

ADENDA No 2

MEMORANDO DE ACUERDO N° 029 DE 2018, SUSCRITO ENTRE UNODC Y LA ASOCIACION AGROPECUARIA LA ESPERANZA DEL MAÑANA

PROCESO: Invitación a Licitación No. 02 DE 2019 – ASOCIACION AGROPECUARIA LA ESPERANZA DEL MAÑANA MEMORANDO DE ACUERDO 29 DE 2018, SUSCRITO ENTRE FUNDACER Y UNODC.

OBJETO: ADQUISICIÓN DE HERRAMIENTAS, INSUMOS, Y DEMAS ELEMENTOS DE USO AGROPECUARIO DESCRITOS EN EL MEMORANDO DE ACUERDO N° 29 DE 2018, SUSCRITO ENTRE UNODC Y LA ASOCIACIÓN AGROPECUARIA LA ESPERANZA DEL MAÑANA”

- a) Se modifica en la Invitación a licitar 02 de 2019 MA 29 SUSCRITO ENTRE UNODC Y LA ASOCIACION AGROPECUARIA LA ESPERANZA DEL MAÑANA, como sigue;

Cronograma del Proceso

Actividad	Descripción
Apertura del proceso	Fecha: Febrero 25 de 2019 Pagina web: asoesperanzaancuya.blogspot.com https://www.unodc.org/colombia/es/licitaciones-y-adquisiciones.html
Se celebrará una conferencia previa a la Oferta, en:	Hora: 10:00 a.m Fecha: Marzo 01 de 2019 Lugar: Municipio de Pasto, ASOCIACIÓN AGROPECUARIA LA ESPERANZA DEL MAÑANA Dirección: carrera 44 N° 20-29 Barrio Morasurco. Ciudad: Pasto Teléfono: 320-8317505-3116358814 Correo electrónico: aancuyaesperanzadelmanana@gmail.com , guerra448@hotmail.com
Fecha límite para la presentación de demandas y preguntas aclaratorias	Hora: 04:00 p.m Fecha: Marzo 01 de 2019 Correo electrónico: aancuyaesperanzadelmanana@gmail.com , guerra448@hotmail.com
Fecha límite para la respuesta a las demandas y preguntas aclaratorias.	Hora: 07:00 p.m Fecha: Marzo 14 de 2019 Página web: asoesperanzaancuya.blogspot.com https://www.unodc.org/colombia/es/licitaciones-y-adquisiciones.html

Cierre de la lal y presentación de la Oferta	Hora: 10:30 a.m Fecha: Marzo 26 de 2019 Lugar: Sede UNODC pasto, Dirección: carrera 44 N° 20-29 Barrio Morasurco. Ciudad: Pasto – Nariño Teléfono: 320-8317505-3116358814
Fecha, hora y lugar de elaboración de acta de recepción	Hora: 10:30 a.m Fecha: Marzo 26 de 2019 Lugar: Sede UNODC pasto, Dirección: carrera 44 N° 20-29 Barrio Morasurco. Ciudad: Pasto – Nariño Teléfono: 320-8317505-3116358814
Última fecha prevista para el Contrato	4 días hábiles después de la notificación como proveedor
Duración máxima prevista del Contrato	Bloque 1 y 3: Tres (3) meses Bloque 2: Cuatro (4) meses

b) Se modifica en la Invitación a licitar 02 de 2019 MA 29 SUSCRITO ENTRE UNODC Y LA ASOCIACION AGROPECUARIA LA ESPERANZA DEL MAÑANA, la Sección: 3a: Lista de Requisitos y Especificaciones Técnicas, como sigue;

- Se ajusta el bloque 2, especificaciones técnicas de los postes en madera.
- Se ajusta el bloque 3, especificaciones técnicas en los ítems: guantes industriales, gafas de protección, Señalización, balde plástico, plástico de invernadero, polisombra, cajas de cartón.

