**ANEXO N°1**

**PRESENTACION DEL POSTULANTE**

**LICITACIÓN PÚBLICA ID30-14062024**

**“CAMBIO DE TECHUMBRES, CANALES, BAJADAS DE AGUA Y REPARACION DE ALEROS PARA INIA CARILLANCA”**

**DATOS DEL REPRESENTANTE LEGAL DEL OFERENTE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre Representante Legal** |  |
| **RUN** |  |
| **Cargo** |  |
| **Razón Social** |  |
| **RUT** |  |
| **Dirección** |  |
| **Ciudad** |  |
| **Teléfono** |  |
| **Correo electrónico** |  |

**DATOS DEL CONTACTO DEL OFERENTE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre Contacto de la Licitación** |  |
| **Dirección** |  |
| **Ciudad** |  |
| **Teléfono** |  |
| **Celular** |  |
| **Correo electrónico** |  |

**ANEXO N°2**

**PROPUESTA TECNICA**

**LICITACIÓN PÚBLICA ID30-14062024**

**“CAMBIO DE TECHUMBRES, CANALES, BAJADAS DE AGUA Y REPARACION DE ALEROS PARA INIA CARILLANCA”**

**ANEXO N°3**

**OFERTA ECONOMICA**

**LICITACIÓN PÚBLICA ID30-14062024**

**“CAMBIO DE TECHUMBRES, CANALES, BAJADAS DE AGUA Y REPARACION DE ALEROS PARA INIA CARILLANCA”**

|  |  |
| --- | --- |
| **CRITERIOS DE EVALUACIÓN** | **OFERTA** |
| Precio | *$ X.XXX (pesos chilenos)* |
| Plazo de entrega | *XX (días hábiles)* |
| Periodo de garantía | *XX (meses)* |
| Servicio Post-venta | *XX (días corridos)* |
| Años de Experiencia | *XX años* |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PRESUPUESTO GLOBAL** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **PROPIETARIO: INIA CARILLANCA** | | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
| **RUT: 61.312.000-9** | | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
| **OBRA: CAMBIO TECHUMBRE PABELLON A, B Y D** | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |
| **DIRECCION: CAMINO CAJON VILCUN KM 10** | | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
| **COMUNA: VILCUN. -** | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| **Nº** | **Descripción** | | | | | | | | **Unidad** | | | **Cant.** | | **P. Unitario** | | **Total** | |
| **A-** | **GENERALIDADES** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **B-** | **OBRAS PRELIMINARES PABELLON A, B y D.** | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
| 1.- | Instalaciones Provisorias | | | | | | | | Incluidos en GG. | | | | |  | |  | |
| 1.2- | Energía Eléctrica | | | | | | | | Incluidos en GG. | | | | |  | |  | |
| 1.3- | Elementos de seguridad | | | | | | | | Incluidos en GG. | | | | |  | |  | |
| 2- | Extracción techumbre y hojalaterías existentes. | | | | | | | | gl | | | 1 | | 0 | | 0 | |
| 3- | Extracción de canales en mal estado | | | | | | | | gl | | | 1 | | 0 | | 0 | |
|  |  | | | | | | | |  | | |  | | **SUB-TOTAL** | | **$ -** | |
|  |  | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
| **C-** | **OBRAS DE CONSTRUCCION** | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
| **1-** | **TECHUMBRE PABELLON A** | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
| 1.1 | Provisión e instalación de techumbre Zinc PV4, color verde follaje Anti condensante espesor 04mm. | | | | | | | | m2 | | | 1.870,32 | | 0 | | 0 | |
| 1.1.1 | Instalación de placa Osb 8mm bajo cubierta | | | | | | | | m2 | | | 1.870,32 | | 0 | | 0 | |
| **1.2-** | **Hojalatería** | | | | | | | |  | | |  | | 0 | |  | |
| 1.2.1 | Reparación canales de agua. | | | | | | | | gl | | | 1,00 | | 0 | | 0 | |
| 1.2.2- | Pasadas en cubierta con Sombrero | | | | | | | | gl | | | 1,00 | | 0 | | 0 | |
| 1.2.3- | Sellos pasadas en cubiertas | | | | | | | | gl | | | 1,00 | | 0 | | 0 | |
| 1.2.4- | Reparaciones bajadas de aguas existentes de 75mm | | | | | | | | gl | | | 1,00 | | 0 | | 0 | |
