

ANNEX II. Model oferta tècnica

LOT 2

3 MONITORS MULTIPARAMÈTRICS AMB CENTRAL DE MONITORITZACIÓ			
		EMPRESA:	
		NIF:	
		Correu electrònic:	
<b>Nota:</b> en la columna "Índex documental", cal indicar la ubicació exacta a la documentació aportada (full, apartat, etc.) on es troben les característiques tècniques així com, si es requereix, el servei tècnic i les condicions de manteniment.			
Definició			
<b>3 Monitors multiparamètrics amb una central de monitorització</b> per el servei de Ginecologia de l'Hospital			
Cal incloure el Product Data. Cal incloure el Manual tècnic.			
Prestacions tècniques i funcionals	Puntuació màxima	Resum breu de característiques	Índex documental
<b>1 Característiques tècniques</b>	<b>8,5</b>		
<u>MONITORS MULTIPARAMÈTRICS</u>			
<b>Característiques a valorar</b>			
1 Pantalla del monitor 15" i suport amb braç per penjar a paret. Indicar dimensions (amplada i alçada) de la pantalla visible i tàtil.	1		
2 Número de canals de pressió invasiva de forma independent superior al requerit.	0,5		
3 Anàlisi d'ECG i vista estadística retrospectiva d'events d'arritmia durant al menys 24 hores.	0,5		
4 Detecció d'aritmies al menys amb 4 derivacions.	0,75		
5 Possibilitat d'accedir des d'un monitor a qualsevol altre monitor per poder vigilar els paràmetres d'un pacient des del box contigu. Indicar si existeix la possibilitat de monitoritzar en un monitor concret un altre monitor simultàniament, filtrant les alarmes que es reben del monitor secundari	0,5		
6 Detecció automàtica de marcapasos.	0,75		
7 Possibilitat del sistema per instal·lar una pantalla o monitor convencional (no inclòs) on es repliqui tota la informació d'un monitor en concret. No s'admetrà com a solució el replicat en un ordinador, sino que ha de ser un monitor convencional el què pugui replicar la pantalla del monitor multiparamètric a través d'un cable DVI, ethernet o similar, permetent una distància entre els dos equips de fins a 15 metres. No ha de ser necessària l'adquisició de cap llicència addicional	1		
8 Interpretació d'ECG segons algoritme de Glasgow,	0,75		
<u>CENTRAL DE MONITORATGE</u>			
9 Capacitat de connexió i presentació simultània mínim de fins a 10 pacients per central.	0,5		
10 Central composta de 1 pantalla plana de TFT de com a mínim 20" amb teclat, ratolí, impressora làser, SAI i lector de codi de barres.	0,75		
11 Programa d'Anàlisi d'aritmies de com a mínim 72 hores.	0,25		
12 Es valorarà que els estudis especials sobre un malalt constin de: Presentació de 8 ones simultànies en temps real, presentació de 4 ones de les darreres 48 hores mínim imprimibles, recuperació de qualsevol de les darreres 50 alarmes de 30" imprimibles, presentació de l' ECG amb 12 derivacions de les darreres 48 hores mínim en format de 3 * 4 més tira de ritme imprimibles, presentació de tendències en grups de 10 paràmetres i resolució d'un minut imprimibles.	0,75		
13 Incorporació port de sortida de dades informàtiques, així com tots els elements necessaris per la seva connexió a la xarxa informàtica de l'Hospital.	0,5		

3 Mòduls i paràmetres d'extensió addicionals		4,25	
14	<b>Característiques a valorar</b>		
	Es valorarà la monitorització BIS amb tecnologia capaç de monitoritzar els dos hemisferis del cervell simultàniament i les eines disponibles per diferenciar asimetries entre ells per permetre a l'equip clínic valorar de forma més segura la profunditat anestèsica del pacient	1	
	15 Mòduls addicionals per integració directa de dades d'oximetria cerebral.	0,75	
16	Es valorarà la inclusió d'una o més centrals de monitorització amb les llicències necessàries, junt amb els monitors demanats. Es puntuarà de manera proporcional, sent l'oferta que ofereixi un major nombre de centrals de monitorització la que rebi la puntuació màxima.	2,5	
4 Connectivitat i integració		2	
17	<b>Característiques a valorar</b>		
	Capacitat d'integració de dades procedents d'altres equips del mateix fabricant o de diferents fabricants. (ECMOs, respiradors, etc..) Es valorarà el màxim nombre de tipologia d'equips integrables (indicant marca i model)	2	
5 Servei tècnic durant el període de garantia		3	
18	<b>Característiques a valorar</b>		
	Equip de substitució en cas d'avaria.	2,5	
	19 Temps de resposta en cas d'avaria (La puntuació serà proporcional obtenint la màxima puntuació el que ofereixi un menor temps de resposta).	0,5	
6 Condicions de manteniment un cop finalitzat el període de garantia		2,25	
20	<b>Característiques a valorar</b>		
	Cost anual del manteniment a tot risc (material, mà d'obra i desplaçaments inclosos) (IVA exclòs) (Indicar import, no percentatge). (Es donarà la màxima puntuació a la millor proposta, la resta serà proporcional)	0,75	
	21 Cost anual del manteniment preventiu (IVA exclòs) (Indicar import, no percentatge). (Es donarà la màxima puntuació a la millor proposta, la resta serà proporcional)	0,75	
22	Relació de recanvis més freqüents i preu unitari (€) (IVA exclòs) (indicar import, no percentatge). (Es donarà la màxima puntuació a la millor proposta, la resta serà proporcional)	0,75	
		20	