



INF Nº 17/2025
Letra: DICZN-MS
Rio Grande, 22 de julio de 2025

Informe Técnico de Preadjudicación

Contratación Directa Nº 222/2025-525

En la ciudad de Río Grande a los 22 días del mes de julio de 2025, a fin de analizar las ofertas recibidas en la Contratación Directa Nº 222/2025-525 tramitada bajo expediente MS-E-49713-2025, referente a “ S/MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE LOS TOMÓGRAFOS PERTENECIENTE A LOS SERVICIOS DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES DE LOS HOSPITALES DE LA PROVINCIA(TM-01)” habiéndose analizado técnicamente, se procede a avalar las mismas:

AVALAR TÉCNICAMENTE

- **Proveedor CANON MEDICAL SYSTEMS ARGENTINA SA, CUIT Nº 30-71600236-1 Renglón 1 y 2 alt. 00.**
- **Proveedor SERVICIOS INTEGRALES PARA MEDICINA S.R.L., CUIT Nº 30-71152480-7 Renglón 1 y 2 alt. 00.**

De igual modo, se aconseja preadjudicar a las firmas consignadas respetando el siguiente Orden de Mérito:

CUADRO DE PREADJUDICACIÓN POR ORDEN DE MÉRITO

Nº ORDEN	ORDEN DE MÉRITO	ALT.	PROVEEDOR
ÍTEM 1	1º	00	CANON MEDICAL SYSTEMS ARGENTINA SA
	2º	00	SERVICIOS INTEGRALES PARA MEDICINA S.R.L
ÍTEM 2	1º	00	CANON MEDICAL SYSTEMS ARGENTINA SA
	2º	00	SERVICIOS INTEGRALES PARA MEDICINA S.R.L

La evaluación realizada contempló como criterios para preadjudicación y orden de mérito la trayectoria de los proveedores en el mantenimiento y provisión de repuestos para estos equipos y la compatibilidad técnica de lo ofertado.

El orden de meritución designa en primer lugar la opción menos económica donde se pondera la relevancia de tareas detalladas a realizar (insitu) incluidas en el mantenimiento preventivo especificadas en orden 57 y la trayectoria del mismo prestando este servicio de mantenimiento de forma ininterrumpida vía remota, telefónica e insitu desde la instalación de los mismos en el año 2017. La asistencia técnica ante la urgencia por canales remotos o telefónicos ante situaciones de parada del equipo es también un determinante en la elección de oferente en 1º orden de mérito donde el objetivo principal es no interrumpir el rol asistencia de diagnóstico que esta tecnología ofrece.

Bioing. Tuma Nair Juliana
Jefe Dpto. Gestión de Tecnologías ZS
Ministerio de Salud

Bioing. Luciana Ferro MP 031
Directora de Ingeniería Clínica ZN
Ministerio de Salud

