

# **SUBMINISTRAMENT AGREGAT IMPLANTS QUIRÚRGICS DE TRAUMATOLOGIA: MÀ, CANELL, COLZE, RADI, TURMELL, PEU I ESPATLLA**

CS/CC00/1101433167/25/AM

## INDEX

1. Condicions generals .....	4
1.1. Objecte de la contractació .....	4
1.2. Característiques de la contractació .....	4
1.3. Tècnics .....	4
2. Requeriments obligatoris .....	5
2.1. Normativa aplicable .....	5
2.2. Especificacions tècniques generals .....	5
2.3. Requisits obligatoris addicionals:.....	5
2.4. Cessió d'equips, material complementari i material en dipòsit .....	5
3. Com presentar la oferta .....	5
3.1. Oferta tècnica .....	5
3.2. Model d'oferta tècnica .....	6
3.3. Presentació de mostres .....	7
3.4. Documentació confidencial.....	7
4. Condicions obligatòries per a l'empresa contractista .....	8
4.1. Prevenció de riscos laborals .....	8
4.2. Formació.....	8
4.3. Manual d'usuari.....	8
4.4. Condicions logístiques i de subministrament.....	8
4.4.1. Condicions de subministrament.....	8
4.4.2. Garantia de subministrament .....	9
4.4.2.1. El Gestor de les incidències en compres (GIC) .....	9
4.4.2.2. Garanties durant l'execució del contracte.....	10
4.4.2.3. Termini de lliurament .....	10
4.4.2.4. Unitats mínimes de comanda .....	11
4.4.2.5. Lloc de lliurament de les comandes.....	11
4.4.3. Sistema EDI.....	11
4.5. Condicions de l'operador logístic .....	13
4.5.1. Embalatges.....	13
4.5.2. L'albarà.....	14
4.5.3. Recepció de mercaderies a l'operador logístic, Logaritme, AIE.....	15
4.5.4. Motius pels quals es rebutjar una mercaderia.....	15

- 4.5.5. Normes de seguretat per als xofers que transitin a Logaritme Serveis Logístics, AIE .. 16
- 4.5.6. Condicions dels lliurament al centre peticionari (no passen per l'operador logístic) .... 18

## 1. Condicions generals

### 1.1. Objecte de la contractació

L'objecte d'aquesta licitació és la contractació del subministrament de material Subministrament agregat implants quirúrgics de traumatologia: mà, canell, colze, radi, turmell, peu i espatlla per als Centres de l'Institut Català de la Salut i altres Centres.

### 1.2. Característiques de la contractació

Les empreses licitadores poden presentar oferta, d'acord amb el plec de clàusules administratives, o bé individualment als material que componen el lot o bé, si escau, a la totalitat dels materials que componen el lot.

Aquesta licitació es compon d'un lot i 21 partides. De la 1 a la 9 d'aquestes partides corresponen a la pròtesis d'espatlla, les quals s'agrupen en 3 agrupacions. La valoració econòmica d'aquestes partides es realitzarà mitjançant procediment. La valoració econòmica de la resta de partides es farà per codi agrupador o partida segons la obligatorietat de la pròpia partida. Aquesta informació es recull a l'**ANNEX A** inclòs el número d'adjudicataris per partida o agrupació.

Les empreses licitadores només podran presentar una oferta per cada referència/gama de l'agrupador al qual concorrin, llevat dels casos en que s'acceptin variants. S'entén per gamma els articles amb característiques tècniques que només es diferencien per la mida.

La valoració econòmica de les diferents partides o bé agrupacions de partides es detalla a l'**ANNEX 7** del PCAP.

La valoració tècnica de les diferents partides o bé agrupacions de partides es detalla a l'**ANNEX 4** del PCAP.

Les empreses licitadores han de tenir en compte a l'hora de configurar la seva oferta que una mateixa referència no es pot presentar en dos articles diferents. Una d'elles serà exclosa a criteri de la mesa d'adjudicació.

### 1.3. Tècnics

Durant la tramitació del procediment d'adjudicació, les empreses interessades no podran contactar amb el personal tècnic designat en l'expedient.

## 2. Requeriments obligatoris

### 2.1. Normativa aplicable

Els productes oferts hauran de complir la normativa espanyola i comunitària vigent en matèria de qualitat, etiquetatge i envasat que sigui d'aplicació a l'objecte del contracte.

Serà imprescindible que quan es tracti de productes sanitaris, en el sobre 2 o sobre 2bis l'empresa licitadora presenti l'acreditació que els productes disposen del marcat de conformitat CE i qualsevol altre normativa d'aplicació específica que es detallarà en els apartats següents.

### 2.2. Especificacions tècniques generals

Les característiques tècniques dels articles que conformen l'objecte de la contractació són les que consten en el llistat de l'**ANNEX B - Descripció tècnica de materials de l'expedient**.

### 2.3. Requisits obligatoris addicionals:

Els licitadors presentaran a l'ICS els sistemes que disposin de més innovació tecnològica. Els tècnics segons criteris clínic desestimaran els sistemes que considerin que no són suficientment innovadors o són sistemes que ja no s'utilitzin a l'ICS per l'evolució de la tecnologia.

### 2.4. Cessió d'equips, material complementari i material en dipòsit

Les empreses licitadores han de tenir en compte, a l'hora de configurar la seva oferta, les necessitat establertes a l'ANNEX 9 del PCAP en relació a la cessió d'equips, material en dipòsit, etc que allà es pugui establir.

## 3. Com presentar la oferta

### 3.1. Oferta tècnica

El/s model/s d'oferta tècnica que a continuació es descriuen s'hauran de presentar, obligatòriament, en els formats que s'adjunten en aquest plec de prescripcions tècniques.

No s'ha de presentar documentació bibliogràfica pròpia de l'empresa, ni cap catàleg ni cap documentació no sol·licitada. Si és el cas, l'òrgan de contractació la requerirà.

L'aportació de documentació complementaria haurà d'estar degudament codificada i identificada com a tal. Només s'acceptarà aquella documentació complementària que serveixi per a acreditar algun requeriment sol·licitat i que no apareix a la Product Data.

La documentació ha d'estar traduïda oficialment al català o castellà. Seran desestimades les ofertes que no compleixin aquest requisit o que presentin la documentació en un altre idioma.

### 3.2. Model d'oferta tècnica

La configuració dels sobres s'indica en el quadre de característiques, indicant-se si hi ha sobre 1, sobre 2bis, sobre 2 i sobre 3:

Quan hi ha documentació a presentar en el sobre 2 bis, s'haurà de presentar, allò indicat al quadre de característiques i/o:

- **Model de criteris avaluables mitjançant aplicació de judici de valor, ANNEX C**  
S'ha d'omplir l'Excel Licitació 1101433167\_2bis.
- **Model de criteris avaluables mitjançant aplicació de judici de valor, ANNEX D3**
- **Llista-resum dels models oferts. ANNEX D5.**
- **Fitxa tècnica pròpia del producte/empresa licitadora o Product Data.**

La documentació tècnica pròpia del producte/empresa licitadora (product data), s'ha de presentar en una sola carpeta ZIP que contingui totes fitxes que es presenten.

La documentació ha d'estar traduïda al català o castellà. La presentació de la Product Data en un altre idioma serà motiu de rebuig de la oferta.

Aquesta carpeta s'ha d'anomenar: **ProductData**

**En el cas que la Product Data no reflecteixi els requisits sol·licitats l'empresa haurà de presentar el certificat del fabricant que garanteixi el compliment d'aquests requisits. Aquest certificat haurà d'estar traduïda al català o castellà i presentat com a "Documentació complementària a la Product Data". La no presentació d'aquest certificat podrà ser motiu d'exclusió.**

Dins d'aquesta carpeta .ZIP hi haurà totes les fitxes tècniques pròpies. El fitxer de cada una de les fitxes tècniques pròpies presentada, haurà d'anomenar-se d'aquesta forma: **PDCodi agrupador**:

*Exemple codi agrupador: PD-Lot1-999301587*

Les ofertes que no presentin la fitxa pròpia del producte Product Data de forma individual per cada article, no seran valorades.

En aquesta fitxa cal que en cada codi agrupador es trobi un desglossament de les referències de la gamma presentades a cada oferta.

La documentació ha d'estar traduïda al català o castellà (**Product Data**). La presentació de la Product Data en un altre idioma serà motiu de rebuig de l'oferta.

Els marcats CE es podran presentar en català, castellà o anglès.

La informació continguda en aquest sobre no podrà contenir cap informació sol·licitada en els sobres següents i que desvetlli el secret de la oferta. La oferta serà desestimada si s'incompleix amb el requeriment anterior.

Quan hi ha documentació a presentar en sobre 2 : No hi ha sobre 2.

### 3.3. Presentació de mostres

L'òrgan de contractació, si ho considera oportú, es reserva el dret de sol·licitar mostres o demostracions durant el període d'avaluació de les ofertes. En cas que es requereixin altres mostres, el licitador haurà de lliurar-les al lloc i persona de contacte que s'indiqui en la sol·licitud i en el termini màxim que s'indiqui a la petició. Si el licitador incompleix alguna de les condicions establertes a la sol·licitud de mostres la seva oferta serà desestimada.

Amb les mostres presentades, l'Institut Català de la Salut es reserva el dret de fer-ne l'ús que estimi convenient. Si el licitador vol recuperar l'excedent ho haurà d'indicar per escrit a la Gerència de Compres en el moment del lliurament.

Totes les despeses que es puguin produir per al lliurament i recollida de mostres aniran a càrrec del proveïdor.

