

Consultas Realizadas

Licitación 426122 - Contratación Directa N° 3/2023 - Adquisición de equipos educativos y recreacionales para el Rectorado de la UNAMIS. 426122

Consulta 1 - Autorización del Fabricante

Consulta	Fecha de Consulta	01-09-2023
<p>Solicitamos consideren sea una exigencia contar con la Autorización del fabricante para la Marca ofertada. Este requerimiento es de suma importancia y asegura a la convocante que la firma adjudicada tendrá la capacidad de brindar una garantía real de los equipos y además de recibir equipos de los representantes oficiales de las marcas para el Paraguay, garantizar repuestos Originales directamente del fabricante de la Marca, la mejor atención y tiempo de respuesta ante desperfectos de fábrica a ser cubiertos por garantía. De no ser requerida la carta de autorización, la convocante recibirá ofertas de oferentes que no distribuyen oficialmente los equipos y no obtendrá una garantía comparable con la de un distribuidor oficial.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-09-2023
<p>Ajustarse al Pliego de Bases y Condiciones.</p>		

Consulta 2 - EN REFERENCIA AL PBC, ESPECIFICACIONES -TÉCNICAS, ÍTEM 1 PROYECTOR MULTIMEDIA

Consulta	Fecha de Consulta	01-09-2023
<p>Solicitamos a convocante sean aceptados proyectores con dimensiones estándares o tradicionales, teniendo en cuenta que todas las marcas en el mercado cumplen con lo solicitado, favoreciendo a la convocante que contará con mayor participación de oferentes y opciones, que se ajustan a los valores establecidos en los precios referenciales.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-09-2023
<p>Proyector multimedia ultra portátil LED WXGA 1280x800, 3000 lúmenes como mínimo. 12.000 horas de vida como mínimo. Tamaño del panel 0,45. Relación de aspecto 16:10. Relación de contraste 15000:1. Resolución máxima admitida 1920x1200. Distancia de proyección (metros/pies) 0,9 - 10 aproximadamente. Ajuste de enfoque manual. Conexiones: Video compuesto HDMI, Miniconector estéreo de 3,5 mm USB-A con alimentación para dongle inalámbrico, Fuente de alimentación 100 ~ 240 V CA; 50 ~ 60 Hz, Seguridad y Normatividad ISO9001. Debe incluir control remoto, manual, HDMI, bolso de transporte.</p>		

Consulta 3 - EN REFERENCIA AL PBC, ESPECIFICACIONES -TÉCNICAS, ÍTEM 1 PROYECTOR MULTIMEDIA

Consulta	Fecha de Consulta	01-09-2023
Donde dice: "30.000 horas de vida como mínimo" Solicitamos a convocante sean aceptados proyectores con 15.000 horas, dicha solicitud se ajusta a los estándares de los equipos en el mercado, teniendo en cuenta la característica del equipo solicitado. También se ajusta a los valores establecidos en los precios referenciales, dando esto la posibilidad de participación a más oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-09-2023
Proyector multimedia ultra portátil LED WXGA 1280x800, 3000 lúmenes como mínimo. 12.000 horas de vida como mínimo. Tamaño del panel 0,45. Relación de aspecto 16:10. Relación de contraste 15000:1. Resolución máxima admitida 1920x1200. Distancia de proyección (metros/pies) 0,9 - 10 aproximadamente. Ajuste de enfoque manual. Conexiones: Video compuesto HDMI, Miniconector estéreo de 3,5 mm USB-A con alimentación para dongle inalámbrico, Fuente de alimentación 100 ~ 240 V CA; 50 ~ 60 Hz, Seguridad y Normatividad ISO9001. Debe incluir control remoto, manual, HDMI, bolso de transporte.		

Consulta 4 - N REFERENCIA AL PBC, ESPECIFICACIONES -TÉCNICAS, ÍTEM 1 PROYECTOR MULTIMEDIA

Consulta	Fecha de Consulta	01-09-2023
Donde dice: "Relación de contraste 1.000.000:1." Solicitamos a convocante sean aceptados proyectores con relación de contraste de 20.000:1 Esta resolución cumplen marcas a nivel mundial como EPSON, BENQ, ACER. En los modelos estándares, siendo las más comercializadas y utilizadas por los usuarios en Empresas, Facultades, Universidades.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-09-2023
Proyector multimedia ultra portátil LED WXGA 1280x800, 3000 lúmenes como mínimo. 12.000 horas de vida como mínimo. Tamaño del panel 0,45. Relación de aspecto 16:10. Relación de contraste 15000:1. Resolución máxima admitida 1920x1200. Distancia de proyección (metros/pies) 0,9 - 10 aproximadamente. Ajuste de enfoque manual. Conexiones: Video compuesto HDMI, Miniconector estéreo de 3,5 mm USB-A con alimentación para dongle inalámbrico, Fuente de alimentación 100 ~ 240 V CA; 50 ~ 60 Hz, Seguridad y Normatividad ISO9001. Debe incluir control remoto, manual, HDMI, bolso de transporte.		

