

INFORME TECNICO

LPN "ADQUISICIÓN DE INSUMOS PARA IMPRESORA (EMBOLSADORA) DE LAS FÁBRICAS DE VILLETA Y VALLEMÍ" — ID Nº 480.826

Fecha: 28/04/2026

ANÁLISIS TECNICO

Conforme a lo solicitado por el Comité de Evaluación se procedió a verificar las especificaciones técnicas de las ofertas realizadas a cada Lote de la presente Licitación. Según los criterios del PBC y lo dispuesto en el Art. 75 numerales 2, y 2.1.3: "...será analizada en detalle para verificar su cumplimiento con otros requisitos de la contratación." del Decreto Nº 2264/2024 de fecha 01 de agosto de 2024 "Que reglamenta a la Ley 7021/22"-

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Se verifica el cumplimiento de las Especificaciones Técnicas y Normas según la siguiente tabla.

LOTE Nº 1 - INSUMOS PARA IMPRESORA VALLEMI — Contrato Abierto Monto Mínimo: 30.000.000 Gs. Monto Máximo: 100.000.000 Gs.			
ÍTEM	NOMBRE DE LOS BIENES O SERVICIOS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y NORMAS	AMERICAN SERVICE S.R.L.	SEGEL S.A.
1	ADITIVO METIL ETIL CETONA Botella de 750 ml para Impresora Citronix	NO CUMPLE	CUMPLE
2	SOLVENTE METIL ETIL CETONA Botella de 1 Litro para Impresora Citronix	NO CUMPLE	CUMPLE
3	TINTA METIL ETIL CETONA Botella de 750 ml para Impresora Citronix	NO CUMPLE	CUMPLE

Observaciones:

Lote Nº 1, Ítem Nº 1, 2 y 3:

La firma **AMERICAN SERVICE S.R.L.** cotiza aditivo, solvente y tinta de la marca *AM Supplies*, pero en las EETT se aclara que el aditivo, solvente y tinta serán utilizados en una impresora marca CITRONIX, el oferente no ha proporcionado documentos o medios para demostrar la compatibilidad de los insumos ofertados con la impresora citada. Se adjunta a este informe una copia de la página 1-7 de la Guía de Funcionamiento del modelo de impresora objeto de pedido, CITRONIX Serie Ci5500" en la misma se verifica que las tintas para demostrar su compatibilidad y garantizar su desempeño deben contar con un lector "*Ci SAFE Fill*", ante la falta de este lector es imposible demostrar la compatibilidad de la tinta ofertada, por ello la oferta de los ítems que conforman este Lote son evaluados como **NO CUMPLE**.

LOTE Nº 2 INSUMOS PARA IMPRESORA VIDEOJET 1610 - CIP VILLETA — Contrato Abierto Monto Mínimo: 300.000.000 Gs. Monto Máximo: 600.000.000 Gs.		
ÍTEM	NOMBRE DE LOS BIENES O SERVICIOS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y NORMAS	AMERICAN SERVICE S.R.L.
1	CARTUCHO DE TINTA V 410 D	CUMPLE
2	CARTUCHO DE SOLVENTE V 750-D	CUMPLE
3	SOLUCIÓN DE LIMPIEZA V9014-Q	CUMPLE

LOTE Nº 3 REPUESTOS PARA IMPRESORA VIDEOJET 1610 - CIP VILLETA — Contrato Cerrado.		
ÍTEM	NOMBRE DE LOS BIENES O SERVICIOS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y NORMAS	AMERICAN SERVICE S.R.L.
1	NÚCLEO DE TINTA CON BOMBA Código: 399340*	CUMPLE

2	SENSOR FOTOELÉCTRICO E/R Para impresora VIDEOJET1610 Con ficha de conexión. Grado de protección IP para ambiente agresivo. Marca y modelo de referencia: AUTONICS BRQM100	CUMPLE
3	ELECTROÁLVULA DE CABEZAL Código: 399181*	CUMPLE
4	TECLADO Código: 399101*	CUMPLE

Observaciones: * Todos los códigos brindados corresponden a los hallados en el catálogo de piezas de la Impresora VIDEOJET Modelo 1610.

