







R. del E.




GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DEL CANTÓN CHAMBO
VENTA DIRECTA DE BIENES
CONVOCATORIA

La Junta de Venta del GAD Municipal del Cantón Chambo, de conformidad con lo establecido en la Codificación y Reformas al REGLAMENTO GENERAL PARA LA ADMINISTRACIÓN, UTILIZACIÓN, MANEJO Y CONTROL DE LOS BIENES Y EXISTENCIAS DEL SECTOR PÚBLICO, publicado en el Registro Oficial Suplemento No.150 de 29 de Diciembre del 2017, en sesión efectuada el 19 de Abril del 2018, resolvió invitar **aa)**Entidades de beneficencia;**b)**Personas jurídicas como corporaciones; fundaciones; comunidades con personería jurídica; cooperativas u organizaciones de los sectores comunitarios; cooperativas de economía popular y solidaria; y, empresas y sociedades mercantiles, que puedan tener interés en los bienes a ser vendidos; y,**c)** público en general, a participar en el concurso de ofertas en sobre cerrado a realizarse el día miércoles 2 de Mayo del 2018 a las 15H00, de los bienes detallados a continuación.





MAQUINARIA Y EQUIPO A REMATAR PARA
PROCESAMIENTO DE HORTALIZAS



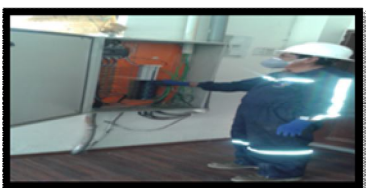
Nº	DESCRIPCION	CANT	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1	 <p>ABLANDADOR PURIFICADOR DE AGUA: Con filtro para remoción de sedimentos, filtro de carbón activado para remoción de materias orgánicas, unidad de ablandamiento 6+6+7 para remoción de dureza e incrustaciones fundamentado en ósmosis inversa. Bombas dosificadoras para inyección de químicos secuestrantes.</p>	1	776.47	776.47
2	 <p>BALANZA DE 200 KG Y UNA PRECISION DE 0,5 KG: Panel digital alfanumérico de cuarzo líquido, Pesa en Kilogramos y libras. Puede ser conectada a una computadora o impresora. Funciona con batería recargable de hasta 200 horas de uso continuo o con corriente eléctrica.</p>	1	441.57	441.57





3	 <p>BANDEJAS PERFORADAS: Material: Acero Inoxidable AISE 304, 1 mm, medidas: 50*80*5 cm. Diámetro de agujero: 3mm. Distancia entre agujeros: 4,45 mm, Área de abertura: 38,79 %. Características : Redobladas en los bordes , Soldadura TIG para acero inoxidable con aporte AISE 308L</p>	120	17.81	2137.20
4	 <p>CALDERO: Caldero piro tubular de 5 BHP. Producción de vapor: 200 kg/hora. La potencia térmica útil mínima: 153 Kw. Quemador a diesel, tanque de almacenamiento de combustible, equipo MacDonal para 15 PSIA, aislante térmico para tuberías (lana de vidrio), válvulas y manómetros de control. Bomba de abastecimiento de agua al caldero de 2 HP, sistema de control de temperatura y presión on- off automático. Tablero de control del equipo; conjunto de accesorios para transportar el vapor hacía la línea de flujo.</p>	1	529.41	529.41
5	 <p>CILINDROS DE GAS: De 15 kilos, color azul</p>	10	22.34	223.40
6	 <p>COSEDORA DE SACOS. Velocidad de 1700 rpm. Con agarradera aislante de plástico. Sistema de lubricación con líneas directas hacía todas las partes móviles del equipo mediante bomba de aceite. Bielas de acero y corte de hilo automático. Apta para</p>	1	105.88	105.88


	<p>materiales Kraft, algodón, yute, sacos tejidos de polipropileno (PP) o polietileno (PE); Prensa telas elevable y cazoleta protectora de hilo.</p>			
7	 <p>CUARTO FRIO DE ALMACENAMIENTO: Tipo de aplicación: Conservación. Dimensiones: 4 m de ancho x 2 m de fondo x 2 m de alto. Paredes y techo desmontable, aislado con poliuretano, acabado interior y exterior en lámina metálica blanca de 0,5 mm; Piso con aislamiento de polietileno expandido. Puerta con aislamiento de poliuretano inyectado, acabado en lámina pre pintada blanca de 0,5 mm de espesor, con cerraduras, empaque de caucho, termómetro exterior y cortina de plástico traslapado de 2,5 mm.abatible de 0,9 m x 2,5 m. Tuberías de cobre tipo L. Tablero de Control con breaker, regleta, protector termo magnético para las unidades condensadores y líneas eléctricas, temporizador. Evaporador con capacidad de 25.000 btuh, 10 °F de D.T. para refrigeración con bandeja removible y descongelamiento eléctrico. Unidad Condensadora de 5 HP, tipo hermética convencional con amortiguación de vibraciones, protección de presiones, para 220/60/3.</p>	1	882.35	882.35
8	 <p>DESPULPADOR: Capacidad de 100 kg/hora. Construido en acero inoxidable AISI 304, motor trifásico de 2 HP, juego de tamices en acero inoxidable intercambiables micraje de 0,22 - 0,25 - 0,27 - 0,32 - 0,37 pulgadas. Equipo desmontable, panel de control, botonera on - off.</p>	1	1058.83	1058.83
9	 <p>EMPACADORA PARA FILM: TORREY. Modelo TS 500; construida en acero inoxidable; medidas de</p>	2	45.98	91.96

