

Expedient CSI2025047

La puntuació màxima de la totalitat dels criteris d'adjudicació és de 100 punts, **per a tots els lots**, distribuïts de la següent manera:

CRITERIS OBJECTIUS (51 punts) per a tots els lots.

PROPOSTA ECONÒMICA: Atenent a circumstàncies econòmiques i de viabilitat financera de la institució, s'ha considerat convenient dotar amb 51 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

$O_{\overline{m}}$ = Oferta Millor

O_v = Oferta a Valorar

IL = Import de Licitació

VP = Valor de ponderació

Valor de ponderació:2

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

CRITERIS SUBJECTIUS (49 punts) per a tots els lots.

Els criteris qualitatius han estat seleccionats d'acord a l'article 145.2 LCSP:

- ☒ Característiques funcionals i estètiques dels articles
- ☐ Accessibilitat
- ☒ Disseny per totes les persones usuàries
- ☐ Característiques socials
- ☒ Característiques mediambientals o innovadores
- ☐ Organització, qualificació i experiència del personal adscrit
- ☐ Comercialització i les seves condicions
- ☐ El servei posventa i l'assistència tècnica i els compromisos relatius a recanvis
- ☐ El procés de lliurament, el termini de lliurament o execució i seguretat del subministrament

Posteriorment, en el cas que com a mínim una de les ofertes obtingui una puntuació igual o superior al 50% de la puntuació màxima establerta per a cada criteri, s'aplicarà a les puntuacions obtingudes inicialment de cada criteri la fórmula següent:

$$P_{op} = P \times \frac{VT_{op}}{VT_{mv}}$$

P_{op} = Puntuació de l'Oferta a Puntuar

P = Puntuació del criteri

VT_{op} = Valoració Tècnica de l'Oferta que es Puntua

VT_{mv} = Valoració Tècnica de l'oferta Millor Valorada

En cada criteri les puntuacions finals que es concediran a les empreses seran les que resultin d'aplicar aquesta fórmula.

No obstant, en el cas que cap de les ofertes obtingui una puntuació igual o superior al 50 % de la puntuació de cada criteri, no s'aplicarà la fórmula anterior.

Per a cadascun dels criteris de valoració qualitatiu/tècnics avaluable de forma subjectiva, que a continuació es relacionen, es realitzaran les valoracions en els termes previstos en cadascun dels criteris, obtenint cadascuna de les ofertes, en cadascun dels criteris, la puntuació corresponent.

Criteris d'adjudicació: LOT 1, LOT 2, LOT 6, LOT 7, LOT 8, LOT 9, LOT 10, LOT 11

CRITERIS SUBJECTIUS			
Se li atorgarà la màxima puntuació al producte de millor qualitat, la resta seran proporcionals.		PUNTUACIÓ MÀXIMA	Justificació
Comoditat pel pacient	Es valorarà l'ajust i l'ergonomia de la mascareta al pacient, sensació de molèstia o pressió, facilitat de respiració amb el dispositiu	10	La comoditat és essencial perquè el pacient pugui tolerar el dispositiu durant períodes prolongats. Un dispositiu mal ajustat o incòmode pot provocar rebuig, moviments involuntaris que afectin l'administració d'oxigen i, en casos extrems, ferides per pressió a la pell o lesions mucoses.
Facilitat d'ús per als professionals	Es valorarà la sencillesa en la col·locació i ajustament, adaptabilitat a diferents tipus de pacients, facilitat de connexió a les tomes d'oxigen i/o aire comprimit dels centres	10	Els professionals han de poder col·locar i ajustar els dispositius de manera ràpida i senzilla, especialment en situacions d'emergència. Un sistema complicat o poc intuïtiu pot augmentar el temps de col·locació i el risc d'errors, afectant la seguretat del pacient i l'eficàcia del tractament.
Qualitat del material i el seu comportament	Es valorarà la textura i la flexibilitat del material, absència d'olors desagradables o irritants, resistència dels components en l'ús continuat	10	Els materials han de ser segurs i evitar reaccions adverses, com irritacions cutànies o al·lèrgies. A més, la qualitat percebuda influeix en la confiança dels professionals i pacients en el producte. Materials fràgils o de baixa qualitat poden provocar trencaments o fuites, reduint l'efectivitat de l'oxigenoteràpia i augmentant el risc d'infeccions.
Eficàcia percebuda	Es valorarà la sensació de subministrament adequat d'oxigen, absència de perdues o fugues d'oxigen, compatibilitat amb d'altres dispositius mèdics (humidificadors, nebulitzadors)	15	Encara que es puguin mesurar objectivament paràmetres com el flux d'oxigen, la sensació subjectiva del pacient és important. Si el pacient no percep una millora, pot generar estrès i falta d'adherència al tractament.

