

ADENDA No. 1

PROCESO: ADQUISICIÓN DE MAQUINARÍA Y EQUIPOS AGRÍCOLAS, DESCRITOS EN EL MEMORANDO DE ACUERDO SUSCRITO, ENTRE LA OFICINA DE LAS NACIONES UNIDAS CONTRA LA DROGA Y EL DELITO – UNODC Y ASOCIACION AGROPECUARIA ESCO, COLW/40 MA 305 DEL 2020 PROYECTO COL/W40

- a) Se modifica en la **Invitación a licitar N. 01 de 2020**, sección 2. **Hojas de datos N° 5 y 9**, los ítems que aparecen resaltados en amarillo:

HdD, nº	DATOS	INSTRUCCIONES/REQUISITOS ESPECÍFICOS
5	Periodo de validez de la Oferta a partir de la fecha de presentación:	Cuatro (4) meses, prorrogables hasta 2 meses más
9	Garantía de Ejecución:	Obligatoria <u>Para todos los Bloques</u> De buen manejo del anticipo por el 100% del valor del anticipo, con una vigencia igual a la del contrato y dos (2) meses más. De cumplimiento por el 20% del valor del contrato, con una vigencia igual a la del contrato y seis (6) meses más. De calidad y correcto funcionamiento del bien por el 20% del valor del contrato, con una vigencia igual a la del contrato y un año más. <u>Para el Bloque 1 – Maquinaria</u> De responsabilidad civil extracontractual , por el máximo del valor asegurable ofrecido por la compañía de seguros, con una vigencia igual a la del contrato y un año más. Póliza todo riesgo para equipo y maquinaria , que incluya el amparo contra hurto y demás amparos básicos, con una vigencia igual al tiempo del contrato y un año más.

- b) Se modifica en la **Invitación a licitar N. 01 de 2020**, sección 3. **Especificaciones Técnicas, Bloque 1 Maquinaria** los ítems 1,3 y 5 que aparecen resaltados en amarillo:

SECCIÓN 3 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PARTE 1: Lista de Requisitos y Especificaciones Técnicas

