

Consultas Realizadas

Licitación 385054 - LPN SBE 56-21 ADQUISICION DE KITS DE PCR PARA DETECCION DE SARS-COV-2 (COVID-19) CON PROVISION DE EQUIPOS EN LA MODALIDAD DE COMODATO PARA EL LABORATORIO DEL HOSPITAL CENTRAL Y AREA INTERIOR DEL IPS

Consulta 1 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
<p>Se solicita a la convocante poder ofertar un solo equipo que realiza la extracción, amplificación, y detección de ácidos nucleicos para realizar pruebas de SARS-CoV-2 por PCR en tiempo real, utilizando un kit de reactivos que incluya todo lo necesario para realizar la prueba, desde la preanalítica hasta la emisión de resultado. Una vez iniciado el test, no se requiere intervención del operador hasta finalizar la determinación. Al finalizar la determinación, el instrumento realiza la interpretación y emisión de resultado. El tiempo máximo requerido es de 45 minutos para el procesamiento de muestra y resultado emitido.</p> <p>En comparación a lo que hoy día solicita la Institución, es mucho más ventajosa en términos de menor espacio físico (mesada de 70 cm de ancho x 50 cm de fondo), rapidez en resultados (45 min), sencillez de operación (desde inicio a fin de la PCR no requiere intervención del operario). Para su referencia actualmente prestigiosos laboratorios paraguayos lo utilizan, y este equipo es utilizado en USA, Canada, Mexico, Brasil, Colombia, Argentina, entre otros.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5		

Consulta 2 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
<p>Se solicita a la convocante poder ofertar un solo equipo que realiza la extracción, amplificación, y detección de ácidos nucleicos para realizar pruebas de SARS-CoV-2 por PCR en tiempo real, utilizando un kit de reactivos que incluya todo lo necesario para realizar la prueba, desde la preanalítica hasta la emisión de resultado. Una vez iniciado el test, no se requiere intervención del operador hasta finalizar la determinación. Al finalizar la determinación, el instrumento realiza la interpretación y emisión de resultado. El tiempo máximo requerido es de 45 minutos para el procesamiento de muestra y resultado emitido.</p> <p>En comparación a lo que hoy día solicita la Institución, es mucho más ventajosa en términos de menor espacio físico (mesada de 70 cm de ancho x 50 cm de fondo), rapidez en resultados (45 min), sencillez de operación (desde inicio a fin de la PCR no requiere intervención del operario). Para su referencia actualmente prestigiosos laboratorios paraguayos lo utilizan, y este equipo es utilizado en USA, Canada, Mexico, Brasil, Colombia, Argentina, entre otros.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5		

Consulta 3 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
Lote 1 - Lote 2 Lotes 3 La identificación de SARS-Co V-2 se deberá llevar a cabo mediante la reacción en Cadena de la Polimerasa utilizando Oligonucleótidos específicos y sondas marcadas con Fluorescencia que hibriden con una región diana conservada con principal énfasis en detección de los Genes E y N y RdRP (obligatorio los tres) y ORF1 (opcional a o b). Se consulta lo siguiente: 1- Podrá presentarse un kit con detección de los genes N y ORF1ab? 2- La detección de los genes tendrá que ser obligatoriamente los Genes E y N y RdRP? 3- Solicitan el gen ORF1 (opcional a o b). Podrá ofertarse el gen ORF1ab?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5		