	52 cm /20,5 " de frente, 65 cm / 25,6 " de fondo y 11 cm / 4,3 " de alto; peso sin rollo de 6,4 kg / 14 lb; fusible de 2 amperios; Voltaje de 110 V / 60Hz; control de ajuste del rollo; plato sellador caliente.			
10	 <p>EQUIPO DE ENMALLADO</p>	2	172.94	345.88
11	 <p>IMPRESORA PARA FUNDAS: Impresora para fundas, de tres filas, eléctrica automática con sensor y seich de pedal, 8000 impresiones por rollo, marca mercier</p>	1	1084.46	1084.46
12	 <p>MARMITA DE ESCALDADO: Capacidad 300 litros. Con doble fondo, 3/4 de chaqueta construida en acero inoxidable AISI 304 de 3 mm de espesor con motor reductor, aislamiento interno de temperatura, sistema de soporte en patas, recipiente para proceso al vacío, con sistema de volteo y evacuación mediante bridas. Manómetro y termómetro de control. Sistema de calentamiento a vapor.</p>	1	1411.76	1411.76
13	 <p>MESAS DE TRABAJO: Construidas en acero inoxidable AISI 504 de 1,2 mm de espesor, de dimensiones de 1 m de largo x 1 m de ancho x 0,8 m de alto, estructura en acero inoxidable, regulable el ángulo de inclinación para la evacuación de líquidos. Patas con de ruedas y seguros.</p>	2	282.35	564.70

14	 <p>MOLINO DE MARTILLOS; Parte modular construido en acero inoxidable AISI 304, martillos desmontables en acero inoxidable, el sistema de rodamientos y poleas cubiertos de tal manera que no contamine los alimentos, capacidad 6 qq/hora. Motor trifásico de 7,5 HP- juego de cribas de diferente medida en acero inoxidable AISI 304. Sistema de extracción de polvos tipo ciclón, Botonera On-off.</p>	1	2823.53	2823.53
15	 <p>PERCHAS DE ALMACENAMIENTO DE PRESECADO: Construidas en acero y pintado, de 40 bandejas de acero inoxidable AISI-304 de 1,0 mm con malla galvanizada, sus dimensiones son de 3,0 x 0,8 x 1,9 m (largo, ancho y alto), con ruedas y seguros.</p>	2	2141.18	4282.36
16	 <p>PICADORA DE ALIMENTOS: Diseñada para trabajar con diferentes variedades de alimentos: Hierbas aromáticas, hortalizas y tubérculos. De capacidad de 200 kg/hora, Motor trifásico de 2 HP, con variador de velocidad electrónico y botonera on - off, Cuerpo del equipo construido en acero inoxidable AISI 304 de 2 mm, las cuchillas de acero inoxidable AISI 304, desmontables.</p>	1	3529.42	3529.42
17		2	666.67	1333.34

	REFRIGERADORAS INDUSTRIALES: De acero inoxidable para alimentos, medidas de 1,2 x 0,8 x 2,0 m (largo, profundidad y altura), bandejas internas. Evaporador en tubería de cobre, motor 3/8. Controlador de temperatura digital. Sistema de funcionamiento por aire forzado. Puertas abatibles en vidrio tipo sánduche.			
18	 <p>SECADOR: Capacidad de 300 kg/Bath, de medidas 8m de largo x 2 de ancho x 2 de alto, construido de acero inoxidable AISI 304 con módulos desmontables. Sistema de aislamiento de calor. Control automático de la temperatura digital (control on / off). Bandejas de acero inoxidable AISI 304, coche de transporte de acero con ruedas giratorias. Fuente de calor. Quemador a gas, con sistema de intercambiador de calor aire/combustible.</p>	1	1647.06	1647.06
19	 <p>SELLADORA ELÉCTRICA: Longitud de soldadura útil 50 cm. Maquina mono activa eléctrica de niquelinas 220 V. Soldadura por impulsos, con un temporizador electrónico automático regulable.</p>	1	205.88	205.88
20	 <p>TABLERO DE CONTROL: Construido en acero con pintura electrostática, un breaker principal, juego de breakers para control de cada uno de los equipos. Sistema de alerta de fase.</p>	1	635.29	635.29

