


| | | |
|---|---|---------------------------------|
|  | DEPARTAMENTO DE CONTRATACIÓN PROPUESTA ECONÓMICA (ANEXO 3) | Código: CYC-GEF-FR- 15 |
| | | Página: 1 de 1 |
| | | Versión: 2 |
| | | Vigente a partir de: 2016-01-18 |

Fecha:


Señores
UNIVERSIDAD DE NARIÑO
 Pasto (N)

Asunto.: PROPUESTA ECONÓMICA

Convocatoria _____

El suscrito, _____, en calidad de representante legal de _____ y de acuerdo con los requisitos establecidos en convocatoria de la referencia, me permito presentar la siguiente propuesta económica:

| ÍTEM | CANTIDAD | BIEN O SERVICIO REQUERIDO | ESPECIFICACIONES TÉCNICAS | VALOR PROMERDIO UNITARIO | VALOR PROMEDIO TOTAL |
|------|----------|---|--|--------------------------|----------------------|
| 1 | 644 | Silla Universitaria | <p>1. Tubo: Calibre Mínimo 18, Diámetro Mínimo 7/8 pulgada, Material Cold Rolled o Estructural</p> <p>2. Tablero: Calibre Mínimo 14 mm, Material Triplex, Enchapado Melaminico color madera con los cantos lacados o plástico negro. Forma "b" con apoyabrazos, Tamaño 60 x 35 cm, Distancia desde espaldar Mínima 40 cm - Máxima 45 cm, Resistencia Carga 60 kg, Fijación: Tornillos</p> <p>3. Concha Asiento: Material Polipropileno inyectado alto impacto. Color azul oscuro. Dimensiones Ancho 45 cm x 40 (profundidad – ergonómico), Sujeción: Tornillos o Remaches</p> <p>4. Concha espaldar: Material Polipropileno inyectado alto impacto. Color azul oscuro. Dimensiones Ancho 40 cm x alto 25 cm – ergonómico, Sujeción: Tornillos o Remaches u otros.</p> <p>5. Soldaduras: Tipo y Calidad: Cordón o Puntos.</p> <p>6. Pintura: Tipo y Calidad: Electroestática u Horno u otra. Colores: Partes metálicas: Negro.</p> <p>7. Tapones de patas: Tipo y Calidad: Plástico o caucho.</p> <p>8. Estructural y Postural: Carga y estabilidad: 90 - 110 kg. Altura piso – asiento: Total 38 – 40 cm. Altura asiento – a centro de espaldar: Total 24 - 27 cm. Altura asiento – tablero: Total 16 – 20 cm. Inclinación espaldar: 110 grados desde asiento.</p> <p>9. Garantía: 1 año por defectos de fábrica.</p> | | |
| 2 | 8 | Escritorio para profesores | <p>1. Fabricado en lámina Cold Rolled micro perforado con logo de la Universidad de Nariño, dos cajones o gavetas para papelería con chapa de seguridad. Soldadura proceso MIG, pintura al horno (electroestática) en color gris.</p> <p>2. Tablero enchapado en fórmica color madera. Medidas de 1,20 de largo x 60 de ancho x 75 de alto, estructura metálica color negro, espesor entre 19 y 22 mm, bordes bocelados.</p> <p>3. Fabricado en tubo cuadrado de 1" calibre 18. Soldadura proceso MIG, pintura al horno (electroestática) en color gris.</p> <p>4. Dimensiones 100cm por 50cm (tablero principal), altura de 75cm.</p> <p>5. Garantía: 1 año por defectos de fábrica.</p> | | |
| 3 | 5 | Escritorio para directivos | <p>1. Fabricado en lámina Cold Rolled micro perforado, una cajonera metálica 2x1 en lamina Cold Rolled calibre 22 con dos cajones de papelería y un cajón de archivo con cerradura y llaves.</p> <p>2. Tablero en aglomerado enchapado en fórmica color madera de 25mm, bordes y cantos rígidos. Medidas de 1,30 de largo x 50 de ancho 75 de alto.</p> <p>3. Estructura en tubo rectangular 2x1 pulgadas calibre 18. Soldadura proceso MIG, pintura al horno (electroestática) en color gris.</p> <p>4. Soportes niveladores en cada apoyo plásticos, tapones de tuberías terminales plásticos según el diámetro de la tubería.</p> <p>5. Garantía: 1 año por defectos de fábrica.</p> | | |
| 4 | 8 | Sillas para profesores en aula de clase | <p>1. Espalda: Material de las carcasas: Polipropileno (Espaldar y asientos inyectados), Color: Azul. Dimensiones: entre 43 cm y 46 cm de ancho y entre 31 cm y 35 cm de alto.</p> | | |

