**REPÚBLICA DEL PARAGUAY**

**MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL**

**“RFI”**

**Solicitud de Información (Request For Information)**

**CONSULTA PÚBLICA PARA OBTENCIÓN DE PRECIOS DE REFERENCIA EN EL MARCO DE PROCESOS PARA ADQUISICION DE REACTIVOS PARA CONTINGENCIA COVID 19 DEL MSP Y BS**

**Asunción, Paraguay**

**2020**

Contenido

1. Proyecto…………………………………………………………………………………………………………….3

2. Ojetivo de la Consulta……………………………………………………………………………………………..3

3. Mecanica de la Consulta………………………………………………………………………………………….3

4 . Informacion de Contacto………………………………………………………………………………………….3

Anexo 1 4 y 5

# Proyecto

ADQUISICIÓN DE REACTIVOS PARA CONTINGENCIA COVID19 DEL MINISTERIO DE SALUD PUBLICA Y BIENESTAR SOCIAL

# Objetivo de la Consulta

Se requiere recibir, por escrito, propuestas de precios de manera a obtener la mayor participación posible, y tener un precio referencial acorde a la situación nacional; todo esto a fin de llevar adelante procesos para “ADQUISICIÓN DE REACTIVOS PARA CONTINGENCIA COVID19 DEL MINISTERIO DE SALUD PUBLICA Y BIENESTAR SOCIAL” .

# Mecánica de la Consulta

* Aquellos interesados en participar, deberán enviar sus propuestas y cotizaciones; a más tardar el día 28 de julio de 2020, vía correo electrónico a la dirección [planificacionypresupuestodoc@mspbs.gov.py](mailto:planificacionypresupuestodoc@mspbs.gov.py); Una vez concluido el plazo mencionado, no se recibirán más propuestas y se considerará cerrada la consulta pública.
* Se solicita que las cotizaciones refieran únicamente a las especificaciones técnicas detalladas más adelante. No serán tenidas en cuenta productos con especificaciones técnicas diferentes
* No se atenderán aquellas propuestas e informaciones que no se encuentren relacionadas con el objeto de la presente consulta.

|  |
| --- |
| **Nota:**  Los resultados de la consulta pública no tienen carácter vinculante para el Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, pero la información recabada será de suma importancia para establecer el criterio a seguir en la toma de decisiones. |

# Información de Contacto

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

Dirección: Brasil y Pettirossi

Tel.: +595 21 2374000- Int 1389

Correo: planificacionypresupuestodoc@mspbs.gov.py

Responsable: Lic. Claudia Martínez – Lic. Jorge Molinas

Anexo 1. Consideraciones técnicas

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ítem** | **Cod. De Catalogo** | **Producto** | **Especificaciones Técnicas** | **Presentación de entrega** | **Presentación** | **Unidad de medida** | **Cantidad Solicitada** |
| 1 | 41116104-999 | KIT PARA EXTRACCIÓN DE ARN | Kit de Extraccion para ARN con soporte de silica gel a partir de plasma, suero, fluidos libres de células y sobrenadante de cultivos celulares. Debe contener columnas, tubos colectores, tampon de lavado y carrier RNA. No debe requerir calentamiento en ninguna parte del proceso de extraccion, no debe utilizar B mercaptoetanol en ninguna parte del procesamiento. Debe contener todos los reactivos necesarios para el procedimiento de extracción y una microcentrifuga de mesa para los procesos de centrifugado, de hasta 14.000 RPM, capacidad de procesamiento de 24 a 30 tubos de 1.5 a 2 ml, Se requiere inserto para verificar especificaciones tecnicas acompañando la oferta. | Kit | Unidad | Determinacion | 100000 |
| 2 | 41116104-999 | KIT PARA EXTRACCIÓN DE ARN | Kit de Extraccion para ARN a partir de plasma, suero, fluidos libres de células y sobrenadante de cultivos celulares. Debe contener todos los reactivos e insumos necesarios para el procedimiento de extraccion. No debe utilizar B mercaptoetanol en ninguna parte del procesamiento. Cada cartucho de extraccion debe contener todos los reactivos necesarios para el procesamiento de extraccion a partir de particulas magneticas ademnas del carrier, debe realizar la extraccion de la menos 32 muestras como minimo en 30 a 60 minutos. Los cartuchos deben estar sellados y la extraccion totalmente automatizada con equipo en comodato incluido Se requiere inserto para verificar especificaciones tecnicas acompañando la oferta. | Kit | Unidad | Determinacion | 100000 |
| 3 | 41116133-9985 | KIT DE ENZIMAS POLIMERAZA | Enzimas por RT-PCR en tiempo real. Kit conteniendo mezcla de enzimas transcriptasa reversa MMLV Y DNAtaq polymerasa pra RT-PCR cuantitativa en un solo paso. Sistema que permite la deteccion de 10 copias de templado de RNA. Formulado para uso con primers fluorogenicos o tegnologia basada en sondas. Combina Transcriptasa reversa MML Y DNA taq Polymerasa en un solo tubo. Los reactivos deben contar con certificados de calidad de la autoridad sanitaria del pais de origen y certificado de venta libre y haber sido utilizado en el LCSP, mediante Constancia de uso satisfactorio expedida por la Unidad de Gestion de Calidad del LCSP. Material proveido: Mix de enzimas 500 μL, 2 x Mix de reaccion 12.5 ml, 50m M sulfate magnesio (MgSO4) 1ML, 2X1 ml ROX reference Dye (25 μM) 500 μL. Se requiere inserto para verificar especificaciones tecnicas acompañando la oferta. | Kit | Unidad | Determinacion | 100000 |