BLOQUE 1 – INSUMOS AGROQUIMICOS

Artículos que deben suministrarse	Cantidad	Unidad de Medida	Descripción/especificaciones de los bienes	Otras informaciones
Fertilizante Químico 10-20-20	348	BULTO DE 50 kg	FERTILIZANTE COMPLEJO GRANULADO N-P-K PARA APLICACIÓN AL SUELO COMPONENTE % PESO. Nitrógeno Total 10 Nitrógeno Amoniacal 7.2 Nitrógeno Nítrico 2.8 Fósforo asimilable (P2O5) 20 Potasio soluble en agua (K2O) 20	

Aminoácidos Libres	348	FRASCO 250 CC	<p>ACTIVADOR ENZIMÁTICO Y HORMONAL CON NUCLEOTIDOS MAS MENORES, FRASCO X250</p> <p>.... LÍQUIDO CONCENTRADO SOLUBLE SL FERTILIZANTE FOLIAR</p> <p>COMPUESTO GRAMOS/ LITRO</p> <p>Magnesio (MgO) 5.0 g/L Zinc (Zn) 72.0 g/L Azufre (S) 43.9 g/L Boro (B) 4.0 g /L Cobre (Cu) 11.0 g/L Hierro (Fe) 6.0 g/L Manganeseo (Mn) 1.9 g/L Molibdeno (Mo) 1.0 g/L Nucleótidos 10.7 g /L Vitaminas (complejo B) 1.2 g/L Aminoácidos libres (18) 180.0 g/L</p>	
Fertilizante Nitrabor	87	BULTO DE 50 KG	<p>Fertilizante granulado de alta densidad COMPUESTO</p> <p>% PESO Nitrógeno Total (%N) 15,37% Nitrógeno Amoniacal (%N) 1,15% Nitrógeno Nitrico (%N) 14,22% Calcio (%CaO) 25,87% Boro (%B) 0,3% Zinc (%Zn)</p>	
Fungicida Pyrimethanil	87	FRASCO 1000 cc	<p>FUNGICIDA DE INGREDIENTE ACTIVO PYRIMETHANIL, DEL GRUPO QUÍMICO DE LAS ANILINOPYRIMIDINAS.</p> <p>SUSPENSIÓN CONCENTRADA SC. FORMULA DE PYRIMETHANIL: . N-(4,6- dimethylpyrimidin-2-yl) aniline 600 g/L de formulación a 20 °C: Anilinopyrimidine</p>	

Fungicida tebuconazole	87	FRASCO LITRO	FUNGICIDA EN EMULSIÓN (Aceite en agua) INGREDIENTE ACTIVO: Tebuconazole: (RS)-1-p-clorofenil-4,4dimetil-3-(1H-1,2,4-triazol)-1-ilmetil)pentan-3-ol al 25%.	
Fungicida Metalaxyl, Mancozeb	87	BOLSA 375 GR	FUNGICIDA CON PRESENTACIÓN DE POLVO MOJABLE. Concentración: Metalaxyl m (mefenoxam) 40g/Kg Mancozeb 640g/Kg metalaxil-M: metil N-(2,6-dimetil fenil)-N-(2- metoxi-acetil)-D-alaninato.....4 g mancozeb: etilen bisditio carbamato de manganeso y zinc64 g	
Insecticida Agrícola a base de Thiacloprid y Deltametrina de formulación a 20 °C	87	FRASCO DE 1 LITRO	Insecticida agrícola de Dispersión oleosa. Ingredientes activos: Thiacloprid:.....150 g/L de formulación a 20 °C Deltametrina:.....20 g/L de formulación a 20 °C	Insecticida Agrícola a base de Thiacloprid y Deltametrina de formulación a 20 °C
Insecticida: a base de Spinetoram + Propanodiol)	91	FRASCO 500 cc	INSECTICIDA EN SUSPENSIÓN CONCENTRADA DE ORIGEN NATURAL DERIVADO DE LA FERMENTACIÓN DEL ACTINOMICETO. Composición: Spinetoram J + Spinetoram L: 5.87% Propilenglicol (1,2 propanediol): 94.13%	Insecticida: a base de Spinetoram + Propanodiol)