Consulta 4 - PLAN DE ENTREGA

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
Lote 1 - Lote 2 Lotes 3 5- Al igual que los Kits a ser adquiridos, todos los insumos y productos requeridos para la puesta en marcha de los procedimientos, deberán tener una vigencia mínima de 12 meses, la misma se computara desde la fecha de entrega. Se consulta lo siguiente: Aceptaran kits con fecha de vencimiento con vigencia mínima de 8 meses, desde su fecha de fabricación??		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
El oferente deberá remitirse al Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 5 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
Equipos Accesorios y Requerimientos para la puesta en marcha de cada uno de los lotes El PBC solicita 5- Incluir 1 (una) Cabina de Bioseguridad de Clase II tipo A2 certificada cada año mientras dure el contrato, por una empresa autorizada; (Dimensión exterior: a) Ancho: Mínimo 70 cm Máximo 130 cm b) Profundidad: Mínimo 65 cm Máximo 80 cm c) Altura: Mínimo sin soporte 120 cm. Con soporte graduable y móvil) y 2 (dos) Cabinas de preparación de reactivos (Workstation). Se consulta lo siguiente: 1- - Para el soporte de la Cabina de bioseguridad, que implica que sea graduable y si es un requisito obligatorio? 2- - Que características debe tener la Cabina de Preparación de reactivos? Se refieren a una cabina de PCR?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5		

Consulta 6 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
Equipos Accesorios y Requerimientos para la puesta en marcha de cada uno de los lotes El PBC solicita 13- Microcontenedores para transporte de muestras. Cantidad mínima de 20 unidades, el cual podrá ser aumentado a solicitud del Administrador del Contrato según necesidad. Se solicita aclarar características de Microcontenedores de transporte de muestra. Cual es el uso del mismo?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5		

Consulta 7 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
<p>Equipos Accesorios y Requerimientos para la puesta en marcha de cada uno de los lotes</p> <p>El PBC solicita 14- Adecuación edilicia del laboratorio, con división por área (Extracción, Sala PCR, Preparación de reactivos) con lámparas UV tipo C, provisión de exclusas (mínimo tres), bachas, y todo mobiliario para la ubicación adecuada de los equipos en comodato. Deberá realizar el cambio correspondiente de toda la red eléctrica a fin de evitarse averías en los Equipos (Biomédicos o Informáticos) proveídos en comodato; trabajos de fontanería con adecuación según requerimiento, refrigeración de todas la áreas, extractores según requerimiento de bioseguridad, Se solicita aclarar a que se refieren con provisión de exclusas y dar mas características técnicas sobre las mismas. Cuanto tiempo se dispondrá para la adecuación del laboratorio?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
<p>El oferente deberá remitirse al Pliego de Bases y Condiciones.</p>		

Consulta 8 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
<p>Plan de Entrega (Bienes)</p> <p>Cantidades mínimas: La primera Orden de Entrega será emitida dentro de los 8 (ocho) días corridos posteriores a la firma del contrato y corresponderá al 20 % de la mínima, con plazo de entrega de 8 (ocho) días corridos a partir de la recepción por el proveedor; el saldo con plazos de entrega de 10 (diez) días corridos a partir de la recepción de la Orden de Entrega por el proveedor</p> <p>Debido al tiempo necesario para adecuación del laboratorio, podrán extender a 30 días el plazo de entrega para la primera orden de entrega?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
<p>El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5</p>		

Consulta 9 - Sección 7. CAPACIDAD FINANCIERA

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
<p>Ratio de Liquidez (activo corriente / pasivo corriente): Deberá ser igual o mayor que 1,15 en promedio, en los años 2017, 2018 y 2019.</p> <p>Solicitamos amablemente a la Convocante incluir el año 2020 dentro del espectro a analizar el ratio liquidez. De está manera</p> <p>Ratio de Liquidez (activo corriente / pasivo corriente): Deberá ser igual o mayor que 1,15 en promedio, en los años 2017, 2018, 2019 y 2020.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
<p>El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5</p>		

Consulta 10 - Sección 7. CAPACIDAD FINANCIERA

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
<p>Solicitamos amablemente a la Convocante incluir el año 2020 dentro del espectro a analizar el Endeudamiento y Rentabilidad. De esta manera</p> <p>Endeudamiento (pasivo total / activo total): No deberá ser mayor a 0,80 en promedio, de los años 2017, 2018, 2019 y 2020</p> <p>Rentabilidad: Porcentaje de utilidad después de impuestos o pérdida no deberá ser negativo en promedio de los años 2017, 2018, 2019 y 2020.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
<p>El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5</p>		

