

Unitat d'Enginyeria Biomèdica
Direcció de Serveis Generals

Informe de valoració tècnica de l'expedient CS/AH03/1101390496/24/PO per al subministrament de l'equip d'hemodinàmica i equipament complementari a la sala d'arrítmies i electrofisiologia del servei de cardiologia de l'Hospital Universitari Germans Trias i Pujol

A la tramitació de l'expedient ha concorregut els següents proveïdors i ofertes:

GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA SAU
PHILIPS IBÉRICA SAU
SIEMENS HEALTHCARE SLU

Compliment dels criteris mínims exigibles

Les tres ofertes presentades per les empreses citades anteriorment compleixen amb els requeriments mínims exigibles definits al plec tècnic.

Valoració dels criteris tècnics sotmesos a un judici de valor

A la següent taula s'indiquen les puntuacions obtingudes per cada empresa en la valoració dels criteris tècnics sotmesos a judici de valor:

	GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE	PHILIPS	SIEMENS HEALTHCARE
PUNTUACIÓ	48	38	33,5

A les següents pàgines s'inclouen annexades les valoracions d'aquests criteris tècnics.

A Badalona, 4 de juny de 2024,

Eduardo Manuel Urbano Hernando
Unitat d'Enginyeria Biomèdica
Direcció de Serveis Generals

Roger Villuendas Sabaté
Cap Clínic d'Electrofisiologia i Arrítmies
Servei de Cardiologia

1145300200	Equip d'hemodinàmica i equipament complementari - Sala d'Arritmies i Electrofisiologia
------------	--

Es valorarà la proposta d'implantació de l'equipament de sostre (torreta d'anestèsia, columna dels navegadors i llum quirúrgic) i la seva interacció amb els altres elements (taula, angiògraf, etc) per tal de facilitar-ne l'ús i millorar el flux de treball en els diferents procediments de l'esquema funcional.	4
---	---

GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE	PUNTUACIÓ TOTAL
Allia Pulse 530	48

4.1 SalaEP Proyecto Implantación i 3D GE	<p>La proposta inclou:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Columna d'anestèsia Getinge Moduevo PLG_II Sky basculant a la part superior dreta. - Columna d'equip Getinge Moduevo Heavy amb doble braç a la part inferior dreta. - Braç per portar el monitor de gran format Getinge Moduevo Energy medium sobre la taula de pacient. - Braç per làmpada quirúrgica Getinge Volista i Braç pantalla plomada en el mateix anclatge de sostre, a la part central esquerra. <p>Valoració:</p> <p>La ubicació de la torreta d'anestèsia permet col·locar l'equip d'anestèsia a tota la zona superior de la sala, ja sigui amb una certa inclinació al costat esquerra o al costat dret del pacient, segons el tipus de procediment.</p> <p>La ubicació de la columna de navegadors és correcta ja que permet arribar amb els navegadors a la cama esquerra del pacient.</p> <p>L'anclatge del braç portador del monitor de gran format s'ha situat sobre el pacient, el que permet poder col·locar el monitor a costat i costat de la taula.</p> <p>La làmpada i la pantalla plomada s'han ubicat a la mateixa alçada del generador de RX i pròxims a la zona central del cos, on es requereix la il·luminació. Es considera una bona posició.</p> <p>Es valora positivament que tot l'equipament de sostre sigui de la mateixa marca per facilitar-ne el manteniment i l'estètica de la sala.</p>	4
--	--	---

PHILIPS	PUNTUACIÓ TOTAL
Azurion 7 F20	38

2.Plano de implantación i 3D 5 MSF2024C02	<p>La proposta inclou:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Columna d'anestèsia Getinge Moduevo PLG_II Sky basculant a la part superior dreta. - Columna d'equip Getinge Moduevo Heavy amb doble braç a la part inferior dreta. - Braç per làmpada quirúrgica Getinge Volista a la part central dreta. - Braç per portar el monitor de gran format, pantalla plomada i segona làmpada en estructura de sostre mòbil sobre riells sobre la taula de pacient. <p>Valoració:</p> <p>La ubicació de la torreta d'anestèsia permet col·locar l'equip d'anestèsia a tota la zona superior de la sala, ja sigui amb una certa inclinació al costat esquerra o al costat dret del pacient, segons el tipus de procediment.</p> <p>La ubicació de la columna de navegadors és correcta ja que permet arribar amb els navegadors a la cama esquerra del pacient.</p> <p>El monitor de gran format es pot situar en qualsevol posició (X i Y) del sostre i orientar, el que permet poder col·locar el monitor a qualsevol dels dos costats de la taula. La pantalla plomada es pot col·locar amb facilitat ja que penja de l'estructura de sostre i disposa de doble braç.</p> <p>La làmpada s'ha ubicat pròxima a la zona central del cos, on es requereix la il·luminació. Es considera una bona posició.</p> <p>Es considera un desavantatge que el monitor de gran format, la làmpada i la pantalla plomada estiguin subjectats a la mateixa estructura de sostre ja que aquesta fa que es moguin de manera solidària pel que no permet un posicionament independent.</p>	3
---	---	---

SIEMENS HEALTHCARE	PUNTUACIÓ TOTAL
Artis Icono Floor	33,5

VA1_26042024_AT Artis Icono Floor i 3D SIEMENS-I	<p>La proposta inclou:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Columna d'anestèsia Getinge Moduevo PLG_II Sky basculant a la part central esquerra. - Columna d'equip Getinge Moduevo Heavy amb doble braç a la part inferior central. - No s'inclou informació en plànols del tipus de solució per la làmpada i la pantalla plomada. <p>Valoració:</p> <p>La ubicació de la torreta d'anestèsia només permet col·locar l'equip d'anestèsia a la part dreta del pacient, no podent cobrir tota la zona superior de la sala.</p> <p>La ubicació de la columna de navegadors és correcta ja que permet arribar amb els navegadors a ambdós costats del pacient.</p> <p>L'anclatge del braç portador del monitor de gran format s'ha situat sobre el pacient, el que permet poder col·locar el monitor a costat i costat de la taula. La pantalla plomada i la làmpada no s'han representat en els plànols ni 3D pel que no es pot avaluar.</p>	2
--	---	---