



Proyecto: Respuesta inmediata de salud pública para contener y controlar el coronavirus y mitigar su efecto en la prestación del servicio en la frontera con Perú

RESPUESTA A OBSERVACIONES - DOTACIÓN DE EQUIPOS INDUSTRIALES DE APOYO HOSPITALARIO - AMAZONAS - PROYECTO BID

De acuerdo con lo establecido en los términos de referencia DOTACIÓN DE EQUIPOS INDUSTRIALES DE APOYO HOSPITALARIO - AMAZONAS - PROYECTO BID, cuyo objeto " Adquisición de equipos industriales de apoyo hospitalario que mejoran las condiciones de operación del municipio de Puerto Nariño en el departamento de Amazonas.", para el Proyecto "Respuesta Inmediata de Salud Pública para Contener y Controlar el Coronavirus y Mitigar su Efecto en la Prestación del Servicio en la Frontera con Perú" en el marco del Convenio de Financiamiento No Reembolsable para Inversión No. GRT/PC-19832-CO, se da respuesta a las observaciones recibidas en los siguientes términos:

Dotación de equipos industriales de apoyo hospitalario - Amazonas - Proyecto

RESPUESTA A OBSERVACIONES

OBSERVACION	RESPUESTA
<p>OBSERVACION # 1 PLANTA DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS, ítem 8, "Ciclo de esterilización residuos a 135°C (se aceptan otros programas o ciclos de esterilización adicionales) Solicitamos ampliar el margen de temperatura entre 121 y 135 °C, teniendo en cuenta la RESOLUCION 2183 DE 2004- Ministerio de Protección Social, Por la cual se adopta el Manual de Buenas Prácticas de Esterilización para prestadores de Servicios de Salud. ... Esterilizador de vapor por sistema pulsante Opera con temperaturas de 121°C a 123°C (250°F a 254°F) y 132°C a 135°C (270°F a 275°F) y 141°C a 144°C (285°F a 291°F).</p>	<p>En las especificaciones técnicas para la planta de tratamiento de residuos se definió: *"Ciclo de esterilización residuos a 135°C (se aceptan otros programas o ciclos de esterilización adicionales) Con respecto a la observación #1, es claro que se está solicitando que el equipo ofertado cuente con un rango de esterilización mas amplio, lo cual no desmejora las características de funcionamiento del equipo, por lo tanto Se acepta la solicitud.</p> <p>Se modificara la especificación técnica de la siguiente manera: ítem 8. "Ciclo de esterilización de residuos o rango de temperatura de trabajo entre 121°C y 135°C" (se aceptan otros programas o ciclos de esterilización adicionales)</p>



Proyecto: Respuesta inmediata de salud pública para contener y controlar el coronavirus y mitigar su efecto en la prestación del servicio en la frontera con Perú

RESPUESTA A OBSERVACIONES - DOTACIÓN DE EQUIPOS INDUSTRIALES DE APOYO HOSPITALARIO - AMAZONAS - PROYECTO BID

Dotación de equipos industriales de apoyo hospitalario - Amazonas - Proyecto

RESPUESTA A OBSERVACIONES

OBSERVACION	RESPUESTA
<p>OBSERVACION # 2 2- 10.4. EXPERIENCIA, Específica Para cada uno de los lotes, acreditar experiencia en contratos con objetos similares al objeto de los presentes términos de referencia, mediante la presentación de mínimo un (1) soporte contractual, en donde en cada soporte se demuestre experiencia durante los últimos cinco (5) años. por valores iguales o superiores a:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LOTE 1 .Experiencia en equipos Industriales de Apoyo Hospitalario por COP 200.000.000. • LOTE 2. Experiencia en equipo Industrial de Residuos Hospitalarios o Esterilización por COP 200.000.000 <p>Solicitamos, aclarar la cantidad de certificaciones por lote permitida</p>	<p>Con respecto a la acreditación de la experiencia, literalmente se establece: "Para cada uno de los lotes, (...) presentación de mínimo un (1) soporte contractual, (...) que para los últimos cinco (5) años" se demuestre "valores iguales o superiores" para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LOTE 1 .Experiencia en equipos Industriales de Apoyo Hospitalario por COP 200.000.000. • LOTE 2. Experiencia en equipo Industrial de Residuos Hospitalarios o Esterilización por COP 200.000.000