

Consultas Realizadas

Licitación 445804 - LPN Nº 78/2024 "ADQUISICIÓN DE MEDICAMENTOS PARA EL PROGRAMA DE PREVENCIÓN DE FIBROSIS QUÍSTICA Y RETARDO MENTAL - MSPYBS".

Consulta 1 - ítem 6. EE.TT. página 28/50

Consulta	Fecha de Consulta	19-09-2024
A la convocante: en donde dice: Descripción: Nebulizador ultrasónico, debe decir: Nebulizador de mano/Portátil.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	09-10-2024
Ajustarse a la última versión del Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 2 - Especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	07-10-2024
Para el Ítem 2 - Tobramicina. Lo solicitado en presentación de entrega solo limita la participación de potenciales oferentes. Solicitamos amablemente a la convocante aceptar PRESENTACIÓN DE ENTREGAS: Ampollas, sin establecer las cantidades por cajas, no siendo este un requisito técnicamente indispensable.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	18-10-2024
Ajustarse a la última versión del Pliego de Bases y Condiciones. La Tobramicina está indicada en el tratamiento de larga duración de infecciones pulmonares crónicas debidas a Pseudomonas aeruginosa en pacientes de 6 años de edad o mayores de con fibrosis quística (FQ). La dosis diaria recomendada para adultos y niños es de una ampolla 300mg dos veces al día durante 28 días, es decir 56 ampollas mensuales, la presentación de 56 ampollas facilitaría la entrega adecuada a cada paciente y el mantenimiento de la cadena de frío requerido para el medicamento.		

Consulta 3 - Especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	07-10-2024
Ítem 2 - Tobramicina: Se solicita a la convocante aceptar presentación: AMPOLLA o FRASCO indistintamente ya que la presentación no influye en la calidad del producto.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	18-10-2024
Ajustarse a la última versión del Pliego de Bases y Condiciones. La Tobramicina debe emplearse por vía inhalatoria y no debe administrarse por vía parenteral, y su presentación debe ser en ampollas, ya que la misma viene cerrada herméticamente, asegurando la conservación del antibiótico inhalado.		

Consulta 4 - Especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	07-10-2024
Item 4 - Levotiroxina: Se solicita amablemente a la convocante modificar la presentación de entrega a BLISTER sin especificar la cantidad ya que esto no resulta ser un requisito técnicamente indispensable, limitando innecesariamente la participación de potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-10-2024
Ajustarse a la última versión del Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 5 - Sistema de abastecimiento

Consulta	Fecha de Consulta	07-10-2024
Sugerimos a la entidad aplicar el sistema de abastecimiento simultáneo con el fin de asegurar la provisión recayendo la responsabilidad en más de un proveedor.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-10-2024
Ajustarse a la última versión del Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 6 - Item 4 - Levotiroxina

Consulta	Fecha de Consulta	07-10-2024
El precio referencial establecido se encuentra por debajo del precio actual de mercado. Solicitamos a la entidad subir al menos un 30% de lo establecido actualmente.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-10-2024
Ajustarse a la última versión del Pliego de Bases y Condiciones. Se procedió a la verificación del precio realizado en el Análisis de Precio de fecha 20 de marzo del 2024 y el complemento del Análisis de Precio 08 de agosto del 2024, y que lo actuado en dicho análisis se encuentra acorde a lo establecido en la Resolución DNCP N° 454/24, como así también, a lo relacionado en el Art. 4 de la ley 7021/03, en la cual se establece los Principios de Economía, Eficacia y Eficiencia según los cuales las necesidades públicas deben ser satisfechas con la oportunidad, calidad y costo que aseguren al Estado Paraguay las mejores condiciones, sujetándose a disposiciones de racionalidad, austeridad y disciplina presupuestaria y que se encuentran respaldada en el Dictamen DOC N° 140/2024, se ratifican y mantienen iguales.		