### 3.4. Documentació confidencial

Els documents i les dades presentades per les empreses licitadores en el sobre 2 i 2bis es poden considerar de caràcter confidencial si inclouen secrets industrials, tècnics o comercials i/o drets de propietat intel·lectual i la seva difusió a terceres persones pugui ser contrària als seus interessos comercials legítims, perjudicar la competència lleial entre les empreses del sector; o bé quan el seu tractament pugui ser contrari a les previsions de la normativa en matèria de protecció de dades de caràcter personal. Així mateix, el caràcter confidencial afecta a qualsevol altre informació amb un contingut que es pugui utilitzar per falsejar la competència, ja sigui en aquest procediment de licitació o en altres de posteriors.

No tenen en cap cas caràcter confidencial l'oferta econòmica de l'empresa, ni les dades incloses en el DEUC. Així mateix tampoc tindrà caràcter confidencial cap ANNEX o MODEL sol·licitat per l'ICS.

La determinació de documentació com a confidencialitat que es presenti ha de ser necessària i proporcional a la finalitat o interès que es vol protegir i ha de determinar de forma expressa i justificada els documents i/o les dades facilitades que considerin confidencials. No s'admeten declaracions genèriques o no justificades del caràcter confidencial.

En tot cas, correspon a l'òrgan de contractació valorar si la qualificació de confidencial de determinada documentació és adequada i, en conseqüència, decidir sobre l'accés o la vista de dita documentació, prèvia audiència de l'empresa o les empreses licitadores afectades.

La designació de la documentació com a confidencial comporta la obligació de presentar-la en fitxer independent de la resta de documentació, en l'espai habilitat a tal efecte en el l'eina del Sobre Digital. No s'admetrà cap document barrejat amb documentació no confidencial.

## 4. Condicions obligatòries per a l'empresa contractista

### 4.1. Prevenició de riscos laborals

L'empresa contractista haurà de complir amb la normativa específica de prevenició de riscos laborals.

Així mateix, s'aportarà obligatòriament la documentació necessària (Fitxes de Seguretat) de tots aquells productes que puguin suposar algun risc per a la salut dels treballadors, d'acord amb el que estableixi la normativa vigent.

### 4.2. Formació

L'empresa contractista haurà de formar al personal en el correcte ús dels productes adjudicats, si el centre destinatari dels mateixos així ho requereix.

### 4.3. Manual d'usuari

L'empresa contractista haurà de lliurar, si escau, un manual d'usuari, document d'instruccions o protocol d'utilització del material adjudicat quan se'ls requereixi, preferiblement en català, i si no es possible, en castellà.

### 4.4. Condicions logístiques i de subministrament

#### 4.4.1. Condicions de subministrament

Les empreses contractistes es comprometen a subministrar els materials adjudicats amb la caducitat mínima que s'indiqui en el moment de l'adjudicació en els atributs logístics.

Les empreses contractistes retiraran els materials defectuosos i, sense cap càrrec, els substituirà per altres de nous en les condicions adequades.

Si les empreses contractistes tenen materials en dipòsits en els centres, hauran de garantir que les caducitats estiguin dins dels marges que s'ha establert en els atributs logístics.



#### 4.4.2. Garantia de subministrament

##### 4.4.2.1. El Gestor de les incidències en compres (GIC)

Les incidències que en relació als materials adjudicats es puguin produir durant la vigència del contracte, s'hauran de notificar a través de la web **Gestor d'incidències en compres (GIC)**. El GIC té tipificades la majoria d'incidències que es produeixen habitualment i és una eina que agilitza i millora la comunicació de la seva resolució. Es una web gratuïta.

Les casuístiques que s'han de notificar a través del GIC són:

- Variacions en la comanda:
  - Diferències en el preu de la comanda, per motius diversos
  - Diferències en les referències, ja sigui per errors o canvis
  - Discontinuitats o obsolescències
  - Cessions/canvis societaris de materials adjudicats
- Notificacions de previsió de ruptures d'estoc

L'adreça del GIC és: <https://www1.ics.gencat.cat/gestiocompres>.

La sol·licitud d'**Alta d'un nou usuari**, la gestiona **el propi** interessat quan accedeix a l'aplicació, complimentant la informació que es requereix al prémer l'opció '*Sol·licitud d'alta de nou usuari*', a l'apartat '*Alta per a nous usuaris*'. El primer usuari d'un NIF serà el que, posteriorment, **validarà** les altes **de les noves sol·licituds** del mateix NIF i **exercirà les funcions d'administrador**. **Quan es sol·liciti un nou usuari, l'administrador del NIF** rebrà un correu notificant **que cal la validació d'una alta**. Al *Manual d'usuari GIC – proveïdors*, al final hi ha l'*Annex administrador NIF*'.

En l'apartat "*Guies i avisos*", es troben els *Manuais d'usuari proveïdor* i l'*Índex d'incidències del GIC*. En cas que requereixin més informació al respecte, es poden adreçar a [gestorgic.ics@gencat.cat](mailto:gestorgic.ics@gencat.cat)

**La no tramitació d'informació de qualsevol incidència en relació al material adjudicat per part de l'empresa adjudicatària a través del GIC comportarà incompliment de les condicions especials d'execució definides al plec de clàusules administratives.**

Les empreses contractistes es comprometen a mantenir l'estoc suficient per garantir una adequada continuïtat en l'abastiment a tots i cadascun dels centres destinataris.

En el cas d'impossibilitat del subministrament s'haurà notificar a la Gerència de Compres a través del Gestor d'Incidències en Compres (GIC) a l'enllaç <https://www1.ics.gencat.cat/gestiocompres> segons correspongui:

- a) Per a ruptures amb alternativa:

Agrupació	PROVEÏDORS
-----------	------------

<b>Tipus</b>	404. Avís de previsió de ruptura d'estoc AMB alternativa
<b>Motiu</b>	Ruptura d'estoc amb una referència alternativa
<b>Documents obligatoris a annexar</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- F010-Fitxa tècnica actual*</li> <li>- F011-Fitxa tècnica de l'alternativa*</li> <li>- P010-Pressupost*</li> <li>- E010-Escrit del proveïdor informant el temps estimat de ruptura</li> </ul>	

b) Per a ruptures sense alternativa

<b>Agrupació</b>	PROVEÏDORS
<b>Tipus</b>	405. Avís de previsió de ruptura d'estoc SENSE alternativa
<b>Motiu</b>	Ruptura d'estoc amb una referència sense alternativa
<b>Documents obligatoris a annexar</b>	
- No requereix document obligatori	

Les empreses contractistes hauran de disposar d'un telèfon i/o correu electrònic específic de contacte per qualsevol consulta que pugui sorgir o notificar incidències que posin en perill el subministrament.

#### 4.4.2.2. Garanties durant l'execució del contracte

Donat que a l'adjudicació només es far constar el codi SAP adjudicat i la referència corresponent a la MARCA i MODEL però només consta la relació d'aquelles mides sol·licitades pels centres peticionaris en el moment de l'adjudicació, l'empresa contractista podrà subministrar béns addicionals als adjudicats, durant el període de durada de l'acord marc o dels contractes basats en l'acord marc, sempre que estiguin dins de la mateixa gamma de béns. S'entén com a gamma totes les mides associades a la MARCA i REFERÈNCIA ADJUDICADA.

L'empresa contractista resta obligada a presentar preus més favorables als inicialment adjudicats, si els preus i condicions amb què liciten en el mercat milloren els de l'adjudicació. La presentació de preus més favorables s'haurà de comunicar a la Gerència de Compres a través del Gestor d'incidències en compres (GIC).

L'empreses contractistes haurà de disposar de personal suficient i amb la qualificació tècnica necessària per garantir la qualitat dels béns i l'execució dels controls procedents d'acord amb el que disposa la Llei.

#### 4.4.2.3. Termini de lliurament

Les empreses contractistes han de lliurar el material en la data i franja horària que s'indica a l'ordre d'entrega que emet l'operador logístic de l'ICS, Logaritme Serveis Logistics, AIE o centre peticionari, la qual es notifica en la comanda i/o missatge ORDERS.

L'incompliment d'aquests requisits comportarà les penalitats que s'especifiquen al plec de clàusules administratives particulars, podent comportar, fins i tot, la resolució anticipada del contracte a instància de l'òrgan de contractació.

#### 4.4.2.4. Unitats mínimes de comanda

La unitat mínima de comanda serà equivalent a la forma de presentació del producte, per exemple: caixa de 2 unitats; bossa de 50 unitats; etc.

No hi ha quantitat ni import mínim de comanda. Al ser un subministrament de tracte successiu, les quantitats d'unitats de les comandes vindran determinades en funció de les necessitats dels centres.

#### 4.4.2.5. Lloc de lliurament de les comandes

El lliurament del material de tracte successiu, s'efectuarà en el lloc que s'indiqui a la comanda-missatge ORDERS emesa per el operador logístic o centre peticionari. Aquest lliurament estarà degudament documentat amb l'albarà corresponent.

El subministrament s'efectuarà dins l'horari que estableixi cada centre. La recepció del material, en el centre que correspongui, s'haurà de fer amb la presència del personal que tingui assignades les tasques de recepció del mateix.

#### 4.4.3. Sistema EDI

L'operador logístic de l'ICS i, els centres peticionaris de forma progressiva, utilitza el sistema **EDI** com a únic mitjà d'intercanvi de documents comercials amb els proveïdors. En concret intercanvia els següents documents:

- Comandes a proveïdor (missatge ORDERS D.96A UN EAN008)
- Resposta del proveïdor a la comanda (missatge ORDRSP D.96A UN EAN005)
- En aquest missatge haurà de verificar els camps següents:
- Codi EAN unitari (GTIN) , i en el seu defecte , codi EAN de la caixa (GTIN)
- Referència del producte
- Quantitat
- Preu
- Termini de lliurament

Si tots els camps són correctes, confirmar l'ORDRSP i si no ho són, s'iniciarà el tràmit de gestió d'incidències caldrà indicar les incidències en els camps corresponents.

