



PEDIDO D E PRESUPUESTO N° : 006096 - 016822 /

BERISTAIN, LEONARDO

Proveedor Nro.: 92459

Lugar de Entrega: Aut.Ricchieri y Boulogne Sur Mer, Tapiales (1771)

Plazo para presentación de la oferta: 14/06/2021

Mantenimiento de Oferta: 28 DE JUNIO DEL 2021

Condición de pago en días: 15 DIAS TRANSFERENCIA

Plazo de entrega en días:10

Sírvase cotizar precio por el suministro que se indica a continuación, de acuerdo con las especificaciones que se detallan.

Saludo a Ud. muy atentamente.

IT.	U. Medida	Cant.	Descripción	Precio Unit.	Total
1	U	5.00	ANORAK - 5° C Características: Confeccionado en tela tipo HARLEY DAVINSON impermeable térmica color azul. Aislamiento : manta de fibra POLIESTER de 100 gr/m2 Modelo : derecho con capucha fija Bolsillos: 1(uno) bolsillo interior , 1 (un) bolsillo externos en parte superior izquierdo, 2(dos) bolsillos externos laterales con tapa. Logo impreso de la CMC color blanco, ubicado en bolsillo superior izquierdo. Manga: Tipo RANGLAN con ajuste en los puños tejidos en jersey de NYLON ó POLIAMIDA, del mismo color de la prenda Cierre corredizo en plástico reforzado tamaño grande Cubre cierre en la misma telacon 4 (cuatro) broches de presión en material plástico Talle:M/5 CONDICION EXCLUYENTE, SE DEBERA PRESENTAR MUESTRA		
2	U	8.00	ANORAK - 5° C Características: Idem Rennglón 1 Talle: L/8		
3	U	1.00	ANORAK - 5° C Características: Idem renglón 1 Talle: XL/1		
4	U	3.00	ANORAK - 5° C Características: Idem renglón 1 Talle: XXL/3		
5	U	1.00	BOTIN DE SEGURIDAD Características: Botín ultraliviano de seguridad. Cuero 100% natural. Confort y máxima protección. Código de ART. peso no superior a 490 gr. Línea: Ultraliviano Tipo: Botín Urbano Ultraliviano Color: Negro. Exterior: Cuero 100% natural Interior: Forro textil con tratamiento antimicrobiano Cuello: acolchado Lengueta: forrada y acolchada Puntera: Aluminio Cordones: Ultra resistentes a la tracción con REFLEMAX Pasacordones: ojajillos reforzados Plantillas: Plantilla ultra confort conformada ergonómica Propiedades planta: - Dielectrica/Resistente a Hidrocarburo/ Antideslizante/ Autolimpiante/ Resistente a la Flexión/ Resistente a la Abrasión. Compuesto suela: - Poliuretano Multidensidad Adhesión Capellada Planta: - Inyección directa Riesgos Cubertos: D- Doieléctrico HI-Aislamiento al calor del suelo CI- Aislamiento al frío del suelo E- Absorción de energía en el talón Tecnología: Aluminio Toe Cap IPD Technology DCP System Shock Absorber Duratex Aicore		



PEDIDO D E PRESUPUESTO N° : 006096 - 016822 /

BERISTAIN, LEONARDO

Proveedor Nro.: 92459

Lugar de Entrega: Aut.Ricchieri y Boulogne Sur Mer, Tapiales (1771)

Plazo para presentación de la oferta: 14/06/2021

Mantenimiento de Oferta: 28 DE JUNIO DEL 2021

Condición de pago en días: 15 DIAS TRANSFERENCIA

Plazo de entrega en días:10

Sírvase cotizar precio por el suministro que se indica a continuación, de acuerdo con las especificaciones que se detallan.

Saludo a Ud. muy atentamente.

