

La Industria Militar de Colombia-Indumil

Hace pública

La subasta de residuos generado en la fábrica de explosivos Antonio Ricaurte-Fexar y las condiciones, para la venta de estos elementos catalogados como aprovechamiento.
Se adjunta el listado de elementos y su valor base:

PRECIO BASE SUBASTA: Doce millones seiscientos treinta y siete mil trescientos sesenta pesos MCTE. \$ 12637360

FECHA DE APERTURA : Viernes 18 de agosto de 2017

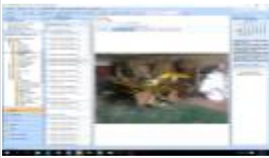
FECHA Y HORA DE CIERRE : Lunes 28 de agosto de 2017 8:00 a.m.

RELACIÓN DE RESIDUOS APROVECHABLES - FEXAR

Nº	ELEMENTO	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	FOTO	DESCRIPCIÓN	PRECIO BASE(\$) + IVA	PRECIO BASE TOTAL (\$) + IVA
1	Carretes plásticos color blanco	UND	1174		Diámetro: 40.5 cm Altura: 34 cm Ubicación: centro de acopio general HSE.	\$ 4500	\$ 5283000
2	Carretes plásticos color negro	kg	470		Diámetro: 27 cm Altura: 9 cm Ubicación: centro de acopio general HSE.	\$ 150	\$ 70500

3	Caneca plástica de 55 GL color azul	UND	18		<p>Diámetro: 58.8 cm Altura: 87.5 cm Material: polietileno de alta densidad. Tapa fija. Ubicación: centro de acopio general HSE.</p>	\$ 14500	\$ 261000
4	Bidón de 5 GL color blanco o azul	UND	52		<p>Diámetro: 24 cm Altura: 38 cm Material: polietileno de alta densidad. Ubicación: centro de acopio general HSE.</p>	\$ 500	\$ 26000
5	Saco marcado nitrato de amonio	kg	150		<p>Ancho: 58 cm Largo: 87 cm Material: polipropileno plastificado. Color: blanco. Estado: roto en sus dos extremos. Ubicación: bodega antigua de molino de nitrato - PEC.</p>	\$ 100	\$ 15000
6	Saco marcado nitrato de sodio	kg	380		<p>Ancho: 40.5 cm Largo: 65 cm Material: polipropileno plastificado. Color: blanco. Estado: roto en sus dos extremos. Ubicación: bodega antigua de molino de nitrato - PEC.</p>	\$ 100	\$ 38000
7	Saco marcado nitrato de amonio	UND	4800		<p>Ancho: 58 cm Largo: 87 cm Material: polipropileno plastificado. Color: blanco. Estado: bueno. Ubicación: bodega antigua de molino de nitrato - PEC.</p>	\$ 348	\$ 1670400

8	Bolsón marcado nitrato de amonio	UND	550		Ancho: 150 cm Largo: 185 cm Material: polipropileno de alta resistencia. Color: blanco. Estado: roto en su parte inferior. Ubicación: seguido al depósito 9 (bodega de reempaque de nitrato de amonio).	\$ 2668	\$ 1467400
9	Plástico	kg	80		Ubicación: bodega antigua de molino de nitrato - PEC.	\$ 754	\$ 60320
10	Cartón	kg	3500		Tipo: corrugado. Ubicación: centro de acopio general HSE.	\$ 278	\$ 973000
11	Caneca metálica de 50 GL sin lavar	UND	55		Diámetro: 58.6 cm Altura: 86.2 cm Material: lamina de baja densidad. Tapa removible, aro con tornillo o con leva. Color: gris. Ubicación: dique del taller de hidrogeles - PEC.	\$ 7540	\$ 414700
12	Caneca metálica de 55 GL limpia	UND	18		Diámetro: 60.3 cm Altura: 89.1 cm Material: lamina de alta densidad. Tapa removible, cierre roscado de 2" y 3/4 ". Aro con tornillo o con leva. Color: negro. Ubicación: dique del taller de hidrogeles - PEC.	\$ 9280	\$ 167040

13	Caneca metálica de 55 GL limpia	UND	47		<p>Diámetro: 58.7 cm Altura: 89.2 cm Material: lamina de alta densidad. Tapa fija, cierre roscado de 2" y 3/4 ". Color: naranja con blanco. Ubicación: dique del taller de emulsiones - PEC.</p>	\$ 9280	\$ 436160
14	Caneca metálica de 55 GL limpia	UND	28		<p>Diámetro: 58.7 cm Altura: 89.2 cm Material: lamina de alta densidad. Tapa fija, cierre roscado de 2" y 3/4 ". Color: azul. Ubicación: dique del taller de emulsiones - PEC.</p>	\$ 9280	\$ 259840
15	Estibas de madera	UND	170		<p>Estado: rotas. Ubicación: seguido al depósito 9 (bodega de reempaque de nitrato de amonio).</p>	\$ 1500	\$ 255000
16	Chatarra (piezas y viruta)	kg	1520	 	<p>Material: piezas ferrosas y no ferrosas, provenientes en su mayor parte del desmonte de equipos e infraestructura y viruta. Ubicación: centro de acopio general HSE, bodega antigua de molino de nitrato - PEC</p>	\$ 400	\$ 608000
17	Núcleos de cartón	Kg	160	 	<p>Diámetro: 11 cm Altura: 9 cm Ubicación: Bodega antigua de molino de nitrato - PEC.</p>	\$ 150	\$ 24000

18	Residuo de resina sellante	Kg	180		Material: polímero. Ubicación: Bodega antigua de molino de nitrato - PEC.	\$ 300	\$ 54000	
19	Palitos de madera	Kg	640		Material de madera con orificio en el centro Altura: 5 cm Ancho: 3 cm Ubicación: seguido al depósito 4.	\$ 150	\$ 96000	
20	Estiba plástica inyectada	Kg	520		Material: plástico. Estado: rotas. Ubicación: centro de acopio general HSE.	\$500	\$ 260000	
21	Estiba plástica tipo madera	Kg	396		Material: plástico. Estado: rotas. Ubicación: centro de acopio general HSE.	\$ 500	\$ 198000	
TOTAL							\$ 12.637.360	

Condiciones:

1. diligenciar el formato registro recepción de propuestas depositar ofertas en la urna el día 28 de agosto a las 8:00 en la portería central fábrica de explosivos Antonio Ricaurte costado occidental represa el muña.
2. la persona natural o jurídica es requisito obligatorio tener el manejo del destino final de residuos aprovechables otorgado por la autoridad.
3. las personas deben traer para el ingreso a la planta la copia del pago de aportes a seguridad social (Eps Salud, Arl)
4. la firma debe presentar el Rut y cámara de comercio que lo acredite como persona natural o jurídica para el manejo y disposición de residuos aprovechables.

5. la persona que salga favorecida de la oferta debe retirar las canecas de aluminio pg limpias de fabrica para asegurar su adecuada disposición final .
6. el material se entregara de acuerdo a disponibilidad de la fábrica Fexar
7. la propuesta de subasta debe incluir los elementos que el interesado desea ofertar (ítem por ítem).
8. el pago debe realizarse en las 24 horas hábiles siguientes a la adjudicación
9. el material adjudicado debe ser recogido 5 días hábiles después de facturado
10. los gastos ocasionados por acarreos, cargue, pesaje y selección del material, serán asumidos por el comprador, con la verificación de la fábrica Fexar.