Consulta 5 - Con respecto a las especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	01-09-2023
Consulta: En el PBC, Suministros Requeridos, en el ítem 1 "Proyector Multimedia" pide que las horas mínimas de vida sea de 30.000 Solicito a la convocante favor corroborar los datos, debido a que ningun proyector en el mercado cumple con esa característica en específico. Pudiendo tratarse de un error en el tipeo refiriendose a 3.000 horas como minimo. Se solicita Tiempo de vida útil de la lámpara: sean aceptadas proyectores con vida útil de la lámpara de 15 000 horas		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-09-2023
Proyector multimedia ultra portátil LED WXGA 1280x800, 3000 lúmenes como mínimo. 12.000 horas de vida como mínimo. Tamaño del panel 0,45. Relación de aspecto 16:10. Relación de contraste 15000:1. Resolución máxima admitida 1920x1200. Distancia de proyección (metros/pies) 0,9 - 10 aproximadamente. Ajuste de enfoque manual. Conexiones: Video compuesto HDMI, Miniconector estéreo de 3,5 mm USB-A con alimentación para dongle inalámbrico, Fuente de alimentación 100 ~ 240 V CA; 50 ~ 60 Hz, Seguridad y Normatividad ISO9001. Debe incluir control remoto, manual, HDMI, bolso de transporte.		

Consulta 6 - EN REFERENCIA AL PBC, ESPECIFICACIONES -TÉCNICAS, ÍTEM 1 PROYECTOR MULTIMEDIA

Consulta	Fecha de Consulta	01-09-2023
Donde dice: "Distancia de proyección (metros/pies) 0,8 - 8,2 Solicitamos a convocante que la distancia de proyección sea considerada opcional, y que sean aceptadas distancias de proyección de acuerdo a cada fabricante, ya que fabricantes como: EPSON, BENQ, ACER. poseen distancias de proyección diferentes, no existiendo una norma que la estandarice.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-09-2023
Proyector multimedia ultra portátil LED WXGA 1280x800, 3000 lúmenes como mínimo. 12.000 horas de vida como mínimo. Tamaño del panel 0,45. Relación de aspecto 16:10. Relación de contraste 15000:1. Resolución máxima admitida 1920x1200. Distancia de proyección (metros/pies) 0,9 - 10 aproximadamente. Ajuste de enfoque manual. Conexiones: Video compuesto HDMI, Miniconector estéreo de 3,5 mm USB-A con alimentación para dongle inalámbrico, Fuente de alimentación 100 ~ 240 V CA; 50 ~ 60 Hz, Seguridad y Normatividad ISO9001. Debe incluir control remoto, manual, HDMI, bolso de transporte.		

Consulta 7 - Con respecto a las especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	01-09-2023
Suministros Requeridos, en el ítem 1 "Proyector Multimedia" pide que las horas mínimas de vida sea de 30.000 Se solicita Tiempo de vida útil de la lámpara: sean aceptadas proyectores con vida útil de la lámpara de 12.000 horas. También en Relación de Contraste "1.000.000:1" Solicitamos a la convocante sean aceptadas de 15.000:1 teniendo en cuenta que es tu estándar de las grandes marcas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-09-2023
Proyector multimedia ultra portátil LED WXGA 1280x800, 3000 lúmenes como mínimo. 12.000 horas de vida como mínimo. Tamaño del panel 0,45. Relación de aspecto 16:10. Relación de contraste 15000:1. Resolución máxima admitida 1920x1200. Distancia de proyección (metros/pies) 0,9 - 10 aproximadamente. Ajuste de enfoque manual. Conexiones: Video compuesto HDMI, Miniconector estéreo de 3,5 mm USB-A con alimentación para dongle inalámbrico, Fuente de alimentación 100 ~ 240 V CA; 50 ~ 60 Hz, Seguridad y Normatividad ISO9001. Debe incluir control remoto, manual, HDMI, bolso de transporte.		

Consulta 8 - EN REFERENCIA AL PBC, ESPECIFICACIONES -TÉCNICAS, ÍTEM 1 PROYECTOR MULTIMEDIA

Consulta	Fecha de Consulta	01-09-2023
Donde dice: "Distancia de proyección (metros/pies) 0,8 - 8,2 Solicitamos a convocante sean aceptados equipos con distancia de proyección de 1,1 a 10 metros o superior, teniendo en cuenta que son los estándares en las marcas a nivel mundial como: EPSON, BENQ, ACER. Favoreciendo a la convocante, que contará con equipos de mayor capacidad en distancia de proyección.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-09-2023
Proyector multimedia ultra portátil LED WXGA 1280x800, 3000 lúmenes como mínimo. 12.000 horas de vida como mínimo. Tamaño del panel 0,45. Relación de aspecto 16:10. Relación de contraste 15000:1. Resolución máxima admitida 1920x1200. Distancia de proyección (metros/pies) 0,9 - 10 aproximadamente. Ajuste de enfoque manual. Conexiones: Video compuesto HDMI, Miniconector estéreo de 3,5 mm USB-A con alimentación para dongle inalámbrico, Fuente de alimentación 100 ~ 240 V CA; 50 ~ 60 Hz, Seguridad y Normatividad ISO9001. Debe incluir control remoto, manual, HDMI, bolso de transporte.		

