

CSI2024019 Subministrament d'equips d'anestèsia amb monitor de constants vitals

		IMPORT MÀXIM LICITACIÓ	GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA S.A.U	
EQUIP D'ANESTESIA (5 UNITATS)	$P_i = \left[1 - \left(\frac{\alpha_i - \alpha_N}{IL} \right) \times \left(\frac{1}{VP} \right) \right] \times P_i$ Valor de ponderació: 2	250.000,00 €	CARESTATION 750 / CARESCAPE CANVAS	
MONITOR DE CONSTANTS VITALS (5 UNITATS)			250.000,00 €	
PUNTUACIÓ OFERTA ECONÒMICA 41 PUNTS			41	
	EMPRESA		GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA S.A.U	
Ampliació termini garantia (Respecte al mínim exigít de 2 anys)	2 anys addicionals : 4 punts 1 any addicional : 2 punts			
	No aporta garantia addicional: 0 punts		No aporta garantia addicional	0
	EMPRESA		GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA S.A.U	
EQUIPS D'ANESTESIA	REFERÈNCIA		CARESTATION 750	
Port Serie RS232 amb protocol DO	SI/4 punts, No/0 punts		SI	4
Sensors de fluxos electrònics amb dos tensions contínues una de 5v per mantenir els valors de la calibració en la memòria i un altre de 12,5V per la resistència calefactora.	SI/4 punts, No/0 punts		SI	4
Dispositiu vertical de les vàlvules d'inspiració i espiració i la presència d'una trampa d'aigua integrada en el absorbidor de CO2.	SI/3 punts, No/0 punts		SI	3
Sistema de gestió de fluxe de gas fresc, agent anestèsic i fracció de O2.	SI/3 punts, No/0 punts		SI	3
Volum del intern de < 2,1 l en el espai automàtic i de 0,5 l en el manual.	SI/3 punts, No/0 punts		SI	3
Que tingui una ranura activa per la connexió del mòdul de gasos E-Scalov.	SI/3 punts, No/0 punts		SI	3
MONITORS DE CONSTANTS VITALS	REFERÈNCIA		CARESCAPE CANVAS	
Tecnologia PANI amb mètode oscil·lomètric de doble tub que utilitzi un canal per pressuritzar el maneguet i un altre per detectar els polsos arterials del pacient.	SI/4 punts, No/0 punts		SI	4
Software d'entropia E-ENTROPY, bis E-BIS i relaxació neuromuscular E-NMT per kinemiografia i electromiografia, en el mateix monitor senser monitors externs.	SI/4 punts, No/0 punts		SI	4
Tecnologia de saturació de Trusignal	SI/4 punts, No/0 punts		SI	4
Estandarització de la interfície de comunicació/connexió a través de 8 connectors d'USB tipus grau mèdic.	SI/4 punts, No/0 punts		SI	4
Mesura de qualsevol tecnologia de SpO2 de Trusignal, Masimo rainbow Set o Nellcor i oxigenació cerebral INVOS de Medtronic en el mòdul de transport sense afegir cap targeta addicional.	SI/4 punts, No/0 punts		SI	4
Monitorització del nivell de resposta al dolor o nocicepció a mitjançant la sonda de pulsioximetria Trusignal en cada monitor.	SI/3 punts, No/0 punts		SI	3
Anàlisis d'arrítmies de quatre derivacions simultànies d' ECG al mateix temps per software EK Pro V14, no equivalent	SI/3 punts, No/0 punts		SI	3
Pantalla del mòdul de transport amb pantalla activa ≥ 7"	SI/2 punts, No/0 punts		SI	2
Monitorització de gasos mitjançant mòdul E-CAIOV extraïble i amb possibilitat de col·locació tant en el rack de l'equip d'anestèsia com en el del monitor.	SI/2 punts, No/0 punts		SI	2
Tots els cables i accessoris connectats al mòdul de transport seràn actius amb electrònica addicional. La tecnologia de detecció/mesura de paràmetre estarà inclosa en el cable de pacient.	SI/2 punts, No/0 punts		SI	2
Dispositiu d'arquitectura del mòdul de transport oberta.	SI/2 punts, No/0 punts		SI	2
Pantalla 19",5:4, TFT LCD, color, 1280 x1024 a 60 hz, SXGA i sistema operatiu linux	SI/1 punts, No/0 punts		SI	1
	TOTAL PUNTUACIÓ FINAL		96	

Mireia Lamarta Tomàs
Responsable de Recursos Materials del Consorci Sanitari Integral

Qui subscriu el present informe no es troba incurs en cap situació que es pugui qualificar de conflicte d'interès