

INFORME TÈCNIC DE VALORACIÓ DEL SOBRE B RELATIU A CRITERIS D'ADJUDICACIÓ SUBJECTES A JUDICI DE VALOR EN RELACIÓ A L'EXPEDIENT PEL SUBMINISTRAMENT D'UN EQUIP D'ANESTÈSIA CONTROLAT PER MICROPROCESSADOR PER LA INSUFLACIÓ D'AIRE, OXIGEN O GASOS MEDICINALS MITJANÇANT INTUBACIÓ ORAL O NASAL AMB OBJECTIU DE MANTENIR OXIGENACIÓ I VENTILACIÓ ADEQUADA EN ADULTS PER A L'INSTITUT CATALÀ D'ONCOLOGIA (CP-2024-23)

1. ANTECEDENTS

En data 3 de setembre de 2024 els membres de la Mesa de Contractació van procedir a l'obertura dels Sobres A refent a la documentació administrativa, sense havent-se trobat incidències, admetent-se a la licitació el següent licitador:

GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA,S.A.U.

En data 9 de setembre de 2024 els membres de la Mesa de Contractació van procedir a l'obertura del Sobre B documentació tècnica de les citades empreses.

El present document té com objectiu verificar el compliment dels requeriments tècnics mínims previstos als plecs de prescripcions tècniques i valorar les propostes tècniques presentades per al procediment obert per la contractació del **CP-2024-23 Subministrament d'un equip d'anestèsia controlat per microprocessador per la insuflació d'aire, oxigen o gasos medicinals mitjançant intubació oral o nasal amb objectiu de mantenir oxigenació i ventilació adequada en adults per a l'Institut Català d'Oncologia.**

Amb caràcter previ a la valoració de les ofertes presentades, s'ha verificat el compliment dels requeriments tècnics mínims previstos als plecs que regulen la licitació per part dels licitadors.

2. CRITERIS DE VALORACIÓ SOTMESOS A JUDICI DE VALOR PREVISTOS LA LICITACIÓ

2.1. Valoració de la proposta de model d'equip d'anestèsia presentat (fins a 12 punts).

Justificació: Per la valoració d'aquest criteri (més enllà de la prèvia comprovació del compliment dels requeriments tècnics del plec de prescripcions tècniques de cada equip) es realitzarà una valoració comparativa dels elements que configuren la proposta de cada proveïdor.

Aquesta valoració inclourà i valorarà aspectes de les característiques bàsiques dels equips presentats, com aspectes i prestacions diferenciats de cada equip, i que només es poden conèixer amb la informació detallada de la memòria tècnica que ha d'acompanyar necessàriament la presentació de la proposta.

Es valorarà principalment els següents aspectes:



- a) Si l'equip proposat presenta en un mínim de dos dels paràmetres de monitorització sol·licitats **un rang superior (més ampli) als mínims requerits** al plec tècnic i que es valori d'utilitat pels usos previstos (fins a 2 punts).
- b) Si l'equip proposat disposa d'un **nombre i modalitat d'alarmes superiors** al mínim sol·licitat al plec tècnic, que es valorin d'utilitat i que aporten valor afegit a la proposta (fins a 2 punts).
- c) Si la durada de la **bateria d'emergència** que garanteixi el funcionament autònom del equip és superior al mínim requerit a les prestacions tècniques obligatòries i la qualitat de la solució proposada (fins a 1 punt).
- d) La incorporació de **modalitats de ventilació i monitoratge** addicionals a les mínimes requerides al plec de prescripcions tècniques i que es valorin aporten valor afegit a la proposta.(fins a 2 punts).
- e) La incorporació a la proposta d'**opcions de programació i monitorització addicionals** al mínim requerit al plec que es valori puguin aportar major seguretat o qualitat a la activitat assistencial.(fins a 2 punts).
- f) Incorporar un mòdul que permeti la monitorització de la **relaxació muscular / mòdul de BIS**. Es valorarà per als equips proposats, la incorporació d'aquesta funcionalitat de monitorització de la relaxació muscular i la seva qualitat i característiques, per la millora qualitativa que comporta en tot el procediment d'inducció anestèsica, així com manteniment i monitorització posterior del pacient. (fins a 3 punts).

2.2 Valoració de la proposta d'integració de l'equip d'anestèsia amb els sistemes d'informació de l'hospital ICO Hospitalet presentada (fins a 8 punts).

