**ANEXO I**

**PLANILLA DE COTIZACIÓN**

**EXPTE Nº 489/2016 – DIR. CENTROS DE INNOVACIÓN – CD Nº 336/2016**

**ADQUISICION DE ELEMENTOS DE BIOLOGIA – SEGUNDO LLAMADO**

|  |
| --- |
| **Bienes y Servicios Solicitados** |
| **Renglón**  | **Descripción** | **Un. De Medida** | **Cantidad** | **Importe** |
| **Unitario** | **Total** |
| 1 | Guardapolvos Blancos Rectos talle 8 | Unidad | 15 | **$** | **$** |
| Guardapolvos Blancos Rectos talle 12 | Unidad | 15 | **$** | **$** |
| Guardapolvos Blancos Rectos talle 16 | Unidad | 15 | **$** | **$** |
| Guardapolvos Blancos Adulto | Unidad | 10 | **$** | **$** |
| **2** | Botellas de 1 Lt. borosilicato vidrio color caramelo | Unidad | 10 | **$** | **$** |
| **3** | Pinceles sintéticos 20 cm | Unidad | 20 | **$** | **$** |
| Pipetas de vidrio de 1 ml autolavables | Unidad | 20 | **$** | **$** |
| Pipetas de vidrio de 2 ml autolavables | Unidad | 20 | **$** | **$** |
| Pipetas de vidrio de 5 ml autolavables | Unidad | 20 | **$** | **$** |
| Pipetas de vidrio de 10 ml autolavables | Unidad | 20 | **$** | **$** |
| Propipetas de goma | Unidad | 10 | **$** | **$** |
| Perita de goma | Unidad | 20 | **$** | **$** |
| Pipetas pasteur de vidrio | Unidad | 20 | **$** | **$** |
| Placa de petri de vidrio autolavables | Unidad | 20 | **$** | **$** |
| Ansas de punta redonda con mango | Unidad | 20 | **$** | **$** |
| **4** | Vaso de precipitado borosilicato de 250 ml | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Vaso de precipitado borosilicato de 500 ml | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Vaso de precipitado borosilicato de 1000 ml | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Probeta de vidrio borosolicato 2 Lts. | Unidad | 3 | **$** | **$** |
| Probeta de vidrio borosolicato 1 Lts. | Unidad | 3 | **$** | **$** |
| Probeta de vidrio borosolicato 500 ml. | Unidad | 3 | **$** | **$** |
| Probeta de vidrio borosolicato 100 ml. | Unidad | 3 | **$** | **$** |
| Probeta de vidrio borosolicato 20 ml. | Unidad | 3 | **$** | **$** |
| Probeta de plástico 5 Lts. | Unidad | 3 | **$** | **$** |
| Probeta de plástico 2 Lts. | Unidad | 3 | **$** | **$** |
| Probeta de plástico 500 ml. | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Probeta de plástico 20 ml. | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Bureta de vidrio | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| **5** | Vidrio reloj 9 cm diámetro | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Vidrio reloj 15 cm diámetro | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Mechero bunsen con manguera de goma | Unidad | 10 | **$** | **$** |
| Piseta de plástico | Unidad | 10 | **$** | **$** |
| Varilla de vidrio 10 cm | Unidad | 10 | **$** | **$** |
| **6** | Varilla de Vidrio 20 cm. | Unidad | 10 | **$** | **$** |
| Pinza de madera para tubos de ensayo | Unidad | 20 | **$** | **$** |
| Trípode, soporte universal, aro y rejilla metálica | Unidad | 10 | **$** | **$** |
| Nuez doble de metal para soporte universal | Unidad | 20 | **$** | **$** |
| Gradilla para tubos de 26 x 150 mm de 6x4 | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| **7** | Tubo de cultivo vidrio borosilicato 26 x 150 mm con tapa poliestireno a presión | Unidad | 10 | **$** | **$** |
| Tubo de ensayo de vidrio fondo redondo 75 x 12 mm. | Unidad | 100 | **$** | **$** |
| Tubo de ensayo de vidrio fondo redondo 150 x 15 mm. | Unidad | 100 | **$** | **$** |
| Gradilla para tubos de ensayo (6x4) 75x12 mm. | Unidad | 10 | **$** | **$** |
| **8** | Mortero de porcelana | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Matraz Erlenmeyer vidrio borosilicato 250ml. | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Matraz Erlenmeyer vidrio borosilicato 500ml. | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Matraz Erlenmeyer vidrio borosilicato 1000ml. | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Matraz Erlenmeyer vidrio borosilicato 100ml. | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| **9** | Termómetro de laboratorio de mercurio -10ºC / 110ºC aprox. | Unidad | 3 | **$** | **$** |
| Pipeta Pasteur de Plástico | Unidad | 30 | **$** | **$** |
| Tapones de goma para tubos de ensayo | Unidad | 200 | **$** | **$** |
| Pinzas de disección punta fina | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Mango porta bisturí Nº 4 | Unidad | 20 | **$** | **$** |
| Hola metálica para bisturí Nº 4 | Unidad | 100 | **$** | **$** |
| Gafas de seguridad para laboratorio | Unidad | 20 | **$** | **$** |
