

Este formato es copia del original firmado. Se han ocultado datos personales en aplicación de la normativa vigente.

RdM. LÍTECNICO-ECONÓMICO EXPEDIENTE DE SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE ANESTESIA PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE GETAFE PASAPC 2024-1-49 INV PASAPC 2024-1-49										
					CRITERIOS EVALUABLES DE FORMA AUTOMÁTICA POR APLICACIÓN DE FÓRMULAS					
PROVEEDOR	ARTÍCULO	PRECIO UNITARIO OFERTA SIN IVA	PRECIO UNITARIO OFERTA CON IVA	IMPORTE LICITACIÓN SIN IVA	RESULTADO INFORME TÉCNICO	CRITERIO	VALOR OFERTADO	PUNTAJACION	PUNTAJACION ECONOMICA	PUNTAJACION TOTAL
DRAGER MEDICAL HISPANIA S.A.	ESTACIÓN DE ANESTESIA	40.243,48	48.694,61	40.495,87	CUMPLE	Calentamiento activo de los gases inspirados, a través de un sistema integrado en el bloque paciente, independiente del calentamiento pasivo que pueda generar la reacción de la cal sodada	SI	12	43,32	71,32
						Ventilador eléctrico que no precisa de gas motor para su funcionamiento, tipo pistón o turbina, cumplimiento con el sistema de Gestión Ambiental basado en la norma UNE-EN-ISO-14001 o equivalente	SI	8		
						Capaz de funcionar con aire ambiente en casos de emergencia, como fallo de suministro central de gases y ausencia de botellas de reserva, asegurando la ventilación del paciente	SI	4		
						Ajuste del volumen corriente a partir de 5 ml en modo Volumen Control	SI	2		
						Como elemento de seguridad, el equipo debe tener la capacidad de poder ventilar al paciente manualmente dotificación de O2 y agentes anestésicos, incluso con el equipo completamente apagado, sin batería y desenchufado de la red eléctrica (sin elementos externos)	SI	2		
GETINGE GROUP SPAIN SLU	ESTACIÓN DE ANESTESIA	36.000,00	43.560,00	40.495,87	CUMPLE	Ampliación el plazo de garantía por encima de 24 meses	0	0	70,00	70,00
						Calentamiento activo de los gases inspirados, a través de un sistema integrado en el bloque paciente, independiente del calentamiento pasivo que pueda generar la reacción de la cal sodada	NO	0		
						Ventilador eléctrico que no precisa de gas motor para su funcionamiento, tipo pistón o turbina, cumplimiento con el sistema de Gestión Ambiental basado en la norma UNE-EN-ISO-14001 o equivalente	NO, Porque a la vista de la documentación presentada no queda acreditado	0		
						Capaz de funcionar con aire ambiente en casos de emergencia, como fallo de suministro central de gases y ausencia de botellas de reserva, asegurando la ventilación del paciente	NO, Porque a la vista de la documentación presentada no queda acreditado	0		
						Ajuste del volumen corriente a partir de 5 ml en modo Volumen Control	NO, Porque a la vista de la documentación presentada no queda acreditado	0		
GETINGE GROUP SPAIN SLU	ESTACIÓN DE ANESTESIA	36.000,00	43.560,00	40.495,87	CUMPLE	Como elemento de seguridad, el equipo debe tener la capacidad de poder ventilar al paciente manualmente dotificación de O2 y agentes anestésicos, incluso con el equipo completamente apagado, sin batería y desenchufado de la red eléctrica (sin elementos externos)	NO, Porque a la vista de la documentación presentada no queda acreditado	0	70,00	70,00
						Ampliación el plazo de garantía por encima de 24 meses	NO	0		

Getafe a 5 de diciembre de 2024

[Firma]

Jefe de Servicio Anestesia y Reanimación

Getafe a 5 de diciembre de 2024

[Firma]

Jefa de Sección de Contratación