

ANEXO III
Detalle de Renglones

**Pliego Tipo de Condiciones Particulares para la Adquisición Individual de Bienes e Insumos de la
Provincia de Buenos Aires**

| Datos del Procedimiento Contractual | |
|--------------------------------------------|--------------------|
| Tipo : | Licitación Privada |
| Número: | 22/2011 |
| Ejercicio: | 2012 |
| Expediente nº: | 22700-0007886/11 |

| Datos del Organismo Contratante | |
|----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Denominación: | Agencia de Recaudación Provincia de Buenos Aires |
| Domicilio: | Calle 45 e/ 7 y 8, 2do Piso, Pasillo E, Of. 213, Gerencia de Adquisiciones y Contrataciones, Arba. |

**El presente llamado tiene por objeto la adquisición los bienes e insumos
que seguidamente se detallan:**

| Renglón Número | Descripción |
|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | ROLLO DE CABLE Presentación rollo x 100 mts., sección 1 x 1,5 mm color negro aislado en PVC antillama tipo Pirelli LSOH IRAM 2183 |
| 2 | ROLLO DE CABLE Presentación rollo x 100 mts., sección 1 x 1,5 mm color blanco aislado en PVC antillama tipo Pirelli LSOH IRAM 2183 |
| 3 | ROLLO DE CABLE Presentación rollo x 100 mts., sección 1 x 1,5 mm color celeste aislado en PVC antillama tipo Pirelli LSOH IRAM 2183 |
| 4 | ROLLO DE CABLE Presentación rollo x 100 mts. Sección 1 x 2,5 mm color celeste aislado en PVC antillama tipo Pirelli LSOH IRAM 2183 |
| 5 | ROLLO DE CABLE Presentación rollo x 100 mts. Sección 1 x 2,5 mm color rojo aislado en PVC antillama tipo Pirelli LSOH IRAM 2183 |
| 6 | ROLLO DE CABLE Presentación rollo x 100 mts. Sección 1 x 2,5 mm color marrón aislado en PVC antillama tipo Pirelli LSOH IRAM 2183 |
| 7 | ROLLO DE CABLE Presentación rollo x 100 mts. Sección 1 x 2,5 mm color negro aislado en PVC antillama tipo Pirelli LSOH IRAM 2183 |
| 8 | ROLLO DE CABLE Presentación rollo x 100 mts. Sección 1 x 2,5 mm color verde- amarillo aislado en PVC antillama tipo Pirelli LSOH IRAM 2183 |
| 9 | ROLLO DE CABLE Presentación rollo x 100 mts. Sección 1 x 6 mm color marrón aislado en PVC antillama tipo Pirelli LSOH IRAM 2183 |
| 10 | ROLLO DE CABLE presentación rollo x 100 mts. Sección 1 x 6 mm color negro aislado en PVC antillama tipo Pirelli LSOH IRAM 2183. |
| 11 | ROLLO DE CABLE Presentación rollo x 100 mts. Sección 1 x 6 mm color rojo aislado en PVC antillama tipo Pirelli LSOH IRAM 2183 |