Al PPT es demana que els equips d'anestèsia presentats incloguin tots els elements (licències i components programaris)per poder integrar-se amb els sistemes d'informació de ICO Hospitalet en els termes establerts pel servei d'informàtica.

Es farà anàlisi de la proposta d'integració proposada per cada proveïdor. Es valorarà la documentació acreditativa que l'equip ofert disposa d'un model estandaritzat d'integració per a SAP ARGOS que hagi estat aplicat en algun altre centre hospitalari de la xarxa pública. A més es valorarà tota la informació aportada que permeti conèixer l'arquitectura del sistema d'integració de l'equip ofert.

Així doncs es valoraran, principalment, els següents aspectes seran:

- La seva senzillesa o complexitat de desenvolupament e implementació
- Aspectes relacionats amb la ciberseguretat.
- Si l'arquitectura d'integració presentada és de disseny específic per ICO o és una arquitectura ja existent a altres centres.
- Si la proposta és integral en el sentit de que incorpora tots els elements necessaris pel seu desenvolupament o és dependent de l'ús d'elements o licències ja existents.

2.3 Capacitat per integrar-se amb monitor multiparamètric model GE Carescape B650 i posterior exportació de dades a SAP Argos (fins a 6 punts).

Es valorarà la possibilitat d'integració del model d'equip d'anestèsia proposat amb el monitor existent a l'ICO del quiròfan de braquiteràpia (GE Carescape B450/650). Per la seva valoració s'haurà de lliurar a la seva oferta una certificació emesa per tercer que provi que el model de l'equip d'anestèsia ofert s'ha integrat amb èxit amb el monitor GE Carescape B450/650/850, amb anterioritat per la obtenció de la totalitat de la puntuació d'aquest criteri (fins a 6 punts).

2.4 Condicions i prestacions del manteniment proposat i del servei tècnic durant el període de garantia (fins a 8 punts).



a) Es valorarà la proposta de manteniment presentada, on caldrà detallar les actuacions incloses, la seva periodicitat, els aspectes de l'equipament que es revisaran, i altres aspectes que es considerin d'interès. Es valorarà especialment el fet que la proposta de manteniment i servei tècnic durant el període de garantia inclogui el subministrament d'un equip de substitució en cas d'avaries amb previsió de resolució llarga. (Fins a 4 punts).

b) Així mateix, es valorarà altres aspectes relatius a la proposta de manteniment com, principalment, la experiència del personal del servei tècnic, disponibilitat de recanvi o accessibilitat del magatzem i del taller. Es d'especial interès i per tant es valorarà molt positivament la capacitat operativa i la dotació de personal de guàrdia per poder donar resposta a incidències crítiques fora de horari laboral. S'entén com incidència crítica aquella que comporta que l'equip quedi inoperatiu.(Fins a 4 punts).

2.5 Condicions i prestacions del manteniment post-garantia (fins a 2 punts).

Es valorarà la extensió, els elements inclosos i el preu total del manteniment dels equips una vegada acabada la garantia (que ha d'incloure el que s'indica en l'apartat 6.b del PPT; eines, llicències i formació necessaris per poder dur a terme tots els calibratges i manteniments preventius recomanats en el manual de servei de l'equip).

2.6. Pla de formació (fins a 4 punts).

Es valorarà la realització d'un programa intensiu de formació inicial (o de reciclatge) per a la correcta utilització de l'equipament per al personal en el centre, la seva durada (cal indicar nombre d'hores i edicions), la relació i qualitat dels continguts inclosos en la formació, i la obtenció d'una acreditació de la seva realització, i la qualitat del personal formador proposat.

Llindar de puntuació mínima als criteris subjectes a judici de valor:

S'estableix un llindar de puntuació mínima a obtenir pels licitadors **del 60% de la puntuació total assignada als criteris subjectes a judici de valor**, resultant excloses aquelles ofertes tècniques que obtinguin una puntuació inferior, per manca de qualitat tècnica, d'acord amb el previst a l'art. 146.3 LCSP.