- Albarà electrònic, missatge DESADV D 96A UN EAN005

- Aquest albarà haurà de detallar les dades següents:
  - NIF del proveïdor
  - Número d'ordre de lliurament o compra (ZOE)
  - El codi d'article SAP, i si n'és el cas, el codi d'article de l'operador logístic
  - La referència i el codi EAN unitari (GTIN), i en el seu defecte, codi EAN de la caixa (GTIN)
  - La descripció del producte
  - El número de lot i la caducitat
  - La quantitat per referència
  - El preu unitari
  - Import total
  - Temperatura de conservació
- Confirmació de recepció o mercaderia missatge RECADV D 96A UN EAN003

Si la incidència correspon a preu i/o referència, ho haurà de notificar tant a l'operador logístic o al centre peticionari, a través de l'ORDRSP, com a la Gerència de Compres del ICS mitjançant l'aplicació GIC.

Al crear la incidència en el GIC s'hauran d'escollir els paràmetres següents:

<b>Agrupació</b>	VARIACIONS EN LA COMANDA
<b>Tipus</b>	010. Errors en preus de materials
<b>Motiu</b>	<b>Escollir el motiu que sigui més adient a la incidència:</b>
	Error interpretació Unitat mesura
	Error transcripció
	Error de preu en la factura
	Diferència en el preu
<b>Documents obligatoris a annexar</b>	
- P010-Pressupost * o document propi del sol·licitant que acrediti l'ítem a modificar	

Abans de la formalització del contracte, els adjudicataris hauran d'aportar un certificat del seu proveïdor EDI o de GS1 SPAIN, que acrediti que disposen del sistema amb les següents dades:

- Punt Operacional (identificador d'usuari EDI)
- Xarxa EDI
- Missatge ORDERS D.96A UN EAN 008

- Missatge ORDRSP D.96 A UN EAN 005
- Missatge DESADV D.96A UN EAN 005
- Missatge RECADV D.96 A UN EAN 003
- Disponibilitat per intercanviar els missatges esmentats.

**L'incompliment d'aquest requeriments podrà ser causa de la resolució del contracte de subministrament.**

Tota la informació relativa als requisits per intercanviar documents amb Logaritme i centres peticionaris la podran trobar als següents enllaços:

ICS Farmàcia: <https://www.ediversa.com/es/ics-farmacia-ediversa>

ICS pròtesis y fungibles: <https://www.ediversa.com/es/ics-ediversa>

Logaritme: [https://www.ediversa.com/es/logaritme\\_ediversa](https://www.ediversa.com/es/logaritme_ediversa)

Transitoriament els adjudicataris que no disposin del sistema EDI, podran visualitzar les comandes a través de la plataforma web <http://comedinet.ediversa.net>, i podran accedir introduint les dades següents:

- Identificador (assignat per proveïdor de serveis EDI de Logaritme, Ediversa)
- Contrasenya (assignada pel proveïdor de serveis EDI de Logaritme, Ediversa)

En aquesta plataforma web, els adjudicataris podran:

- configurar una adreça de correu electrònic per rebre els corresponents avisos de comanda
- visualitzar els documents rebuts
- generar fàcilment els documents a enviar

Un cop ja es tingui l'usuari a la plataforma validat, el proveïdor podrà visualitzar els documents rebuts i generar fàcilment els documents a enviar. Si cal més informació o aclariments respecte al Sistema EDI, poden contactar directament amb Logaritme Serveis Logístics AIE, al correu [planificació@logaritme.net](mailto:planificació@logaritme.net) i en el cas dels centres peticionaris de l'ICS amb [suport.ics@ediversa.com](mailto:suport.ics@ediversa.com) i/o [projecte.ics@ediversa.com](mailto:projecte.ics@ediversa.com)

#### **4.5. Condicions de l'operador logístic**

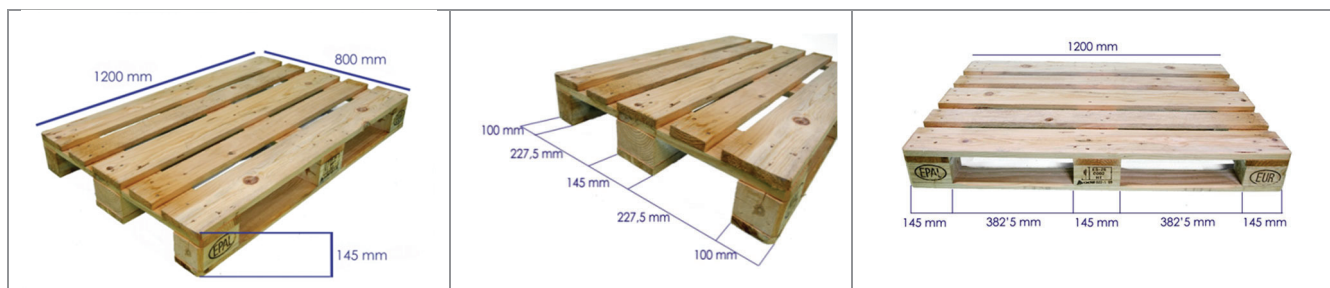
##### **4.5.1. Embalatges**

Els enviaments de material s'hauran de fer al magatzem de l'operador logístic **Logaritme Serveis Logístics, AIE** o al magatzem que s'indiqui en l'ORDER.

Amb l'excepció del lliurament de volums petits, els enviaments de material s'han d'efectuar en paletes que han de complir les condicions i característiques d'embalatge següents:

- Paletes europees d'1,20 x 0,80 x 1,20, que compleixin la directiva UNE-EN 13698-1 i NIMF-15.
- Paletes retractilades
- Paletes amb un màxim de 750 kg, i alçada màxima de 165 cm (amb la estructura de la paleta inclosa)
- Les paletes han de contenir un únic material i lot
- En cas que el volum de l'article no superi el contingut d'una paleta, podrà contenir diferents articles degudament ordenats i amb identificació clara externament
- Els albarans aniran a l'exterior de l'embalatge

#### Detall de l'estructura de les paletes:



Les caixes han de venir etiquetades amb etiquetes barrades, codi de barres EAN-13 i/o EAN-128-1, amb la informació següent:

- Referència
- Lot
- Caducitat
- Quantitat

La referència de l'etiqueta ha de ser la referència adjudicada, que es correspondrà amb la indicada a l'oferta econòmica en el camp *Referència*.

En el moment de la recepció del material, en el centre destinatari es verificarà la integritat de l'embalatge. En cas que no estigui en condicions es retornarà a l'empresa.

#### **4.5.2. L'albarà**

Cal presentar:

- Albarà en suport paper per duplicat
- Albarà electrònic, missatge DESADV D 96A UN EAN005
- Aquest albarà haurà de detallar, de forma obligatòria, les següents dades:
  - NIF del proveïdor

- Número d'ordre de lliurament o compra (ZOE)
- El codi d'article SAP, i si n'és el cas, el codi d'article de l'operador logístic
- La referència i el codi EAN (GTIN).
- La descripció del producte
- El número de lot i la caducitat
- La quantitat per referència
- El preu unitari
- Import total
- Temperatura de conservació

#### 4.5.3. Recepció de mercaderies a l'operador logístic, Logaritme, AIE

Quan arriba l'agència de transport del proveïdor, el transportista lliura els albarans a la oficina de recepció, on es comprova si la comanda es pot acceptar o no.

Verificada l'admissió de la mercaderia, es donarà l'ordre de descàrrega al transportista i es segellarà amb la data de la recepció i la conformitat pendent d'examen de la mercaderia. Es donarà una còpia al transportista juntament amb el butlletí de recepció perquè procedeixi a la descàrrega del material i a l'ordenació, segons les indicacions de l'operari del moll.

Si no porta els albarans del proveïdor o comprovant de lliurament la referència de l'albarà electrònic DESADV, es rebutjarà la mercaderia. Aquesta mercaderia queda en quarantena, fins que es comprovi l'estat, la caducitat, la quantitat, el lot i forma de presentació.

Una cop efectuada la revisió, dins les 72 hores de termini màxim, tal com estableixen les RAAC, Recomanacions per la Administració Comercial Eficient, establertes pel Comitè del Sector Salut de GS1 ESPAÑA, s'envia al proveïdor el corresponent missatge RECADV, amb la conformitat o incidència que s'hagi detectat.

En cas que hi hagi alguna incidència es comunicarà al proveïdor via correu electrònic.

Si la quantitat lliurada és diferent a la que consta a l'albarà, es farà la recepció per la quantitat real lliurada, i es comunicarà la incidència al proveïdor, per tal que confeccioni la factura per la quantitat real rebuda. En aquest cas, la quantitat que ha quedat pendent de ser subministrada, s'ha de lliurar el més aviat possible, **amb el mateix número de la comanda que ha quedat parcialment servida.**

#### 4.5.4. Motius pels quals es rebutjar una mercaderia

1.-La caducitat és inferior a la mínima indicada a la fitxa d'atributs logístics complimentada en el moment de l'adjudicació.

2.-La forma de presentació és diferent, per la qual cosa la quantitat lliurada no es múltiple de la unitat demanada.

3.-Les condicions del producte no són correctes, per exemple: embalatge trencat, no conservació de la cadena de fred, o qualsevol incidència que faci que no es pugui posar el producte en situació d'estoc disponible.

Si es detecta la incidència en el moment de la descàrrega, es rebutjarà la mercaderia i el mateix transportista de l'agència s'emporta el material.

En cas que es detecti en la revisió posterior, el proveïdor disposa de 30 dies per retirar la mercaderia del magatzem de Logaritme.

4.-Qualsevol lliurament que no compleixi les condicions d'embalatge exigides.



En cas que l'agència de transport porti mercaderies de més d'un proveïdor i se li rebutgi la mercaderia d'un d'ells i no pugui endur-se només la mercaderia rebutjada, si no descarrega les dels altres proveïdors de l'expedició, com que no s'haurà lliurat, constarà com a subministrament pendent.

