Aclaración a especificaciones anexas a Licitación Privada 29/2022

1. CARDIODESFIBRILADOR
	* Desfibrilación manual, DEA y marcapasos.
	* Hasta 360 J de dosis de energía.
	* Alimentación con batería de larga duración.
	* Uso en adultos y pediátricos.
	* Monofásico
2. ELECTROCARDIÓGRAFO
	* Uso de adultos y pediátrico/neonato.
	* Pantalla color táctil.
	* 12 o más derivaciones
	* Salida USB
	* Cable de paciente para ECG con conectores banana, electrodos para extremidades, electrodos de succión para el pecho (IEC/AHA)
	* Cable para ECG con electrodos de pinza (IEC/AHA)
	* Cable de paciente para ECG con conectores banana, adaptadores de derivación banana a lengüeta, electrodos de lengüeta para ECG
3. MONITOR MULTIPARAMETRICO
	* Configurable tanto para pacientes Adultos, Pediátricos y neonatales.
	* Monitor de cabecera sin ventilación forzada, es decir, sin el uso de ventilador.
	* FUNCIONAMIENTO SIMULTÁNEO DE TODOS LOS PARÁMETROS SOLICITADOS: ELECTROCARDIOGRAMA, FRECUENCIA RESPIRATORIA, PORCENTAJE DE SATURACIÓN DE OXÍGENO EN LA SANGRE ARTERIAL, PRESIÓN ARTERIAL NO INVASIVA, TEMPERATURA CORPORAL, PRESIÓN SANGUÍNEA INVASIVA.
	* CON CERTIFICACIÓN: CE 93/42/EEC; ISO 13485; ISO 9001; IEC 60601-1 o equivalente y ANMAT.
	* Con alarmas tanto auditivas como visuales. El monitor deberá contar con luces LED de distintos colores para indicar los distintos estados de alarma, además el parámetro que está en alarma deberá parpadear.
4. MONITOR MULTIPARAMETRICO CON CAPNOGRAFIA
	* Configurable tanto para pacientes Adultos, Pediátricos y neonatales.
	* Monitor de cabecera sin ventilación forzada, es decir, sin el uso de ventilador.
	* FUNCIONAMIENTO SIMULTÁNEO DE TODOS LOS PARÁMETROS SOLICITADOS: ELECTROCARDIOGRAMA, FRECUENCIA RESPIRATORIA, PORCENTAJE DE SATURACIÓN DE OXÍGENO EN LA SANGRE ARTERIAL, PRESIÓN ARTERIAL NO INVASIVA, TEMPERATURA CORPORAL, CAPNOGRAFÍA A TRAVÉS DE LAS VÍAS AÉREAS, PRESIÓN SANGUÍNEA INVASIVA, GASTO CARDIACO.
	* CON CERTIFICACIÓN: CE 93/42/EEC; ISO 13485; ISO 9001; IEC 60601-1 o equivalente y ANMAT.
	* Con alarmas tanto auditivas como visuales. El monitor deberá contar con luces LED de distintos colores para indicar los distintos estados de alarma, además el parámetro que está en alarma deberá parpadear.
	* PARA CAPNOGRAFÍA: DEPENDIENDO LA TECNOLOGÍA SOLICITADA, 03 Kits de accesorios para adultos.