Sistema de puntuació dels criteris d'adjudicació subjectes a judici de valor:

Efectuada la valoració de les ofertes segons els criteris anteriorment indicats, en cas que una o varies ofertes superin el llindar del 80 % de la puntuació prevista per a cada criteri i sub-criteri susceptibles de judici de valor, s'aplicarà la següent fórmula a cada una de les ofertes a efectes de determinació de la seva puntuació:

$$\text{Pop} = P \times V_{\text{Top}} / V_{\text{Tmv}}$$

On:

Pop= Puntuació d'oferta a puntuar

P= Puntuació del criteri o subcriteri

V_{Top}= Valoració tècnica de l'oferta que es puntua.

V_{Tmv}=Valoració tècnica de l'oferta Millor Valorada.

Si, efectuada la valoració de les ofertes, cap oferta supera a tots els criteris i subcriteris el 80 % de puntuació prevista, no s'aplicarà la fórmula indicada i les ofertes obtindran la puntuació resultant de la valoració inicialment realitzada.

Els licitadors inclouran al sobre B una memòria amb la informació detallada de la seva proposta per facilitar la verificació del compliment dels requeriments bàsics obligatoris del plec tècnics i criteris susceptibles de judici de valor, on les empreses licitadores informaran les característiques i prestacions del producte i amb indicació de la documentació acreditativa de cadascuna així com la resta de dades adients per a cada requeriment i criteri.



La valoració del compliment dels requeriments bàsics obligatoris del plec tècnic i criteris susceptibles de judici de valor es realitzarà en base a la documentació justificativa aportada al sobre B i a la mostra presentada (si és requerida per l'ICO).

No s'inclourà a la documentació cap documentació que faci referència als criteris d'adjudicació subjectes a valoració automàtica (Sobre C). Serà motiu d'exclusió.

3. VALORACIÓ DE L'OFERTA PRESENTADA PER GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA, S.A.U.

2.1. Valoració de la proposta de model d'equip d'anestèsia presentat (fins a 12 punts):

- a) Si l'equip proposat presenta en un mínim de dos dels paràmetres de monitorització sol·licitats un rang superior (més ampli) als mínims requerits al plec tècnic i que es valori d'utilitat pels usos previstos (fins a 2 punts).

L'equip Carestation 650V2 presentat per GE compleix en tots els paràmetres de monitorització els intervals mínims i màxims requerits al PPT.

Es milloren de forma discreta aquests rangs en algun paràmetre molt concret com per exemple la **fracció inspirada d'oxigen**. En la majoria de paràmetres els rangs queden ajustats al mínim requerit al PPT, fet que no es valora com aspecte negatiu tot i que es considera que tampoc no és susceptible de puntuació addicional en aquest sub-criteri.

La puntuació assignada és d'**1 punt**.

- b) Si l'equip proposat disposa d'un nombre i modalitat d'alarmes superiors al mínim sol·licitat al plec tècnic, que es valorin d'utilitat i que aporten valor afegit a la proposta (fins a 2 punts).

El model Carestation 650V2 presenta una gamma i nombre d'alarmes molt superior al mínim sol·licitat al plec tècnic.

Això permet monitoritzar tant aspectes relacionats amb les característiques de la modalitat de ventilació utilitzada en cada moment com aspectes relacionats amb el funcionament mecànic de l'aparell, (subministrament d'alimentació, pressió de gasos, bateries, etc.).

La puntuació assignada és de **2 punts**.

- c) Si la durada de la bateria d'emergència que garanteixi el funcionament autònom del equip és superior al mínim requerit a les prestacions tècniques obligatòries i la qualitat de la solució proposada (fins a 1 punt).

El model Carestation 650V2 disposa de «Batería de gran capacidad que proporciona, en caso de que se produzca un corte o fallo de energía,



capacidad de funcionamiento autónomo de hasta 90 minutos en condiciones normales de uso».

Aquesta és una característica superior al mínim requerit al PPT.

La puntuació assignada és d'**1 punt**.

d) La incorporació de modalitats de ventilació i monitoratge addicionals a les mínimes requerides al plec de prescripcions tècniques i que es valorin aporten valor afegit a la proposta.(fins a 2 punts).

