

Consultas Realizadas

Licitación 399099 - Compra de Equipos de Oficina

Consulta 1 - Con respecto a las especificaciones técnicas del Ítem N° 1 IMPRESORA Fotocopiadora Multifuncional

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2021
Se solicita Alimentador automático de documentos: Hasta 70 hojas. Solicitamos sean considerados equipos con Alimentador automático de documentos: Hasta 50 hojas, teniendo en cuenta que casi el 100 % de los modelos de las distintas marcas de este segmento disponen para sus equipos Alimentador automático de documentos de 50 hojas. Con esto se daría participación a mayor cantidad de oferentes y no afectaría en absoluto el proceso de impresiones y fotocopiado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-04-2022
Adjudicado		

Consulta 2 - Con respecto a las especificaciones técnicas del Ítem N° 1 Fotocopiadora Multifuncional

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2021
Se solicita Insumos: 1 Tóner de arranque + 1 Toner de carga completa. Teniendo en cuenta los diferentes rendimientos de los insumos de cada marca, solicitamos con mucho respeto a la convocante considerar ofertas de equipos con tóner para realizar por lo menos 20.000 copias/impresiones en total		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-04-2022
Adjudicado		

Consulta 3 - Con respecto a las especificaciones técnicas del Ítem N° 2 Impresora Multifunción Láser

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2021
Se solicita Resolución de escaneado platina: 600x2400 dpi y Resolución Intrepolada: 19.200x19200 dpi mínimo.- Solicitamos sean aceptadas equipos con resolución de 1200 x 1200 dpi, ya que es una resolución óptima para ambientes de oficina y no afectaría en absoluto a la calidad de las imágenes.-		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-04-2022
Adjudicado		

Consulta 4 - Con respecto a las especificaciones técnicas del Ítem N° 2 Impresora Multifunción Láser

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2021
Se solicita resolución de impresión: HQ1200 (2400x600dpi), 600x600 dpi mínimo. Solicitamos sean consideradas ofertas de equipos con resolución de impresión de 1200 x 600 (reales), ya que se trata de una resolución optima y de buena calidad para ambientes de oficina.-		
Respuesta	Fecha de Respuesta	29-04-2022
Adjudicado		