

Acto seguido, en atención al cuarto punto del orden del día, se procedió a realizar las **aclaraciones de orden técnico** derivadas de las preguntas formuladas por los oferentes asistentes al presente acto.

Al respecto, el oferente **SURTIDORA ALEVI, S.A. DE C.V.**, manifestó:

1. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 8, respetuosamente: ¿podemos ofertar un no break con 6 contactos todos respaldados con batería y regulados con supresor de picos? ¿Se acepta nuestra propuesta?

RESPUESTA:

Se acepta la propuesta, considerando que aparte de los 6 contactos el equipo ofertado cuente con un protector de línea telefónica

2. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 73, en lo solicitado en esta partida, referente a 6 contactos 4 prot /2 regulados full power 10, entendemos que se refiere a 4 con protección de baterías y 2 regulados con supresor de picos, ¿es correcta nuestra apreciación?

RESPUESTA:

Es correcta su apreciación, se refiere a que el equipo en total debe contar con 6 contactos, 4 de ellos deberán ser con protección de baterías y dos de ellos sin la protección de las baterías.

3. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 75, en lo solicitado en esta partida, referente a 6 contactos 4 prot /2 regulados full power 10, entendemos que se refiere a 4 con protección de baterías y 2 regulados con supresor de picos ¿es correcta nuestra apreciación?

RESPUESTA:

Ya fue contestada en la pregunta # 2

4. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 87, respecto a no break fuente de respaldo la dependencia solicita 4 contactos a batería, 4 contactos a supresor ¿podemos ofertar un equipo que cuente solo con 6 contactos protegidos? ¿Se acepta nuestra propuesta?

RESPUESTA:

No se acepta su propuesta, el equipo descrito en esa partida se refiere a que el equipo debe tener cuatro contactos de salida todos ellos regulados con protección de las baterías.

5. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 90, respetuosamente solicitamos a la dependencia nos indique la capacidad solicitada en el no-break fuente de respaldo.

RESPUESTA:

La debe contestar el área usuaria debido a que se desconoce que va a conectar

6. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 99, ¿podemos ofertar un equipo que tenga 8 contactos, 4 protegidos a batería y 4 con supresión de picos? ¿Se acepta nuestra propuesta?

RESPUESTA:

No se acepta su propuesta, se requiere de un equipo de la capacidad mencionada con los 6 contactos regulados y con protección de las baterías

7. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 121, respetuosamente ¿nos podría indicar la convocante a que se refiere con software de monitoreo micro cr1000 de 24v características y propósito?

RESPUESTA:

Lo solicitado en la partida 121 se refiere a un no break con cuatro contactos regulados y con protección de baterías, que cuente con software de monitoreo.

8. PREGUNTA:

Respecto del Anexo Técnico, Partida 121, respetuosamente ¿nos podría indicar la convocante a que se refiere con software de monitoreo micro cr1000 de 24v características y propósito?

RESPUESTA:

Ya fue contestada en pregunta # 8

9. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 1, podemos ofertar un equipo que cubra las especificaciones técnicas solicitadas, y que tenga las siguientes dimensiones: 20.9"x17.8"x18.7 (530.86x452.14 x474.98 mm) y de peso 18.59 kg (41 libras), ya que las dimensiones y peso solicitado están enfocadas únicamente a una marca, lo cual limita la libre participación

RESPUESTA:

La debe contestar el usuario. O bien por parte de la DTIC se acepta la propuesta

10. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 5573, nos podría indicar la convocante si el equipo solicitado es monocromático únicamente o lo requieren de color?

RESPUESTA:

La debe contestar el usuario.

11. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 69, nos podría indicar la convocante la velocidad del equipo solicitado en esta partida? y el tamaño de impresión?

RESPUESTA:

La debe contestar el usuario. O bien podemos proponer las características nosotros

12. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 84, ¿podemos ofertar un equipo con resolución de 9600 x 600 PPP?

RESPUESTA:

No se acepta su propuesta se deberán ajustar a la resolución de 1200 X 1200 PPI

13. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 100, nos podría indicar la convocante si el equipo requerido en esta partida es monocromático o de color, y si la expansión de memoria es a 1028 Mb, ya que creemos que existe un error en lo solicitado?

RESPUESTA:

Se trata de una impresora monocromatica

14. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 111, nos podría indicar la convocante si el equipo solicitado lo requieren en impresión láser ó de inyección de tinta? e indicarnos la resolución solicitada, ya que creemos que existe un error en lo solicitado

RESPUESTA:

Se trata de una impresora de tecnología de inyección de tinta, la cual debe tener una resolución de hasta 1200 X 1200

15. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 115, nos podría indicar la convocante el tamaño de papel para el equipo solicitado?