21	 <p>TAMIZADORA: Tamizadora: aplicación: hierbas medicinales picadas Capacidad: 50 kg por hora materiales: acero inoxidable AISI-304/430 Características: funcionamiento eléctrico-mecánico, 220 v vibración mecánica de alta frecuencia, Encapsulada de tal manera que evita la contaminación con polvos volátiles, cuenta con escobillas para acelerar el proceso, tamices int</p>	1	3130.43	3130.43
22	 <p>TANQUE DOSIFICADOR LLENADOR: Capacidad de 100 litros. De acero inoxidable AISI 304, espesor 2 mm, con válvula de dosificación manual. Una mesa de trabajo en acero inoxidable AISI 304 con válvula en la parte inferior. Tubería y bomba de 2 HP.</p>	1	658.83	658.83
23	 <p>TINA COLECTORA: Tina colector, para pulpa de fruta, capacidad 200 litros, de acero inoxidable AISI 304, acoplado al despulpador, tapa y más accesorios, con su complemento el Tanque hidroneumático marca well Mate de 80 galones, bomba jet de 2hp, tanque de almacenamiento plástico de 1000 litros, tuberías, válvulas y accesorios para la instalación, hacia el caldero</p>	1	1175.25	1175.25
24	 <p>TINAS DE LAVADO Y DESINFECCIÓN: Construidas en acero inoxidable AISI 304, espesor de 1,2 mm, con ruedas giratorias. Capacidad de 200 litros, con válvula de evacuación inoxidable.</p>	2	370.59	741.18

25	 <p>TRANSFORMADOR: Potencia: 45 KWA; Voltaje primario 13800 V; Voltaje secundario 220 V; Grupo de conexión DYn5; Cambiador de derivaciones Tapas +- 2x2,5%. Accesorios: 3 seccionadores, 3 pararrayos, 3 bases, 3 fusibles, 1 reversible 2 pulgadas, 1 tubo de 2 pulgadas, cable de cobre No. 2.</p>	1	2093.74	2093.74
----	---	---	---------	---------

TOTAL	31910.18
--------------	-----------------

MAQUINARIA Y EQUIPO A REMATAR PARA PROCESAMIENTO DE LACTEOS

N°	DESCRIPCION	CANT	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1	AGITADORES: Agitador de acero inoxidable AISI 304 para alimentos	2	16.00	32.00
2	BATIDORA PARA CREMA DE MANTEQUILLA: Construida en AISI 304, de 1,5 mm con temporizador, para apagado automático, capacidad 20 litros, el motor funciona con energía de 110 v.	1	525.00	525.00
3	ENVASADORA DE YOGURTH: Manual de acero inoxidable AISI 304 1,5 mm, soporte tipo trípode, con válvula de 1 1/4"	1	175.00	175.00
4	FRIGORÍFICO: Vertical grande de 5 bandejas, dos puertas tipo sandwich, de acero inoxidable, ventilación forzada, automático, con programador e iluminación.	1	510.00	510.00
5	LIRA: De acero inoxidable AISI 304, tejido en nylon.	1	21.00	21.00
6	MARMITA DE EVAPORACIÓN: Capacidad 200 litros. Con motor reductor de ½ Hp y aspas de agitación tipo canastilla y empaque de alimentos, de acero inoxidable AISI 304 1,5 mm la parte interna y AISI 430 de 1,5 mm la parte externa, pedestal pico salida del producto. Un termómetro manual brixco, color crema	1	1470.00	1470.00
7	MESA DE MOLDEO: Medidas de 100x210 cm, de acero inoxidable AISI 304 de 1,5 mm de grosor	1	240.00	240.00
8	MOLDES DE ACERO INOXIDABLE: Rectangulares perforados de acero inoxidable AISI 304, de 1,5 mm de grosor 16,5 x 9 x 7 cm, para dar forma al queso tipo fresco de 700 gr.	200	2.34	468.00
9	PRENSA MEDIANA: De acero inoxidable, semiautomática, un brazo y pesas, bandejas de acero inoxidable AISI 304, capacidad 100 moldes	1	245.00	245.00
10	QUEMADORES DE GAS: Industrial en hierro fundido reforzado, con manguera y válvula de gas.	2	40.00	80.00
11	SALMUERA: Acero inoxidable AISI 304 1,5 mm	1	350.00	350.00