L'equip Carestation 650v2 presenta prestacions millorades en les **modalitats de ventilació i monitoratge** (punt 1.1 de les característiques tècniques del PPT):

- *«PCV-VG (Ventilación Controlada por Presión – Volumen Garantizado) con flujo decelerado de selección automática.*
- *SIMV/PSV (Ventilación Mandatoria Intermitente Sincronizada) modo en el que las respiraciones volumétricas entregadas por el ventilador se pueden mezclar de manera sincronizada con las ventilaciones espontáneas de paciente pudiendo éstas apoyarse con el valor de Presión de Soporte seleccionado.*
- *SIMV-PC/PSV: modalidad de ventilación sincronizada igual a la anterior pero aportando ciclos máquinas con modalidad PCV-VG*
- *PSVPro (Presión de Soporte y ventilación de Protección): modalidad de ventilación espontánea que proporciona una ayuda en forma de presión constante (Psoporte) cuando el ventilador detecta que el paciente ha realizado un esfuerzo inspiratorio. El paciente establece la frecuencia, el flujo inspiratorio y el tiempo inspiratorio. En situación de alarma de apnea el ventilador responde con ciclos máquina según los valores de seguridad prefijados»*

Aquestes són característiques superiors al mínim requerit al PPT.

La puntuació assignada és de **2 punts**.

e) La incorporació a la proposta d'opcions de programació i monitorització addicionals al mínim requerit al plec que es valori puguin aportar major seguretat o qualitat a la activitat assistencial.(fins a 2 punts).

L'equip Carestation 650v2 presenta prestacions millorades en opcions de programació i monitorització que aporten major seguretat en el maneig de pacients amb ventilació mecànica:

«El equipo de anestesia CS650 tiene dos modos de ventilación aptos para mascaratas laríngeas como es el PCV con volumen garantizado (PCV VG-PSV) con presión de soporte y el modo espontáneo con presión de soporte y modo de seguridad SIMV PC-PSV programado por el usuario (PSVPro).»

«El equipo de anestesia CS650 tiene un modo de ventilación llamado PSVPro con presión de soporte que permite pasar de un modo espontáneo a un modo de ventilación SIMV PC con PS programado por el anestesista, lo que aumenta la seguridad para evitar una hiperventilación».

Aquestes són característiques superiors al mínim requerit al PPT.



La puntuació assignada és de **2 punts**.

- f) **Incorporar un mòdul que permeti la monitorització de la relaxació muscular / mòdul de BIS. Es valorarà per als equips proposats, la incorporació d'aquesta funcionalitat de monitorització de la relaxació muscular i la seva qualitat i característiques, per la millora qualitativa que comporta en tot el procediment d'inducció anestèsica, així com manteniment i monitorització posterior del pacient.(fins a 3 punts).**

La oferta presentada per GE no incorpora aquesta prestació addicional.

La puntuació assignada és de **0 punts**.

2.2 Valoració de la proposta d'integració de l'equip d'anestèsia amb els sistemes d'informació de l'hospital ICO Hospitalet presentada (fins a 8 punts).

La proposta d'integració del Carestation 650 que es presenta és bàsica i deixa obertes les possibilitats de l'equip. Integra amb HL7 i aporta una solució complerta on hardware i software queden recollits en la mateixa solució pel que aparentment no precisa de equipament addicional. Aquesta proposta simplifica las comunicacions amb els sistemes/equips al no precisar d'una capa intermèdia per a enviar dades.

En realitat s'aporten dues solucions d'integració possibles:

- Una a través de la solució desenvolupada per Hospital de Bellvitge, que no seria de disseny específic per ICO i que implicaria l'autorització i facilitació d'aquest centre per poder implementar-la.
- Una segona solució d'integració específica pels equips existents a ICO amb tot el software i hardware necessari.

La puntuació assignada és de **6 punts**, ateses algunes mancances d'informació tècnica i dubtes generats per les solucions plantejades.

2.3 Capacitat per integrar-se amb monitor multiparamètric model GE Careescape B650 i posterior exportació de dades a SAP Argos (fins a 6 punts).

General Electric acredita la integració dels monitors de GE (Careescape B450/650/850) amb el corresponent certificat i llistat de centres on té desenvolupada aquesta funcionalitat.

La puntuació assignada és de **6 punts**.



2.4 Condicions i prestacions del manteniment proposat i del servei tècnic durant el període de garantia (fins a 8 punts).

a) Es valorarà la proposta de manteniment presentada, on caldrà detallar les actuacions incloses, la seva periodicitat, els aspectes de l'equipament que es revisaran, i altres aspectes que es considerin d'interès. Es valorarà especialment el fet que la proposta de manteniment i servei tècnic durant el període de garantia inclogui el subministrament d'un equip de substitució en cas d'avaries amb previsió de resolució llarga. (Fins a 4 punts).

