

CRITERIS D'ADJUDICACIÓ
SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE
CS/CC00/1101460447/26/AMUP
MATERIAL D'ORTESI (COMPLEMENTARI)



Doc.original signat per:
Laura Leiva Barragán
22/01/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al
web csv.gencat.cat fins al 27/01/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0A4KWMXLUNIACKR8XF98W6Q44FT855EN

Data creació còpia:
27/01/2026 13:48:39

Pàgina 1 de 6

1. AVALUACIÓ DE LES OFERTES

- Les ofertes que no s'ajustin a les característiques tècniques obligatòries indicades en els plecs quedaran excloses de la ponderació tècnica i econòmica.

2. PUNTUACIÓ ECONÒMICA

La puntuació màxima d'aquest criteri estarà en funció dels lots.

Els preus son de referència, no limiten el preu de les ofertes.

La valoració del preu es farà per article de la manera següent:

- L'oferta més econòmica rebrà la màxima puntuació;
- La resta d'ofertes rebrà una puntuació inversament proporcional respecte de l'oferta amb més puntuació.

$$Px = \frac{\text{Preu de la oferta més econòmica}}{\text{Preu de la oferta } x \text{ a valorar}} \times P. \text{max. assig.}$$

Px .- Els punts que obtindrà una oferta en la Puntuació econòmica seguint la formula de l'invers proporcional.

P. max. assig. .- Es la puntuació econòmica que consta en els criteris d'adjudicació per cada lot.

3. PUNTUACIÓ TÈCNICA

- Per la valoració tècnica es tindran en compte les descripcions tècniques establertes en la relació del material sol·licitat, el contingut de les fitxes tècniques dels productes aportades i la documentació tècnica presentada per les empreses licitadores.
- Com a característiques addicionals, en funció del lot s'aplicaran criteris objectius.
- D'acord amb el que s'estableix en la clàusula que regula els criteris d'adjudicació del Plec de clàusules, els criteris de valoració addicionals són els que s'indiquen a continuació:



LOT 1- Cadires de rodes manuals i accessoris

Puntuació econòmica màxima: 60 punts

Puntuació tècnica màxima: 40 punts

Els criteris tècnics addicionals a valorar del lot 1 són els següents criteris objectius:

CRITERIS TÈCNICS OBJECTIUS (40 punts)	Puntuació màxima
UNE-EN ISO 12182 o equivalent (Requisits generals per a productes d'assistència a la mobilitat): es valorarà que el proveïdor disposi de la certificació vigent de la norma, emesa per entitats acreditades. Pel compliment d'aquest criteri s'atorgarà 10 punts. Les ofertes que no aportin el certificat, obtindran 0 punts.	10
UNE-EN ISO 12183 o equivalent (Cadires de rodes manuals. Requisits de seguretat, rendiment i proves): es valorarà que el proveïdor disposi de la certificació vigent de la norma, emesa per entitats acreditades. Pel compliment d'aquest criteri s'atorgarà 10 punts. Les ofertes que no aportin el certificat, obtindran 0 punts.	10
ADAPTACIÓ: Es valorarà, amb 10 punts, la possibilitat d'adaptació de la cadira, al tamany de l'usuari. Haurà d'estar especificat a la fitxa tècnica del proveïdor. Les ofertes que no compleixin aquest criteri obtindran una puntuació de 0 punts.	10
COMPATIBILITAT: Es valorarà, amb 10 punts, la compatibilitat amb accessoris universals. Haurà d'estar especificat a la fitxa tècnica del proveïdor. Les ofertes que no compleixin aquest criteri obtindran una puntuació de 0 punts.	10

LOT 2- Ortesis dorso-lumbo-sacres semirígides

Puntuació econòmica màxima: 80 punts

Puntuació tècnica màxima: 20 punts

Els criteris tècnics addicionals a valorar del lot 2 són els següents criteris:

CRITERIS TÈCNICS OBJECTIUS (20 punts)	Puntuació màxima
TRANSPIRABLE: Es valorarà, amb 10 punts, l'ortesi que sigui transpirable per evitar irritacions. Haurà d'estar especificat a la fitxa tècnica del proveïdor. Les ofertes que no compleixin aquest criteri obtindran una puntuació de 0 punts.	10
ADAPTACIÓ: Es valorarà, amb 10 punts, la possibilitat d'adaptació de l'ortesi, al tamany de l'usuari. Haurà d'estar especificat a la fitxa tècnica del proveïdor. Les ofertes que no compleixin aquest criteri obtindran una puntuació de 0 punts.	10



LOT 3- Ortesis Pectus

Puntuació econòmica màxima: 80 punts

Puntuació tècnica màxima: 20 punts

Els criteris tècnics addicionals a valorar del lot 3 són els següents criteris objectius:

CRITERIS TÈCNICS OBJECTIUS (20 punts)	Puntuació màxima
TRANSPIRABLE: Es valorarà, amb 10 punts, l'ortesi que sigui transpirable per evitar irritacions. Haurà d'estar especificat a la fitxa tècnica del proveïdor. Les ofertes que no compleixin aquest criteri obtindran una puntuació de 0 punts.	10
ADAPTACIÓ: Es valorarà, amb 10 punts, la possibilitat d'adaptació de l'ortesi, al tamany de l'usuari. Haurà d'estar especificat a la fitxa tècnica del proveïdor. Les ofertes que no compleixin aquest criteri obtindran una puntuació de 0 punts.	10

LOT 4- Ajudes de marxa manipulades per un sol braç/bastons

Puntuació econòmica màxima: 70 punts

Puntuació tècnica màxima: 30 punts

Els criteris tècnics addicionals a valorar del lot 4 són els següents criteris objectius:

CRITERIS TÈCNICS OBJECTIUS (30 punts)	Puntuació màxima
LLEUGER I RESISTENT: Es valorarà, amb 10 punts, que el material de fabricació sigui lleuger i resistent. Haurà d'estar especificat a la fitxa tècnica del proveïdor. Les ofertes que no compleixin aquest criteri obtindran una puntuació de 0 punts.	10
ANTILLISCANT: Es valorarà, amb 10 punts, que la punta de la bastó/crossa disposi d'un acabat antilliscant per a diferents tipus de superfície. Haurà d'estar especificat a la fitxa tècnica del proveïdor. Les ofertes que no compleixin aquest criteri obtindran una puntuació de 0 punts.	10
EMPUNYADURA: Es valorarà, amb 10 punts, que l'empunyadura del bastó/crossa sigui ergonòmica. Haurà d'estar especificat a la fitxa tècnica del proveïdor. Les ofertes que no compleixin aquest criteri obtindran una puntuació de 0 punts.	10



Justificació criteris objectius:

Els criteris que formen part del material d'ortesi estan encaminats a garantir la adaptabilitat, funcionalitat, autonomia i seguretat de l'usuari.

La norma UNE-EN 12183 estableix els requisits i mètodes d'assaig per a cadires de rodes de propulsió manual, amb l'objectiu de garantir la seguretat, funcionalitat i qualitat del producte per a persones amb discapacitat.

La norma UNE-EN 12183:2023 estableix els requisits i mètodes d'assaig per a cadires de rodes de propulsió manual destinades a transportar persones amb discapacitat. Justificar el compliment d'aquesta norma implica demostrar que el producte compleix amb els estàndards europeus de seguretat, qualitat i funcionalitat. El compliment d'aquesta UNE aporta:

El compliment de la UNE-EN 12183 aporta:

- Seguretat per a l'usuari i reducció de riscos.
- Fiabilitat del producte en condicions d'ús intensiu.
- Facilitació de la comercialització a escala europea.
- Conformitat amb la legislació vigent en matèria de productes sanitaris.

L'elecció de cadires de rodes compatibles amb accessoris universals respon a criteris tècnics, funcionals i econòmics que afavoreixen la adaptabilitat, la personalització i la sostenibilitat del producte. Les cadires de rodes compatibles amb accessoris universals permeten:

- Integració d'elements essencials com coixins antiescares, cinturons de seguretat, taules auxiliars, motxilles, llums LED, miralls retrovisors, etc.
- Adaptació a diferents entorns i usos: interior, exterior, esportiu, sanitari o domèstic.
- Facilitat de manteniment i substitució: els accessoris poden ser intercanviables entre models i marques.
- Millora de l'autonomia personal: l'usuari pot personalitzar la cadira segons les seves necessitats diàries.