12	SILO DE ENFRIAMIENTO: Capacidad 3000 litros, material de acero inoxidable AISI 304, cuerpo cilíndrico horizontal en plancha AISI 304 de 2,0 mm, tapas cónicas - rebordeadas, en plancha AISI 304 de 2,0 mm, con aislamiento de poliuretano , forrado con planchas de acero inoxidable AISI 304, agitador impulsado por un motoreductor, descarga del producto de 1 1/2", capacidad de 5 HP, con gas freón R - 404 ecológico 220 V.	1	4475.00	4475.00
13	TAMIZ: De acero inoxidable AISI 304 de 1 mm, perforación de 1 mm.	1	60.00	60.00
14	TINA PASTEURIZADORA: Capacidad 1200 litros. Doble fondo de acero inoxidable AISI 304 2 mm, aislada térmicamente, desnivel del 3 % hacia la salida, llave de bola, patas, faldón, neoplos de conexión.	1	1190.00	1190.00
15	YOGURTERA: Capacidad 300 litros. De acero inoxidable AISI 304 – 430, Termómetro, moto reductor, motor aspas, tapa, llave de salida de bola, doble chaqueta, reductor italiano	1	910.00	910.00
			TOTAL	10751.00

Inspección de los lotes de bienes.- Los interesados podrán inspeccionar los bienes objeto de la venta del 23 de Abril al 2 de Mayo del 2018, en horario de 08h00 a 12h30 y de 13h30 a 17h00 en las instalaciones del Ex Emalsa, ubicado en la vía Chambo – Riobamba a 100 m de la Gasolinera Chambo, teléfono (03)2 910172 extensión 20, la persona indicada de coordinar la inspección será la Tlga. Mercedes Pilatuña Responsable de la Unidad de Activos Fijos previa notificación del interesado.

Bases.- Las bases del proceso de venta directa en donde consta el detalle, descripción y especificaciones técnicas de los bienes y registro fotográfico, se publicará en la página web institucional www.gobiernodechambo.gob.ec

Precio de venta.- El precio de venta de los bienes muebles se efectuará por unidades o por lotes, según lo resuelto por la Junta de Venta.

Ofertas.- Las ofertas para la venta de los bienes serán receptadas en la Dirección Administrativa, situada en el segundo piso del Edificio del GAD Municipal de Chambo calles 18 de Marzo s/n y Guido Cuadrado de la ciudad de Chambo, hasta las 12h30 del día miércoles 2 de Mayo del 2018.

Las ofertas deben presentarse en sobre cerrado, que incluirá:

- La oferta que no podrá ser menor al avalúo y además el 10% del valor de la oferta en dinero en efectivo o cheque certificado a nombre del GAD Municipal de Chambo. Toda propuesta será incondicional y no podrá ofrecerse el pago a plazos; ni serán calificadas las propuestas que no reúnan las condiciones anteriores.
- El sobre cerrado será dirigido a la Junta de Venta del GADM de Chambo, indicando en el anverso del sobre la referencia de los bienes que oferta, los nombres completos del oferente y una dirección electrónica para posteriores notificaciones.

Lugar día y hora de la venta.- La apertura de los sobres del proceso de venta directa se realizará en el Salón Blanco del GADM Chambo, primer piso del Edificio Municipal, calles 18 de Marzo s/n y Guido Cuadrado de la ciudad de Chambo, el día miércoles 2 de mayo del 2018, a las 15h00, la apertura de los sobres se realizará en presencia de los interesados. Los

adjudicatarios pagarán el saldo del precio ofertado, dentro del día hábil siguiente al de la notificación.

Para el proceso de Venta Directa se procederá de conformidad a lo que establece el Art. 101 y 129 del Reglamento de Utilización y Control de los Bienes del Sector Público, así como las bases establecidas por parte de la Junta de Venta conformada para el efecto, el Secretario de la Junta de Venta entregará una copia certificada de las bases del proceso de venta directa a quien lo solicite.

Podrán intervenir en el proceso de Venta Directa las personas capaces para contratar, personalmente o en representación de otras. No podrán intervenir en el proceso de Venta Directa por sí ni por interpuesta persona, los servidores (as) y funcionarios (as) del GADM Chambo, sus cónyuges o conviviente en unión libre, ni parientes dentro del cuarto grado de consanguinidad o segundo afinidad, de acuerdo a lo establecido el artículo 90 del Reglamento General para la Administración, Utilización, Manejo y Control de los Bienes y Existencias del Sector Público.

Los bienes serán entregados a los adjudicatarios hasta el día miércoles 9 de mayo del 2018 en los lugares antes señalados, en las condiciones en las que se encuentran, sin opción a reclamo posterior. Todos los gastos que demanden el transporte, desmontaje y la transferencia de dominio de los bienes, correrán por cuenta del o los adjudicatarios.

Concluido el proceso, el dinero en efectivo o los cheques certificados de los oferentes no favorecidos, serán devueltos en el Salón Blanco del GADM Chambo, primer piso del Edificio Municipal, calles 18 de Marzo s/n y Guido Cuadrado de la ciudad de Chambo, después que el adjudicatario pague el precio de la oferta.

Atentamente,

LA JUNTA DE VENTA