

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	10 punts
EQUIP D'ANESTESIA AVANÇAT:		
Es valorarà el sistema de seguretat amb més d'un mòdul de gasos	SI - 1 Punt NO - 0 Punts	1
Circuit respiratori tancat amb absorbidor de CO2 i possibilitat de ventilació a baixos fluxos	SI - 1,5 Punts NO - 0 Punts	1,5
Software de predicció d'efectes dels agents anestèsics	SI - 3,5 Punts NO - 0 Punts	3,5
EQUIP D'ANESTESIA INTERMEDI:		
Major durada de la bateria fent-ne un ús continuat de l'equip	L'equip amb major durada de la bateria fent-ne un ús continuat de l'equip obtindrà 4 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	4
TOTAL ALTRES CRITERIS AUTOMÀTICS		10 punts
TOTAL CRITERIS AUTOMÀTICS		58 punts

3-. CRITERIS SUBJECTIUS		Puntuació màx.
3.1-. Característiques tècniques		42 punts
EQUIP D'ANESTESIA AVANÇAT:		
Es valorarà el sistema automàtic de transició de la ventilació del pacient de controlada a espontània		5
Es valorarà la millor proposta associada a la dosificació de gasos amb mesclador electrònic		7
Es valorarà la capacitat de l'equip per ventilar amb aire ambient en cas de fallida de gasos		5
Facilitat d'ús i ergonomia. Es valorarà la disposició de l'equip i de manipulació de l'equip		3
Màxima versatilitat del carro, maniobrabilitat i robustesa		4
EQUIP D'ANESTESIA INTERMEDI:		
Es valorarà la tècnica / mecanisme associat al desacoblament de gas fresc per evitar pics de volum tidal i de pressió.		1,5
Es valoraran les modalitats de ventilació addicionals i alternatives que incrementin les prestacions de l'equip i les maniobres de l'acte anestèsic		1,5
Idoneïtat en l'ús i funcionalitats amb pacients adults, pediàtric i neonatal		2
Adequació dels muntatges globals de tot el material per connectar pacients a monitors (llatiguets, manigots, sensors...)		1
Adequació de paràmetres, corbes i configuracions de la solució presentada		2
Facilitat d'ús dels menús. Comandaments i teclats		1,5
Es valorarà la facilitat i les opcions d'esterilització i neteja de tots els components de l'equip		1,5
Es valorarà l'ergonomia, la compacticitat, la seguretat, la transportabilitat, muntatge, manteniment, la neteja i adequació als gabinets de tots els equips del lot. Cal presentar mostres dels principals recanvis, connexions llatiguets/manegots, cèl·lules d'oxigen (amb referències i instruccions de muntatge)		4,5
Es valoraran les prestacions que tingui l'equip pel que fa a solucions que millorin la maniobrabilitat i el funcionament de l'equip.		2,5
TOTAL ALTRES CRITERIS SUBJECTIUS		42 punts