| | | |
|---|---|---------------------------------|
|  | DEPARTAMENTO DE CONTRATACIÓN PROPUESTA ECONÓMICA (ANEXO 3) | Código: CYC-GEF-FR- 15 |
| | | Página: 1 de 1 |
| | | Versión: 2 |
| | | Vigente a partir de: 2016-01-18 |

| ÍTEM | CANTIDAD | BIEN O SERVICIO REQUERIDO | ESPECIFICACIONES TÉCNICAS | VALOR PROMERDIO UNITARIO | VALOR PROMEDIO TOTAL |
|------|----------|-------------------------------|--|--------------------------|----------------------|
| | | | 2. Asiento: Material de las carcasas: Polipropileno. Color: Azul. Dimensiones: entre 44 y 46 cm de ancho y entre 37 y 40 cm de profundidad 3. Estructura principal en tubo redondo u ovalado de 1" calibre 18, soporte para el espaldar en tubo redondo de 7/8 calibre 18. Soldadura proceso MIG, pintura al horno (electroestática) en color gris. 4. Garantía: 1 año por defectos de fábrica. Resistencia máxima de peso: 90 kg. 5. Tapones de apoyo plásticos, tapones de tuberías terminales plásticos según el diámetro de la tubería. | | |
| 5 | 5 | Sillas directivos | 1. Silla ergonómica tipo ejecutivo, espaldar alto, marco perimetral en polipropileno tapizado en malla. Soporte lumbar regulable en altura (4cm) y profundidad (3cm). 2. Brazos con estructura en polipropileno, regulable en altura (9cm). 3. Asiento tapizado en paño gris, con espuma laminada. 4. Mecanismo sincronizado, con cuatro (4) posiciones de bloqueo y/o mecanismo basculante, regulación de tensión mediante perilla. 5. Neumático con elevación a gas. 6. Base en nylon de 64cm cinco puntas. Ruedas nylon de alta resistencia 50mm. 7. Garantía: 1 año por defectos de fábrica. | | |
| 6 | 1 | Locker metálico 12 casilleros | 1. Locker metálico de 3 cuerpos, 12 puertas para casilleros individual con medidas de 48cm de alto x 30cm de ancho x 30cm de fondo. 2. Puerta con rejilla de ventilación y chapeta porta candado, estructura en lámina metálica Coll Rolled calibre 22. 3. Niveladores de altura anti deslizantes. Medidas de 2,00 de alto x 30 de fondo x 90 de frente. Soldadura proceso MIG, pintura al horno (electroestática) en color gris. 4. Garantía: 1 año por defectos de fábrica. | | |
| | | | | SUB TOTAL | |
| | | | | VALOR IVA | |
| | | | | TOTAL | |

Valor en letras. _____

El precio ofrecido en esta propuesta económica está expresado en pesos colombianos, si se presenta alguna discrepancia entre las cantidades expresadas en letras y números, prevalecerán las cantidades expresadas en letras.

Cordialmente,

FIRMA

Nombre _____
 NIT ó C.C. No. _____ de _____
 Dirección _____
 Teléfonos. _____
 Correo electrónico _____
 Ciudad _____