S'aporta el protocol de manteniment preventiu general de l'equip d'anestèsia, on descriuen aspectes com el tipus d'intervencions preventives a realitzar durant el període de garantia, periodicitat, durada, etc.

S'indica el protocol de manteniment correctiu general on es detalla la manera de d'actuar en les incidències. És descriu el protocol de gestió del manteniment tècnic-legal.

Es considera que la proposta és limitada quant a la informació i la concreció sobre aspectes tècnics i detalls de les revisions preventives. No s'explicita la possibilitat de subministrament d'equips de substitució en cas d'avaría greu i de llarga durada.

S'assigna una puntuació de **2 punts**.

b) Així mateix, es valorarà altres aspectes relatius a la proposta de manteniment com, principalment, la experiència del personal del servei tècnic, disponibilitat de recanvi o accessibilitat del magatzem i del taller. Es d'éspecial interès i per tant es valorarà molt positivament la capacitat operativa i la dotació de personal de guàrdia per poder donar resposta a incidències crítiques fora de horari laboral. S'entén com incidència crítica aquella que comporta que l'equip quedi inoperatiu.(Fins a 4 punts).

Es descriu la estructura de l'equip de servei tècnic a Catalunya, compost per 28 enginyers de servei i 5 enginyers de suport especialistes en Anestèsia. No s'indica més dades respecte a horaris, disponibilitat, experiència, etc.

Indiquen que disposen d'una xarxa mundial de magatzems, 19 a Europa, un macro-magatzem a França, i un magatzem a Madrid amb la capacitat de servir el 60% de les peces necessàries per a Espanya i Portugal, amb el que garanteixen el subministrament de recanvis en un temps inferior a 24 hores. No es detalla si compten amb un taller propi per fer les reparacions.

Es valora que la proposta demostra una gran capacitat logística i de recursos humans i materials per poder garantir una òptima atenció.

Tot i això falta concreció sobre disponibilitat i capacitat de resposta a incidències crítiques en horaris poc habituals, un punt que es valora crític al nostre centre per la limitada disponibilitat d'equips d'anestèsia disponibles.

S'assigna una puntuació de **3 punts**.

2.5 Condicions i prestacions del manteniment post-garantia (fins a 2 punts).



Es valorarà la extensió, els elements inclosos i el preu total del manteniment dels equips una vegada acabada la garantia (que ha d'incloure el que s'indica en l'apartat 6.b del PPT; eines, llicències i formació necessaris per poder dur a terme tots els calibratges i manteniments preventius recomanats en el manual de servei de l'equip).

S'adjunta el document **“modalidades de mantenimiento existentes”** amb dues opcions de contracte de manteniment, la seva cobertura i preus.

No s'especifica la inclusió o no d'alguns aspectes com per exemple les actualitzacions de software del equip necessàries, llistat de recanvis o peces inclosos o exclosos a la proposta en el cas de la modalitat amb cobertura integral.

El preu total es valora com a elevat i que per tant fa poc atractiva la oferta, com a mínim en el cas de la cobertura integral “tot inclòs”.

S'assigna una puntuació d' **1,5 punts**.

2.6. Pla de formació (fins a 4 punts).

Es presenta una proposta amb una pla de formació per personal d'infermeria i facultatiu i un altre específicament per personal tècnic, tots 2 gestionats i promoguts des de una eina pròpia del proveïdor anomenada AULA.

Manca concreció sobre aspectes com temari, formació i experiència de docents, entrega de certificació acreditativa al personal que faci la formació, etc.

La proposta és valora genèrica i multivariant, adreçada a subministraments de diversos tipus d'equips clínics; sembla comptar amb una bona estructura de suport i recursos i amb una disponibilitat i capacitat d'adaptació per donar resposta a totes les necessitats que es puguin generar.

S'assigna una puntuació de **3 punts**.

