**FORMATO SOLICITUD DE COTIZACION (SDC)**

**CARTA DE PRESENTACIÓN DE LA COTIZACIÓN, LISTA DE PRECIOS Y CUMPLIMIENTO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

**Fecha:** [indicar fecha de la presentación de la cotización]

SDC N°. 001 MA 977 DE 2015

A: La Asociación de Profesionales para el Desarrollo Agro Integral del Meta, "ASOPRODAMET"

Nosotros, los suscritos, declaramos que:

1. Hemos examinado y no tengo reservas a los documentos de la Solicitud de Cotización - SDC, incluyendo los adendas No. [no aplica];
2. De conformidad con los documentos de SDC me comprometo a suministrar el requerimiento, de acuerdo a las especificaciones solicitadas más adelante.
3. El precio total de mi oferta, es por un valor de [expresar el precio de la cotización en letras y números **EN COP$**], este precio incluye todos los costos y gastos descritos en la SDC y de acuerdo a las cantidades solicitadas, así:

|  |
| --- |
| LISTA DE PRECIOS |
| ITEM | ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS | FECHA | CUMPLE | A | B | INDICAR | A X B |
|  |  | CANT TOTAL | VR. UNIT (COP) ANTES DE IVA | X% IVA APLICADO | VALOR (COP) IVA | VALOR TOTAL (COP) ANTES DE IVA |
| UNIDAD | SI | NO |
| 1 | PANEL SOLAR 75 W: Potencia máxima 75w, Voltaje a potencia máxima 17,4v, Corriente a potencia máxima 4,31ª. UNIDAD |  |  |  | 43 |  |  |  |  |
| 2 | IMPULSOR 50 KM: funcionan con baterías estacionarias de 12 voltios, con alcance de 50 kilómetros, potencia 1,5 joule. UNIDAD |  |  |  | 43 |  |  |  |  |
| 3 | IMPULSOR 100 KM: funcionan con baterías estacionarias de 12 voltios, con alcance de 100 kilómetros, potencia 4 joule. UNIDAD |  |  |  | 9 |  |  |  |  |
| 4 | REGULADOR: para proteger la carga de la batería de 10 amperios. UNIDAD |  |  |  | 43 |  |  |  |  |
| 5 | BATERIA ESTACIONARIA: 75 amperios, 12 Voltios. UNIDAD |  |  |  | 43 |  |  |  |  |
| 6 | GUADAÑA: Especificaciones técnicas:Motor de 2 tiempos.Peso en seco sin accesorios: 8,0 kg.Cilindraje: 41,5 c.c.Longitud Total: 1,69 m.Capacidad Combustible: 760 ml.Carburador: Diafragma. UNIDAD |  |  |  | 15 |  |  |  |  |
| 7 | PICAPASTO CON MOTOR GASOLINA: Potencia (hp):3,5, Tipo: Gasolina, Cap. depósito (litros): 2,5, Cap. Cárter (ml): 600, Consumo litros/hora: 1, Tipo de martillo: fijo N° de martillos: 2, N° de cuchillas: 2 UNIDAD  |  |  |  | 14 |  |  |  |  |
| 8 | BOMBILLOS 12 V: 12 Voltios, 3 watts. UNIDAD |  |  |  | 129 |  |  |  |  |
| 9 | ROSETAS: De porcelana para bombillo de 10 amperios. UNIDAD |  |  |  | 129 |  |  |  |  |
| 10 | INTERRUPTOR SOBREPONER: Interruptor de sobreponer - sobre pared plástico de 10 AMP para 12 o 110V. UNIDAD |  |  |  | 129 |  |  |  |  |
| 11 | CABLE ENCAUCHADO X METRO: Cable de doble núcleo de fibras de cobre, envueltos en aislante caucho de bajo grosor. 2 x 12. METRO |  |  |  | 645 |  |  |  |  |
| 12 | TERMINAL DE OJO: En latón para conexión. UNIDAD. |  |  |  | 129 |  |  |  |  |
| 13 | CINTA NEGRA: Cinta aislante 19 mm x 20 metros negra. UNIDAD |  |  |  | 43 |  |  |  |  |
| 14 | CUCHILLA DOBLE OJO: Cuchilla doble tiro latón y plástico para energizar cerca eléctrica. Se utiliza para proteger el impulsor de descargas eléctricas, se debe desconectar cuando haya tormentas eléctricas. UNIDAD |  |  |  | 52 |  |  |  |  |
| 15 | DESVIADOR DE RAYOS: En platina y aislador, dispositivo diseñado para proteger su ganado y equipos de descargas eléctricas (rayos). UNIDAD |  |  |  | 52 |  |  |  |  |
| 16 | VARILLAS COPERWELL: Para polo a tierra enchaquetado de 25 micras de 1,20 metros con abrazadera. UNIDAD |  |  |  | 312 |  |  |  |  |
| 17 | ALAMBRE DE COBRE X METRO: Desnudo para polo a tierra. METRO |  |  |  | 1.560 |  |  |  |  |
| 18 | CABLE AISLADO POR ROLLO X 50 METROS: O forrado para aislar energia de suelos o pastos por ROLLO X 50 METROS. |  |  |  | 70 |  |  |  |  |
| 19 | ALAMBRE CAL 14 X ROLLO 1,000 METROS: Para energizar aisladamente Calibre 14, ROLLO X 1,000 METROS. |  |  |  | 90 |  |  |  |  |
| 20 | TENSOR METALICO: En latón para tensión, se utiliza en la mitad de cada tramo para tensionar el alambre en trayectos hasta de 500 mts. UNIDAD. |  |  |  | 636 |  |  |  |  |
| 21 | AISLADOR TERMINAL: Plástico cilíndrico, se utiliza en los extremos. UNIDAD |  |  |  | 1.236 |  |  |  |  |
| 22 | AISLADOR PIVOTE: Plástico con puntilla, en poste, sostiene el alambre aislado Se utiliza como aislante en estacón de madera |  |  |  | 8.800 |  |  |  |  |
| 23 | PUNTILLA POR LIBRA: Para uso del aislador plástico. LIBRA |  |  |  | 158 |  |  |  |  |
| 24 | CABLE DUPLEX 2 X 12 METROS: CABLE DUPLEX 2 X 12. ROLLO X 12 METROS |  |  |  | 1.290 |  |  |  |  |
| 25 | LLAVE TENSORA: En platina facilita la manipulación de los tensores para darle un mejor temple al alambre y es muy práctica para hacer los nudos a través de la cerca. UNIDAD. |  |  |  | 9 |  |  |  |  |
| 26 | TEJAS ZINC 3,05 X 0,9 METROS: Calibre:34 Color: PlateadoUnidad de Medida: UnidadMedida: 3.05 x 0.90MtPeso en Kilogramos: 4.60Rendimiento: 2.745 Mt2 x teja. UNIDAD |  |  |  | 2.420 |  |  |  |  |
| 27 | AMARRES PARA ZINC: Amarre tapa metálica 26 cm calibre 18. PAQUETE X 30 |  |  |  | 96 |  |  |  |  |
| SUBTOTAL |  |
| IVA |  |
| TOTAL |  |