| Renglón Número | Descripción |
|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 12 | ROLLO DE CABLE Presentación rollo x 100 mts. Sección 1 x 6 mm color celeste aislado en PVC antillama tipo Pirelli LSOH IRAM 2183 |
| 13 | CABLE Sintenax antillama 1.1 kv sec. 4 x 6 mm |
| 14 | CABLE Sintenax antillama 1.1 kv sec. 4 x 4 mm |
| 15 | CABLE Sintenax antillama 1.1 kv sec. 4 x 10 mm |
| 16 | CABLE Tipo taller (t/t), aislación PVC, número de conductores 3, de 1,5 mm de diametro |
| 17 | CABLE Tipo taller (t/t), aislación PVC, número de conductores 3, de 2,5 mm de diametro |
| 18 | CABLE Tipo taller (t/t), aislación PVC, número de conductores 5, de 1,5 mm de diametro |
| 19 | CABLE Tipo taller (t/t), aislación PVC, número de conductores 3, de 4 mm de diametro |
| 20 | INTERRUPTOR ELECTRICO Tipo termomagnetico, corriente 32 A, tensión 220v, polaridad bipolar, tipo punta siemens o similar |
| 21 | INTERRUPTOR ELECTRICO Tipo termomagnetico, corriente 40 A, tensión 220v, polaridad bipolar, tipo punta siemens o similar |
| 22 | INTERRUPTOR ELECTRICO Tipo termomagnetico, corriente 25 A, tensión 240v, polaridad bipolar, tipo punta siemens o similar |
| 23 | INTERRUPTOR ELECTRICO Tipo termomagnetico, corriente 20 A, tensión 220v, polaridad bipolar, tipo punta siemens o similar |
| 24 | INTERRUPTOR ELECTRICO Tipo termomagnetico, corriente 16 A, tensión 220v, polaridad bipolar, tipo punta siemens o similar |
| 25 | INTERRUPTOR ELECTRICO Tipo termomagnetico, corriente 10 A, tensión 220v, polaridad bipolar, tipo punta siemens o similar |
| 26 | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO Tipo tetrapolar, corriente 40 A |
| 27 | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO Tipo tetrapolar, corriente 25 A |
| 28 | DISYUNTOR DIFERENCIAL Alimentación bipolar, corriente de corte 25 A, corriente 2 x 25 A, frecuencia 50 hz, tensión 220v |
| 29 | DISYUNTOR DIFERENCIAL Alimentación bipolar, corriente de corte 40 A, corriente 2 x 40 A, frecuencia 50 hz |

| Renglón Número | Descripción |
|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 30 | DISYUNTOR DIFERENCIAL Alimentación tetrapolar, corriente de corte 25 A, corriente 4 x 25 A, frecuencia 50 hz |
| 31 | DISYUNTOR DIFERENCIAL Alimentación tetrapolar, corriente de corte 63 A, corriente 4 x 63 A, frecuencia 50 hz |
| 32 | EQUIPO FLUORESCENTE Suspendido con capacitor, tipo artelum 2 x 36 w, material: metal, con encendido con balasto, sin lámpara color negro cod.85110/cnc |
| 33 | TUBO FLUORESCENTE Luz día, potencia nominal 36w, 1200 mm de longitud |
| 34 | TUBO FLUORESCENTE Tipo fino, luz día, potencia nominal 18w, 60 cm de longitud |
| 35 | TUBO FLUORESCENTE Tipo rectilíneo, luz día, potencia nominal 60w, 180 cm de longitud |
| 36 | TUBO FLUORESCENTE Potencia nominal 110w, longitud 240 cm, luz día |
| 37 | ARRANCADOR Para tubo fluorescente, tipo universal - cte. Admisible 4/65w |
| 38 | CAPACITOR 4 microfaradios +/- 10% 250v 50/60 hz iram 2170-1/2 |
| 39 | BALASTO Para tubo fluorescente, potencia 36 w, tipo electrónico, frecuencia 220/50hzv, longitud 17 cm |
| 40 | BALASTO Electrónico para tubo fluorescente 110w - 220v - 50hz |
| 41 | BALASTO Electrónico para tubo fluorescente, 18w - 220v - 50hz |
| 42 | BALASTO Electrónico para tubo fluorescente, 58w - 220v - 50hz |
| 43 | LAMPARA BAJO CONSUMO Rosca e27, potencia 18w mini twis, Philips master o similar |
| 44 | PORTALAMPARA Material baquelita, tipo 3 cuerpos, rosca edison |
| 45 | TAPONES CIEGOS Para módulos encastre a presión tipo Jeluz Verona art. 20092 - blanco o similar |
| 46 | TAPA 3 MODULOS bastidor 10 x 5 cm color blanco, Jeluz Verona art.30098/2 - blanco o similar. |
| 47 | CAJA EXTERIOR rectangular. PVC10 x 5 cm. |

