Montevideo martes, 07 de julio de 2020.-

Sr. Proveedor: **Ref. Compra Directa 126/2020.- Jagüel.**

Solicito se sirva cotizar los siguientes artículos **hasta la cantidad**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ítems** | **Cantidad** | **Artículo** |
| 1 | 1 | Tablero 12 Módulos |
| 2 | 10 | Módulo tomacorriente schuko (tipo o similar AVE Conatel) |
| 3 | 11 | Módulo tomacorriente 3 en línea (tipo o similar AVE Conatel) |
| 4 | 9 | Módulo interruptor unipolar (tipo o similar AVE Conatel) |
| 5 | 25 | Plaqueta 3 módulo (tipo o similar AVE Conatel) |
| 6 | 10 | Módulo ciego (tipo o similar AVE Conatel) |
| 7 | 300 | conductor multifilar de 2mm2 color azul (tipo o similar Neorol de Funsa) |
| 8 | 300 | conductor multifilar de 2mm2 color blanco (tipo o similar Neorol de Funsa) |
| 9 | 200 | conductor multifilar de 2mm2 color verde/amarillo (tipo o similar Neorol de Funsa) |
| 10 | 30 | conductor multifilar de 6mm2 color verde/amarillo (tipo o similar Neorol de Funsa) |
| 11 | 50 | Cable pre-ensamblado 2x1 mm2 |
| 12 | 3 | Módulo interruptor bipolar (tipo o similar AVE Conatel) |
| 13 | 3 | Porta lámpara baquelita c/traba para colgar (tipo Conatel) |
| 14 | 9 | Porta lámpara baquelita c/traba curvo (tipo Conatel) |
| 15 | 1 | Electrodos Jabalina (tipo copperweld 5/8) con conector  |
| 16 | 3 | Interruptor Termomagnético Diferencial de 2x40Amp., S=30mA (tipo o similar ABB) |
| 17 | 5 | Interruptor Termomagnético de 2x16 Amp. (p.c.= 6k Amp.) (tipo o similar ABB) |
| 18 | 3 | Interruptor Termomagnético de 2x6 Amp. (p.c.= 6k Amp.) (tipo o similar ABB) |
| 19 | 10 | Interruptor Termomagnético de 2x10 Amp. (p.c.= 6k Amp.) (tipo o similar ABB) |
| 20 | 1  | Cajón para medidor  |
| 21 | 2 | Caño de PVC rígido para instalación eléctrica de Ø 40 mm |
| 22 | 8 | Codo de PVC rígido para instalación eléctrica de Ø 40 mm |
| 23 | 3 | Fleje, hebilla de acero inoxidable  |
| 24 | 2 | Riel Din para tablero eléctrico |
| 25 | 2 | Rollos de cinta aisladora |
| 26 | 200 | Precinto de plástico de 250 x 3,5 mm. |
| 27 | 1 | Marco y tapa de hormigón 20 x 20 cm. |
| 28 | 1 | Bornera para descarga a tierra |
| 29 | 15  | Ducto exterior autoadhesivo de PVC de 25x25 mm (tipo o similar Zoloda)  |
| 30 | 10 | Ducto exterior autoadhesivo de PVC de 20x10 mm (tipo o similar Zoloda)  |
| 31 | 200 | Taco Fischer diámetro Ø 6 m/m |
| 32 | 200 | Tornillos cabeza Philips 20-35 p/taco de Ø 6 m/m |
| 33 | 6 | Terminal ojal de compresión para cable S 120 mm2. |
| 34 | 25 | Terminal ojal de compresión para cable S 95 mm2 . |

**COTIZACIÓN DE LA PROPUESTA**

Los oferentes podrán cotizar:

a) En moneda nacional.

b) Valor plaza en dólares estadounidenses SOLO (pizarra vendedor).

c) El plazo de entrega, no podrá exceder los 10 días de recibida la correspondiente Orden de Compra.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y DE CALIDAD**

a) Las medidas y características solicitadas serán determinante para su adjudicación.

b) Cuando una oferta incluya aspectos técnicos adicionales comprobable que a criterio de la Administración definan una clara ventaja para la aplicación a que está destinado el elemento, podrá optarse por esta alternativa, aunque no sea la de menor precio.

c) Se entregarán debidamente protegidos para evitar deterioros y embalados de tal forma de permitir su correcto almacenaje.

Las propuestas deberán ser ingresadas directamente por el proveedor y podrá ingresar archivo detallando variantes o especificaciones particulares del o los artículos ofertados.

 De acuerdo al Art. 5 del Decreto 142/18 no se tomarán en cuenta las propuestas no ingresadas por el proveedor en el Sistema de Compras Estatales. Ver: <http://www.comprasestatales.gub.uy>,

Por consultas **exclusivamente:** al correo es E-mail: ricardo.correa@mtop.gub.uy,-

**Plazo para el ingreso de su cotización es: lunes 13 de julio de 2020, hasta 11:00 hs.-**

**Lugar de entrega se realizará en Montevideo, Garzón 2076 (Barrio Colón) – Sec. Suministros.**