



REPÚBLICA DOMINICANA
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL CIBAO ORIENTAL



Sembrando oro para forjar el futuro

TÉRMINOS DE REFERENCIA

ADQUISICIÓN DE HERRAMIENTAS DE TRABAJO DE CAMPO PARA USO DE LOS ESTUDIANTES DE LA ESCUELA DE AGROPECUARIA, LOS MISMOS SERÁN UTILIZADO EN LAS PRACTICAS DEL CENTRO DE DESARROLLO AGROALIMENTARIOS, DE REFERENCIA UTECO-DAF-CD-2024-0029

Compras por Debajo del Umbral
UTECO-DAF-CD-2024-0029

F.D.V.
[Firma]

1. Objetivos y alcance:

El objetivo del presente documento es establecer el conjunto de cláusulas jurídicas, económicas, técnicas y administrativas, de naturaleza reglamentaria, por el que se fijan los requisitos, exigencias, facultades, derechos y obligaciones de las personas naturales o jurídicas nacionales, que deseen participar en el proceso de adquisición de herramientas de trabajo de campo para uso de los estudiantes de la Escuela de Agropecuaria, los mismos serán utilizado en las practicas del Centro de Desarrollo agroalimentarios, de referencia UTECO-DAF-CD-2024-0029.


Este documento constituye la base para la preparación de las Ofertas. Si el Oferente/Proponente omite suministrar alguna parte de la información requerida en el presente documento o presenta una información que no se ajuste sustancialmente en todos sus aspectos al mismo, el riesgo estará a su cargo y el resultado podrá ser el rechazo de su Propuesta.

2. Descripción de los bienes y servicios:

Constituye el objeto de la presente convocatoria, la adquisición de herramientas de trabajo de campo para uso de los estudiantes de la Escuela de Agropecuaria, los mismos serán utilizado en las practicas del Centro de Desarrollo agroalimentarios, de referencia UTECO-DAF-CD-2024-0029, de acuerdo con las condiciones fijadas en los presentes.

MATERIAL GASTABLE DE OFICINA:				
Referencia	Descripción	Cantidad	Unidad	Especificaciones
1.	Colines	10	UD	<ul style="list-style-type: none"> Tamaño de 22" Máxima resistencia en cada uso. Calidad del acero certificada con optimo tratamiento térmico. Mango ergonómico muy cómodo al momento de usarlo. Resistencia del remachado y peso balanceado.
2.	Palas de bote	6	UD	<ul style="list-style-type: none"> Tamaño 102 X 22 CM negra Cabeza y arillo en metal de alta resistencia al impacto. Mango de madera con acabado liso y empuñadura tipo "Y".
3.	Picos con mango	4	UD	<ul style="list-style-type: none"> Tamaño 36" Mango en fibra de vidrio Peso de 5LB
4.	Machete ancho	10	UD	<ul style="list-style-type: none"> Longitud: 20" Espesor: 1,8 mm. Material en acero.
5.	Azadas con mango	8	UD	<ul style="list-style-type: none"> Material en acero Mango de madera
6.	Coa doble con mango	4	UD	<ul style="list-style-type: none"> Tamaño 48" Mangos de fibra de vidrio.

J. D. F. J.
 28/08/2024

				<ul style="list-style-type: none"> • Hojas de acero templado para mayor resistencia y durabilidad
7.	Rastrillos con mango	10	UD	<ul style="list-style-type: none"> • 14 Dientes • Material en acero
8.	Tridentes con mango	6	UD	<ul style="list-style-type: none"> • 4 Dientes • Material en acero
9.	Tijeras de podar	10	UD	<ul style="list-style-type: none"> • Tamaño 10" • Material en madera
10.	Cintas métricas de 100 metros	2	UD	<ul style="list-style-type: none"> • Fibra de vidrio • Mango ergonómico con cubierta de goma para un agarre firme • Cinta impresa por ambos lados, recubierta de PVC que permite que pueda mojarse y limpiarse fácilmente. • Ideal para construcción, ingeniería civil y topografía.
11.	Cintas métricas de bolsillos	4	UD	<ul style="list-style-type: none"> • Capacidad de 8 metros • Doble cara
12.	Carretillas	1	UD	<ul style="list-style-type: none"> • Rueda impenchable • Mango en metal • Tamaño 4.5 pies
13.	Barreno (agrícola)	2	UD	
14.	Pie de rey o vernier	6	UD	<ul style="list-style-type: none"> • Acero inoxidable
15.	Trimer (Cortadora de césped)	1	UD	<ul style="list-style-type: none"> • D/Grama 1.1HP
16.	Manguera de agua	2	UD	<ul style="list-style-type: none"> • 100 pies.
17.	Martillos	3	UD	<ul style="list-style-type: none"> • Cabeza forjada en acero especial y templado que garantiza gran resistencia. • Acabado pulido y cabeza barnizada que proporciona protección contra la oxidación. • Mango inyectado en nylon con refuerzo de fibra fijado con epoxi. • Empuñadura inyectada. • Perfecto balance entre la cabeza y el mango para aumentar el confort y seguridad del usuario durante el uso.

