|  |
| --- |
| **ANEXO A - PLANILLA COTIZACIÓN BIENES DE ORIGEN NACIONAL / NACIONALIZADOS** |
| **LICITACION ABREVIADA NACIONAL E INTERNACIONAL N°:** | 45/2019 |  |  |  | **DETALLE PROVEEDOR** |
| **Clase de Contratación:** |  | Etapa Única Nacional e Internacional |  | **Razón** **Social** |  |
| **Expediente:**  |  | EX -2019-80004818-APN-SG#SOFSE |  |
|  |  |  |  | **C.U.I.T.** |  |
| **Objeto:**  |  | ADQUISICIÓN DE EQUIPOS PARA AUTOMATIZACIÓN DE BARRERAS |  | **Tel.:** |  |
|  |  |  |  |  |  | **E-Mail:** |  |
| **Adjudicación :** |  | Según Pliego |  |  |  | **Moneda:** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Renglón** | **Cantidad** | **U/M** | **Código** | **Descripción** | **rencia de Fáb** | **Precio Unitari** | **I.V.A.** | **ubtotal I.V.A.** | **Subtotal** |
| 1 | 7 | UNID. | 0 | CAMPANA ELECTRONICA DIGITAL MARCA EMAVE - USO FERROVIARIO PARA PASOS A NIVEL | 7 |  |  | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 1 | 0 | 0 | CAMPANA ELECTRONICA DIGITAL MARCA EMAVE - USO FERROVIARIO PARA PASOS A NIVEL | 1 |  |  | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 30 | 0 | 0 | CAMPANA ELECTRONICOA PARA USOFERROVIARIO EN PASOS A NIVEL | 30 |  |  | 0,00 | 0,00 |
| 4 | 15 | 0 | 0 | FUENTE CARGADORA 12 VCC 45 AMP | 15 |  |  | 0,00 | 0,00 |
| 5 | 14 | 0 | 0 | PROCESADOR CIRCUITO DE VIA DE AUDIO-FRECUENCIA MODULADA - PSO 4000 COMPLETO | 14 |  |  | 0,00 | 0,00 |
| 6 | 10 | 0 | 0 | RELEVADOR DESTELLADOR TIPO ST-B1 PARACONTROL DE BARRERAS - CONTACTO 4 FB-10 A-12 V/60 OHMS | 10 |  |  | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 10 | 0 | 0 | RELEVADOR (SLOW RELEASE SR) - SEGÚNCAT/PLANO A62-358 | 10 |  |  | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 12 | 0 | 0 | RELEVADOR TIPO ST-B1 PARA CONTROL DEBARRERAS - CONTACTO 4FB-2F2-1B/500 OHM | 12 |  |  | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 45 | 0 | 0 | RELEVADOR TIPO ST-B1 PARA CIRCUITO DE VÍA -CONTACTO 4FB-2F-1B / 1,8 OHM | 45 |  |  | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 15 | 0 | 0 | RELEVADOR TIPO ST-B1 PARA CONTROL DEBARRERAS - CONTACTO 4FB HD/ 100/100 OHMS | 15 |  |  | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 92 | 0 | 0 | ZÓCALO PARA RELEVADOR SAFETRAN - REF. FAB. 420000-43X - ABOVE W/14-10 CIMP - TIPE TERMINAL | 92 |  |  | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 14 | 0 | 0 | MÓDULO EXPANSIÓN PCL ZELIO SR3XT101JD-ENTRADAS 6 DIGITALES | 14 |  |  | 0,00 | 0,00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13 | 1 | 0 | 0 | MÓDULO CONTROLADOR LOGISTICO PROGRAMABLE SR3B261JD - 12VCC - ENTRADAS 6 ANALOG. - 10 DIGITALES | 1 |  |  | 0,00 | 0,00 |
| 14 | 14 | 0 | 0 | MÓDULO EXPANSIÓN PCL ZELIO SR3XT101JD-ENTRADAS 6 DIGITALES | 14 |  |  | 0,00 | 0,00 |
| 15 | 2 | 0 | 0 | MODULO CONTROLADOR LOGISTICOPROGRAMABLE SR3B261JD- 12VCC - ENTRADAS 6 ANALOG - 10 DIGITALES | 2 |  |  | 0,00 | 0,00 |
| 16 | 8 | 0 | 0 | MÓDULO ELECTRONICO PROGRAMABLE P/LOGICA DE PASO A NIVEL - REF.FAB. 9000532010014 | 8 |  |  | 0,00 | 0,00 |
| 17 | 15 | 0 | 0 | EQUIPO DE MONITOREO REMOTO | 15 |  |  | 0,00 | 0,00 |
| **Subtotal** | **0,00** | **0,00** |
| **I.V.A.** | **-** |
| **TOTAL** | **0,00** |
| Condición de pago: |  | Según Pliego |  |  |  |  |  |  |  |
| Plazo de entrega: |  | Según Pliego |  |  |  |  |  |  |  |
| Lugar de entrega: |  | Según Pliego |  |  |  |  |  |  |  |
| Mantenimiento de oferta: |  | Según Pliego |  |  |  |  |  |  |  |
|  |