	Placa ESP32
11 111		Características de los datos:
And the second		Microcontrolador completo con WLAN (802.11bgn) y
		Bluetooth (Classic y LE).
		Los botones de reinicio y arranque están disponibles, por
, == **		lo que un nuevo firmware se puede instalar rápida y
		fácilmente.
		El ESP32 combina una CPU con 2 núcleos Tensilica LX6,
8 * .		con un reloj de hasta 240 MHz, y 512 kilobytes SRAM en

10	UD	Filamento PLA
		Material: 100% PLA (Polylactic Acid)
		Color: 6 colors (black, white, gray, red, yellow, blue) Weight: 3KG
17	UD	Arduino Robot KIT R3 ELEGOO

Nota: cualquier información adicional escribir al correo más abajo colocado.

La adjudicación se hará a favor del Oferente que presente la mejor propuesta y que cumpla con las especificaciones técnicas **anexas**, así como en todo nuestro pliego y sea calificada como la Oferta que más convenga a la satisfacción del interés general y el cumplimiento de los fines y cometidos de la administración conforme a lo solicitado.

La presente invitación se hace de conformidad con el numeral 4 del Párrafo del Artículo No. 6 de la Ley No. 340-06 de fecha Dieciocho (18) de Agosto del Dos Mil Seis (2006) sobre Compras y Contrataciones de Bienes, Servicios, Obras y Concesiones y su posterior modificación contenida en la Ley No. 449-06 de fecha Seis (6) de Diciembre del Dos Mil Seis (2006) y Reglamento de aplicación 543-12.

Todos los proveedores interesados en participar en este proceso de compra, aceptan los términos del **Código de Conducta Interinstitucional** que establece en sus apartados, 2.1e y 2.16, que los empleados de esta institución no aceptarán "obsequios de nuestros proveedores y/o suplidor, ni equipos para entretenimiento y/o gratificaciones ya que esto pone en riesgo nuestra integridad y ética institucional. Por eso la relación deberá ser profesional, cortés y respetuosa, manteniéndose con especial exigencia y cuidado, una transparencia y un apego a los procedimientos establecidos".

La fecha límite para presentar su Oferta será el 10 enero 2020 hasta las **12:30Pm** El Oferente deberá entregar su Oferta Económica en sobre cerrado, por el portal o correo, debidamente identificado con la siguiente información:

Nombre del Oferente/Proponente
Dirección
Responsable del Procedimiento de Selección
Nombre de la Entidad Contratante
Presentación: Oferta Técnica Sobre A y Oferta Económica Sobre Referencia del Procedimiento:

Los Oferentes presentarán su Oferta en moneda nacional (Pesos Dominicanos, RD\$).

Es necesario presentar en el sobre certificaciones de Impuestos, TSS, Registro Mercantil, Carta de Certificación Mipymes si la posee, y certificación de que tiene cuenta registrada en SIGEF, para pago por transferencia. Presentar referencias de trabajos realizadas de este tipo serán tomadas en consideración.

Los Oferentes/Proponentes deberán estar inscritos en el Registro de Proveedores del Estado administrado por la **DIRECCIÓN GENERAL DE CONTRATACIONES PÚBLICAS.**

Para cualquier consulta o aclaración, conforme al Cronograma de Actividades del Procedimiento de Referencia, los datos de contacto son los siguientes:

Todas las preguntas serán dirigidas a la Unidad de Compras y Contrataciones al correo indicado en esta comunicación, así como la entrega de sus propuestas serán entregadas en físico en dicha unidad, de no entregar en el horario vigente su oferta no será tomada en cuenta.

Nombre: Analista de compras

Departamento: Unidad de Compras y Contrataciones

Nombre de la Entidad Contratante: Progresando con Solidaridad (CTC)

Dirección: Calle Pedro Enríquez Ureña, No. 12 Gazcue

Teléfono: (809-333-3262 Ext. 4231) E-mail: Emelyn.lopez@ctc.edu.do

ANEXO: Especificaciones técnicas/ Fichas Técnicas o Términos de Referencia y/o cualquier otra documentación que amerite el procedimiento de selección para que el Oferente pueda preparar su Oferta.

2.5 Cronograma de Proceso de Compra Menores

ACTIVIDADES	PERÍODO DE EJECUCIÓN
Publicación en el Portal Oficial de Contrataciones Públicas y de Nuestra Institución para participar en Comparación de Precios	06 de enero 2020
Recepción de Propuestas: de Compras Menores	10 de enero 2020
Verificación, Validación y Evaluación contenido de las Propuestas de los oferentes, la verificación es cerrada no se permite participación de proveedores.	10 de enero 2020
Adjudicación	10 de enero 2020
Orden de Compras	10 de enero 2020

Encargado de compras