#### 4.5.5. Normes de seguretat per als xofers que transitin a Logaritme Serveis Logístics, AIE





L'operador logístic té unes instruccions amb les normes de seguretat per als xofers mentre estiguin a les seves instal·lacions, el detall de les quals és el següent:

### NORMES DE SEGURETAT TRANSPORTISTES

Amb l'objectiu d'evitar situacions de risc d'accident en les instal·lacions de LOGARITME SERVEIS LOGÍSTICS, AIE, procedeix en tot moment des de l'accés a les nostres instal·lacions, seguir les següents instruccions:


1. Accés al recinte. <b>Identifiqueu-vos</b> quan arribeu a l'empresa (garita de control d'accessos).	
2. Circulació. Respecteu la velocitat màxima de <b>10 km/h</b> , així com els sentits permesos de circulació, conforme a la senyalització existent.	







<p>3. Carga-descarga de material de la caixa del camió. Segueix les indicacions del personal de Logaritme, i en tot cas conforme a les següents normes:</p> <p>a. No s'iniciarà fins que el camió es trobi situat en la zona definida i totalment estacionat, amb el motor parat i el <b>vehicle totalment immobilitzat</b>. Es farà ús obligatori de calço a les rodes en el cas que per motiu de rampa o desnivell ha d'assegurar la immobilització de vehicle. <b>En cap cas es romandrà aturat amb el motor en marxa.</b></p> <p>b. Quan vostè conductor, i/o personal acompanyant, tingui que baixar del camió, haurà <b>d'utilitzar obligatòriament armilla o roba reflectant i calçat de seguretat.</b></p> <p>c. Posteriorment és procedirà a obrir la caixa del camió, abatin les portes, i desplaçant els tendals en cas necessari.</p> <p>d. Seguidament és dirigirà als operaris de la zona de molls que li donaran les indicacions necessàries per a realitzar la descàrrega</p> <p>e. Un cop finalitzada la càrrega/descàrrega, es procedirà a tancar les portes i córrer els tendals i posteriorment es podrà iniciar el desplaçament del vehicle.</p> <p>f. Queda totalment prohibit saltar per la zona del molls.</p>	
<p>4. Per l'accés a la zona del magatzem, és obligatori l'ús de calçat de seguretat i armilla reflectant. Segueix les instruccions del personal de Logaritme en tot moment i utilitzi sempre els passos habilitats per a vianants.</p>	 
<p>5. Menjar i beure només en les zones habilitades.</p>	
<p>6. En cas d'<b>emergència</b>:</p> <p>Abandoni el lloc de treball en condicions segures.</p> <p>Segueix les instruccions del personal de Logaritme.</p> <p>Acudeixi al punt de reunió (garita d'entrada).</p> <p>No utilitzeu el telèfon fins a nou avís.</p>	

### NORMES DE SEGURETAT VISITES

Amb l'objecte d'evitar situacions de risc d'accident en les instal·lacions de Logaritme Serveis Logístics, AIE, procedeixi en tot moment des de l'accés a les nostres instal·lacions d'acord amb les següents instruccions:

<p>7. Accés al recinte. Una sessió quan arribi a l'empresa (garita de control d'accessos).</p>	
--	---

8. Circulació. Respecteu la velocitat màxima de <b>10 km/h</b> , així com els sentits permesos de circulació, conforme a la senyalització existent.	
9. Per a l'accés a la zona de magatzem, és obligatori l'ús de calçat de seguretat i armilla reflectant. Seguiu les instruccions de el personal de Logaritme en tot moment i utilitzeu sempre els passos habilitats per a vianants.	
	
10. Menjar i beure només en les zones habilitades.	
11. En cas <b>d'emergència</b> : Abandoni el lloc de treball en condicions segures. Seguiu les instruccions de el personal de Logaritme Vagi a punt de reunió (garita d'entrada) No utilitzeu el telèfon fins a nou avís.	

#### 4.5.6 Condicions dels lliurament al centre peticionari (no passen per l'operador logístic)

Les condicions dels lliuraments als centres peticionaris que no requereixin ser lliurats a l'operador logístic Logaritme, s'hauran d'ajustar a les condicions que estableixi cada centre, les quals hauran d'establir-se abans de l'inici d'execució.

Relació d'annexes específics plec tècnic

ANNEX A - Característiques de la licitació

ANNEX B - Descripció tècnica de materials de l'expedient

ANNEX C - Model de criteris avaluables mitjançant aplicació de judici de valor

ANNEX D3 - Model de criteris avaluables mitjançant aplicació de judici de valor

ANNEX D5 - Llista-resum dels models oferts.

## ANNEX A - Característiques de la licitació

Lot	Agrupació	Partida	Tècnica	Components	Material	Descripció material	Obligatorietat	Proveïdors adjudicataris per Centre				
1	Agrupació 1	Partida 1	Pròtesis Espatlla Inversa Degenerativa	TUA	999200535	A- Tija cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides						
				CIMENTADA / NO CIMENTADA	999200536	A- Tija no cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	1					
				BANDEJA / ACOBLADOR DE POLIETILÈ	999202295	A- Adaptador per a sistema pròtesi d'espalla invertida, varies mides	1					
				ESPAIADOR DE BANDEJA	999202422	A- Espaiador per a sistema de pròtesi d'espalla primària invertida, varies mides	Opcional					
				INSERT	999202290	A- Insert metàl·lic per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	1					
					999200543	A- Insert polietilè per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides						
				METAGLENA AMB CUNYA	999302101	A- Placa/base glena metàl·lica d'alta fixació per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	1					
				METAGLENA ESTANDARD	999200542	A- Placa/base glena metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	Opcional					
				TETÓ/PERN CENTRAL	999202045	A- Tetó/pern central per placa/base glenoides per a proteï invertida d'espalla metàl·lic, varies mides	Opcional					
					999201875	A- Cap/Glenosfera metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	1					
				GLENOSFERA	999201621	A- Cap/Glenosfera polietilè per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides						
					999202871	A- Cargols de fixació humeral per a pròtesi primària d'espalla invertida, metàl·lica, varies mides	Opcional					
				CARGOLS	999200546	A- Cargols perifèrics de compressió per a placa/base glenoides per a pròtesi primària d'espalla invertida, metàl·lica, varies	Obligatori (Número a definir segons tècnica)					
					999202285	A- Placa/nuci humeral metàl·lic per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida i anatómica/estandard sense tija, varies mides	1					
					999202295	A- Adaptador per a sistema pròtesi d'espalla invertida, varies mides	Opcional					
					999202894	A- Espaiador per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida i anatómica a/tija curta,varies mides	Opcional					
					999202289	A- Insert polietilè per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, de tija curta o sense tija, varies mides	1					
					999200542	A- Placa/base glena metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	1					
					999202045	A- Tetó/pern central per placa/base glenoides per a proteï invertida d'espalla metàl·lic, varies mides	Opcional					
					999201875	A- Cap/Glenosfera metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	1					
			999201621	A- Cap/Glenosfera polietilè per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides		Màxim 2 per Centre						
			999202871	A- Cargols de fixació humeral per a pròtesi primària d'espalla invertida, metàl·lica, varies mides	Opcional							
			999200546	A- Cargols perifèrics de compressió per a placa/base glenoides per a pròtesi primària d'espalla invertida, metàl·lica, varies	Obligatori (Número a definir segons tècnica)							
			999202291	A- Component metafissari metàl·lic per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida i anatómica/estandard sense tija, varies mides	Opcional							
			999200435	A- Adaptador/conc amb cargol per a sistema de pròtesi primària d'espalla anatómica/invertida sense tija i/o tija curta, metàl·lica, varies mides	1							
			999200537	A- Connectors metàl·lics per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	Opcional							
			999202306	A- Tija no cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estandard, varies mides	1							
			999202893	A- Adaptador cap per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica, varies mides.	1							
			999202309	A- Insert polietilè per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i/o anatómica/estandard, varies mides	Opcional							
			999200558	A- Glena polietilè per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estandard, varies mides	1							
			999200552	A- Cap/Esfera cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estandard, varies mides	1							
			999201241	A- Cap/Esfere sense cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estandard, varies mides	Opcional							
			999201544	A- Cargols per a sistema pròtesi d'espalla anatómica/estandard, metàl·lics, varies mides	Opcional							
			999202893	A- Adaptador cap per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica, varies mides.	1							
			999202309	A- Insert polietilè per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i/o anatómica/estandard, varies mides	1							
			999200558	A- Glena polietilè per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estandard, varies mides	1							
			999200552	A- Cap/Esfere cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estandard, varies mides	1							
			999201241	A- Cap/Esfere sense cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estandard, varies mides	Opcional							
			999201544	A- Cargols per a sistema pròtesi d'espalla anatómica/estandard, metàl·lics, varies mides	Opcional							
			999200555	A- Component diafissari: tija no cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estandard, varies mides	Opcional							
		999202285	A- Placa/nuci humeral metàl·lic per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida i anatómica/estandard sense tija, varies mides	1								
		Agrupació 2	Partida 2	Pròtesis Espatlla Inversa Fractures	TUA	999200535	A- Tija cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	1				
	CIMENTADA / NO CIMENTADA				999200536	A- Tija no cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides						
	BANDEJA / ACOBLADOR DE POLIETILÈ				999202295	A- Adaptador per a sistema pròtesi d'espalla invertida, varies mides	1					
	ESPAIADOR DE BANDEJA				999202422	A- Espaiador per a sistema de pròtesi d'espalla primària invertida, varies mides	Opcional					
	INSERT				999202290	A- Insert metàl·lic per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	1					
					999200543	A- Insert polietilè per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides						
	METAGLENA AMB CUNYA				999302101	A- Placa/base glena metàl·lica d'alta fixació per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	Opcional					
	METAGLENA ESTANDARD				999200542	A- Placa/base glena metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	1					
	TETÓ/PERN CENTRAL				999202045	A- Tetó/pern central per placa/base glenoides per a proteï invertida d'espalla metàl·lic, varies mides	Opcional					
					999201875	A- Cap/Glenosfera metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	1					
	GLENOSFERA				999201621	A- Cap/Glenosfera polietilè per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides		Màxim 2 per Centre				
					999202871	A- Cargols de fixació humeral per a pròtesi primària d'espalla invertida, metàl·lica, varies mides	Opcional					
	CARGOLS				999200546	A- Cargols perifèrics de compressió per a placa/base glenoides per a pròtesi primària d'espalla invertida, metàl·lica, varies	Obligatori (Número a definir segons tècnica)					
					999202306	A- Tija no cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estandard, varies mides	1					
					999202893	A- Adaptador cap per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica, varies mides.	1					
					999202309	A- Insert polietilè per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i/o anatómica/estandard, varies mides	Opcional					
					999200558	A- Glena polietilè per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estandard, varies mides	1					
					999200552	A- Cap/Esfere cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estandard, varies mides	1					
					999201241	A- Cap/Esfere sense cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estandard, varies mides	Opcional					
					999201544	A- Cargols per a sistema pròtesi d'espalla anatómica/estandard, metàl·lics, varies mides	Opcional					
		Agrupació 3	Partida 4	Pròtesi Espatlla Invertida Revisió	TUA	999202288	A- Tija metàl·lica per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i anatómica/estandard, varies mides	1				
	CIMENTADA / NO CIMENTADA REVISIÓ				999202295	A- Adaptador per a sistema pròtesi d'espalla invertida, varies mides	1					
	BANDEJA / ACOBLADOR DE POLIETILÈ				999202295	A- Adaptador per a sistema pròtesi d'espalla invertida, varies mides	1					
	ESPAIADOR DE BANDEJA				999202422	A- Espaiador per a sistema de pròtesi d'espalla primària invertida, varies mides	Opcional					
	INSERT				999202290	A- Insert metàl·lic per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	1					
	METAGLENA AMB CUNYA				999202308	A- Glena metàl·lica per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i anatómica/estandard, varies mides	1					
	METAGLENA ESTANDARD				999202045	A- Tetó/pern central per placa/base glenoides per a proteï invertida d'espalla metàl·lic, varies mides	Opcional					
	TETÓ/PERN CENTRAL				999201875	A- Cap/Glenosfera metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides						
	GLENOSFERA				999201621	A- Cap/Glenosfera polietilè per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	1					
					999202808	A- Cargols de fixació central d'esfera glenoides per a pròtesi primària d'espalla invertida, metàl·lica, varies mides	Opcional					
	CARGOLS				999200546	A- Cargols perifèrics de compressió per a placa/base glenoides per a pròtesi primària d'espalla invertida, metàl·lica, varies	Obligatori (Número a definir segons tècnica)					
					999200538	A- Component metafissari metàl·lic per a sistema pròtesi primària humeral invertida, varies mides	Opcional					
	COMPONENT DIAFISARI				999201744	A- Component diafissari: tija metàl·lica per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i anatómica/estandard, varies mides	Opcional					
	COS PROXIMAL				999201562	A- Extensió i/o augments metàl·lics per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i anatómica/estandard, varies mides	1					
	SEGMENT INTERCALAR				999201636	A- Suplement humeral temporal per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i anatómica/estandard, varies mides	1					
	CONNECTORS				999200537	A- Connectors metàl·lics per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	Opcional	Màxim 2 per Centre				
					999201726	A- Tija metàl·lica per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i anatómica/estandard, varies mides	1					
					999202893	A- Adaptador cap per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica, varies mides.	1					
					999202309	A- Insert polietilè per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i/o anatómica/estandard, varies mides	Opcional					
					999202297	A- Placa/base glena metàl·lica per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i anatómica/estandard, varies mides	1					
		999200558	A- Glena polietilè per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estandard, varies mides									
		999200552	A- Cap/Esfere cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estandard, varies mides	1								
		999201241	A- Cap/Esfere sense cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estandard, varies mides	Opcional								
		999201544	A- Cargols per a sistema pròtesi d'espalla anatómica/estandard, metàl·lics, varies mides	Opcional								
		999201744	A- Component diafissari: tija metàl·lica per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i anatómica/estandard, varies mides	Opcional								
		999202280	A- Component metafissari: tija no cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estandard, varies mid	Opcional								
		999201562	A- Extensió i/o augments metàl·lics per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i anatómica/estandard, varies mides	1								
		999201636	A- Suplement humeral temporal per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i anatómica/estandard, varies mides	1								
		999200537	A- Connectors metàl·lics per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	Opcional								
						999200544	A- Cargols perifèrics de compressió i bloquejant per a placa/base glenoides per a pròtesi primària d'espalla invertida, metàl·li	Opcional				
	999202283					A- Component diafissari: tija no cimentada metàl·lica+recoiriment porós per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/està	Opcional					
	999200549					A- Component diafissari:tija cimentada per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, metàl·lica, varies mides	Opcional					
	999201737					A- Component diafissari:tija no cimentada per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, metàl·lica, varies mides	Opcional					
	999300001					A- Component metafissari humeral per a pròtesi primària d'espalla amb tap de seguretat, metàl·lic, varies mides	Opcional					
	999202859					A- Component metafissari: tija per a pròtesi primària d'espalla, metàl·lic, varies mides	Opcional					
	999202282					A- Component metafissari: tija no cimentada metàl·lica+recoiriment Ha per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estand	Opcional					
	999202281					A- Component metafissari: tija no cimentada metàl·lica+recoiriment porós per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/est	Opcional					