Consulta 9 - EN REFERENCIA AL PBC, ESPECIFICACIONES -TÉCNICAS, ÍTEM 1 PROYECTOR MULTIMEDIA

Consulta	Fecha de Consulta	01-09-2023
Donde dice: "Seguridad y Normatividad CE, EAC,RoHS, cTUVus, CCC, FCC, FDA, NOM." Solicitamos a convocante que la Seguridad y Normatividad sea opcional, ya que no todas las marcas en el mercado cumplen con dicha certificación, limitando la participación de potenciales oferentes, y sus respectivas marcas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-09-2023
Proyector multimedia ultra portátil LED WXGA 1280x800, 3000 lúmenes como mínimo. 12.000 horas de vida como mínimo. Tamaño del panel 0,45. Relación de aspecto 16:10. Relación de contraste 15000:1. Resolución máxima admitida 1920x1200. Distancia de proyección (metros/pies) 0,9 - 10 aproximadamente. Ajuste de enfoque manual. Conexiones: Video compuesto HDMI, Miniconector estéreo de 3,5 mm USB-A con alimentación para dongle inalámbrico, Fuente de alimentación 100 ~ 240 V CA; 50 ~ 60 Hz, Seguridad y Normatividad ISO9001. Debe incluir control remoto, manual, HDMI, bolso de transporte.		

Consulta 10 - EN REFERENCIA AL PBC, ESPECIFICACIONES -TÉCNICAS, ÍTEM 1 PROYECTOR MULTIMEDIA

Consulta	Fecha de Consulta	01-09-2023
Donde dice: "Seguridad y Normatividad CE, EAC,RoHS, cTUVus, CCC, FCC, FDA, NOM." Solicitamos a convocante, sea aceptada la certificación ISO 9001, que es el estándar de calidad que normalmente poseen las marcas de renombre a nivel mundial. Esto dará mayor apertura a potenciales oferentes que representan dichas marcas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-09-2023
Proyector multimedia ultra portátil LED WXGA 1280x800, 3000 lúmenes como mínimo. 12.000 horas de vida como mínimo. Tamaño del panel 0,45. Relación de aspecto 16:10. Relación de contraste 15000:1. Resolución máxima admitida 1920x1200. Distancia de proyección (metros/pies) 0,9 - 10 aproximadamente. Ajuste de enfoque manual. Conexiones: Video compuesto HDMI, Miniconector estéreo de 3,5 mm USB-A con alimentación para dongle inalámbrico, Fuente de alimentación 100 ~ 240 V CA; 50 ~ 60 Hz, Seguridad y Normatividad ISO9001. Debe incluir control remoto, manual, HDMI, bolso de transporte.		

Consulta 11 - Autorización del Fabricante - ÍTEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-09-2023
Solicitamos consideren sea una exigencia contar con la Autorización del fabricante para la Marca ofertada. Este requerimiento es de suma importancia y asegura a la convocante que la firma adjudicada tendrá la capacidad de brindar una garantía real de los equipos y además de recibir equipos de los representantes oficiales de las marcas para el Paraguay, garantizar repuestos Originales directamente del fabricante de la Marca, la mejor atención y tiempo de respuesta ante desperfectos de fábrica a ser cubiertos por garantía. De no ser requerida la carta de autorización, la convocante recibirá ofertas de oferentes que no distribuyen oficialmente los equipos y no obtendrá una garantía comparable con la de un distribuidor oficial.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-09-2023
Ajustarse al Pliego de Bases y Condiciones		

Consulta 12 - Con respecto a las especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	01-09-2023
----------	-------------------	------------

Solicitamos a la convocante favor quitar la conexión D-Sub de 15 pin (VGA) debido a que solo se encuentra en proyectores descatalogado y que la misma es incompatible con las resoluciones solicitadas, debido a que la conexión VGA solo soporta resolución 720p y la convocante solicita Resolución máxima de 1920x1200.

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-09-2023
-----------	--------------------	------------

Proyector multimedia ultra portátil LED WXGA 1280x800, 3000 lúmenes como mínimo. 12.000 horas de vida como mínimo. Tamaño del panel 0,45. Relación de aspecto 16:10. Relación de contraste 15000:1. Resolución máxima admitida 1920x1200. Distancia de proyección (metros/pies) 0,9 - 10 aproximadamente. Ajuste de enfoque manual. Conexiones: Video compuesto HDMI, Miniconector estéreo de 3,5 mm USB-A con alimentación para dongle inalámbrico, Fuente de alimentación 100 ~ 240 V CA; 50 ~ 60 Hz, Seguridad y Normatividad ISO9001. Debe incluir control remoto, manual, HDMI, bolso de transporte.