Consulta 11 - Sección 7. CAPACIDAD FINANCIERA

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
<p>Solicitamos amablemente a la convocante para el cálculo de Capital Operativo utilizar el año 2020. Quedando de esta manera</p> <p>Capital Operativo (activo corriente pasivo corriente): El oferente, deberá poseer un capital positivo y no inferior al 15 % (quince por ciento) del monto total de la oferta, lo cual será corroborado por medio del Balance General del último año (2020) pudiendo completar dicho porcentaje con la presentación de certificado de una entidad financiera calificada que demuestre la disponibilidad de línea de crédito suficiente para justificar el porcentaje mencionado</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
<p>El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5</p>		

Consulta 12 - Sección 8. Experiencia Requerida

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
<p>Solicitamos amablemente a la convocante realizar una ampliación con el objetivo de lograr mayor participación y obtener mejores resultados en la subasta para la convocante.</p> <p>Mostrar la experiencia en la provisión de reactivos para laboratorio con equipos en comodato con Contratos/ dispositivos médicos o equipamientos biomédicos y/o Facturas a instituciones públicas o privadas por un monto equivalente al 50 % como mínimo del monto total ofertado en la presente licitación, dentro de los últimos: 5 (cinco) (2016 2017 2018 2019 2020) años. En caso de lograr el porcentaje requerido, en uno o en más años, que correspondan a los años establecidos en el presente punto, el mismo será considerado como valedero para la participación.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
<p>El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5</p>		

Consulta 13 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y SUMINISTROS REQUERIDOS 1. EE.TT

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
Solicitamos amablemente a la convocante realizar el cambio de, más abajo expuesto.		
a) Criterios Generales solicitados para tres lotes (Lote 1 - Lote 2 - Lote 3)		
6- Los Equipos en Comodato no deberán tener una fecha de fabricación superior a 15 (quince) meses al momento de la presentación de la oferta (se presentará documentos de origen que demuestren año de fabricación)		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
El oferente deberá remitirse al Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 14 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y SUMINISTROS REQUERIDOS 1. EE.TT

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
b) Equipos - Accesorios y Requerimientos para la puesta en marcha de cada uno de los lotes:		
Solicitamos amablemente a la convocante		
5- Incluir 1 (una) Cabina de Bioseguridad de Clase II tipo A2 certificada cada año mientras dure el contrato, por una empresa autorizada; (Dimensión exterior: a) Ancho: Mínimo 66 cm Máximo 130 cm b) Profundidad: Mínimo 60 cm Máximo 80 cm c) Altura: Mínimo sin soporte 120 Mínimo Con soporte graduable y móvil) y 2 (dos) Cabinas de preparación de reactivos (Workstation).		
6- Las cabinas deberán contar con UPS y estabilizador de tensión.		
13- Deberá incluir		
- 2 Congeladores de -20°C con UPS		
- 2 Heladera con UPS		
- 2 Vortex con UPS		
- 1 Microcentrifugas spin compatible con los consumibles proveídos (tubos de PCR, placas, strips, etc), tubos, gradillas de acuerdo al sistema operativo del equipo con UPS.		
-1 Microcentrifugas para tubos eppendorf de 1,5 - 2 ml con UPS		
- Microcontenedores para transporte de muestras. Cantidad mínima de 20 unidades, el cual podrá ser aumentado a solicitud del Administrador del Contrato según necesidad		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
El oferente deberá remitirse al Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 15 - EXPERIENCIA REQUERIDA

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
Solicitamos incluir a la convocante ampliar en demostracion de experiencia en equipamiento medico, insumos, medicamentos, reactivos y/o facturas a instituciones publicas o privadas por un monto equivalente al 50% como minimo del monto total ofertado en la presente licitacion.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5		