Lot	Agrupació	Partida	Tècnica	Components	Material	Descripció material	Obligatorietat	Proveïdors adjudicatari per Centre
		Partida 9		Altres material de Pròtesis d'Espatlla	999300044	A - Insert polietilè + Titani per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	Opcional	Als adjudicatari de les parts 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 i 8
					999200428	A - Tetó/pern central per placa/base glenoides per a pròtesi invertida d'espalla metàl·lica amb recobriments porós, varies mides	Opcional	
					999200550	A - Tija cimentada (monoblock) metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estàndard, varies mides	Opcional	
					999202307	A - Tija curta monoblock amb collarets/ anell no cimentada titani+recobriments porós per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estàndard, varies mides	Opcional	
					999201743	A - Tija metàl·lica + recobriments porós per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i anatómica/estàndard, varies mides	Opcional	
					999302097	A - Tija no cimentada metàl·lica+recobriments HA per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estàndard, varies mides	Opcional	
					999200559	A - Tija monoblock no cimentada titani+recobriments porós per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estàndard, varies mides	Opcional	
					999200248	A - Tija humeral especial fractura amb forats per a sutures, cimentada per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, metàl·lica	Opcional	
					999200244	A - Component dialfasi: tija curta estridada per a sistema de pròtesi primària d'espalla anatómica, invertida amb tija curta o	Opcional	
					999200548	A - Adaptador metàl·lic per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estàndard, varies mides	Opcional	
					999202278	A - Placa/base glena no cimentada metàl·lica+cargols per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estàndard, varies mides	Opcional	
					999200557	A - Tija curta no cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estàndard, varies mides	Opcional	
					999202279	A - Tija curta no cimentada metàl·lica+recobriments HA per a sistema pròtesi primària d'espalla anatómica/estàndard, varies mides	Opcional	
					999202275	A - Cap/Glenosfera amb cargol/s i/o canulada per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, metàl·lica, varies mides	Opcional	
		Partida 10		Pròtesis de peu	999202318	A - Pròtesi metatarsal-falàngica: Implant bifocal de fixació intramedular interfalàngica, varies mides	No Obligatori	Màxim 1 per Centre
				Pròtesis de peu	999202317	A - Pròtesi metatarsal-falàngica: Component falange metàl·lic, varies mides	No Obligatori	
				Pròtesis de peu	999202314	A - Pròtesi metatarsal-falàngica: Component metatarsal metàl·lic, varies mides	No Obligatori	
				Pròtesis de peu	999202315	A - Pròtesi metatarsal-falàngica: Insert polietilè, varies mides	No Obligatori	
		Partida 11		Pròtesis turmell primària	999200600	A - Insert tibial/astragal primari polietilè, varies mides	Obligatori	Màxim 1 per Centre
					999200598	A - Component tibial primari metàl·lic, varies mides	Obligatori	
					999200599	A - Component astragal primari Metàl·lic, varies mides	Obligatori	
		Partida 12		Pròtesis mà: Ossos del carpià metàl·lics	999202321	A - Pròtesis trapezi metacarpà: coll, metàl·lic, varies mides	Obligatori	Màxim 2 per Centre
					999202322	A - Pròtesis trapezi metacarpà: tija, metàl·lica, varies mides	Obligatori	
					999202896	A - Pròtesi trapezi metacarpà: cap/cúpula doble mobilitat, metàl·lica-polietilè, varies mides	Obligatori	
					999202320	A - Pròtesis trapezi metacarpà: cap/cúpula, metàl·lic, varies mides	Opcional	
		Partida 13		Pròtesis de mà: Metacarpo-falàngica i canell	999200660	A - Pròtesis metacarpo-falàngica silicó, varies mides	No Obligatori	Màxim 1 per Centre
				Pròtesis de mà: Metacarpo-falàngica i canell	999200658	A - Pròtesis metacarpo-falàngica metàl·lica, varies mides	No Obligatori	
				Pròtesis de mà: Metacarpo-falàngica i canell	999200659	A - Pròtesi escafo-trapezi-trapezoide metàl·lic, varies mides	No Obligatori	
				Pròtesis de mà: Metacarpo-falàngica i canell	999200662	A - Pròtesis interfalàngica silicó, varies mides	No Obligatori	
		Partida 14		Pròtesi mà: Falanges metàl·liques i silicó	999200661	A - Pròtesis interfalàngica: Implant intramedular estàtic de mà metàl·lic, varies mides	No Obligatori	Màxim 1 per Centre
		Partida 15		Pròtesis de mà: Interfalàngica distal-proximal	999202326	A - Pròtesi interfalàngica distal anatómica: Tija metàl·lica v/m	Obligatori	Màxim 1 per Centre
					999201793	A - Pròtesi interfalàngica proximal anatómica: tija metàl·lica, varies mides	Obligatori	
					999200762	A - Pròtesi interfalàngica mà: superfície articular metàl·lica, varies mides	Obligatori	
		Partida 16		Pròtesis total colze semiconstrenuida	999200590	A - Implants humerals: tija humeral metàl·lica, varies mides	Obligatori	Màxim 1 per Centre
					999200591	A - Implants cubitals: tija cubital metàl·lica, varies mides	Obligatori	
					999201702	A - Components articulars humerals/cubitals sistema pròtesi colze, varies mides	Obligatori	
					999201945	A - Cargols humerals per a sistema pròtesi total colze, varies mides	Obligatori	
					999201501	A - Caputxo cubital pròtesi de colze Crom-cobalt, varies mides	Opcional	
					999201701	A - Implant condilar metàl·lic v/m	Opcional	
					999201894	A - Cap de radi per a proteObligatori total de colze, varies mides	Opcional	
		Partida 17		Pròtesis parcial / Cap de radi	999200592	A - Cap de radi anatómic metàl·lic, varies mides	Obligatori	Màxim 1 per Centre
					999200676	A - Cap de radi No Obligatori anatómic, metàl·lic, varies mides	Obligatori	
					999200595	A - Tija radial no cimentada metàl·lica, varies mides	Obligatori	
		Partida 18		Pròtesis canell radi cubital distal	999201383	A - Cargols radials pròtesi canell, titani, varies mides	Obligatori	Màxim 1 per Centre
					999200667	A - Tija per cap de cúbit, varies mides	Obligatori	
					999201462	A - Implant radial pròtesi de canell crom-cobalt, varies mides	Obligatori	
					999200663	A - Cap de cúbit, varies mides	Obligatori	
					999200594	A - Cargols per a cap de cúbit, metàl·lics, varies mides	Obligatori	
					999201274	A - Coberts per a cap de cúbit, metàl·lica, varies mides	Obligatori	
		Partida 19		Pròtesi total canell radi carpià	999201382	A - Cap metacarpà per sistema pròtesi total canell no cimentat, metàl·lic, varies mides	Obligatori	Màxim 1 per Centre
					999202072	A - Tija radi distal per sistema pròtesi total canell no cimentat, varies mides	Obligatori	
					999202121	A - Tija metacarp per sistema pròtesi total canell no cimentada, varies mides	Obligatori	
					999302872	A - Cúpula/copa per sistema pròtesi total canell no cimentada, metàl·lica, varies mides	Obligatori	
		Partida 20		Pròtesi turmell revisió	999202870	A - Tija tibial per a sistema pròtesi turmell de revisió, metàl·lic, varies mides	Obligatori	Màxim 1 per Centre
					999201948	A - Base tibial per a sistema pròtesi turmell de revisió, metàl·lic, varies mides	Obligatori	
					999202111	A - Insert per a sistema pròtesi turmell de revisió, polietilè, varies mides	Obligatori	
					999201741	A - Cúpula/copa per a sistema pròtesi turmell de revisió, metàl·lic, varies mides	Obligatori	
					999202039	A - Tija astràgal per a sistema pròtesi turmell de revisió, metàl·lic, varies mides	Obligatori	
		Partida 21		Falques correcció deformitats peu	999201110	A - Falca per a correcció de deformitats del peu pla, en osteotomia de Cotton i Evans, titani, varies mides	No Obligatori	2

