



La Habana, 12 de Mayo de 2007.  
"Año 49 de la Revolución"

Nuestra Ref: AGB –No.31/08

### SOLICITUD DE COTIZACION

Financiado por la Oficina de Programas de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), radicada en Cuba, se ejecuta el Proyecto del Fondo Mundial para la Prevención del SIDA (Ronda 6) con una duración de 2 años y ejecuciones anuales, el cual tiene entre sus objetivos el propagandizar las Campañas de Prevención contra el SIDA.

La Empresa Ejecutora de Donativos (EMED) perteneciente al Ministerio para la Inversión Extranjera y la Colaboración (MINVEC) es la encargada de realizar todas las contrataciones de los equipos y servicios que garanticen la correcta ejecución del proyecto en cuestión. Por las razones anteriores la EMED mediante la presente Solicitud de Cotización convoca su participación con la mejor oferta que pueda ofrecer para equipos que deseamos adquirir.

Adjunto le estamos enviando las cantidades y características técnicas de estos equipos. Deseamos nos oferte significándole que cualquiera de las ofertas pueden ser rechazadas sino contienen todas las especificaciones que se solicitan. Los proveedores que participen en esta licitación deberán cumplir los siguientes requisitos:

- 1.- La oferta debe ser presentada en sobres separados conteniendo la Oferta técnica y la oferta financiera.
- 2.- La oferta técnica debe contener toda la información necesaria para su evaluación y adjuntar catálogos en el caso que se justifique.
- 3.-Ambas ofertas debe ser presentada en la Empresa Ejecutora de Donativos (EMED) sita en calle 24 No. 111 e/ 1ra y 3ra, Miramar, Ciudad de La Habana, a la atención de: Ing. Alina Gali Bueno, Especialista Comercial y/o al correo electrónico [comercial10@donativos.minvec.cu](mailto:comercial10@donativos.minvec.cu)

2.- El plazo límite para presentar la oferta será el 27 de MAYO de 2008 hasta las 5.00 pm

3.- Los resultados del análisis de las ofertas presentadas serán solo informados al Proveedor que resulte beneficiado con la adjudicación del Contrato.

4.- El precio del suministro debe darse en condiciones de compra CIF o CIP La Habana, según Incoterms 2000 para los proveedores extranjeros y en el caso de los proveedores nacionales la entrega será en los almacenes de EL COMPRADOR

5.- La oferta debe ser presentada en idioma Español.

6.- La valoración de la oferta se realizará en Dólares Estadounidenses (USD).

7.- El proveedor que haya entregado su oferta con anterioridad a la fecha y hora límite establecida, puede enviar modificaciones o correcciones, siempre y cuando estas se reciban en la fecha y hora especificada para la presentación de la oferta

Esta última oferta modificada o corregida será considerada como la oferta oficial.

8.- La forma de pago de los suministros contratados será mediante cheque emitido por el PNUD a favor de EL VENDEDOR veinte (20) días posteriores de la presentación a EL COMPRADOR de los documentos originales de embarque y/o al recibo de los suministros en los almacenes de EL COMPRADOR

Para cualquier duda con respecto a esta negociación puede contactarnos al teléfono: 206 16 64, fax: 202 1908, Correo:

[comercial10@donativos.minvec.cu](mailto:comercial10@donativos.minvec.cu)

En espera de su atención, le saludo

Atentamente

Ing. Alina Gali Bueno  
Especialista Comercial  
EMED

**ANEXO 1****BENEFICIARIO: MINSAP-IPK Reactivos e Insumos****Remisión: 35      Solicitudes: 01-52**

<b>No.</b>	<b>Especificaciones</b>	<b>Cantidad</b>
<b>1</b>	<b>Reactivo Melibiose frasco de 10 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>1 frasco</b>
<b>2</b>	<b>Reactivo Meso- Erythritol frasco de 25 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>1</b>
<b>3</b>	<b>Reactivo Melezitose Frasco de 25 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>1</b>
<b>4</b>	<b>Reactivo L arabinose frasco de 25 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>1</b>
<b>5</b>	<b>Reactivo Methyl alfa D- glucopyranoside frasco de 100 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>1</b>
<b>6</b>	<b>Reactivo Cellobiose frasco de 25 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>1</b>
<b>7</b>	<b>Reactivo Glucosa frasco de 500 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>1</b>
<b>8</b>	<b>Reactivo Myo-Inositol</b>	<b>1</b>

	<b>frasco de 100 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	
<b>9</b>	<b>Reactivo Raffinose frasco de 25 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>1</b>
<b>10</b>	<b>Reactivo Sucrote frasco de 500 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>1</b>
<b>11</b>	<b>Reactivo Xilose frasco de 25 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>1</b>
<b>12</b>	<b>Reactivo Dulcitol frasco de 50 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>1</b>
<b>13</b>	<b>Reactivo Maltose frasco de 500 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>1</b>
<b>14</b>	<b>Reactivo Lactose frasco de 1Kg. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>1</b>
<b>15</b>	<b>Reactivo Trehalose frasco de 100 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>1</b>
<b>16</b>	<b>Reactivo Galactose frasco de 100 g.  Durabilidad/venc. 2</b>	<b>1</b>

	años mínimo	
17	Reactivo Acetona frasco de 50 ml. Durabilidad/venc. 2 años mínimo	1
18	Reactivo Cycloheximide frasco de 5 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo	1
19	Reactivo Dimethyl sulfoxide frasco de 100 ml. Durabilidad/venc. 2 años mínimo	1
20	Reactivo Triton x 100 frasco de 1 L. Durabilidad/venc. 2 años mínimo	1
21	Reactivo Cotton Blue frasco de 25 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo	1
22	Reactivo Biphenyl frasco de 1 kg. Durabilidad/venc. 2 años mínimo	1
23	Reactivo Sabouraud dextrose agar frasco de 500 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo	1
24	Reactivo Agar harina de maíz . frasco de 250 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo	4

