

Neiva, Huila , 13 de junio de 2023.

Doctora

MARISOL CARANTÓN AGUDELO

Representante legal

UP HOLDING SAS

Asunto: Propuesta Económica

De acuerdo con su solicitud, comedidamente me permito presentar propuesta para la prestación de servicios, con el objeto **PRESTACIÓN DE SERVICIOS COMO INGENIERA MECÁNICA, PARA DESARROLLAR LAS ACTIVIDADES COMO GESTOR DE DESARROLLO DE SISTEMAS DE MONITOREO ELECTRÓNICO Y MAQUINARIA, EN EL MARCO DEL PROYECTO COFINANCIADO MEDIANTE EL CONVENIO NO. 01 DE 2023, EN EL PROYECTO AVANZAHUILA BPIN: 2021000100230**”, de conformidad con lo señalado en los estudios previos emitidos por esta entidad:

ACTIVIDADES	<ol style="list-style-type: none">1. Asesorar Fabricación de las piezas de la colmena mediante el prensado, moldeado y corte de la pasta de aglomerado de acuerdo con las especificaciones técnicas para apicultura.2. Ensamblar sistema de monitoreo electrónico en la colmena (Pcb, Sensor de temperatura, sensor de humedad, fuente de energía, microcontrolador/Arduino)3. Calibrar sensores, fuente de energía y microcontrolador.4. Realizar informe de ejecución y avances según cronograma de trabajo.5. Presentar la cuenta de cobro el día establecido por el área encargada.6. Presentar informe de actividades con sus debidos soportes y/o anexos para el respectivo tramite de pago.7. Realizar el correcto archivo documental medio fisico y digital en la plataforma DRIVE del proyecto.
--------------------	--

	<p>8. Encontrarse al día por concepto de seguridad social, ARL y prestaciones sociales para el pago (en caso al cual le aplique).</p> <p>9. Las demás actividades que le sean solicitadas de acuerdo con el objeto contractual.</p> <p> ENTREGABLES</p> <p>1. Video e informe con imágenes del proceso Fabricación de las piezas de la colmena mediante el prensado, moldeado y corte de la pasta de aglomerado de acuerdo con las especificaciones técnicas para apicultura.</p> <p>2. Video e informe con imágenes del proceso de ensamblaje del sistema de monitoreo electrónico en la colmena (Pcb, Sensor de temperatura, sensor de humedad, fuente de energía, microcontrolador/Arduino).</p> <p>3. Video e informe con imágenes del proceso de calibración de sensores, fuente de energía y microcontrolador.</p> <p>4. Informe Final con el cumplimiento de las obligaciones y entregables a recibo de satisfacción por parte del empresario.</p>
<p>DURACIÓN DEL CONTRATO</p>	<p>El término de duración que requiere este servicio será de dos (02) meses y dieciséis (16) días contados a partir de la firma de suscripción del acta de inicio, fecha en la cual se debe haber cumplido con la totalidad de los requisitos exigidos para su perfeccionamiento y ejecución.</p>
<p>VALOR PROPUESTA</p>	<p>El valor estimado del contrato para todos los efectos legales y fiscales es la suma de DOS MILLONES NOVECIENTOS DIEZ MIL PESOS M/CTE (\$ 2.910.000).</p>
<p>FORMA DE PAGO</p>	<p>se realizarán dos pagos se la siguiente manera:</p> <p>Un primer pago por valor de UN MILLÓN CUATROCIENTOS CINCUENTA Y CINCO MIL DIEZ PESOS (\$1.455.000). Este pago está sujeto a la aprobación por medio escrito por parte del empresario de: (i) el cumplimiento de la transferencia del entregable N°1 correspondiente a: Video e informe con imágenes del proceso Fabricación de las piezas de la colmena mediante el prensado, moldeado y corte de la pasta de aglomerado de acuerdo con las especificaciones técnicas para apicultura</p>

	<p>(ii) el cumplimiento en el entregable No 2 Video e informe con imágenes del proceso de ensamblaje del sistema de monitoreo electrónico en la colmena (Pcb, Sensor de temperatura, sensor de humedad, fuente de energía, microcontrolador/Arduino). (iii) previa presentación de informe de actividades ejecutadas con sus debidos soportes. Informe de supervisión y acreditar los pagos al Sistema Integral de Seguridad Social y aportes Parafiscales cuando aplique</p> <p>Un segundo pago por valor de UN MILLÓN CUATROCIENTOS CINCUENTA Y CINCO MIL DIEZ PESOS (\$1.455.000) Este pago está sujeto a la aprobación por medio escrito por parte del empresario de los entregables N° 3: (i)Video e informe con imágenes del proceso de calibración de sensores, fuente de energía y microcontrolador y N°4 Informe Final con el cumplimiento de las obligaciones y entregables a recibo de satisfacción por parte del empresario. (iii) previa presentación de informe de actividades ejecutadas con sus debidos soportes. Informe de supervisión y acreditar los pagos al Sistema Integral de Seguridad Social y aportes Parafiscales cuando aplique</p> <p>Para realizar el pago se deberá suscribir la respectiva acta de terminación firmada por las partes, y los demás soportes (previa presentación de constancia de haber prestado el servicio a satisfacción, acreditación de pagos a salud, pensión y ARL) cuando aplique. Regulado por el código civil en el libro IV Título I.</p>
--	--

Adjunto a la presente allego Hoja de vida con todos los soportes, quedo atento (a) a sus sugerencias y recomendaciones

Atentamente,


DIANA MARCELA TELLO ACHURY
C.C.N° 1.075.272.185 de NEIVA HUILA