1. Mi oferta se mantendrá vigente por un período de: 90 días calendario, contados a partir de la presentación de la presente cotización. Esta oferta me obliga y podrá ser aceptada en cualquier momento hasta antes del término de dicho período;
2. La propuesta se entregara en las fechas indicadas por ustedes en las oficinas de ASOPRODAMET, en la dirección Calle 32 N° 36 - 45 Barrio El Barzal, Villavicencio., de acuerdo con las especificaciones y obligaciones establecidas en la solicitud de cotización.
3. Se informa a los invitados que ASOPRODAMET cancelará los bienes objeto de la presente invitación así a contra entrega es decir, una vez el proponente favorecido haya entregado la totalidad de la Maquinaria, Equipos y Materiales Agropecuarios con acta de recibo a satisfacción por parte de ASOPRODAMET, se procederá a cancelar el valor correspondiente al 100% del valor del contrato.
4. Si mi oferta es aceptada, me comprometo a obtener las garantías a que haya lugar y presentar la documentación al día.
5. Dejo constancia de que no existen causales de inhabilidad o incompatibilidad que me impida participar en el presente proceso y suscribir el contrato respectivo.
6. Entiendo que esta oferta constituirá una obligación contractual, hasta la preparación y ejecución del Contrato formal.
7. Entiendo ASOPRODAMET, no está obligada a aceptar la oferta evaluada como la más baja ni ninguna otra de las ofertas que reciba.

Firma autorizada: [firma del representante autorizado]

Nombre y cargo del signatario: [indicar nombre y cargo]

Nombre del proponente: [indicar nombre completo del proponente]

**FORMATO INFORMACIÓN DE LA FIRMA**

[Si la propuesta se presenta en asociación, diligenciar un formato por cada firma que integra la asociación]

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre de la firma |   |
| Nit |   |
| Nombre Representante Legal  |   |
| Cédula de Ciudadanía No. |   |
| Dirección/Ciudad/País  |   |
| Teléfono / Extensión |   |
| Fax y número celular |   |
| Correo Electrónico |   |
| Nombre del Banco  |   |
| Sucursal |   |
| Número de la Cuenta de la firma |   |
| Clase de Cuenta  |

|  |
| --- |
| Corriente |

 |

|  |
| --- |
| Ahorro |

 |
| Si la empresa tuvo otro nombre indíquelo |  |
| Tipo de Sociedad y fecha de constitución |  |
| Nombre de otra persona de contacto |  |
| Teléfono / Extensión |   |
| Fax y número celular |   |
| Correo Electrónico |   |

Proponente: [indicar nombre completo del proponente]

Nombre: [indicar nombre completo de la persona que firma la propuesta]

En calidad de: [indicar el cargo de la persona que firma]

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Firma [firma de la persona cuyo nombre y cargo aparecen arriba indicados]

El día [día] del mes [mes] de [año]. [Indicar fecha de firma de la propuesta]

[Si la propuesta se presenta en asociación, diligenciar un formato por cada firma que integra la asociación]