Consulta 16 - PLAN DE ENTREGAS

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
<p>Extender el tiempo de entrega a mínimo 22 días por las readecuaciones edilicias a realizar dentro del llamado. El pliego lo indica a 8 días corridos desde la firma de contrato.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
<p>El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5</p>		

Consulta 17 - 9.1 -Requisitos fundamentales para evaluar el presente criterio

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
<p>Solicitamos a la convocante abrir la documentación para Habilitación vigente como importador o Distribuidor de productos médicos, medicamentos, productos para diagnóstico in vitro otorgado por laboratorio central o DINAVISA del MSPYBS</p> <p>Certificado de Buenas Prácticas de almacenamiento y depósito, emitido por la DINAVISA o por la dirección de Registro, habilitación y control dependiente de laboratorio central del MSPYBS.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
<p>El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5</p>		

Consulta 18 - Especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
<p>En el punto 1 de Criterios Generales, dice principal énfasis en detección de los genes E y N y RdRP (obligatorio los tres) y ORF1 (opcional a o b), en este caso se entiende que se puede ofertar un kit que contenga solo los genes E, N y RdRP, o también debe estar presente el gen ORF1a o ORF1B? El kit debe contar con un control interno endógeno correspondiente a un gen humano?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
<p>El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5</p>		

Consulta 19 - especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
<p>En cuanto al punto punto 14 de Requerimientos de equipos y accesorios, teniendo en cuenta que las modificaciones y adecuaciones edilicias que se solicitan deben ser aprobadas y habilitadas por el Ministerio de Salud Pública (proceso que toma alrededor de 3 meses como mínimo), se tendrá esto en cuenta para la firma del contrato y puesta en marcha del laboratorio?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
<p>El oferente deberá remitirse al Pliego de Bases y Condiciones.</p>		

Consulta 20 - Cronograma de entrega

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
<p>Se solicita a la convocante modificar el cronograma de la primera entrega ya que por una parte solicita al proveedor la adecuación edilicia y ese proceso será de cumplimiento imposible en 8 (días corridos) posteriores a la firma del contrato.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
<p>El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5</p>		

Consulta 21 - Visita tecnica

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
Admitira la convocante "Declaracion Jurada de conocer el sitio y que cuenta con la informacion suficiente para preparar la oferta y ejecutar el contrato"?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
El oferente deberá remitirse al Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 22 - Habilitacion de Servicio Tecnico

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
No se observa el requerimiento Habilitacion de Servicio tecnico emitido por MSPYBS. La convocante admitira ofertas de empresas que no cuenten con esta Habilitacion?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5		

Consulta 23 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	12-07-2021
LOTE 1-2-3 : La identificación de SARS-Co V-2 se deberá llevar a cabo mediante la reacción en Cadena de la Polimerasa utilizando Oligonucleótidos específicos y sondas marcadas con Fluorescencia que hibriden con una región diana conservada con principal énfasis en detección de los Genes E y N y RdRP (obligatorio los tres) y ORF1 (opcional a o b) : CONSULTA: Se podría ofertar un kit que detecte los targets Orf1ab y N (Protocolo CDC HK) ?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5		

Consulta 24 - Criterios Generales solicitados para tres lotes (Lote 1 - Lote 2 Lotes 3)

Consulta	Fecha de Consulta	13-07-2021
<p>Punto 2: Donde solicitan identificación de SARS-Co V-2 se deberá llevar a cabo mediante la reacción en Cadena de la Polimerasa utilizando Oligonucleótidos específicos y sondas marcadas con Fluorescencia que hibriden con una región diana conservada con principal énfasis en detección de los Genes E y N y RdRP (obligatorio los tres) y ORF1 (opcional a o b).</p> <p>SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE: permita ofertar un sistema totalmente automatizado validado IVD, con sondas dirigidas a los genes RdRP y Gen N, con control interno. Teniendo en cuenta que estas sondas citadas están dirigidas a zonas altamente conservadoras del virus.</p> <p>Quedando de esa manera RdRP y Gen N (obligatorio los 2) y los genes E y ORF1 (opcional), solicitamos amablemente modificar esa especificación que limita a oferentes potenciales con capacidad técnica y económica para cumplir con las exigencias del Servicio.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5		

Consulta 25 - Equipos-Accesorios y Requerimientos para la puesta en marcha de cada uno de los lotes.