## ANNEX B - Descripció tècnica de materials de l'expedient

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 10	MATERIAL: 999200248
Descripció llarga:		
A - Tija humeral especial fractura amb forats per a sutures, cimentada per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, metàl·li ca amb recobriments de HA, varies mides		

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 20	MATERIAL: 999200428
Descripció llarga:		
A - tetó/pern central per placa/base glenoidea per a protesi invertida d'espalla metàl·li amb recobriments porós, varies mides		

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 30	MATERIAL: 999200435
Descripció llarga:		
A - Adaptador/con amb cargol per a sistema de pròtesi primària d'espalla anatómica/invertida sense tija i/o tija curta, metàl·lica, varies mides		

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 40	MATERIAL: 999200535
Descripció llarga:		
A - Tija cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides		

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 50	MATERIAL: 999200535
Descripció llarga:		
A - Tija cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides		

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 60	MATERIAL: 999200536
Descripció llarga:		
A - Tija no cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides		

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 70	MATERIAL: 999200536
Descripció llarga:		
A - Tija no cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides		

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 80	MATERIAL: 999200537
Descripció llarga:		
A - Connectors metàl·lics per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides		

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 90	MATERIAL: 999200537
Descripció llarga:		
A - Connectors metàl·lics per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides		



SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 100	MATERIAL: 999200537
Descripció llarga:	A - Connectors metàl·lics per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 110	MATERIAL: 999200538
Descripció llarga:	A - Component metafisari metàl·lic per a sistema pròtesi primària humeral invertida, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 120	MATERIAL: 999200542
Descripció llarga:	A - Placa/base giena metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 130	MATERIAL: 999200542
Descripció llarga:	A - Placa/base giena metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 140	MATERIAL: 999200542
Descripció llarga:	A - Placa/base giena metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 150	MATERIAL: 999200543
Descripció llarga:	A - Insert polietilè per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 160	MATERIAL: 999200543
Descripció llarga:	A - Insert polietilè per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 170	MATERIAL: 999200544
Descripció llarga:	A - Cargols perifèrics de compressió i bloqueig per a placa/base glenoidea per a pròtesi primària d'espalla invertida, metàl·lica, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 180	MATERIAL: 999200546
Descripció llarga:	A - Cargols perifèrics de compressió per a placa/base glenoidea per a pròtesi primària d'espalla invertida, metàl·lica, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 190	MATERIAL: 999200546
Descripció llarga:	A - Cargols perifèrics de compressió per a placa/base glenoidea per a pròtesi primària d'espallla invertida, metàl·lica, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 200	MATERIAL: 999200546
Descripció llarga:	A - Cargols perifèrics de compressió per a placa/base glenoidea per a pròtesi primària d'espallla invertida, metàl·lica, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 210	MATERIAL: 999200546
Descripció llarga:	A - Cargols perifèrics de compressió per a placa/base glenoidea per a pròtesi primària d'espallla invertida, metàl·lica, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 220	MATERIAL: 999200548
Descripció llarga:	A - Adaptador metàl·lic per a sistema pròtesi primària d'espallla anatómica/estàndard, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 230	MATERIAL: 999200549
Descripció llarga:	A - Component diafisari:tiija cimentada per a sistema pròtesi primària d'espallla invertida, metàl·lica, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 240	MATERIAL: 999200550
Descripció llarga:	A - Tiija cimentada (monobloc) metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espallla anatómica/estàndard, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 250	MATERIAL: 999200552
Descripció llarga:	A - Cap/Esfera cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espallla anatómica/estàndard, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 260	MATERIAL: 999200552
Descripció llarga:	A - Cap/Esfera cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espallla anatómica/estàndard, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 270	MATERIAL: 999200552
Descripció llarga:	A - Cap/Esfera cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espallla anatómica/estàndard, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 280	MATERIAL: 999200552
Descripció llarga:	A - Cap/Esfera cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espàtlla anatòmica/estàndard, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 290	MATERIAL: 999200555
Descripció llarga:	A - Component diafisari: tija no cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espàtlla anatòmica/estàndard, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 300	MATERIAL: 999200557
Descripció llarga:	A - Tija curta no cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espàtlla anatòmica/estàndard, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 310	MATERIAL: 999200558
Descripció llarga:	A - Glena polietilè per a sistema pròtesi primària d'espàtlla anatòmica/estàndard, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 320	MATERIAL: 999200558
Descripció llarga:	A - Glena polietilè per a sistema pròtesi primària d'espàtlla anatòmica/estàndard, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 330	MATERIAL: 999200558
Descripció llarga:	A - Glena polietilè per a sistema pròtesi primària d'espàtlla anatòmica/estàndard, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 340	MATERIAL: 999200558
Descripció llarga:	A - Glena polietilè per a sistema pròtesi primària d'espàtlla anatòmica/estàndard, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 350	MATERIAL: 999200559
Descripció llarga:	A - Tija monoblock no cimentada titani+recobrimet porós per a sistema pròtesi primària d'espàtlla anatòmica/estàndard, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 360	MATERIAL: 999200590
Descripció llarga:	A - Implants humerals: tija humeral metàl·lica, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 370	MATERIAL: 999200591
Descripció llarga:	A - Implants cubitals: tija cubital metàl·lica, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 380	MATERIAL: 999200592
Descripció llarga:	A - Cap de radi anatómic metàl·lic, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 390	MATERIAL: 999200594
Descripció llarga:	A - Cargols per a coberta de cap de cúbit, metàl·lics, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 400	MATERIAL: 999200595
Descripció llarga:	A - Tija radial no cimentada metàl·lica, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 410	MATERIAL: 999200598
Descripció llarga:	A - Component tibial primari metàl·lic, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 420	MATERIAL: 999200599
Descripció llarga:	A - Component astragali primari Metàl·lic, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 430	MATERIAL: 999200600
Descripció llarga:	A - Insert tibial/astragali primari polietilè, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 440	MATERIAL: 999200658
Descripció llarga:	A - Pròtesis metacarpo-falàngica metàl·lica, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 450	MATERIAL: 999200659
Descripció llarga:	A - Pròtesi escafo-trapeci-trapezoide metàl·lic, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 460	MATERIAL: 999200660
Descripció llarga:	A - Pròtesis metacarpo-falàngica silicona, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 470	MATERIAL: 999200661
Descripció llarga:	A - Pròtesis Interfalàngica: Implant intramedul·lar estàtic de mà metàl·lic, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 480	MATERIAL: 999200662
Descripció llarga:	A - Pròtesis interfalàngica silicona, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 490	MATERIAL: 999200663
Descripció llarga:	A - Cap de cúbit, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 500	MATERIAL: 999200667
Descripció llarga:	A - Tija per cap de cúbit, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 510	MATERIAL: 999200676
Descripció llarga:	A - Cap de radi no anatòmic, metàl·lic, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 520	MATERIAL: 999200762
Descripció llarga:	A- Pròtesi interfalàngica mà: superfície articular metàl·lica, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 530	MATERIAL: 999201110
Descripció llarga:	A- Falca per a correcció de deformitats del peu pla, en osteotomia de Cotton i Evans, titani, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 540	MATERIAL: 999201241
Descripció llarga:	A - Cap/Esfera sense cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla anatòmica/estàndard, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 550	MATERIAL: 999201241
Descripció llarga:	A - Cap/Esfera sense cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espatlla anatòmica/estàndard, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 560	MATERIAL: 999201241
Descripció llarga:	A - Cap/Esfera sense cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espatlla anatòmica/estàndard, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 570	MATERIAL: 999201241
Descripció llarga:	A - Cap/Esfera sense cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espatlla anatòmica/estàndard, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 580	MATERIAL: 999201274
Descripció llarga:	A - Coberta per a cap de cúbit, metàl·lica, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 590	MATERIAL: 999201382
Descripció llarga:	A - Cap metacarpia per sistema pròtesi total canell no cimentat, metàl·lic, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 600	MATERIAL: 999201383
Descripció llarga:	A - Cargols radials pròtesi canell, titani, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 610	MATERIAL: 999201462
Descripció llarga:	A - Implant radial pròtesi de canell, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 620	MATERIAL: 999201501
Descripció llarga:	A - Caputxó cubital pròtesi de colze, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 630	MATERIAL: 999201544
Descripció llarga:	A - Cargols per a sistema pròtesi d'espatlla anatòmica/estàndard, metàl·lics, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 640	MATERIAL: 999201544
Descripció llarga:		
A - Cargols per a sistema pròtesi d'espallla anatòmica/estàndard, metàl·lics, varies mides		
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 650	MATERIAL: 999201544
Descripció llarga:		
A - Cargols per a sistema pròtesi d'espallla anatòmica/estàndard, metàl·lics, varies mides		
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 660	MATERIAL: 999201544
Descripció llarga:		
A - Cargols per a sistema pròtesi d'espallla anatòmica/estàndard, metàl·lics, varies mides		
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 670	MATERIAL: 999201562
Descripció llarga:		
A - Extensió i/o augments metàl·lic per a sistema pròtesi revisió d'espallla invertida i anatòmica/estàndard, varies mides		
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 680	MATERIAL: 999201562
Descripció llarga:		
A - Extensió i/o augments metàl·lic per a sistema pròtesi revisió d'espallla invertida i anatòmica/estàndard, varies mides		
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 690	MATERIAL: 999201562
Descripció llarga:		
A - Extensió i/o augments metàl·lic per a sistema pròtesi revisió d'espallla invertida i anatòmica/estàndard, varies mides		
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 700	MATERIAL: 999201621
Descripció llarga:		
A - Cap/Glenosfera polietilè per a sistema pròtesi primària d'espallla invertida, varies mides		
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 710	MATERIAL: 999201621
Descripció llarga:		
A - Cap/Glenosfera polietilè per a sistema pròtesi primària d'espallla invertida, varies mides		
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 720	MATERIAL: 999201621
Descripció llarga:		
A - Cap/Glenosfera polietilè per a sistema pròtesi primària d'espallla invertida, varies mides		