			Microtec Pro Foamfree Talle: 40/1 CONDICION EXCLUYENTE , DEBERA PRESENTAR MUESTRA.		
6	U	1.00	BOTIN DE SEGURIDAD Características: Idem renglon 6 Talle: 41/1		
7	U	5.00	BOTIN DE SEGURIDAD Características: Idem renglón 6 Talle: 42/5		
8	U	3.00	BOTIN DE SEGURIDAD Características: Idem renglon 6 Talle: 43/3		
9	U	2.00	ZAPATILLA DE SEGURIDAD Zapatillas Dama Características :Zapatilla ultraliviana . Diseñada para mujer Confort y máxima protección. Código de ART Peso no superior a 450 gr. Linea: Mujer Tipo: zapatilla ultraliviana color: Gris Exterior: Combinación de cuero Nobuck y Materiales textiles nterior: forro textil con tratamiento antimicrobiano Cuello: acolchado Lengueta: forrada y acolchada Puntera: Aluminio Cordones: Ultra resistentes a la tracción con REFLEMAX Pasacordones: Ojalillos reforzados Plantillas: ultra conformada ergonómica Propiedades Planta: Dieléctrica/ Resistente a Hidrocarburos/ Antideslizante/ Autolimpiante/ Resistente a la Flexión / Resistente a la Abrasión Compuesto Suela: Poliuretano Multidensidad Adhesión Capellada Planta: Inyección Directa Riesgos Cubiertos: D- Dieléctrico HI- Aislamiento al calor del suelo CI- Aislamiento al frío del suelo E- Absorción de Energía en el talón Tecnología: Aluminium Toe Cap IPD Technology DCP System Shock Absorber Duratex Microcell Aircore Microtec Pro Foamfree Talle: 36/2 CONDICIÓNEXCLUYENTE SE DEBERA PRESENTAR MUESTRA		
10	U	3.00	ZAPATILLA DE SEGURIDAD Características: Idem renglón 9 Talles: 37/3		
11	U	1.00	ZAPATILLA DE SEGURIDAD Características: Idem renglón 9 Talle: 38/1		
12	U	1.00	ZAPATILLA DE SEGURIDAD Características: Idem Renglón 9 Talle:40/1		

Cantidad de Items Solicitados:

12

Total



PEDIDO D E PRESUPUESTO N° : 006096 - 016822 /

BERISTAIN, LEONARDO

Proveedor Nro.: 92459

Lugar de Entrega: Aut.Ricchieri y Boulogne Sur Mer, Tapiales (1771)

Plazo para presentación de la oferta: 14/06/2021

Mantenimiento de Oferta: 28 DE JUNIO DEL 2021

Condición de pago en días: 15 DIAS TRANSFERENCIA

Plazo de entrega en días:10

Sírvase cotizar precio por el suministro que se indica a continuación, de acuerdo con las especificaciones que se detallan.
Saludo a Ud. muy atentamente.

IMPORTANTE:

1. LA ADJUDICACION DE LA CONTRATACION SE REALIZARÁ POR RENGLÓN, EXCEPTO QUE EN EL PEDIDO DE PRESUPUESTO, SE ESTIPULE LO CONTRARIO.
2. LA CONTRATACION SE FORMALIZARÁ MEDIANTE ORDEN DE COMPRA. EL PROVEEDOR DEBERA REALIZAR LA DDJJ CORRESPONDIENTE EN ARBA (INSTRUMENTOS PRIVADOS), Y ABONAR EL IMPUESTO A LOS SELLOS, CUYA ALICUOTA ES DEL 6/00 (SEIS POR MIL) DEL MONTO TOTAL DE LA MISMA.
3. LOS PRECIOS DEBERAN INCLUIR EL IVA, Y EXPRESARSE EN MONEDA DE CURSO LEGAL VIGENTE.
4. LA CORPORACIÓN ACTÚA COMO AGENTE DE RETENCIÓN DEL IMPUESTO A LAS GANANCIAS, INGRESOS BRUTOS DE LA PCIA. DE BS. AS. Y SEGURIDAD SOCIAL. EN CASO QUE EL PROVEEDOR SE ENCUENTRE EXENTO EN ALGUNO DE LOS IMPUESTOS MENCIONADOS, DEBERÁ ADJUNTAR LA RESPECTIVA CONSTANCIA, CON LA PRESENTACION DE CADA FACTURA.
5. EI OFERENTE PODRÁ MODIFICAR LA FORMA DE PAGO Y PLAZO DE ENTREGA DE LOS PRODUCTOS REQUERIDOS. NO OBSTANTE, SE DARÁ PRIORIDAD A QUIENESACEPTEN LOS TERMINOS PREVISTOS EN EL PEDIDO DE PRESUPUESTO. ASIMISMO, SE DESESTIMARÁN LAS COTIZACIONES CUYO MANTENIMIENTO DE OFERTA, SEA INFERIOR A CINCO (5) DIAS.