

Consultas Realizadas

Licitación 458209 - "ALQUILER DE FOTOCOPIADORAS PARA EL PROGRAMA PR-L1167" AD REFERENDUM, CONTRATO PLURIANUAL

Consulta 1 - Con relación a las especificaciones técnicas de los equipos -

Consulta Fecha de Consulta 15-01-2025

En el PBC existe solo especificaciones para un tipo de equipo, consultamos si es correcto o si deberían ser dos tipos de equipos diferentes?

Respuesta Fecha de Respuesta 21-01-2025

Remitirse a la Adenda 1. Será incluido un tipo de equipo que cumplan con la necesidad de la institución.

Consulta 2 - Con relación a las especificaciones técnicas de los equipos -

Consulta Fecha de Consulta 15-01-2025

Solicitamos sea excluido el requerimiento de fotocopiar y escanear planos en tamaño A0, ya que el tipo de equipo que tiene la capacidad de realizar esas operaciones requeridas, es diferente, orientado exclusivamente al manejo de planos y tamaños de gran formato.

Respuesta Fecha de Respuesta 21-01-2025

Remitirse a la Adenda 1. Será incluido un tipo de equipo que cumplan con la necesidad de la institución.

Consulta 3 - Con relación a las especificaciones técnicas de los equipos -

Consulta Fecha de Consulta 15-01-2025

Teniendo en cuenta que este contrato se trata de un servicio donde el producto final son la copias o impresiones y que los equipos en sí estarán trabajando en la institución en categoría de Comodato, consultamos si los equipos ofertados pueden ser con fecha de fabricación de 2020 en adelante, además de cumplir con todas condicionas técnicas solicitadas en el PBC.

Respuesta Fecha de Respuesta 21-01-2025

Remitirse a la Adenda 1. Serán aceptados equipos con año de fabricación 2020 en adelante.

Consulta 4 - Con relación a las especificaciones técnicas de los equipos -

Consulta Fecha de Consulta 15-01-2025

Solicitamos sean aceptados equipos con velocidad de impresión de 50 ppm, ya que la diferencia es ínfima, de manera a dar oportunidad a potenciales oferentes a participar del llamado.

Respuesta Fecha de Respuesta 21-01-2025

Remitirse al Pliego de Bases y Condiciones. Se ha establecido esta velocidad de impresión y copia como un estándar de fabricación, considerando el entorno compartido de múltiples usuarios.

09/09/25 20:52



Consulta 5 - Con relación a las especificaciones técnicas de los equipos -

Consulta Fecha de Consulta 15-01-2025

consultamos si podrían establecer que los equipos ofertados cuenten con Procesador de 0.8 MHz como mínimo, ya que, además de ser una mínima diferencia, cada fabricante establece las velocidades de procesamiento requeridas para el óptimo funcionamiento del equipo de impresión. Por ello, solicitamos se tengan en cuenta equipos con dicha velocidad de procesador que no afecta la productividad requerida.

Respuesta Fecha de Respuesta 21-01-2025

Remitirse al Pliego de Bases y Condiciones. Los equipos serán implementados en oficinas con muchos usuarios, por ende, es necesario determinar un procesador que garantice el funcionamiento normal de los equipos, cabe mencionar que el procesador es un componente esencial para un alto desempeño y en períodos de utilización critica.

Consulta 6 - Con relación a las especificaciones técnicas de los equipos -

Consulta Fecha de Consulta 15-01-2025

Solicitamos sean aceptados equipos con 2 bandejas de papel de 500 hojas, ya que la diferencia es ínfima, de manera a dar oportunidad a potenciales oferentes a participar del llamado.

Respuesta Fecha de Respuesta 21-01-2025

Remitirse al Pliego de Bases y Condiciones. La capacidad de bandeja fue establecida de modo a evitar reposiciones frecuentes y la pérdida de tiempo por no completar las órdenes de impresión por falta de papel.

Consulta 7 - Con relación a las especificaciones técnicas de los equipos -

Consulta Fecha de Consulta 15-01-2025

Solicitamos sean aceptados equipos con tiempo de primera copia de 6 segundos, ya que la diferencia es ínfima, de manera a dar oportunidad a potenciales oferentes a participar del llamado.

Respuesta Fecha de Respuesta 21-01-2025

Remitirse al Pliego de Bases y Condiciones. Las características fueron determinadas en base a las necesidades y por sobre todo tiempos entre la orden y la salida de la impresión, determinando eficiencia a los flujos de trabajo operativos.

