

LICEO DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO



San Juan de Pasto
30 de noviembre de 2015
FSEL 034

Sección
COMPRAS Y CONTRATACIÓN
UNIVERSIDAD DE NARIÑO
Ciudad

Atento saludo.

Por medio de la presente envío los resultados de la revisión y evaluación a la Convocatoria pública de menor cuantía No. 315390 de 2015. Mediante la cual se contrata la adquisición de 254 sillas tipo universitarias para primaria y 410 para bachillerato con destino al Liceo de la Universidad de Nariño, en ejecución del Contrato No. 20152025.

No.	Factor de evaluación	Peso porcentual	Industria de metales y maderas muebles ejecutivo SAS	Mario Fernando Villota
1	Precio	40	40	39
2	Tiempo de entrega	20	18	20
3	Garantía	30	-	30
4	Calificación por estímulo a la industria colombiana	10	10	10
			68	99

Observaciones: El proponente Industria de Metales y Maderas Muebles Ejecutivo SAS no especifica en la propuesta económica (anexo 2) el tiempo de garantía sobre los bienes solicitados. Por tal motivo, al proponente Mario Fernando Villota se le asigna el máximo puntaje dentro de este factor de evaluación, con un periodo de garantía de dos (2) años.

LICEO DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO



Adjudicar la Convocatoria No. 315390 de 2015 al proponente Mario Fernando Villota en la cantidad y especificaciones que a continuación se detallan:

ITEM	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	BIEN O SERVICIO SOLICITADO	Especificaciones Técnicas (Material, color, medida, otras características requeridas):	Vr. Unitario	Vr. Total
1	254	Unidad	Sillas tipo universitaria, para primaria	<p>Estructura de tubo oval de 1" calibre 18 y refuerzos transversales En el asiento con tubo redondo 5/8" calibre 18 que soportan el Asiento, brazo en U fijo en tubo redondo de 1" calibre 18 que Asegura la superficie del brazo, bandeja en lamina col role Calibre 20 con machimbre a los 4 lados y tubo 5/8 calibre 18 en La parte superior e inferior de la bandeja Para mayor resistencia. Todas las uniones de la estructura con soldadura MIG. El asiento, fabricado en madera ergonómica de 12mm para mayor Durabilidad del tapizado. Espaldar fabricado en polipropileno con Forma ergonómica tapa interna y externa. Tapizado espaldar con Espuma y paño escorial de excelente calidad según norma, tapa espaldar de lujo para recubrir el Tapizado. Tapizado asiento con espuma y paño escorial Recubierta del tapizado en tela negra de Excelente calidad según norma. Brazo en triplex de 12mm. Acabado en sellador y laca transparente alta Calidad. Estos materiales son asegurados a la estructura con Tornillo pasante avellanado y tuercas con wasa de seguridad. Los Extremos de las patas y de los soportes del espaldar llevan Terminación en tapones plásticos externos o internos. La estructura Metálica pasa por un proceso de desengrase a base de fosfatos y El acabado se realiza con pintura electroestática polvo curada en Horno a 180°</p>	125.000	31.750.000

LICEO DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO



ITEM	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	BIEN O SERVICIO SOLICITADO	Especificaciones Técnicas (Material, color, medida, otras características requeridas):	Vr. Unitario	Vr. Total
2	410	Unidad	Sillas tipo universitaria, para secundaria	Estructura de tubo oval de 1" calibre 18 y refuerzos transversales En el asiento con tubo redondo 5/8" calibre 18 que soportan el Asiento, brazo en U fijo en tubo redondo de 1" calibre 18 que Asegura la superficie del brazo, bandeja en lamina col role Calibre 20 con machimbre a los 4 lados y tubo 5/8 calibre 18 en La parte superior e inferior de la bandeja para mayor resistencia. Todas las uniones de la estructura se realizan con soldadura MIG. El asiento, fabricado en madera ergonómica de 12mm para mayor Durabilidad del tapizado. Espaldar fabricado en polipropileno con Forma ergonómica tapa interna y externa. Tapizado espaldar con Espuma naranja y paño escorial de excelente calidad según norma, Color que se requiera y tapa espaldar de lujo para recubrir el Tapizado. Tapizado asiento con espuma naranja y paño escorial Color que se requiera. Recubierta del tapizado en tela negra de Excelente calidad según norma. Brazo en triplex de 12mm color Que se requiera. Acabado en sellador y laca transparente alta Calidad. Estos materiales son asegurados a la estructura con Tornillo pasante avellanado y tuercas con wasa de seguridad. Los Extremos de las patas y de los soportes del espaldar llevan Terminación en tapones plásticos externos o internos. La estructura Metálica pasa por un proceso de desengrase a base de fosfatos y El acabado se realiza con pintura electroestática polvo curada en Horno a 180°	135.000	55.350.000
TOTAL						87.100.000

Agradezco su amble atención.

Atentamente,

OSCAR FERNANDO SOTO ÁGREDA
Director

Calle 5. No. 32 A -86 Villa Campanela- Teléfono 7230965 San Juan de Pasto - Nariño - Colombia
E-mail: liceoudenar@udenar.edu.co