Ítem	Artículos que deben suministrarse	Cantidad	Unidad de Medida	Descripción/especificaciones de los bienes																																																											
1	Tractor 86 - 100 hp	11	Unidad	<table border="1"> <tr> <td>MOTOR</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Tipo</td> <td>De acuerdo con la casa comercial, refrigerado por agua o refrigerante. combustible Diesel</td> </tr> <tr> <td>Potencia neta *1 KW (HP)</td> <td>86 -100</td> </tr> <tr> <td>Potencia en la toma de fuerza *1KW(HP)</td> <td>80-90</td> </tr> <tr> <td>No de cilindros</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Cilindrada Total C.C.</td> <td>3400-4600</td> </tr> <tr> <td>Velocidad de régimen RPM</td> <td>2100- 2600</td> </tr> <tr> <td>Capacidad de depósito de combustible lts</td> <td>85-160</td> </tr> <tr> <td>Capacidad de la batería/alternador</td> <td>12V/ 45-200 Amperios</td> </tr> <tr> <td>TRANSMISION</td> <td>Doble transmisión (4x4)</td> </tr> <tr> <td>N. de velocidades</td> <td>Adelante: 12 velocidades Atrás: entre 4 y 12 velocidades</td> </tr> <tr> <td>Tipo de frenos</td> <td>Disco o multidisco.</td> </tr> <tr> <td>Bloqueo diferencial trasero</td> <td>Mecánico/ automático</td> </tr> <tr> <td>TDF (rmp)</td> <td>500-2000</td> </tr> <tr> <td>SISTEMA HIDRAULICO</td> <td>Lts/min</td> </tr> <tr> <td>Caudal de la bomba (enganche de 3 puntos)</td> <td>Mínimo 17-65 Lts/min</td> </tr> <tr> <td>Enganche de 3 puntos</td> <td>Estabilizadores ajustables</td> </tr> <tr> <td>Categoría</td> <td>Tipo II</td> </tr> <tr> <td>Capacidad de elevación Kg</td> <td>Mínimo 1300</td> </tr> <tr> <td>Dirección</td> <td>Dirección hidrostática</td> </tr> <tr> <td>Timón</td> <td>Ajustable- Abatible o de acuerdo al fabricante.</td> </tr> <tr> <td>Panel de instrumentos</td> <td>Análogo / digital</td> </tr> <tr> <td>Guardabarros</td> <td>Especifica del diseño y marca del tractor.</td> </tr> <tr> <td>NEUMATICOS rodados delanteros /traseros</td> <td>Equipado de acuerdo con el fabricante y su relación tracción.</td> </tr> <tr> <td>DIMENSIONES longitud total mm</td> <td>3500-4500</td> </tr> <tr> <td>Altura total en mm</td> <td>1600-2700</td> </tr> <tr> <td>Ancho de trocha delantero mm</td> <td>1310-2170</td> </tr> <tr> <td>Ancho de trocha trasera mm</td> <td>1420 -2340</td> </tr> <tr> <td>Peso Kg</td> <td>2600-3700</td> </tr> </table>	MOTOR		Tipo	De acuerdo con la casa comercial, refrigerado por agua o refrigerante. combustible Diesel	Potencia neta *1 KW (HP)	86 -100	Potencia en la toma de fuerza *1KW(HP)	80-90	No de cilindros	4	Cilindrada Total C.C.	3400-4600	Velocidad de régimen RPM	2100- 2600	Capacidad de depósito de combustible lts	85-160	Capacidad de la batería/alternador	12V/ 45-200 Amperios	TRANSMISION	Doble transmisión (4x4)	N. de velocidades	Adelante: 12 velocidades Atrás: entre 4 y 12 velocidades	Tipo de frenos	Disco o multidisco.	Bloqueo diferencial trasero	Mecánico/ automático	TDF (rmp)	500-2000	SISTEMA HIDRAULICO	Lts/min	Caudal de la bomba (enganche de 3 puntos)	Mínimo 17-65 Lts/min	Enganche de 3 puntos	Estabilizadores ajustables	Categoría	Tipo II	Capacidad de elevación Kg	Mínimo 1300	Dirección	Dirección hidrostática	Timón	Ajustable- Abatible o de acuerdo al fabricante.	Panel de instrumentos	Análogo / digital	Guardabarros	Especifica del diseño y marca del tractor.	NEUMATICOS rodados delanteros /traseros	Equipado de acuerdo con el fabricante y su relación tracción.	DIMENSIONES longitud total mm	3500-4500	Altura total en mm	1600-2700	Ancho de trocha delantero mm	1310-2170	Ancho de trocha trasera mm	1420 -2340	Peso Kg	2600-3700	<p>Manual y ficha técnica sobre instrucciones de manejo y mantenimiento</p> <p>Debe cubrir sustitución o reparación, de piezas defectuosas si llegara a suceder durante la entrega y hasta el límite de la garantía</p> <p>Reconocimiento de la marca en el mercado por 20 años o más en calidad del producto.</p> <p>Debe incluir las herramientas básicas para su mantenimiento y Kit de protección básico para el operario. De acuerdo con lo que ofrezca la casa comercial</p> <p>Cada tractor deberá entregarse registrado ante la Secretaría de Tránsito, con matrícula y póliza a todo riesgo a nombre de cada una de las 11 organizaciones beneficiarias.</p> <p>GARANTIAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> Mínimo 1200 horas o 12 (doce)
MOTOR																																																															
Tipo	De acuerdo con la casa comercial, refrigerado por agua o refrigerante. combustible Diesel																																																														
Potencia neta *1 KW (HP)	86 -100																																																														
Potencia en la toma de fuerza *1KW(HP)	80-90																																																														
No de cilindros	4																																																														
Cilindrada Total C.C.	3400-4600																																																														
Velocidad de régimen RPM	2100- 2600																																																														
Capacidad de depósito de combustible lts	85-160																																																														
Capacidad de la batería/alternador	12V/ 45-200 Amperios																																																														
TRANSMISION	Doble transmisión (4x4)																																																														
N. de velocidades	Adelante: 12 velocidades Atrás: entre 4 y 12 velocidades																																																														
Tipo de frenos	Disco o multidisco.																																																														
Bloqueo diferencial trasero	Mecánico/ automático																																																														
TDF (rmp)	500-2000																																																														
SISTEMA HIDRAULICO	Lts/min																																																														
Caudal de la bomba (enganche de 3 puntos)	Mínimo 17-65 Lts/min																																																														
Enganche de 3 puntos	Estabilizadores ajustables																																																														
Categoría	Tipo II																																																														
Capacidad de elevación Kg	Mínimo 1300																																																														
Dirección	Dirección hidrostática																																																														
Timón	Ajustable- Abatible o de acuerdo al fabricante.																																																														
Panel de instrumentos	Análogo / digital																																																														
Guardabarros	Especifica del diseño y marca del tractor.																																																														
NEUMATICOS rodados delanteros /traseros	Equipado de acuerdo con el fabricante y su relación tracción.																																																														
DIMENSIONES longitud total mm	3500-4500																																																														
Altura total en mm	1600-2700																																																														
Ancho de trocha delantero mm	1310-2170																																																														
Ancho de trocha trasera mm	1420 -2340																																																														
Peso Kg	2600-3700																																																														

Ítem	Artículos que deben suministrarse	Cantidad	Unidad de Medida	Descripción/especificaciones de los bienes		
				Tipo de cabina	Abierto tipo capota o cabinado cerrado	<p>meses de trabajo.</p> <p>Los puntos de enganche, el toma de fuerza mecánico, los puntos de accionamiento hidráulico deben ser tipo estándar, para conexión con cualquier equipo y/o accesorio que le pudiesen colocar a los tractores. El proponente deberá ser representante exclusivo y/o distribuidor autorizado de la marca ofertada. Para acreditar esta condición deberá incluir en su oferta la certificación como representante exclusivo y/o distribuidor autorizado expedida por el fabricante de los equipos ofertados.</p> <p>El representante exclusivo y/o distribuidor autorizado deberá garantizar la disponibilidad de servicio técnico para la zona (Valle del Cauca y/o, Cauca y/o, Nariño) y/o asistencia técnica en sitio (carro taller)</p>
Contrapesos	Contrapesos Adelante/Contrapesos atrás					
Espejos	Retrovisores					
Sistema de luces	Faros delanteros, direccionales y luz de reversa					
3	Remolque multiusos	11	Unidad	Capacidad	3 toneladas	<p>Garantía mínimo 1 año</p> <p>El proponente</p>