Consulta 8 - Con relación a las especificaciones técnicas de los equipos -

Consulta Fecha de Consulta 15-01-2025

solicitamos sea excluido el parámetro Tiempo de calentamiento 25 segundos o menos (desde modo standby, inactivo o espera), atendiendo que no refleja un valor estándar para los equipos del porte requerido, cuyo valor oscila entre los 60 a 80 segundos de calentamiento de los elementos para quedar en modo listo para la impresión. A su vez sugerimos sea evaluado el Tiempo de salida de la primera página, parámetro estandarizado para medir el rendimiento óptimo de equipos del porte que han solicitado. De esta manera permitirán una participación igualitaria entre oferentes en libre competencia.

Respuesta Fecha de Respuesta 21-01-2025

Remitirse al Pliego de Bases y Condiciones. Los equipos son relevantes para cumplir con procesos críticos, siendo el tiempo de calentamiento un componente esencial que refuerza el alto desempeño deseado.

09/09/25 20:52



Consulta 9 - Con relación a las especificaciones técnicas de los equipos -

Consulta Fecha de Consulta 15-01-2025

Solicitamos sea eliminado el requerimiento de Formato de archivo digital: PDF con Firma Digital, ya que el mismo solo lo cumple una marca en el mercado local en el porte definido en las demas especificaciones técnicas, de manera a dar oportunidad a potenciales oferentes a participar del llamado.

Respuesta Fecha de Respuesta 21-01-2025

Remitirse a la Adenda 1. Sera excluido el requerimiento de PDF con firma Digital.

Consulta 10 - CONSULTA - ESPECIFICACIONES TECNICAS - TAMAÑO A0

Consulta Fecha de Consulta 16-01-2025

FORMULARIO N° 3 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CARACTERÍSTICAS DE LOS EOUIPOS

Donde dice: Tamaño mínimo de papel soportado desde el ADF y platina: Carta, A4, Oficio o superior (Pudiendo aceptarse también formato A3). Al menos una deberá tener capacidad de fotocopiar y escanear planos en tamaño A0

Solicitamos a la convocante excluir el requerimiento que el equipo tenga la capacidad de fotocopiar y escanear planos en "TAMAÑO AO", dicho requerimiento es de cumplimiento imposible para ninguna marca a nivel mundial, esto considerando que los equipos que procesa planos en TAMAÑO AO tiene características particulares diferentes a la Especificaciones técnicas detalladas en el Pliego de Bases y Condiciones.

Respuesta Fecha de Respuesta 21-01-2025

Remitirse a la Adenda 1. Será incluido un tipo de equipo que cumpla con la necesidad de la institución.

Consulta 11 - CONSULTA - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta Fecha de Consulta 16-01-2025

FORMULARIO N° 3 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CARATERISTICAS DE LOS EOUIPOS

Solicitamos a la convocante incluir características técnicas específicas para el procesamiento de los planos en tamaño A0. Esto de modo a satisfacer la necesidad de la convocante de contar con un equipo para procesar dichos documentos.

Respuesta Fecha de Respuesta 21-01-2025

Remitirse a la Adenda 1. Será incluido un tipo de equipo que cumpla con la necesidad de la institución.

Consulta 12 - CONSULTA - ANEXO 1

Consulta Fecha de Consulta 16-01-2025

CONSULTA - ANEXO 1

ANEXO 1 - INSTRUCCIONES PARA LOS OFERENTES Y DATOS DEL PROCEDIMIENTO DEL CONCURSO - Punto 11 "Plazo y lugar de entrega de los bienes o servicios"

Donde dice: El plazo de entrega de los bienes requeridos será inmediato a partir de la recepción de la Orden de Servicio emitida por el Proyecto.

Solicitamos definir un tiempo estimado prudencial para la entrega de los bienes, de manera que cada oferente cuente con el tiempo necesario de preparación, verificación y puesta a punto de los equipos a entregar. Cabe mencionar que el concepto Inmediato es de cumplimiento imposible, por lo que generalmente las convocantes definen se define un parámetro de tiempo razonable, ejemplo 5 días posterior a la orden de servicio.

Respuesta Fecha de Respuesta 21-01-2025

Remitirse a la Adenda 1. Será modificado el plazo de entrega.

09/09/25 20:52 3/3