<b>25</b>	<b>Reactivo Base de urea Chistasen. Frasco de 500 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>1</b>
<b>26</b>	<b>Reactivo Solución de urea 40% frasco de 500 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>30</b>
<b>27</b>	<b>Reactivo Infusión Cerebro corazón. Frasco de 250 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>1</b>
<b>28</b>	<b>Reactivo Extracto de levadura. Frasco de 500 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>1</b>
<b>29</b>	<b>Reactivo Yeast Nitrogen Base frasco de 500 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>2</b>
<b>30</b>	<b>Reactivo Yeast Carbon Base frasco de 500 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>3</b>
<b>31</b>	<b>Yeast morphology agar frasco de 100 g. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>1</b>
<b>32</b>	<b>Reactivo Anphotericin B Antifúngico para realizar las pruebas de</b>	<b>1</b>

	<p>susceptibilidad en el Lab. De micología 250 mg x frasco Temperatura a conservar de 2-8°C Durabilidad/venc. 2 años mínimo</p>	
33	<p>Reactivo Nystatin Antifúngico para realizar las pruebas de susceptibilidad en el Lab. De micología 4.400 USP –units/mg Temperatura a conservar de -20°C Durabilidad/venc. 2 años mínimo</p>	1
34	<p>Reactivo 5- Fluorocytosine Antifúngico para realizar las pruebas de susceptibilidad en el Lab. De micología 1g x fco Temperatura a conservar de 2-8°C Durabilidad/venc. 2 años mínimo</p>	1
35	<p>Reactivo Itraconazole Antifúngico para realizar las pruebas de susceptibilidad en el Lab. De micología 250 mg x frasco Temperatura a conservar de 2-8°C Durabilidad/venc. 2 años mínimo</p>	1
36	<p>Reactivo Clotrimazole Antifúngico para</p>	1

	<p>realizar las pruebas de susceptibilidad en el Lab. De micología  5g x frasco  Temperatura a conservar de 2-8°C  Durabilidad/venc. 2 años mínimo</p>	
37	<p>Reactivo ketoconazole Antifúngico para realizar las pruebas de susceptibilidad en el Lab. De micología  100 mg x frasco  Temperatura a conservar de 2-8°C  Durabilidad/venc. 2 años mínimo</p>	1
38	<p>Reactivo RPMI 1640 Medio de cultivo Para estudio de susceptibilidad in Vitro.  No. Determinación polvo 10x1litro con L-glutamina  Temp. Ambiente.  Vencimiento 2 años</p>	1
39	<p>Reactivo API 20C AUX  10 cajas x 25 galerías  Durabilidad/venc. 2 años mínimo</p>	10
40	<p>Insumo , 96-well uplate flan, lo/ev  50 placas por caja  Durabilidad/venc. 2 años mínimo</p>	10
41	<p>Insumo , Tubos 1.7 mm para micro centrífuga</p>	20
42	<p>Filtro M-Star 0.2 µ ca  filtre blue</p>	3

	<b>Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	
<b>43</b>	<b>Filtro M-Star 0.45 µ ca filtre clear. Durabilidad/venc. 2 años mínimo</b>	<b>3</b>
<b>44</b>	<b>Insumo , multichannel pipet, 12-channel 50- 300ul 1pipeta</b>	<b>1</b>
<b>45</b>	<b>Insumo Micropipettes Gilson 2-20 ul 1 pipeta</b>	<b>1</b>
<b>46</b>	<b>Insumo Micropipettes Gilson 20-200 ul 1 pipeta</b>	<b>2</b>
<b>47</b>	<b>Insumos Laminas portaobjetos</b>	<b>236</b>
<b>48</b>	<b>Insumos, Cubreobjeto</b>	<b>169</b>
<b>49</b>	<b>Insumos , Cintas Indicadoras pH</b>	<b>85</b>
<b>50</b>	<b>Insumo , 0.1-10 ul micro vol. Tips ns Paquetes de 1000 unidades</b>	<b>10</b>
<b>51</b>	<b>Insumos, Tips blue, 100-1000 ul bula Paquetes de 1000 unidades</b>	<b>10</b>
<b>52</b>	<b>Insumo, Tips,ntl,200ul,bula Paquetes de 1000 unidades</b>	<b>10</b>
<b>53</b>	<b>Placa petri 20paq. De 25 placas</b>	<b>4</b>

**NOTA: EL BENEFICIARIO SOLICITA QUE ESTOS REACTIVOS SEAN PREFERIBLEMENTE DE PROCEDENCIA SIGMA O SIMILARES, CON LA PRESENTACIÓN DE LA DEBIDA DOCUMENTACIÓN TÉCNICA.**