

Consultas Realizadas

Licitación 285784 - ADQUISICION DE CIRCUITO PARA VENTILADORES Y FILTRO ANTIBACTERIANO

Consulta 1 - Ítem 3 Circuito para respirador adulto

| Consulta | Fecha de Consulta | 20-01-2015 |
|--|-------------------|------------|
| Al solicitar que las tubuladuras deberán ser libre de latex se necesita una nota del fabricante que avale dicha solicitud de la convocante | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 02-02-2015 |
|--|--------------------|------------|
| En caso de que la información se no sea detallada en el catálogo del ítem ofertado, será necesaria nota del Fabricante | | |

Consulta 2 - Ítem 3 Circuito para respirador adulto

| Consulta | Fecha de Consulta | 20-01-2015 |
|---|-------------------|------------|
| Los circuitos tiene que tener una línea de presión para aquellos respiradores que lo requieran? | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 02-02-2015 |
|--|--------------------|------------|
| Las especificaciones técnicas del ítem son requerimientos mínimos, se aceptaran ofertas superiores | | |

Consulta 3 - Ítem 1 Circuito para respirador neonatal

| Consulta | Fecha de Consulta | 20-01-2015 |
|--|-------------------|------------|
| Atendiendo a que el MSP cuenta con bases instaladas de calentadores MR410 aproximadamente 10 unidades, en algunos centros; se debería de entregar por parte de la empresa adjudicada Bases MR850 que son humidificadores servocontrolados la cantidad de 10 unidades para reemplazar estas bases(MR410) que no pueden ser utilizados con los circuitos calentados. | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 02-02-2015 |
|--|--------------------|------------|
| Adecuarse a lo solicitado en el Pliego de Bases y Condiciones. | | |

Consulta 4 - Ítem 1 Circuito para respirador neonatal

| Consulta | Fecha de Consulta | 20-01-2015 |
|--|-------------------|------------|
| Al decir control de humedad interno se refieren al alambre calentador helicoidal (espiral) que permite un calentamiento uniforme de las tubuladuras? | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 02-02-2015 |
|--|--------------------|------------|
| Se aclara que se refiere al alambre calentador helicoidal (espiral) o algun sistema similar compatible con los equipos pertenecientes al MSP y BS. | | |

Consulta 5 - Ítem 1 Circuito para respirador neonatal

| Consulta | Fecha de Consulta | 20-01-2015 |
|--|-------------------|------------|
| Al solicitar que las tubuladuras deberán ser libre de latex se necesita una nota del fabricante que avale dicha solicitud de la convocante | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 02-02-2015 |
|--|--------------------|------------|
| En caso de que la información se no sea detallada en el catálogo del ítem ofertado, será necesaria nota del Fabricante | | |

Consulta 6 - Ítem 1 Circuito para respirador neonatal

| Consulta | Fecha de Consulta | 20-01-2015 |
|---|-------------------|------------|
| La conexión en Y deberá ser giratorio para una mejor manipulación del circuito en los pacientes neonatales? | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 02-02-2015 |
|---|--------------------|------------|
| Las especificaciones tecnicas del item son requerimientos minimos, se aceptaran ofertas superiores. | | |

Consulta 7 - Ítem 1 Circuito para respirador neonatal

| Consulta | Fecha de Consulta | 20-01-2015 |
|--|-------------------|------------|
| La cámara humidificadora deberá contar con el mecanismo de flotación dual: flotadores independientes entre si asegurando un nivel constantes de agua en el interior de la cámara, para evitar que el modulo humidificador (base) se recaliente y se queme? | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 02-02-2015 |
|---|--------------------|------------|
| Las especificaciones tecnicas del item son requerimientos minimos, se aceptaran ofertas superiores. | | |

Consulta 8 - Ítem 1 Circuito para respirador neonatal

| Consulta | Fecha de Consulta | 20-01-2015 |
|--|-------------------|------------|
| Los circuitos tiene que tener una línea de presión para aquellos respiradores que lo requieran, ejemplo Newport? | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 02-02-2015 |
|--|--------------------|------------|
| Se aclara que se solicitan circuitos que tengan compatibilidad con equipos pertenecientes al MSP y BS. | | |

Consulta 9 - ITEM 2 Circuitos para respirador pediátrico

| Consulta | Fecha de Consulta | 20-01-2015 |
|--|-------------------|------------|
| Al decir control de humedad interno se refieren al alambre calentador helicoidal (espiral) que permite un calentamiento uniforme de las tubuladuras? | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 02-02-2015 |
|--|--------------------|------------|
| Se aclara que se refiere al alambre calentador helicoidal (espiral) o algun sistema similar compatible con los equipos pertenecientes al MSP y BS. | | |

Consulta 10 - ITEM 2 Circuitos para respirador pediátrico

| Consulta | Fecha de Consulta | 20-01-2015 |
|---|-------------------|------------|
| Al solicitar que las tubuladuras deberán ser libre de latex se necesita una nota del fabricante que avale dicha solicitud de la convocante. | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 02-02-2015 |
|---|--------------------|------------|
| En caso de que la información se no sea detallada en el catálogo del ítem ofertado, será necesaria nota del Fabricante. | | |

Consulta 11 - ITEM 2 Circuitos para respirador pediátrico

| Consulta | Fecha de Consulta | 20-01-2015 |
|--|-------------------|------------|
| La cámara humidificadora deberá contar con el mecanismo de flotación dual: flotadores independientes entre si asegurando un nivel constantes de agua en el interior de la cámara, para evitar que el modulo humidificador (base) se recaliente y se queme? | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 02-02-2015 |
|---|--------------------|------------|
| Las especificaciones tecnicas del item son requerimientos minimos, se aceptaran ofertas superiores. | | |

Consulta 12 - ITEM 2 Circuitos para respirador pediátrico

| Consulta | Fecha de Consulta | 20-01-2015 |
|--|-------------------|------------|
| Los circuitos tiene que tener una línea de presión para aquellos respiradores que lo requieran, ejemplo Newport? | | |

| Respuesta | Fecha de Respuesta | 02-02-2015 |
|--|--------------------|------------|
| Se aclara que se solicitan circuitos que tengan compatibilidad con equipos pertenecientes al MSP y BS. | | |