Consulta	Fecha de Consulta	13-07-2021
<p>Donde dice: El Oferente deberá proveer en comodato para cada lote: lote 1, lote 2, lote 3:Deberá incluir 01 (un) equipo de extracción automatizada de material genético que posea capacidad para procesar 96 muestras de manera simultánea. Deben poseer Luz UV incorporada de forma a permitir la descontaminación previa a la extracción.</p> <p>Solicitamos amablemente a la Convocante poder ofertar un Equipo de Extracción de ADN/ARN para 96 muestras/controles que no requiere luz uv interna pues posee otros mecanismos mejores para evitar las contaminaciones, SOLICITAMOS a la Convocante nos permita ofertar realizando la instalación y mantenimiento de una lámpara UV en el área de extracción de ADA/ARN.</p> <p>De esa manera no se limitaría la participación de potenciales oferentes y la libre competencia.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
<p>El oferente deberá remitirse al Pliego de Bases y Condiciones.</p>		

Consulta 26 - Equipos-Accesorios y Requerimientos para la puesta en marcha de cada uno de los lotes.

Consulta	Fecha de Consulta	13-07-2021
<p>PUNTO 1: Deberá entregarse con 2 (dos) Termocicladores en tiempo real que posean mínimamente 4 (cuatro) canales de detección (HEX, FAM, ROX, CY5); con capacidad para 96 pocillos de reacción y software de interpretación de resultados.</p> <p>Solicitamos amablemente a la Convocante poder ofertar un Sistema con Equipo Termociclador el cual dispone de 5 canales (FAM, ROX, SYBR GREEN, JOE, TAMRA, CY5, NED y VIC), con la opción de agregar otros canales según requerimientos del usuario/servicio, teniendo en cuenta que VIC es EQUIVALENTE al HEX.</p> <p>Con el propósito de dar participación a potenciales oferentes y fomentar la libre competencia entre posibles proveedores.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
<p>El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5</p>		

Consulta 27 - Especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	13-07-2021
<p>Solicitan un kit con los genes E, N y RdRP de manera obligatoria, pero no queda claro si el ORF1 también debe ser incluido o queda como opcional. Puede entenderse como que deben ser los 4 genes con opción de ofertar el ORF1 a o b?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
<p>El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5</p>		

Consulta 28 - En el punto 14. Se solicita adecuación edilicia

Consulta	Fecha de Consulta	13-07-2021
<p>NO se observan plazos para realizar la adecuación edilicia. Teniendo en cuenta que el plazo para instalación es de 15 días. Si los 15 días incluyen la adecuación edilicia parece imposible realizar el proceso en ese tiempo. La convocante tienen planos a los cuales debemos adecuarnos, considerando que los planos deben estar aprobados por el Laboratorio Central del MSPBS</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
<p>El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5</p>		

Consulta 29 - CRITERIOS GENERALES SOLICITADOS PARA LOS TRES LOTES

Consulta	Fecha de Consulta	13-07-2021
PUNTO NRO.5, Solicitan que la vigencia mínima de los kits, insumos y productos sea de 12 meses. Solicitamos a la Convocante tener en cuenta la naturaleza de los productos y disminuir la vigencia a como mínimo 6 meses desde la fecha de entrega.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
El oferente deberá remitirse al Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 30 - Contratos anteriores

Consulta	Fecha de Consulta	13-07-2021
Solicitamos a la convocante aceptar contratos de provisión de insumos y equipos biomédicos para poder contar con más ofertas que cumplan con todos los demás criterios técnicos y económicos solicitados.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-08-2021
El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 5		