4. RESUM PUNTUACIONS

EMPRESA	GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA,S.A.U.	Punts totals del criteri	% puntuació
2.1. Valoració de la proposta de model d'equip d'anestèsia presentat (fins a 12 punts).	a) Si l'equip proposat presenta en un mínim de dos dels paràmetres de monitorització sol·licitats un rang superior (més ampli) als mínims requerits al plec tècnic i que es valori d'utilitat pels usos previstos (fins a 2 punts).	1	50%
	b) Si l'equip proposat disposa d'un nombre i modalitat d'alarmes superiors al mínim sol·licitat al plec tècnic, que es valorin d'utilitat i que aporten valor afegit a la proposta (fins a 2 punts).	2	100%
	c) Si la durada de la bateria d'emergència que garanteixi el funcionament autònom del equip és superior al mínim requerit a les prestacions tècniques obligatòries i la qualitat de la solució proposada (fins a 1 punt).	1	100%
	d) La incorporació de modalitats de ventilació i monitoratge addicionals a les mínimes requerides al plec de prescripcions tècniques i que es valorin aporten valor afegit a la proposta.(fins a 2 punts)	2	100%
	e) La incorporació a la proposta d'opcions de programació i monitorització addicionals al mínim requerit al plec que es valori puguin aportar major seguretat o qualitat a la activitat assistencial.(fins a 2 punts).	2	100%



EMPRESA	GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA,S.A.U.	Punts totals del criteri	% puntuació	
f) Incorporar un mòdul que permeti la monitorització de la relaxació muscular / mòdul de BIS. Es valorarà per als equips proposats, la incorporació d'aquesta funcionalitat de monitorització de la relaxació muscular i la seva qualitat i característiques, per la millora qualitativa que comporta en tot el procediment d'inducció anestèsica, així com manteniment i monitorització posterior del pacient.(fins a 3 punts).	0	3	0%	
2.2 Valoració de la proposta d'integració de l'equip d'anestèsia amb els sistemes d'informació de l'hospital ICO Hospitalet presentada (fins a 8 punts).	6	8	75%	
2.3 Capacitat per integrar-se amb monitor multiparamètric model GE CareScape B650 i posterior exportació de dades a SAP Argos (fins a 6 punts).	6	6	100%	
2.4 Condicions i prestacions del manteniment proposat i del servei tècnic durant el període de garantia (fins a 8 punts).	a) Es valorarà la proposta de manteniment presentada, on caldrà detallar les actuacions incloses, la seva periodicitat, els aspectes de l'equipament que es revisaran, i altres aspectes que es considerin d'interès. Es valorarà especialment el fet que la proposta de manteniment i servei tècnic durant el període de garantia inclogui el subministrament d'un equip de substitució en cas d'avaries amb previsió de resolució llarga. (Fins a 4 punts).	2	4	50%
	b) Així mateix, es valorarà altres aspectes relatius a la proposta de manteniment com, principalment, la experiència del personal del servei tècnic, disponibilitat de recanvi o accessibilitat del magatzem i del taller. Es d'especial interès i per tant es valorarà molt positivament la capacitat operativa i la dotació de personal de guàrdia per poder donar resposta a incidències crítiques fora de horari laboral. S'entén com incidència crítica aquella que comporta que l'equip quedi inoperatiu.(Fins a 4 punts).	3	4	75%
2.5 Condicions i prestacions del manteniment post-garantia (fins a 2 punts).	1,5	2	75%	
2.6. Pla de formació (fins a 4 punts).	3	4	75%	
Puntuació total	29,5	40	74%	

Llindar de puntuació mínima als criteris subjectes a judici de valor:

La oferta de GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA,S.A.U. té una puntuació total de 29,5 punts dels 40 punts màxims, que suposa un **74% de la puntuació total assignada**, i supera el llindar de puntuació mínima a obtenir pels licitadors del 60% de la puntuació total assignada als criteris subjectes a judici de valor.

Sistema de puntuació dels criteris d'adjudicació subjectes a judici de valor:

La oferta de GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA,S.A.U. **no supera el llindar del 80 % de la puntuació prevista en alguns dels criteris i subcriteris susceptibles de judici de valor.** Per tant obtenen la puntuació resultant de la valoració inicialment realitzada.

Es proposa traslladar a la mesa de contractació el present informe de valoració dels criteris d'adjudicació subjectes a judici de valor, per tal de continuar amb el procediment d'adjudicació en relació al **CP-2024-23 Subministrament d'un equip d'anestèsia controlat per microprocessador per la insuflació d'aire, oxigen o**



gasos medicinals mitjançant intubació oral o nasal amb objectiu de mantenir oxigenació i ventilació adequada en adults per a l'Institut Català d'Oncologia.

I per això es signa aquest informe als efectes oportuns.

Document signat digitalment

