

CSI2025106S SUBMINISTRAMENT D'UN ECOGRAF PER AL SERVEI DE RADIOLOGIA DEL CONSORCI SANITARI INTEGRAL

La puntuació màxima de la totalitat dels criteris d'adjudicació és de 100 punts, distribuïts de la següent manera:

CRITERIS OBJECTIUS: 100 PUNTS

PROPOSTA ECONÒMICA (52 punts): Atenent a circumstàncies econòmiques i de viabilitat financera de la institució, s'ha considerat convenient dotar amb **52 punts** a la proposta econòmica d'acord amb la següent formula:

$$P_v = \left[1 - \left(\frac{O_v - OM}{IL} \right) \times \left(\frac{1}{VP} \right) \right] \times P$$

P_v = Puntuació de l'oferta a Valorar

P = Punts criteri econòmic

O_m = Oferta Millor

O_v = Oferta a Valorar

IL = Import de Licitació

VP = Valor de ponderació

Valor de ponderació:1

Les ofertes presumptament anormals o desproporcionades s'apreciaran de conformitat amb el plec de clàusules administratives particulars

CRITERIS DE VALORACIÓ QUALITATIUS/TÈCNICS AVALUABLES DE FORMA AUTOMÀTICA (48 punts)

Es valorarà que la sonda lineal multifreqüència de 5 a 14 mhz tingui una empremta superior a 56 mm d'imatge diagnòstica efectiva (no es permet el càlcul d'aquesta mesura amb el mode trapezoidal ni alteri software extern)	SI/11 punts, No/0 punts
La mida de l'empremta de la sonda és una característica crítica en un ecògraf, ja que influeix directament en la capacitat de l'equip per proporcionar imatges detallades i precises. Això és essencial per al diagnòstic i el tractament efectius de diferents condicions mèdiques.	
Compatibilitat de sondes amb els ecògrafs instal·lats al servei de Radiologia.	SI/10 punts, No/0 punts

Això permet aprofitar els recursos existents, reduir costos associats a la compra de nous accessoris, garantir la continuïtat assistencial sense interrupcions, facilitar l'adaptació del personal al nou equip, i assegurar una major versatilitat diagnòstica; a més, contribueix a una gestió eficient i sostenible del parc tecnològic, promovent la interoperabilitat entre equips i la reutilització de material clínic en bon estat.	
Possibilitat d'ampliació de camp de visió amb la sonda convex fins a 115°.	
Aquesta característica pot reduir errors, millorar la detecció d'anomalies i agilitzar els processos d'escaneig, tot contribuint a resultats més precisos i eficients en el diagnòstic i el tractament dels pacients.	SI/7 punt, No/0 punts
Disc dur únic i incorporar al sistema major de 5 TB	
És fonamental per a la gestió de les dades ecogràfiques, la qualitat de les imatges, el seguiment dels pacients i la flexibilitat per a futurs desenvolupaments tecnològics.	SI/5 punt, No/0 punts
Potenciometres de guany per zones (STC), físics en la consola principal i electrònics en la pantalla tàctil.	
Aquesta característica proporciona una interfície flexible, eficient i intuïtiva per ajustar i optimitzar la qualitat de la imatge. Aquesta característica millora la interacció de l'usuari amb l'equip i permet ajustos precisos de manera més ràpida i personalitzada.	SI/5 punt, No/0 punts
Profunditat de treball major de 49 cm amb sonda convex	
És fonamental per obtenir imatges de qualitat i un diagnòstic precís en les regions profundes del cos. Aquesta característica és crítica per a la pràctica clínica, especialment en situacions on es requereix una visualització detallada d'estructures profundes com òrgans interns i teixits.	SI/5 punt, No/0 punts
Possibilitat d'incorporar el mapa de variança i propagació d'ona en temps real amb el mode de Elastografia Shearwave.(demostrable al product data)	
Aquesta característica permet una avaluació més precisa i fiable.	SI/5 punt, No/0 punts

Condicions especials d'execució: De conformitat amb l'article 202 de la LCSP s'estableixen les condicions especials d'execució del contracte, d'obligat compliment per part de l'empresa o les empreses contractistes, i que seran les que s'indiquin al quadre de característiques específiques.