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 730	MATERIAL: 999201621
Descripció llarga:	A - Cap/Glenosfera polietilè per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 740	MATERIAL: 999201636
Descripció llarga:	A - Suplement humeral temporal per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i anatòmica/estàndard, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 750	MATERIAL: 999201636
Descripció llarga:	A - Suplement humeral temporal per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i anatòmica/estàndard, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 760	MATERIAL: 999201702
Descripció llarga:	A - Components articulars humerals/cubitals sistema pròtesi colze, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 770	MATERIAL: 999201726
Descripció llarga:	A - Tija metal·lica amb recobriment de HA per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i anatòmica/estàndard, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 780	MATERIAL: 999201737
Descripció llarga:	A - Component diafisari:tija no cimentada per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, metàl·lica, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 790	MATERIAL: 999201741
Descripció llarga:	A - Cupula/copa per a sistema pròtesi turnell de revisió, metàl·lic, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 800	MATERIAL: 999201743
Descripció llarga:	A - Tija metal·lica + recobriment porós per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i anatòmica/estàndard, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 810	MATERIAL: 999201744
Descripció llarga:	A - Component diafisari: tija metàl·lica per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i anatòmica/estàndard, varies mides	



SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 820	MATERIAL: 999201744
Descripció llarga:	A - Component diafisari: tija metàl·lica per a sistema pròtesi revisió d'espallla invertida i anatònica/estàndard, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 830	MATERIAL: 999201875
Descripció llarga:	A - Cap/Glenosfera metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espallla invertida, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 840	MATERIAL: 999201875
Descripció llarga:	A - Cap/Glenosfera metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espallla invertida, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 850	MATERIAL: 999201875
Descripció llarga:	A - Cap/Glenosfera metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espallla invertida, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 860	MATERIAL: 999201875
Descripció llarga:	A - Cap/Glenosfera metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espallla invertida, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 870	MATERIAL: 999201894
Descripció llarga:	A - Cap de radi per a protesi total de colze, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 880	MATERIAL: 999201945
Descripció llarga:	A - Cargols humerals per a sistema pròtesi total colze, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 890	MATERIAL: 999201948
Descripció llarga:	A - Base tibial per a sistema pròtesi turmell de revisió, metàl·lic, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 900	MATERIAL: 999202039
Descripció llarga:	A - Tija astràgal per a sistema pròtesi turmell de revisió, metàl·lic, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 910	MATERIAL: 999202045
Descripció llarga:	A - Tetó/pern central per placa/base glenoidea per a protesi invertida d'espallla metàl·lic, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 920	MATERIAL: 999202045
Descripció llarga:	A - Tetó/pern central per placa/base glenoidea per a protesi invertida d'espallla metàl·lic, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 930	MATERIAL: 999202045
Descripció llarga:	A - Tetó/pern central per placa/base glenoidea per a protesi invertida d'espallla metàl·lic, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 940	MATERIAL: 999202045
Descripció llarga:	A - Tetó/pern central per placa/base glenoidea per a protesi invertida d'espallla metàl·lic, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 950	MATERIAL: 999202072
Descripció llarga:	A - Tija radi distal per sistema pròtesi total canell no cimentat, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 960	MATERIAL: 999202111
Descripció llarga:	A - Insert per a sistema pròtesi turmell de revisió, polietilè, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 970	MATERIAL: 999202121
Descripció llarga:	A - Tija metacarp per sistema pròtesi total canell no cimentada, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 980	MATERIAL: 999202278
Descripció llarga:	A - Placa/base giena no cimentada metàl·lica+cargols per a sistema pròtesi primària d'espallla anatómica/estàndard, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 990	MATERIAL: 999202279
Descripció llarga:	A - Tija curta no cimentada metàl·lica+recobrimnt Ha per a sistema pròtesi primària d'espallla anatómica/estàndard, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1000	MATERIAL: 999202280
Descripció llarga:	A - Component metafisari: tija no cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espallla anatòmica/estàndard, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1010	MATERIAL: 999202281
Descripció llarga:	A - Component metafisari: tija no cimentada metàl·lica+recobriment porós per a sistema pròtesi primària d'espallla anatòmica/estànda rd, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1020	MATERIAL: 999202282
Descripció llarga:	A - Component metafisari: tija no cimentada metàl·lica+recobriment Ha per a sistema pròtesi primària d'espallla anatòmica/estàndard, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1030	MATERIAL: 999202283
Descripció llarga:	A - Component diafisari: tija no cimentada metàl·lica+recobriment porós per a sistema pròtesi primària d'espallla anatòmica/estàndar d, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1040	MATERIAL: 999202285
Descripció llarga:	A - Placa/nucli humeral metàl·lic per a sistema pròtesi primària d'espallla invertida i anatòmica/estàndard sense tija, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1050	MATERIAL: 999202285
Descripció llarga:	A - Placa/nucli humeral metàl·lic per a sistema pròtesi primària d'espallla invertida i anatòmica/estàndard sense tija, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1060	MATERIAL: 999202288
Descripció llarga:	A - Tija metàl·lica per a sistema pròtesi revisió d'espallla invertida i anatòmica/estàndard, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1070	MATERIAL: 999202289
Descripció llarga:	A # Insert polietilè per a sistema pròtesi primària d'espallla invertida, de tija curta o sense tija, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1080	MATERIAL: 999202289
Descripció llarga:	A # Insert polietilè per a sistema pròtesi primària d'espallla invertida, de tija curta o sense tija, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1090	MATERIAL: 999202290
Descripció llarga:	A # Insert metàl·lic per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1100	MATERIAL: 999202290
Descripció llarga:	A # Insert metàl·lic per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1110	MATERIAL: 999202290
Descripció llarga:	A # Insert metàl·lic per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1120	MATERIAL: 999202291
Descripció llarga:	A - Component metafisari metàl·lic per a sistema pròtesi primària d'espalla invertida i anatòmica/estàndard sense tijs, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1130	MATERIAL: 999202295
Descripció llarga:	A - Adaptador per a sistema pròtesi d'espalla invertida, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1140	MATERIAL: 999202295
Descripció llarga:	A - Adaptador per a sistema pròtesi d'espalla invertida, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1150	MATERIAL: 999202295
Descripció llarga:	A - Adaptador per a sistema pròtesi d'espalla invertida, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1160	MATERIAL: 999202297
Descripció llarga:	A - Placa/base giena metàl·lica per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i anatòmica/estàndard, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1170	MATERIAL: 999202306
Descripció llarga:	A - Tija no cimentada metàl·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla anatòmica/estàndard, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1180	MATERIAL: 999202306
Descripció llarga:	A - Tijsa no cimentada metal·lica per a sistema pròtesi primària d'espalla anatòmica/estàndard, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1190	MATERIAL: 999202307
Descripció llarga:	A - Tijsa curta monoblock amb collaret/ anell no cimentada titani+recobriment porós per a sistema pròtesi primària d'espalla anatòmica/estàndard, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1200	MATERIAL: 999202308
Descripció llarga:	A - Glena metal·lica per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i anatòmica/estàndard, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1210	MATERIAL: 999202309