| Renglón Número | Descripción |
|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 48 | BASTIDOR 10 X 5 cm, tipo Verona art. 15080 o similar, de 3 bocas con dos tornillos |
| 49 | MODULO TECLA Corrinete 10a, tensión 220v, polaridad unipolar tipo punta Verona art. 20021 o similar |
| 50 | MODULO TOMACORRIENTE Para embutir, de 2 puntos y toma 10a 250 v, Jeluz Verona art. 20068 o similar |
| 51 | BORNERA FLEXIBLE Contacto de Bronce, material Baquelita, tipo conexión p/bornera corriente 16 amperes, contacto a tornillo - material plastico - tipo bipolar, 12 bornes, bfmt/25, sec. 6 mm tipo Tea |
| 52 | TABLERO PLASTICO EXTERIOR Material PVC ip40, 4 bocas din |
| 53 | TABLERO PLASTICO EXTERIOR Material PVC ip40, 8 bocas din |
| 54 | TABLERO PLASTICO EXTERIOR Material PVC ip40, 24 bocas din |
| 55 | PROLONGADOR 5 mts. tipo zapatilla de 5 tomas con puesta a tierra con protección térmica |
| 56 | FICHA TOMACORRIENTE Macho patas planas de 2 polos mas tierra 250v 10a, tipo para exterior, punta plana |
| 57 | FICHA TOMACORRIENTE Hembra de 2 polos mas tierra 250v 10a, tipo para exterior, punta plana |
| 58 | CABLECANAL Material PVC, medidas: 10 x 20 mm, conducto 1 VIA - Tipo para pared - Formato lineal Presentación tiras de 2 mtrs. |
| 59 | CABLECANAL Material plastico, medidas: 40 x 30 mm, conducto 1. |
| 60 | CABLECANAL Material PVC, medidas: 100 x 50 mm, conducto 4. |
| 61 | CABLECANAL Material PVC, medidas: 20 x 20 mm, conducto 1 |
| 62 | PRENSACABLE Material Poliamida, apertura 1" formato cilindrico, uso cable |
| 63 | PEINE PARA CUBA DE ELECTROFORESIS Bipolar para llave termica, presentación x 1 mt, 57 dientes de 10 mm c/u. |
| 64 | PEINE PARA CUBA DE ELECTROFORESIS Tetrapolar para llave termica, presentación x 1 mt, 57 dientes de 10 mm c/u. |
| 65 | ROLLO DE CINTA AISLADORA Material PVC, 19 mm de ancho y longitud de cuerpo 10 mts. |

| Renglón Número | Descripción |
|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 66 | <p style="text-align: center;">ROLLO DE CINTA ADHESIVA</p> <p style="text-align: center;">Tipo Bifaz, 1,2 cm de ancho y largo 10 mts, material foamboard - accesorio sin</p> |
| 67 | <p style="text-align: center;">ROLLO DE CINTA AISLADORA</p> <p style="text-align: center;">Material PVC, ancho 19 mm, longitud de cuerpo 20 mts</p> |
| 68 | <p style="text-align: center;">ROLLO DE CINTA ADHESIVA</p> <p style="text-align: center;">Tipo doble contacto, medidas: 2 cm de ancho x 5 mts de largo, tipo Assano, por unidad</p> |
| 69 | <p style="text-align: center;">CABLECANAL</p> <p style="text-align: center;">material PVC, medidas 27 x 30 mm, conducto 1.</p> |
| 70 | <p style="text-align: center;">CABLECANAL</p> <p style="text-align: center;">material plastico, medidas: 40 x 40 mm, conducto 1.</p> |
| 71 | <p style="text-align: center;">CABLECANAL</p> <p style="text-align: center;">material PVC, medidas 100 x 50 mm, conducto 1.</p> |

joc