	portatils)		
Disseny i presentació	Es valorarà el tipus d'embalatge, forma de presentació i claretat en les instruccions d'ús	4	Un bon disseny pot minimitzar errors d'ús i millorar l'experiència del pacient. El tipus d'embalatge es important per la logística dels centres.
<p>Els licitadors que no obtinguin una puntuació mínima de 25 punts dins sd'aquest apartat no passaran a la següent fase d'avaluació de l'oferta econòmica i seran exclosos.</p> <p>Apliquem aquests 25 punts com a mínim per avançar a la següent fase com a filtre de qualitat i assegurar els standars mínims de seguretat del pacient, idoneïtat i tenir la tranquil·litat que els licitadors que passin de fase siguin els que aconsegueixen amb més rigor les característiques tècniques subjectives demanades.</p>			

Criteris d'adjudicació: LOT 3, LOT 4, LOT 5

CRITERIS SUBJECTIUS			
Se li atorgarà la màxima puntuació al producte de millor qualitat, la resta seran proporcionals.		PUNTUACIÓ MÀXIMA	Justificació
Flexibilitat i manipulació	Es valorarà la rigidesa dels tubs i la seva manipulació.	15	El material ha de ser prou rigid per mantenir la seva forma sense col·lapsar-se però alhora s'ha e poder manipular fàcilment. No pot ser excessivament tou perquè podria afavorir doblecs
Facilitat d'ús per als professionals	Es valorarà la sencillesa en la col·locació i ajustament, adaptabilitat i facilitat de connexió a les tomes d'oxigen i/o aire comprimit dels centres	15	Els professionals han de poder col·locar i ajustar els dispositius de manera ràpida i senzilla, especialment en situacions d'emergència. Un sistema complicat o poc intuïtiu pot augmentar el temps de col·locació i el risc d'errors, afectant la seguretat del pacient i l'eficàcia del tractament.
Qualitat del material i el seu comportament	Es valorarà la textura i la flexibilitat del material, absència d'olors desagradables o irritants, resistència dels components en l'ús continuat	15	Els materials han de ser segurs i evitar reaccions adverses, com irritacions cutànies o al·lèrgies. A més, la qualitat percebuda influeix en la confiança dels professionals i pacients en el producte. Materials fràgils o de baixa qualitat poden provocar trencaments o fuites, reduint l'efectivitat de l'oxigenoteràpia i augmentant el risc

			d'infeccions.
Disseny i presentació	Es valorarà el tipus d'embalatge, forma de presentació i claretat en les instruccions d'ús	4	Un bon disseny pot minimitzar errors d'ús i millorar l'experiència del pacient. El tipus d'embalatge es important per la logistica dels centres.
<p>Els licitadors que no obtinguin una puntuació mínima de 25 punts dins d'aquest apartat no passaran a la següent fase d'avaluació de l'oferta econòmica i seran exclosos</p> <p>Apliquem aquests 25 punts com a mínim per avançar a la següent fase com a filtre de qualitat i assegurar els standards mínims de seguretat del pacient, idoneïtat i tenir la tranquil·litat que els licitadors que passen de fase siguin els que aconsegueixen amb més rigor les característiques tècniques subjectives demanades.</p>			

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.