Descripció llarga:	A - Insert polietilè per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i/o anatòmica/estàndard, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1220	MATERIAL: 999202309
Descripció llarga:	A - Insert polietilè per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i/o anatòmica/estàndard, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1230	MATERIAL: 999202309
Descripció llarga:	A - Insert polietilè per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i/o anatòmica/estàndard, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1240	MATERIAL: 999202309
Descripció llarga:	A - Insert polietilè per a sistema pròtesi revisió d'espalla invertida i/o anatòmica/estàndard, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1250	MATERIAL: 999202318
Descripció llarga:	A - Pròtesi metatarso-falàngica: Implant bifocal de fixació intramedular interfalàngica, varies mides	
SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1260	MATERIAL: 999202320
Descripció llarga:	A - Pròtesi trapeci metacarpià: cap/cúpula esfèrica de mobilitat simple, metal·lica-polietilè, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1270	MATERIAL: 999202321
Descripció llarga:	A - Pròtesis trapecí metacarpià: coll, metàl·lic, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1280	MATERIAL: 999202322
Descripció llarga:	A - Pròtesis trapecí metacarpià: tija, metàl·lica, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1290	MATERIAL: 999202326
Descripció llarga:	A-Pròtesi Interfalàngica distal anatòmica: Tija metàl·lica v/m	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1300	MATERIAL: 999202335
Descripció llarga:	A - Pròtesi trapecí metacarpià: cap/cúpula tronco-cònica de mobilitat doble, metàl·lica-polietilè, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1310	MATERIAL: 999202422
Descripció llarga:	A - Espaiador per a sistema de pròtesi d'espallla primària invertida, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1320	MATERIAL: 999202422
Descripció llarga:	A - Espaiador per a sistema de pròtesi d'espallla primària invertida, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1330	MATERIAL: 999202422
Descripció llarga:	A - Espaiador per a sistema de pròtesi d'espallla primària invertida, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1340	MATERIAL: 999202808
Descripció llarga:	A - Cargols de fixació central d' esfera glenoidea per a pròtesi primària d'espallla invertida, metàl·lica, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1350	MATERIAL: 999202859
Descripció llarga:	A - Component metafisari: tija per a pròtesi primària d'espallla, metàl·lic, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1360	MATERIAL: 999202870
Descripció llarga:	A - Tija tibial per a sistema pròtesi turnell de revisió, metàl·lic, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1370	MATERIAL: 999202871
Descripció llarga:	A - Cargols de fixació humeral per a pròtesi primària d'espallla invertida, metàl·lica, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1380	MATERIAL: 999202871
Descripció llarga:	A - Cargols de fixació humeral per a pròtesi primària d'espallla invertida, metàl·lica, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1390	MATERIAL: 999202871
Descripció llarga:	A - Cargols de fixació humeral per a pròtesi primària d'espallla invertida, metàl·lica, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1400	MATERIAL: 999202893
Descripció llarga:	A - Adaptador cap per a sistema pròtesi primària d'espallla anatòmica, varies mides.	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1410	MATERIAL: 999202893
Descripció llarga:	A - Adaptador cap per a sistema pròtesi primària d'espallla anatòmica, varies mides.	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1420	MATERIAL: 999202893
Descripció llarga:	A - Adaptador cap per a sistema pròtesi primària d'espallla anatòmica, varies mides.	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1430	MATERIAL: 999202893
Descripció llarga:	A - Adaptador cap per a sistema pròtesi primària d'espallla anatòmica, varies mides.	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1440	MATERIAL: 999202894
Descripció llarga:	A - Espaiador per a sistema pròtesi primària d'espallla invertida i anatòmica a/tija curta,varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1450	MATERIAL: 999202895
Descripció llarga:	A - Cap/Glenosfera amb cargol/s i/o canulada per a sistema pròtesi primària d'espallla invertida,metàl·lica, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1460	MATERIAL: 999202896
Descripció llarga:	A - Pròtesi trapeci metacarpia: cap/cúpula esfèrica de mobilitat doble, metàl·lica-polietilè, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1470	MATERIAL: 999300001
Descripció llarga:	A - Component metafisari humeral per a pròtesi primària d'espallla amb tap de seguretat, metàl·lic, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1480	MATERIAL: 999300044
Descripció llarga:	A - Insert polietilè + Titani per a sistema pròtesi primària d'espallla invertida, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1490	MATERIAL: 999302097
Descripció llarga:	A - Tijsa no cimentada metàl·lica+recobriment HA per a sistema pròtesi primària d'espallla anatòmica/estàndard, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1500	MATERIAL: 999302101
Descripció llarga:	A - Placa/base giena metàl·lica d'alta fixació per a sistema pròtesi primària d'espallla invertida, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1510	MATERIAL: 999302101
Descripció llarga:	A - Placa/base giena metàl·lica d'alta fixació per a sistema pròtesi primària d'espallla invertida, varies mides	

SOL.COMANDA: 1101433167	POSICIÓ: 1520	MATERIAL: 999302872
Descripció llarga:	A - Cúpula/copa per sistema pròtesi total canell no cimentada, metàl·lica, varies mides	



## ANNEX C - Model de criteris avaluables mitjançant aplicació de judici de valor

Veure Excel de Licitació 1101433167\_2bis

## ANNEX D3 - Model de criteris avaluables mitjançant aplicació de judici de valor

## ANNEX D3\_FITXA CRITERIS JUDICI DE VALOR - 1101433167

NO HI HA UN MODEL DEL DOCUMENT A PRESENTAR. L'EMPRESA DECIDIRÀ EL FORMAT A PRESENTAR

CRITERIS JUDICI DE VALOR PER A LES PARTIDES 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 i 8	Assenyalar si es presenta documentació relacionada amb SI o NO
Caixa d'Instrumental	
Disseny de la pròtesis	
Sistema adaptable	
Tiges de revisió	
Sistemes de navegació i/o sistemes PSI/Plantilla	

CRITERIS JUDICI DE VALOR PER A LES PARTIDES 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 i 21	Assenyalar si es presenta documentació relacionada amb SI o NO
Caixa d'Instrumental	
Disseny de la pròtesis	
Sistemes de navegació i/o sistemes PSI/Plantilla	

Es **OBLIGATORI** presentar aquest annex en el sobre 2 bis.  
S'han de presentar catàlegs, memòries, fitxes amb documentació, resums amb la explicació de les característiques demanades; fotografies, referència bibliogràfica publicada etc; en les que hi consti clarament tota la informació necessària per valorar els criteris de judici de valor.  
La documentació presentada en el sobre 2 bis no ha de revelar la informació a avaluar sol.licitada en la resta de sobres.

La informació estesa d'aquets criteris es troba a l'ANNEX 4 del PCAP.

## ANNEX D5 - Llista-resum dels models oferts.

ANNEX D5 - CS/CC00/1101433167/25/AM

NIF Empresa:

Nom Empresa:

Lot	Agrupació	Partida	Tècnica	Presenta oferta? (Marcar SI/NO)	Fabricant	Marca	Model	Nom de l'arxiu que fa referència al catàleg presentat al sobre 2 bis
	Agrupació 1	Partida 1	Pròtesis Espatlla Inversa Degenerativa					
		Partida 3	Pròtesis Espatlla Inversa sense tija					
		Partida 5	Pròtesis Espatlla Anatòmica Degenerativa					
		Partida 7	Pròtesis Espatlla Anatòmica Sense tija					
	Agrupació 2	Partida 2	Pròtesis Espatlla Inversa Fractures					
		Partida 6	Pròtesis Espatlla Anatòmica Fractures					
	Agrupació 3	Partida 4	Pròtesi Espatlla Invertida Revisió					
		Partida 8	Pròtesis Espatlla Anatòmica Revisió					
1			A - Pròtesi metatarso-falàngica: Implant bifocal de fixació intramedular interfalàngica, varies mides					
		Partida 10	A - Pròtesi metatarso-falàngica: Component falange metàl·lic, varies mides					
			A - Pròtesi metatarso-falàngica: Component metatarsal metàl·lic, varies mides					
			A - Pròtesi metatarso-falàngica: Insert polietilè, varies mides					
		Partida 11	Pròtesis turmell primària					
		Partida 12	Pròtesis mà: Ossos del carpià metàl·lics					
			A - Pròtesis metacarpo-falàngica silicona, varies mides					
		Partida 13	A - Pròtesis metacarpo-falàngica metàl·lica, varies mides					
			A - Pròtesi escafo-trapecí-trapezoide metàl·lic, varies mides					
			A - Pròtesis interfalàngica silicona, varies mides					
		Partida 14	A - Pròtesis Interfalàngica: Implant intramedul·lar estàtic de mà metàl·lic, varies mides					
		Partida 15	Pròtesis de mà: Interfalàngica distal-proximal					
		Partida 16	Pròtesis total colze semiconstrenuida					
		Partida 17	Pròtesis parcial / Cap de radi					
		Partida 18	Pròtesis canell radi cubital distal					
		Partida 19	Pròtesis total canell radi carpià					
		Partida 20	Pròtesi turmell revisió					
		Partida 21	Falques correcció deformitats peu					