PLAN DE ENTREGA DE LOS BIENES

LOTE	PLAN DE ENTREGA	AMERICAN SERVICE S.R.L.	SEGEL S.A.
1	Lugar donde los bienes serán entregados: Depósito de Bienes de la Fábrica Vallemi, de Lunes a viernes de 07:00 hs. a 14:00 hs. Fecha(s) final(es) de entrega de los bienes: El oferente deberá realizar la entrega de los bienes, dentro de los 15 (quince) días corridos posteriores a la Nota de Pedido.	El oferente presentó PLAN DE ENTREGA DE LOS BIENES conforme a lo estipulado en el PBC. Por lo tanto se da como CUMPLE el presente requisito.	El oferente presentó PLAN DE ENTREGA DE LOS BIENES conforme a lo estipulado en el PBC. Por lo tanto se da como CUMPLE el presente requisito.
2 y 3	Lugar donde los bienes serán entregados: Depósito de Bienes de Fabrica del CIP Villeta, de Lunes a viernes de 07:00 hs. a 14:00 hs. Fecha(s) final(es) de entrega de los bienes: El oferente deberá realizar la entrega de los bienes, dentro de los 15 (quince) días corridos posteriores a la Nota de Pedido.	El oferente presentó PLAN DE ENTREGA DE LOS BIENES conforme a lo estipulado en el PBC. Por lo tanto se da como CUMPLE el presente requisito.	NO COTIZA

OTROS CRITERIOS QUE LA CONVOCANTE REQUIERA

Otros criterios para la evaluación de las ofertas a ser considerados en ésta contratación serán:

PARA TODOS LOS ITEMS:

- a) El oferente deberá poseer y proporcionar datos que ayuden a una identificación plena del bien ofertado, los datos brindados deberán ser: nombre, marca, modelo o código, descripción, piezas que incluye cada juego o pieza ofertada. En caso que el oferente cuente con la Hoja técnica original del bien, este podrá reemplazar a la Planilla de Datos Técnicos Garantizados (En la hoja técnica deberá indicarse de forma clara e inequívoca el modelo ofertado y el ítem correspondiente).

PARA TODOS LOS ITEMS			
LOTE	REQUISITOS DOCUMENTALES	AMERICAN SERVICE S.R.L.	SEGEL S.A.
1	Planilla de Datos Técnicos Garantizados u Hoja Técnica original	NO CUMPLE	CUMPLE
2	Planilla de Datos Técnicos Garantizados u Hoja Técnica original	CUMPLE	NO COTIZA
3	Planilla de Datos Técnicos Garantizados u Hoja Técnica original	CUMPLE	NO COTIZA

Observaciones:

Lote Nº 1:


La firma **AMERICAN SERVICE S.R.L.** no ha proporcionado documentos que demuestren o aseguren la plena compatibilidad de los insumos ofertados de la marca **AM Supplies** con la impresora de bolsas marca **CITRONIX**, se ha solicitado aclaratorias sobre esto y el oferente solo ha proporcionado unos documentos redactados por el mismo oferente donde solo brinda una descripción de los productos ofertados, pero las mismas no logran demostrar la plena compatibilidad solicitada, además no se hace mención de si las mismas poseen el "**Ci SAFE Fill**" el cual es una forma de demostrar la compatibilidad, esto es según el Manual original de esta impresora, la página 1-7 de este manual donde explica esto se adjunta a este informe, por esto el criterio de este Lote es evaluado como **NO CUMPLE**.



Sistema de tinta

El sistema de tinta mantiene la tinta en condiciones óptimas para realizar impresiones fiables y limpiar o enjuagar el cabezal.

Los fluidos se agregan con la ayuda del **ciSafeFill** lector. Esto garantiza el desempeño óptimo de la impresora, ya que controla que los fluidos sean válidos, compatibles y que la fecha sea la adecuada.

El módulo  y el filtro de aire son los únicos dos elementos que requieren mantenimiento periódico.