F. D. J.
 [Handwritten signature]

				<ul style="list-style-type: none"> El perfil curvo de la uña facilita la extracción del clavo debido a un mayor apalancamiento en comparación con el modelo de uña recta.
18.	Bomba de mochila	2	UD	<ul style="list-style-type: none"> Capacidad de tanque de líquidos: 16L Presión Máxima: 6 bar (87 psi) - Bomba: Concéntrica tipo pistón. Lanza: Fibra de Vidrio. Longitud Lanza: 95 cm Manguera: Reforzada con vitón. Longitud Manguera: 1,3 m.
19.	Pala de cortes con mango	10	UD	<ul style="list-style-type: none"> Mango fabricado en madera de fresno con acabado enlacado Cabeza de acero con hoja más recta que facilita el corte de raíces Puño comfort fabricado en polipropileno para mayor comodidad
20.	Extensiones eléctricas de 12 pies.	10	UD	<ul style="list-style-type: none"> Para uso en interiores y exteriores Color naranja
21.	Motosierra 555 20"	1	UD	<ul style="list-style-type: none"> Modelo 555 20" Cilindrada: 59.8 cm³ Potencia: 3.2 KW Peso: 5.9 kg Paso de Cadena: 24" H42 3/8" 1.5 mm 84 DL Tamaño de espada: 24" HN
22.	Sopladores de hojas	1.00	UD	<ul style="list-style-type: none"> Tipo de motor: 2 tiempos Cilindrada: 25.4 cc Con función aspiradora: No Con función trituradora: No Peso: 4.2 kg
23.	Podadora de altura	1.00	UD	<ul style="list-style-type: none"> Altura máxima: 402 cm Paso de Cadena: 1/4" Cilindrada: 25.4 cm³ Potencia: 1.0 kW / 1.34 hp Peso: 7 kg Longitud Espada: 25-30 cm

F. D. C.
 [Handwritten signature]

Las propuestas deberán ser presentadas en una de las dos modalidades a través del Portal Transaccional o en soporte papel en sobre cerrado, en caso de ser presentada en ambas modalidades será tomada en cuenta la presentada a través del Portal Transaccional y las presentadas en soporte papel en sobre cerrado serán devueltas a los oferentes.

Las ofertas presentadas en soporte papel serán recibidas en la en la Dirección de Compras y Contrataciones, en la División Administrativa, del Campus Universitario, sito en la Ave. Universitaria, #100, Cotuí, Prov. Sánchez Ramírez.

Una vez pasada la fecha y hora establecida para la recepción de los Sobres de los oferentes/proponentes, no se aceptará la presentación de nuevas propuestas, aunque el acto de apertura no se inicie en el lugar y hora indicada.

3. Documentación para presentar:

Documentación para presentar	Subsanable / No Subsanable
1. Formulario de oferta económica (SNCC.F.033) u oferta económica (cotización firmada y sellada por el oferente/proponente).	No subsanable
2. Ficha técnica de los artículos ofertados (Fotos)	Subsanable

4. Condiciones de pago:

El Proveedor no estará exento de ningún pago de impuestos y por tanto será el único responsable por el pago de los gravámenes sobre las sumas percibidas bajo el mismo.

Los pagos se realizarán conforme a la recepción de los bienes, a presentación de la factura original, conduce y demás documentos que sustenten la recepción satisfactoria de los bienes.

Las condiciones de pago establecida serán a crédito y estos serán realizados en un plazo no mayor a treinta (30) días luego de haber depositado la factura correspondiente en el Departamento de Cuentas por Pagar, ubicada en la División Administrativa, del Campus Universitario, Ave. Universitaria, #100, Cotuí, Sánchez Ramírez.

La UTECO podrá retener o deducir sumas que correspondan a impuestos u otros conceptos, según la legislación dominicana.

5. Plazo de mantenimiento de oferta:

Los Oferentes/Proponentes deberán mantener las Ofertas por el término de noventa (90) días hábiles contados a partir de la fecha del acto de apertura económica.

6. Cronograma:

El o los adjudicatario tendra hasta diez (10) dias despues de recibir la orden de compra para entregar los bienes adjudicados.

[Handwritten signature and initials in blue ink]