Consulta 7 - Experiencia

Consulta	Fecha de Consulta	07-10-2024
La convocante establece que se puede demostrar experiencia de MEDICAMENTOS Y DISPOSITIVOS no aclarando si la experiencia en facturaciones/contratos de dispositivos también respaldará a las ofertas de medicamentos. Esta falta de aclaración o diferenciación podría generar inconvenientes a los potenciales oferentes y la entidad podría recibir ofertas de proveedores no calificados para el rubro específico (Medicamentos o Dispositivos Médicos)		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-10-2024
Ajustarse a la última versión del Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 8 - Muestras

Consulta	Fecha de Consulta	07-10-2024
Se solicita a la entidad aclarar bajo que normativa vigente solicitan los datos para las muestras: - "Las muestras deberán llevar impresa: marca, origen, fabricante, N° de Lote, procedencia y vencimiento"		
Respuesta	Fecha de Respuesta	18-10-2024
Se aclara que bajo la Norma MERCOSUR/GMC/RES N° 23/95.		

Consulta 9 - ITEM 6

Consulta	Fecha de Consulta	08-10-2024
Solicitamos aclarar si lo solicitado para este ITEM es Nebulizador ultrasónico o Nebulizador de mano/Portátil		
Respuesta	Fecha de Respuesta	18-10-2024
Ajustarse a la última versión del Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 10 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - ITEM 6 NEBULIZADOR PORTATIL

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
Solicitamos a la Convocante aceptar equipo sin compresor de aire, sino la tecnología de ultima generación, por malla de vibración de alta frecuencia (ultrasónica) en lugar de un compresor tradicional, por ende no hay presión de funcionamiento ni el flujo de funcionamiento.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	18-10-2024
<p>Ajustarse a la última versión del Pliego de Bases y Condiciones. Los nebulizadores con compresor están compuestos por una fuente de aire a presión. El compresor produce una fuente de gas que penetra a presión en el nebulizador, produciendo una aspiración del líquido más eficiente, evita la pérdida del medicamento durante la espiración ya que utiliza flujos unidireccionales durante la fase inspiratoria, bloqueando el escape y desperdicio de la droga, utilizando la pieza adecuada.</p> <p>Los nebulizadores con compresor producen partículas de aerosol más grandes y consistentes, lo que es crucial para la entrega efectiva de antibióticos a las vías respiratorias. Estas partículas más grandes pueden ser más eficaces para alcanzar las áreas afectadas en los pulmones, especialmente en patología como la fibrosis quística.</p> <p>Los nebulizadores con compresor son más compatibles con una amplia gama de medicamentos, incluidos los antibióticos. Algunos antibióticos pueden ser sensibles al calor y la vibración, lo que puede ocurrir en los nebulizadores ultrasónicos. Los nebulizadores con compresor, al no calentar el medicamento, preservan la integridad de los fármacos, asegurando que mantengan su eficacia.</p>		

Consulta 11 - ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 6 NEBULIZADOR PORTATIL

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
Solicitamos a la Convocante aceptar equipo que permita un auto stop de 20 min., a fin de dar mayor oportunidad de participación a los oferentes.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	18-10-2024
Ajustarse a la última versión del Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 12 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - ITEM 6 NEBULIZADOR PORTATIL

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2024
Solicitamos a la Convocante aceptar equipo nebulizador que cuenten con batería (pilas) AA, a fin de brindar mayor oportunidad de participación a los oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-10-2024
Ajustarse a la última versión del Pliego de Bases y Condiciones. Los nebulizadores portátiles a pilas tienen una duración de batería limitada, lo que podría ser problemático para los pacientes con fibrosis quística que requieren tratamientos frecuentes y prolongados. La falta de una fuente de energía constante podría comprometer la adherencia al tratamiento. Los dispositivos a pilas suelen tener una vida útil más corta. Esto puede ser una preocupación, dado que los pacientes con fibrosis quística dependen de sus nebulizadores para una terapia continua. Los nebulizadores a pilas pueden no generar una nebulización tan constante y controlada como los modelos más tradicionales, lo que podría afectar la calidad del aire y la efectividad del tratamiento.		

Consulta 13 - Version 3 del PBC - ESPECIFICACIONES TECNICAS - ITEM 6 Nebulizador Portátil