Insecticida Agrícola a base de Fipronil.	87	1 LITRO	INSECTICIDA AGRÍCOLA COMO SUSPENSIÓN CONCENTRADA. Composición: Ingrediente activo: Fipronil. Concentración: 200 gramos por litro. Grupo químico: Fenil pirazoles	Insecticida Agrícola a base de Fipronil.
Fungicida Bactericida como solución concentrada de Yodo polaxamer	87	1 LITRO	Fungicida Bactericida como solución concentrada que aporta 2% de Yodo. COMPOSICIÓN Complejo Yodo Polietoxi- Polipropoxi Polietoxi Etanol-----132g/l Acido Yodhídrico----- -----15.9 g/l	Fungicida Bactericida como solución concentrada de Yodo polaxamer
Fungicida a base de Oxidloruro de cobre	87	BOLSA POR 1 KG	Ingrediente Activo: OXICLORURO DE COBRE 58.8 % WP Nombre Común: OXICLORURO DE COBRE Producto Terminado: Solidó Polvo Mojable	Fungicida a base de Oxidloruro de cobre
Fertilizante 19-4-19	87	BULTO DE 50 Kg	FERTILIZANTE QUÍMICO COMPLEJO GRANULADO QUE MANTIENE UNA RELACIÓN ENTRE NITRÓGENO Y POTASIO 1:1 Y ADICIONALMENTE CONTIENE FÓSFORO DE FORMA BALANCEADA PARA SER UTILIZADO ESPECIALMENTE EN LA ETAPA DE INICIO DE PRODUCCIÓN DE LOS CULTIVOS	

BLOQUE 2 – ASERRADEROS Y MADERABLES

Artículos que deben suministrarse	Cantidad	Unidad de Medida	Descripción/especificaciones de los bienes	Otras informaciones
Poste en madera	3.480	UNIDAD	Postes en madera en eucalipto rojo o blanco proveniente de árboles maduros de 12 cm x 12 cm x 260 Cm alto, de forma cuadrada	Para este bloque el tiempo máximo de contratación podría llegar, hasta 120 días
Poste en madera	13.485	UNIDAD	Postes en madera en eucalipto rojo o blanco, proveniente de árboles maduros 10 cm x 10 cm x 240 cm de alto de forma cuadrado	Para este bloque el tiempo máximo de contratación podría llegar, hasta 120 días

BLOQUE 3 - MATERIALES DE FERRETERIA

Artículos que deben suministrarse	Cantidad	Unidad de Medida	Descripción/especificaciones de los bienes	Otras informaciones
Mascarilla protección fumigación	87	UNIDAD	Respirador mascara media cara doble filtro contra gases combinados; con filtros repuesto (2)	
Guantes industriales	87	PAR	Guantes palma látex especial para jardinería, talla (L)	
Overol Enterizo Impermeable	87	UNIDAD	Overol enterizo impermeable con bolsillos	
Gafas de protección	87	UNIDAD	Gafas impacto y salpicaduras químicos, fumigación	
Extintor multipropósito ABC	87	UNIDAD	Extintor abc 10 lb multipropósito + soporte + señalización	

Señalización	522	UNIDAD	6 tipos de señales plásticas con texto adhesivo, (se suministrara 6 tipos de textos a la contratación), dimensiones 50 cm x 30 cm.	
Tijeras para poda	87	UNIDAD	Tijeras de Floricultura Cuerpo de Acero de 8"	
Machete	87	UNIDAD	Machete tres canales, espesor:1.8mm Longitud:18" Acabado: pulido	
Pala	87	UNIDAD	Pala redonda de Alto:486mm x Ancho:214mm x Longitud del Cabo:575mm	
Azadón	87	UNIDAD	Azadón forjado en una sola pieza en acero de alto carbono, 288mm x Ancho:192mm con cabo en madera	
Balde plástico para podas 10 litros	87	UNIDAD	En plástico virgen, resistente; capacidad de 10 lts, con agarradera. Largo: 31 cm, Ancho: 29 cm, Alto: 24.9 cm	
Frasco dispensador de liquido	87	UNIDAD	Frasco en plástico con tapa de spray con capacidad de 300 ml	
Estibas plásticas 1 m X 1,20 m x 0,15 m	522	UNIDAD	Estibas plásticas de 1 m X 1,20 m x 0,15 m, con capacidad de soportar 600 kg	
Canastillas Plásticas	348	UNIDAD	Canastillas plásticas de 60cm x 40cmx25cm, con paredes inferiores y laterales de las canastillas deben ser con perforaciones	
Plástico calibre 7 X 10 m Ancho de invernadero	870	Unidad	Calibre 7, por 10 m de ancho de invernadero, (cada unidad se compone de un bloque de 10m de ancho por 10m largo)	

