

1-. CRITERIS AUTOMÀTICS		Puntuació màx.
1.1-. OFERTA ECONÒMICA	Criteri valoració	48 punts
$P_v = \left[1 - \left(\frac{O_v - O_m}{IL} \right) \times \left(\frac{1}{M} \right) \right] \times P$	Pv = Puntuació de l'oferta a Valorar Ov = Oferta a Valorar Om = Oferta Millor IL = Import de Licitació M = Factor de modulació (M = 2) P = Punts criteri econòmic (P = 48)	48
TOTAL OFERTA ECONÒMICA		48 punts

2-. ALTRES CRITERIS AUTOMÀTICS		Puntuació màx.
2.1-. Prestacions tècniques i funcionals	Criteri valoració	4,2 punts
Mida de la pantalla superior a la demanada	L'equip amb major mida de la pantalla superior a la demanada obtindrà 0,7 punts. La resta porporcional d'acord a la fórmula: Puntuació i = Puntuació màxima x (valor i / valor major) on: Puntuació i: puntuació de l'oferta a valorar Valor i: valor del paràmetre de l'oferta a valorar Valor major: major valor de paràmetre d'entre totes les ofertes	0,7
Mida de la pantalla tàctil superior a la demanada	L'equip amb major mida de pantalla tàctil superior a la demanada obtindrà 0,5 punts. La resta porporcional d'acord a la fórmula: Puntuació i = Puntuació màxima x (valor i / valor major) on: Puntuació i: puntuació de l'oferta a valorar Valor i: valor del paràmetre de l'oferta a valorar Valor major: major valor de paràmetre d'entre totes les ofertes	0,5
Major durada de la bateria fent-ne un ús continuat de l'equip (hores)	L'equip amb major hores de durada de la bateria fent-ne ús continuat obtindrà 1,5 punts. La resta porporcional d'acord a la fórmula: Puntuació i = Puntuació màxima x (valor i / valor major) on: Puntuació i: puntuació de l'oferta a valorar Valor i: valor del paràmetre de l'oferta a valorar Valor major: major valor de paràmetre d'entre totes les ofertes	1,5
Sortida de vídeo mitjançant connexió digital (HDMI, Display Port o DVI)	SI - 1 Punt NO - 0 Punts	1
Sistema escalfador de gel eco de fàcil neteja i desinfecció incorporat en l'equip	SI - 0,5 Punts NO - 0 Punts	0,5

2.2.- Modes de funcionament		2,4 punts
Major rang dinàmic superior al demanat	L'equip amb major rang dinàmic superior al demanat obtindrà 1,2 punts. La resta porporcional d'acord a la fórmula: $\text{Puntuació } i = \text{Puntuació màxima} \times (\text{valor } i / \text{valor major})$ on: Puntuació i: puntuació de l'oferta a valorar Valor i: valor del paràmetre de l'oferta a valorar Valor major: major valor de paràmetre d'entre totes les ofertes	1,2
Imatge composta i panoràmica per tal d'augmentar la resolució lateral de la imatge	SI - 0,7 Punts NO - 0 Punts	0,7
Major capacitat del processador digital en imatges per segon	L'equip amb major capacitat del processador digital en imatges per segon obtindrà 0,5 punts. La resta porporcional d'acord a la fórmula: $\text{Puntuació } i = \text{Puntuació màxima} \times (\text{valor } i / \text{valor major})$ on: Puntuació i: puntuació de l'oferta a valorar Valor i: valor del paràmetre de l'oferta a valorar Valor major: major valor de paràmetre d'entre totes les ofertes	0,5
2.3.- Programari, tractament i emmagatzematge d'imatges		3,4 punts
Programari de reconeixement d'agulla per a realitzar punxions ecoguiades	SI - 0,4 Punts NO - 0 Punts	0,4
Possibilitat de disposar de configuracions prèvies per a cada transductor i òrgan	SI - 0,3 Punts NO - 0 Punts	0,3
Capacitat d'adequar el focus de la imatge per a qualsevol profunditat	SI - 0,4 Punts NO - 0 Punts	0,4
Cable d'ECG per a sincronisme en ecocardiografia	SI - 1 Punts NO - 0 Punts	1,5
Variació de la profunditat dels estudis de forma gradual utilitzant increments progressius	SI - 0,4 Punts NO - 0 Punts	0,4
Major capacitat d'emmagatzematge del disc dur intern	L'equip amb major capacitat d'emmagatzematge d'imatges del disc dur intern obtindrà 0,4 punts. La resta porporcional d'acord a la fórmula: $\text{Puntuació } i = \text{Puntuació màxima} \times (\text{valor } i / \text{valor major})$ on: Puntuació i: puntuació de l'oferta a valorar Valor i: valor del paràmetre de l'oferta a valorar Valor major: major valor de paràmetre d'entre totes les ofertes	0,4
TOTAL ALTRES CRITERIS AUTOMÀTICS		10 punts
TOTAL CRITERIS AUTOMÀTICS		58 punts

3-. CRITERIS SUBJECTIUS	Puntuació màx.
3.1-. Característiques tècniques	6 punts
Adequació de l'ús i funcionalitats als assistencials	6
3.2-. Modes de funcionament	3 punts
Modes addicionals inclosos en l'equip	3
3.3-. Configuració de sondes	3 punts
Versatilitat del catàleg de sondes compatibles amb l'equip	3
3.4-. Programari, tractament i emmagatzematge d'imatges	11 punts
Funcionalitats del programari addicional de millora d'imatge per a ressaltar contorns	2
Funcionalitats i abast d'un sistema que permeti la protecció i anonimat de dades del pacient	4
Programari addicional al demanat inclòs per al diagnòstic avançat	2
Configuracions multiusuari	3
3.5-. Valoració de la mostra de l'equip	19 punts
Ergonomia. Es valorarà la disposició de l'equip -pantalles, carro, col·locació de sondes- i la facilitat de manipulació de l'equip	5
Disseny intuïtiu. Es valorarà la facilitat de interacció amb l'equip, el disseny de la pantalla, la disposició dels paràmetres i dades a la pantalla així com la presentació del menú	4
Maniobrabilitat i el desplaçament	4
Sondes. Es valorarà la facilitat d'ús de les sondes i les dimensions d'aquestes	6
TOTAL ALTRES CRITERIS SUBJECTIUS	42 punts