Consulta	Fecha de Consulta	15-10-2024
Solicitamos a la Convocante aceptar equipo sin compresor de aire, sino la tecnología de última generación, por malla de vibración de alta frecuencia (ultrasónica) en lugar de un compresor tradicional, por ende no hay presión de funcionamiento ni el flujo de funcionamiento. Así también solicitamos a la Convocante aceptar equipo que permita un auto stop de 20 min., y equipo nebulizador que cuenten con batería (pilas) AA, a fin de brindar mayor oportunidad de participación a los oferentes y evitar el direccionamiento hacia una marca específica		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-11-2024
Ajustarse a la última versión del Pliego de Bases y Condiciones. Los nebulizadores con compresor están compuestos por una fuente de aire a presión. El compresor produce una fuente de gas que penetra a presión en el nebulizador, produciendo una aspiración del líquido más eficiente, evita la pérdida del medicamento durante la espiración ya que utiliza flujos unidireccionales durante la fase inspiratoria, bloqueando el escape y desperdicio de la droga, utilizando la pieza adecuada. Los nebulizadores con compresor producen partículas de aerosol más grandes y consistentes, lo que es crucial para la entrega efectiva de antibióticos a las vías respiratorias. Estas partículas más grandes pueden ser más eficaces para alcanzar las áreas afectadas en los pulmones, especialmente en patología como la fibrosis quística. Los nebulizadores con compresor son más compatibles con una amplia gama de medicamentos, incluidos los antibióticos. Algunos antibióticos pueden ser sensibles al calor y la vibración, lo que puede ocurrir en los nebulizadores ultrasónicos. Los nebulizadores con compresor, al no calentar el medicamento, preservan la integridad de los fármacos, asegurando que mantengan su eficacia. Los nebulizadores portátiles a pilas tienen una duración de batería limitada, lo que podría ser problemático para los pacientes con fibrosis quística que requieren tratamientos frecuentes y prolongados. La falta de una fuente de energía constante podría comprometer la adherencia al tratamiento. Los dispositivos a pilas suelen tener una vida útil más corta. Esto puede ser una preocupación, dado que los pacientes con fibrosis quística dependen de sus nebulizadores para una terapia continua. Los nebulizadores a pilas pueden no generar una nebulización tan constante y controlada como los modelos más tradicionales, lo que podría afectar la calidad del aire y la efectividad del tratamiento.		

Consulta 14 - Precios referenciales

Consulta	Fecha de Consulta	17-10-2024
Solicitamos a la convocante verificar los precios referenciales del presente llamado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-11-2024
Se procedió a la verificación del precio realizado en el Análisis de Precio de fecha 20 de marzo del 2024 y el complemento del Análisis de Precio 08 de agosto del 2024, y que lo actuado en dicho análisis se encuentra acorde a lo establecido en la Resolución DNCP N° 454/24, como así también, a lo relacionado en el Art. 4 de la ley 7021/03, en la cual se establece los Principios de Economía, Eficacia y Eficiencia según los cuales las necesidades públicas deben ser satisfechas con la oportunidad, calidad y costo que aseguren al Estado Paraguayo las mejores condiciones, sujetándose a disposiciones de racionalidad, austeridad y disciplina presupuestaria y que se encuentran respaldada en el Dictamen DOC N° 140/2024, se ratifican y mantienen iguales.		

Consulta 15 - Experiencia

Consulta	Fecha de Consulta	02-12-2024
Se solicita amablemente a la convocante aclarar si la experiencia requerida puede ser solo en medicamentos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-12-2024
Ajustarse a la última versión del Pliego de Bases y Condiciones. La misma dice claramente "Demostrar la experiencia en provisión de MEDICAMENTOS Y/O DISPOSITIVOS MÉDICOS, según corresponda al producto que oferten".		

Consulta 16 - Especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	02-12-2024
Para el producto levotiroxina. Se solicita aceptar también los productos biranurados, lo solicitado limita la participación de potenciales oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-12-2024
Ajustarse a la última versión del Pliego de Bases y Condiciones. La palabra ranurada no limita la cantidad de ranuras que debe tener el comprimido, al contrario, amplía la participación.		

Consulta 17 - Composición de precios

Consulta	Fecha de Consulta	02-12-2024
Favor aclarar que la estructura solicitada es la mínima, además, tener en cuenta que adecuarse a lo solicitado depende del tipo de empresa		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-12-2024
Ajustarse a la última versión del Pliego de Bases y Condiciones. La estructura de costos es mínima y debe contener lo siguiente; Costo de producción / Importación; Gastos Administrativos; Gastos de Distribución y Comercialización; Otros Gastos; Impuestos; Utilidad. Adicionalmente el oferente podrá incorporar otros componentes de acuerdo a la naturaleza de su empresa para lo cual deberá establecer los montos en moneda local y explicar la incidencia de los mismos en el costo del precio.		