| Barbijos de tela | Unidad | 100 | **$** | **$** |
| Cepillo limpia tubos de ensayo | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Cepillo limpia frascos | Unidad | 5 | **$** | **$** |
|  | Cajas porta objetos de vidrio 26x76 mm esmerilados (caja 50 un.) | Unidad | 10 | **$** | **$** |
| **10** | Cajas cubre objetos 18x18 mm. (caja de 100 un.) | Unidad | 10 | **$** | **$** |
| Embudo de vidrio para filtración de líquidos de 5 cm de diámetro. | Unidad | 3 | **$** | **$** |
| Embudo de vidrio para filtración de líquidos de 10 cm de diámetro. | Unidad | 3 | **$** | **$** |
| Embudo de plástico de 6 cm de diámetro | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Cuchara espátula de metal plana 160 mm de longitud | Unidad | 3 | **$** | **$** |
| Frascos de vidrio 500ml boca ancha | Unidad | 10 | **$** | **$** |
| Espátula de Drigalsky de vidrio | Unidad | 20 | **$** | **$** |
| Gradilla para tubos eppendorf de 1.5 ml. 96 | Unidad | 10 | **$** | **$** |
| **11** | Tijera de disección | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Alfileres entomológicas | Unidad | 50 | **$** | **$** |
| Cajas para guardar eppendorf 1.5 ml. (con separador 96 pocillos) resistentes al agua | Unidad | 50 | **$** | **$** |
| Rociadores de plástico 500 ml. | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Gradillas de tubos tipo falcon de 50 ml. | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Gradillas de tubos tipo falcon de 15 ml. | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Lupas de mano de 8 cm de diámetro | Unidad | 20 | **$** | **$** |
| Algodón medicinal | Kg | 5 | **$** | **$** |
| Gasas Estéril (x 100un.) | Cajas | 2 | **$** | **$** |
| Parafilm | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Hisopos con algodón | Unidad | 100 | **$** | **$** |
| Botellas de etanol 96% 500 ml. | Unidad | 60 | **$** | **$** |
| Cintas de pH | Unidad | 500 | **$** | **$** |
| Lavandina | Litros | 10 | **$** | **$** |
| Roll de Film (x 10 mts.) | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| **12** | Timer con alarma | Unidad | 2 | **$** | **$** |
| **13** | Cámara de Neubauer (0.100 mm profundidad, 0,0025 mm2 | Unidad | 1 | **$** | **$** |
| **14** | Porta rollo de papel con cortador | Unidad | 1 | **$** | **$** |
| **15** | Rollo de papel metálico 2 kg | Unidad | 3 | **$** | **$** |
| **16** | Caja con guantes de látex sin polvo talle XS x 100 unidades | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Caja con guantes de látex sin polvo talle S x 100 unidades | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Caja con guantes de látex sin polvo talle M x 100 unidades | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Caja con guantes de látex sin polvo talle L x 100 unidades | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| Caja con guantes de látex sin polvo talle XL x 100 unidades | Unidad | 3 | **$** | **$** |
| Caja de guantes de nitrilo XS x 100 unidades | Unidad | 2 | **$** | **$** |
| Caja de guantes de nitrilo S x 100 unidades | Unidad | 3 | **$** | **$** |
| Caja de guantes de nitrilo M x 100 unidades | Unidad | 3 | **$** | **$** |
| Caja de guantes de nitrilo L x 100 unidades | Unidad | 3 | **$** | **$** |
| **17** | Cuaderno de Actas Oficio 200 hojas | Unidad | 10 | **$** | **$** |
| Cuadernos cuadriculados A5 | Unidad | 40 | **$** | **$** |
| Lapiceras Azules | Unidad | 50 | **$** | **$** |
| Lapiceras Negras | Unidad | 50 | **$** | **$** |
| Marcador Indeleble punta fina negro | Unidad | 20 | **$** | **$** |
| Cintas de papel  | Unidad | 20 | **$** | **$** |
| **18** | Rollos de cinta de papel termosensible para autoclave | Unidad | 5 | **$** | **$** |
| **19** | Bolsa 1000 un. de tips estériles p10 | Unidad | 1 | **$** | **$** |
| Bolsa 1000 un. de tips estériles p200 | Unidad | 1 |  |  |
| Bolsa 1000 un. de tips estériles p1000 | Unidad | 1 |  |  |
| Tubos eppendorf 1.5 ml | Unidad | 500 |  |  |
| **20** | Tachos de plástico rojo con tapa (apertura a pedal) para residuos 25 Lts. | Unidad | 3 | **$** | **$** |
| Bolsas Rojas para residuos patológicos compatibles con tachos de 25 Lts. | Unidad | 100 | **$** | **$** |
| **La Suma de:** | **Total $** |  |

**DENTRO DEL VALOR OFERTADO DEBE INCLUIRSE EL I.V.A. E INDICAR EN CADA CASO LA ALÍCUOTA APLICADA**

ASI TAMBIEN LA PLANILLA DEBERA ESTAR ESCRITA A MAQUINA O EN PROCESADOR DE TEXTO, SIN EXCEPCION.

**RAZON SOCIAL:**

**Nº DE CUIT:**

**CONTACTO:**

**E-MAIL :**

**NUMEROS TELEFONICOS:**

**DOMICILIO PARA RECIBIR NOTIFICACIONES:**