Ítem	Artículos que deben suministrarse	Cantidad	Unidad de Medida	Descripción/especificaciones de los bienes		
				Dimensiones	Largo: 3+0,1 m ancho: 2+0,1 m	deberá ser representante exclusivo y/o distribuidor autorizado de la marca ofertada. Para acreditar esta condición deberá incluir en su oferta la certificación como representante exclusivo y/o distribuidor autorizado expedida por el fabricante de los equipos ofertados.
				Rines	Reforzados con suspensión, sistema tadem	
				Carrocería	Madera – Altura mínima 1.20 m	
				Piso	Lamina alfajor	
				Chasis	En perfil estructural	
				Desplazamiento	2- 4 llantas en un solo eje.	
5	Rastra de discos	11	Unidad	N. De discos	20 - 22	Garantía mínimo 1 año El proponente deberá ser representante exclusivo y/o distribuidor autorizado de la marca ofertada. Para acreditar esta condición deberá incluir en su oferta la certificación como representante exclusivo y/o distribuidor autorizado expedida por el fabricante de los equipos ofertados.
				Ancho de Trabajo	2,00 m -2,35 m	
				Potencia	70-85 Hp	
				Peso aproximado	1000 - 1200 Kg	
				Ejes	1 ¼-discos de 24"	
				Separación	245 mm	
				Manivela	Con rosca trapezoidal	
				Profundidad de trabajo	0,20 – 0,40 m	
				Rodamiento	Rodillos cónicos	
				Material	Tubo estructural de acero.	

C) Se modifica en la **Invitación a licitar N. 01 de 2020**, sección 6. **Formulario oferta Técnica** Parte 3, que aparecen resaltados en amarillo:

PARTE 3 - SERVICIOS CONEXOS BLOQUE 1 y 2		
Se solicita a los Licitantes informar sobre los servicios conexos ofrecidos, de acuerdo con la información que se solicita a continuación:		
Servicios exigidos	posventa	El proponente deberá de anexar propuesta que argumente los servicios pos venta del suministro de equipos de manejo especializado, dentro de

	<p>los que debe de incluir:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacitación: Jornadas de Capacitación para el adecuado manejo y mantenimiento preventivo de los equipos cuando se trate de maquinaria y elementos que requieran ser armados o mezclados, (mínimo 4 horas y mínimo 5 personas). • Soporte Técnico: El oferente deberá presentar certificación de distribuidor y/o fabricante, y garantizar que exista un taller autorizado para mantenimiento en la zona. • Programa de Mantenimientos: El oferente deberá detallar los servicios mantenimientos ofrecidos, periodicidad, alcance, condiciones del servicio y suministros de insumos. • Centros Técnicos: Los oferentes interesados deben garantizar, a través de certificados de las empresas fabricantes y/o comercializadoras de los equipos en Colombia, que cuentan con taller autorizado en la zona de los departamentos de Valle del Cauca, Cauca, Nariño o en los municipios aledaños de la región, y/o asistencia técnica en sitio (carro taller) para la validación de garantía de los elementos que suministra y que cuenten con disponibilidad de repuestos.
<p>Garantías:</p>	<p>Para todos los bloques el proponente debe presentar garantía técnica debidamente suscrita por el representante legal, donde ampare los siguientes requisitos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sobre piezas o la reposición total del bien. • Todos los equipos deben contener, al momento de la entrega, la respectiva garantía por escrito, donde se contemple el tiempo y cubrimiento de esta. Esta garantía debe ser entregada a cada asociación • Cumplimiento de las condiciones técnicas de los bienes adquiridos, responsabilizándose de los reclamos por cualquier defecto de calidad. • Que el término de la garantía sea de mínimo doce (12) meses a partir de la entrega de los bienes. • Todos los costos asociados al cubrimiento de la garantía de calidad serán por cuenta y riesgo del oferente, sin que genere costo adicional para la Organización. • El oferente se compromete a reemplazar los productos que presenten deterioro de la calidad u otro tipo de anomalía en un periodo máximo de diez (10) días calendario, contados a partir del requerimiento, el cual se realizará a través de correo electrónico. <p>Adicionalmente para el ítem 1 – tractor 86 a 100 hp, del bloque 1 – Maquinaria presentar garantía de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mínimo 1200 horas ó 12 (doce) meses de trabajo.

Las demás especificaciones y términos contenidos en la invitación a licitar se mantienen sin modificación.

11 de septiembre del 2020