Polisombra 80%	870	METROS	Malla tejida en polietileno de alta densidad con porcentaje del 80% resistente a la intemperie, de 4 metros de ancho, (cada unidad se compone de 4 m de ancho x 10 metros de largo)	
Caneca plástica tapa con aro boca ancha 55 galones	87	UNIDAD	Caneca en polietileno de alta resistencia con tapa y aro boca ancha, con capacidad de 55 galones y de alto 90cm.	
Cajas de cartón	21.750	UNIDAD	Cajas de cartón para granadilla de medidas 29x29x48 cm, con 100 unidades de polietileno (grado alimenticio) formando malla, con medidas ancho el adecuado para granadilla y largo 14 cm.	
Alambre Galvanizado	10.440	KILOGRAMO	Alambre Galvanizado Calibre 8 X Kg	
Alambre Galvanizado	13.050	KILOGRAMO	Alambre Galvanizado Calibre 10 X Kg	
Alambre Galvanizado	17.400	KILOGRAMO	Alambre Galvanizado Calibre 18 X Kg	

c) Se modifica en la Invitación a licitar 02 de 2019 MA 29 SUSCRITO ENTRE UNODC Y LA ASOCIACION AGROPECUARIA LA ESPERANZA DEL MAÑANA, la Sección 6: Formulario de Oferta Técnica 8 la - Parte 3 SERVICIOS CONEXOS:

- Se ajusta “Fecha de entrega”

PARTE 3 – SERVICIOS CONEXOS	
Además de la Lista de Requisitos del cuadro que antecede, se ruega a los Licitantes tomen nota de los siguientes requisitos, condiciones y servicios conexos relacionados con el total cumplimiento de los requisitos	
Dirección exacta del lugar de	Ver Sección 3b Lugares de entrega (anexo Excel)
Modo de transporte preferido	No aplica
Transportista preferido, si procede	No aplica

Fecha de entrega	<p>El plazo en el cual el contratista debe entregar los elementos Contratados y recibidos a satisfacción es de:</p> <p>Bloque 1 y 3: Tres (3) meses</p> <p>Bloque 2: Cuatro (4) meses</p> <p>Contados a partir de la suscripción del contrato y de la aprobación de las garantías correspondientes.</p>
Inspección a la entrega	El supervisor del (los) contrato(s) verificará el cumplimiento de la Calidad de los bienes.
Requisitos de instalación	N/A
Requisitos de verificación	El proponente seleccionado se le solicita permitir y facilitar las Intervenciones de UNODC mediante una revisión aleatoria de la entrega. Se verifica todo lo relativo al cumplimiento del Contrato, en especial, lo relacionado a cantidad y especificaciones de los materiales en el lugar de entrega indicado por UNODC.
Ámbito de la formación en materia de operación y mantenimiento	El proveedor capacitara en terreno en el manejo de los materiales, funcionamiento , mantenimiento, almacenamiento de cualquier bien o para los que aplica
Encargos	No aplica
Requisitos de soporte técnicos	
Servicios posventa exigidos	<ul style="list-style-type: none"> • Capacitación: El proveedor capacitara en terreno en el manejo de los materiales, funcionamiento, mantenimiento, almacenamiento de cualquier bien o para los que aplica • Garantías: Sobre piezas o la reposición total del bien. Cada participante debe recibir la garantía de los equipos o herramientas productos por escrito, donde se contemple el tiempo de cubrimiento y que cubre dicha garantía.
Toda la documentación, incluidos catálogos, instrucciones y manuales operativos estará escrita en el siguiente idioma:	Español

Las demás condiciones de los documentos publicados y no modificados en la presente enmienda se mantienen sin modificación alguna.

Pasto - Nariño, Marzo 08 de 2019