RESPUESTA:

El equipo ofertado debe ser capaz de manejar papel tamaño carta, oficio, A4, B4, sobres, papel fotográfico brillante

16. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 126, debemos entender que la marca señalada en esta partida es únicamente de referencia, ya que de lo contrario al solicitar en específico una marca, están limitando la libre participación y apoyando indirectamente un monopolio.

RESPUESTA:

Se trata de una impresora de inyección de tinta a color que tenga la capacidad de 32 PPM en negro y 31 PPM a color, que maneje papel tamaño carta, oficio, A4, B4, sobres, papel fotográfico brillante, que sea compatible con Windows XP, Vista, W7 y MAC OS.

17. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 165, debemos entender que la marca señalada en esta partida es únicamente de referencia, ya que de lo contrario al solicitar en específico una marca, están limitando la libre participación y apoyando indirectamente un monopolio

RESPUESTA:

Se refiere a una impresora de tecnología laser, con bandeja para 250 hojas, que tenga función de impresión dúplex, con una resolución de 1200 X 1200 ppm, que soporte papel tipo, carta, oficio, A4, B4, con conexión USB y que sea compatible con los sistemas operativos Windows XP, Vista, W7 y MAC OS. Que imprima 25 ppm

Al respecto, el oferente **SISTEMAS DE IMPRESIÓN DIGITAL, S.A. DE C.V.**, manifestó:

18. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 1, se solicita escáner 600x600x2pi 24 bits, y solicitan dimensiones específicas del equipo así como peso, lo cual hace referencia a una sola marca y modelo específico, ¿Aceptaría la convocante se pueda ofertar mínimo escáner de 600x600 dpi? y que las dimensiones y peso puedan ser similares pero no iguales a las solicitadas?

RESPUESTA:

Se acepta la propuesta, siempre y cuando cumpla con las características de resolución, opciones de conectividad y la capacidad de memoria

19. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 1, se solicita escáner 600x600x2pi 24 bits, y solicitan dimensiones específicas del equipo así como peso, lo cual hace referencia a una sola marca y modelo específico, ¿Aceptaría la convocante se pueda ofertar mínimo escáner de 600x600 dpi? y que las dimensiones y peso puedan ser similares pero no iguales a las solicitadas?

RESPUESTA:

Se acepta la propuesta, siempre y cuando cumpla con las características de resolución, opciones de conectividad y la capacidad de memoria

20. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 6, el plotter solicitado hace referencia a una marca y modelo muy específica, con la finalidad de que la convocante pueda tener más opciones y no se limite a una sola marca, solicitamos amablemente que en el campo de memoria, acepten que la memoria máxima a expandir sea hasta 384 MB o ponerlo en un rango abierto (de 300 MB hasta 416), siempre y cuando se cumpla con la memoria estándar que llevará el plotter al momento de la entrega (160 MB). La ranura EIO, es característica específica de esta marca y modelo de plotter para expandir su memoria, en caso de que se oferte otra marca, esta ranura, no resulta aplicable, ¿Aceptaría la convocante que la ranura EIO sea opcional?

RESPUESTA:

La debe contestar el usuario

21. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 84, no se especifica la velocidad en impresiones por minuto podrían especificarla por favor, así mismo le solicito a la convocante si podría dejar abierto el rango de memoria máxima (ej 512 hasta 640) siempre y cuando se cumpla con la memoria mínima solicitada, esto con la finalidad de que más marcas puedan participar.

RESPUESTA:

La velocidad de impresión es de 21 ppm, se acepta que la cantidad máxima de memoria sea como mínimo 512 MB

22. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 85, mencionan consumos de energía específicos estos consumos sólo aplican para una marca y modelo, ¿podría la convocante aceptar la propuesta siempre y cuando el equipo cuente con modo de ahorro de energía?

RESPUESTA:

Se acepta su propuesta

23. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 100, no se especifica la velocidad en impresiones por minuto podrían especificarla por favor, así mismo le solicito a la convocante si podría dejar abierto el rango de memoria máxima (ej 768 MB hasta 1,280MB) siempre y cuando se cumpla con la memoria mínima solicitada, esto con la finalidad de que más marcas puedan participar.

RESPUESTA:

La velocidad de impresión para el equipo solicitado es de 25 ppm, el rango de memoria va de 256MB hasta los 1280 MB

24. PREGUNTA: Respecto del Anexo Técnico, Partida 198, se hace referencia a un peso específico en libras que debe tener el equipo, ¿acepta la convocante se oferte algún equipo, aunque no cumpla con este peso específicamente?

RESPUESTA:

Puede ser ofertado un equipo que sea de otro peso, siempre y cuando cumpla con las características solicitadas de velocidad de impresión, tamaño de papel, conectividad, memoria y compatibilidad indicados en el anexo