La possibilitat d'adaptar una cadira de rodes al tamany de l'usuari és un criteri essencial per garantir seguretat, confort i funcionalitat personalitzada. Una adaptació adequada garanteix que l'usuari se senti còmode durant l'ús, evitant molèsties, pressions o ferides per pressió que poden sorgir per una inadequada. Els beneficis d'aquest criteri són:

- Reducció del risc d'úlceres per pressió i dolors posturals.
- Millora de la maniobrabilitat i autonomia de l'usuari.
- Facilitat d'adaptació a canvis físics (pèrdua o guany de pes, creixement, rehabilitació).
- Optimització de recursos: una mateixa cadira pot servir per a diferents usuaris o etapes.
- Foment de la inclusió i la dignitat personal.
- Reducció de costos en adaptacions posteriors.

L'ús de materials transpirables en coixins, fundes, cadires de rodes i altres productes de suport és essencial per prevenir irritacions cutànies, maceracions i infeccions.

- Els materials transpirables permeten la evacuació de la humitat generada per la sudoració, evitant l'acumulació de líquids entre la pell i el producte.
- Redueixen el risc de maceració cutània, que pot derivar en irritacions, dermatitis o úlceres.
- Millora del confort i benestar de l'usuari.
- Reducció de complicacions dermatològiques i hospitalitzacions.
- Optimització de recursos en entorns clínics i residencials.

Els teixits transpirables són especialment útils en condicions d'elevada sudoració, ja que expulsen la humitat cap a l'exterior i mantenen la pell seca. Això és clau per evitar irritacions i garantir el confort.



L'ús d'un sistema antilliscant en bastons i crosses és essencial per garantir la seguretat, l'estabilitat i la prevenció de caigudes en persones amb mobilitat reduïda.

- El sistema antilliscant (normalment un tac de goma o cautxú) evita el lliscament sobre superfícies llises, humides o irregulars.
- Redueix el risc de caigudes, especialment en persones grans o en fase de rehabilitació.
- Proporciona una base de suport ferma que millora l'equilibri durant el desplaçament.
- Augmenta la confiança de l'usuari en entorns urbans, interiors o exteriors.
- Els tacs antilliscants solen estar fabricats amb goma d'alta adherència, amb relleus o textures que milloren el contacte amb el terra.
- Alguns models incorporen sistemes de suspensió o amortiment que absorbeixen l'impacte i milloren el confort.
- Reducció de complicacions per caigudes (fractures, contusions, hospitalitzacions).
- Millora de l'autonomia i qualitat de vida.
- Optimització de recursos en entorns clínics, residencials i domèstics.

L'elecció d'una empuñadura ergonòmica en bastons i crosses és essencial per garantir la comoditat, seguretat i eficiència funcional en persones amb mobilitat reduïda.

- L'empunyadura ergonòmica s'adapta a la forma natural de la mà, reduint la tensió en els músculs i articulacions.
- Evita sobrecàrregues al canell, colze i espatlla, especialment en usos prolongats.
- Proporciona una adherència ferma i segura, afavorint l'equilibri durant la marxa.
- Redueix el risc de lliscaments o pèrdua de control, especialment en superfícies irregulars.
- És especialment útil per a persones amb artritis, debilitat muscular o deformitats a les mans.
- Pot incorporar materials antilliscants, textures suaus o formes anatòmiques per millorar l'adherència.
- Augment de l'autonomia i confiança en la marxa.
- Reducció de complicacions musculoesquelètiques.
- Millora de l'adherència al tractament i qualitat de vida.



Doc.original signat per:
Laura Leiva Barragán
22/01/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al
web csv.gencat.cat fins al 27/01/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0A4KWMXLUNIACKR8XF98W6Q44FT855EN

Data creació còpia:
27/01/2026 13:48:39

Pàgina 6 de 6