| 1.2.5- | Forro tapacán desarrollo 15 cm | | | | | | | | ml | | | 74,00 | | 0 | | 0 | |
| 1.2.6- | Provisión e instalación de caballete 04mm verde. | | | | | | | | ml | | | 160,40 | | 0 | | 0 | |
| 1.2.7- | Cambio de permanitt ranurado, de 6mm en alero, | | | | | | | | uni | | | 3,00 | | 0 | | 0 | |
| 1.2.8- | Limpieza y extracción de excedentes de construcción | | | | | | | | uni | | | 1,0 | | 0 | | 0 | |
|  | **Total Neto A** | | | | | | | | | | | | | | | **$ -** | |
|  |  | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
| **D-** | **OBRAS DE CONSTRUCCION** | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
| **2-** | **TECHUMBRE PABELLON B** | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
| 2.1 | Provisión e instalación de techumbre Zinc PV4, color verde follaje Anti condensante espesor 04mm. | | | | | | | | m2 | | | 1.350,00 | | 0 | | 0 | |
| 2.1.1 | Instalación de placa Osb 8mm bajo cubierta | | | | | | | | m2 | | | 1.350,00 | | 0 | | 0 | |
| **2.2-** | **Hojalatería** | | | | | | | |  | | |  | | 0 | |  | |
| 2.2.1 | Reparación canales existentes. | | | | | | | | gl | | | 1,00 | | 0 | | 0 | |
| 2.2.2- | Pasadas en cubierta con Sombrero | | | | | | | | gl | | | 1,00 | | 0 | | 0 | |
| 2.2.3- | Sellos pasadas en cubiertas | | | | | | | | gl | | | 1,00 | | 0 | | 0 | |
| 2.2.4- | Reparación de bajadas de agua. | | | | | | | | ml | | | 6,00 | | 0 | | 0 | |
| 2.2.5- | Forro tapacán desarrollo 15 cm | | | | | | | | ml | | | 102,30 | | 0 | | 0 | |
| 2.2.6- | Provisión e instalación de caballete 04mm verde. | | | | | | | | ml | | | 160,40 | | 0 | | 0 | |
| 2.2.7- | Limpieza y extracción de excedentes de construcción | | | | | | | | uni | | | 1,0 | | 0 | | 0 | |
|  | **Total Neto** | | | | | | | | | | | | | | | **$ -** | |
|  |  | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
| **E-** | **OBRAS DE CONSTRUCCION** | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
| **3-** | **TECHUMBRE PABELLON D** | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
| 3.1 | Provisión e instalación de techumbre Zinc PV4, color verde follaje Anti condensante espesor 04mm. | | | | | | | | m2 | | | 1.320,00 | | 0 | | 0 | |
| 3.1.1 | Instalación de placa Osb 8mm bajo cubierta | | | | | | | | m2 | | | 1.320,00 | | 0 | | 0 | |
| **3.2-** | **Hojalatería** | | | | | | | |  | | |  | | 0 | |  | |
| 3.2.1 | Cambio canales de aguas existentes, ancho 24 cm. Se confeccionarán a 30 cm de ancho. (solo pabellón, no techos laterales.) | | | | | | | | ml | | | 120,00 | | 0 | | 0 | |
| 3.2.2- | Pasadas en cubierta con Sombrero | | | | | | | | gl | | | 1,00 | | 0 | | 0 | |
| 3.2.3- | Sellos pasadas en cubiertas | | | | | | | | gl | | | 1,00 | | 0 | | 0 | |
| 3.2.4- | Bajadas de agua en PVC 110mm. | | | | | | | | ml | | | 52,00 | | 0 | | 0 | |
| 3.2.5- | Forro tapacán desarrollo 15 cm | | | | | | | | ml | | | 130,00 | | 0 | | 0 | |
| 3.2.6- | Provisión e instalación de caballete 04mm verde. | | | | | | | | ml | | | 76,00 | | 0 | | 0 | |
| 3.2.7- | Anticorrosivo en aleros metálicos, color rojo. | | | | | | | | m2 | | | 45,00 | | 0 | | 0 | |
| 3.2.8- | Limpieza y extracción de excedentes de construcción | | | | | | | | uni | | | 1,0 | | 0 | | 0 | |
|  | **Total Neto** | | | | | | | | | | | | | | | **$ -** | |
|  |  | | | | | | | |  | | |  | | **Total, A+B+D** | | **$ -** | |
|  |  | | | | | | | |  | | |  | | 19% | | $ - | |
|  |  | | | | | | | |  | | |  | | **Total** | | **$ -** | |
|  |  | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
|  | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |
|  | | |  | | | |
|  | |  | |  | |  | | | |
|  |  | | | |
|  |  | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |