

ANNEX 5 - Condicions Específiques (cessions, accessoris, complements, mostres, demostracions, etc)



Doc.original signat per:
Laura Leiva Barragán
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al
web csv.gencat.cat fins al 15/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0KJ5JJIGJ1YFBQY6KD27KAQCBX20VIRH

Data creació còpia:
15/04/2026 11:41:25

Pàgina 1 de 4

5.1 Cessió d'equips

Actualment l'adjudicatari del fungible indicat a continuació cedeix, sense cap cost per als Centres de l'ICS, el nombre d'equips que es detalla i les característiques tècniques que s'especifiquen en aquest mateix annex a l'apartat "Característiques bàsiques dels equips".

- Lot 1 - Sonde i electrodes Monotorizació intraoperatoria de nervis 1
- Lot 2 - Material monitorització intraoperatoria de nervis 2
- Lot 3 - Tubs endotraqueals oronasals especials
- Lot 4 - Material monitorització intraoperatoria de nervis 3

Cas que en el procés d'adjudicació aquest material fos adjudicat a un proveïdor diferent de l'actual, el nou adjudicatari haurà de substituir, sense cap cost per a l'ICS, totes les unitats existents als Centres per altres amb les mateixes característiques i funcionalitats bàsiques que garanteixin la continuïtat i funcionament de l'actual sistema instal·lat.

Les empreses adjudicatàries d'aquests articles també seran les responsables del manteniment dels equips instal·lats en els centres, així com la seva actualització i substitució en cas d'avaria, sense cap cost per als Centres de l'ICS.

Les empreses adjudicatàries hauran d'entregar més equips segons les noves necessitats dels centres. Si es retira un equip per reparació haurà d'entregar-ne un altre de substitució en un temps de resposta de 24 hores, de dilluns a divendres. Les incidències derivades del no acompliment d'aquest requisit en el temps indicat serà responsabilitat de l'empresa. La formació per part de l'empresa haurà de ser a disposició de les necessitats i horaris dels centres.

El nou adjudicatari haurà de presentar un calendari detallat del pla de substitució del nou equipament, per tal que tots els Serveis que utilitzen el material fungible en puguin disposar. El termini màxim per a dur a terme les tasques indicades serà de 3 mesos, a partir de la data de publicació de l'adjudicació. L'equipament serà subministrat per l'adjudicatari en els Serveis de cada Centre, a petició de la seva Unitat de Compres.

A fi efecte de garantir la continuïtat del subministrament, durant aquest període de temps es mantindrà la vigència del contracte amb l'actual adjudicatari.

Inventari d'equips

L'inventari d'equips estimat que l'empresa adjudicatària ha de cedir als nostres centres és el següent

| Equip | Centres | | | | | | | Nombre d'equips |
|------------------------------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------------------|----------------------------------------|--------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------|
| | AH01 Hospital Vall d'Hebron | AH02 Hospital Bellvitge | AH03 Germans Trias i Pujol (Badalona) | AH04 H. Josep Trueta (Girona) | AH05 H. Joan XXIII | AH06 H. Arnau de Vilanova | AH07 H. Verge de la Cinta | |
| Sistema monitorització Empi Dupel/IONO BASE + o equivalent | 2 Equips | 2 Equips | - | 2 Equips | - | - | - | 6 |
| Sistema monitorització de nervis Nim-Response o equivalent | - | 2 Equips | - | - | 2 Equips | 1 Equip | 1 Equip | 6 |
| Sistema monitorització de nervis IOM o equivalent | 4 Equips | 4 Equips | 2 Equips | 2 Equips | - | - | - | 12 |

*Les quantitats son estimades



Doc.original signat per:
Laura Leiva Barragán
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 15/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0KJ5JJIGJ1YFBQY6KD27KAQCBX20VIRH

Data creació còpia:
15/04/2026 11:41:25

Pàgina 2 de 4

**Característiques bàsiques dels equips**Sistema de monitorització de nervis Empi Dupel o equivalent:

- Portàtil
- 2 canals EMG
- Pantalla LCD
- 13 programes preajustats i 5 programes de selecció ràpida mínim
- 5 programes d'estimulació mínim
- Funció cronòmetre per ajustar a cada tractament
- Font d'energia: Piles de 2x1,5V AA o Piles recarregables 2x1,2V AA
- Pes: </=165 g (inclòs bateries)
- Dimensions 110x70x30mm aproximadament

Sistema Iontoforesis Iono Base + o equivalent

- Maletí transport en ABS
- Dos canals
- Display temps
- Microprocessador
- Selecció de paràmetres i programes interns
- Tecles per augmentar (+) i per disminuir (-)
- Tecles per iniciar sortida (Start) i tecla per parar sortida (Stop)
- Dos connectors de sortida mínim
- Dimensions: 138x68x193 mm aproximadament
- Font d'energia 230 V - 50/60 Hz
- Cable d'alimentació 2 m aproximadament
- 2 Cables de connexió tipus banana negre
- 2 Cables de connexió tipus banana vermell
- Bandes elàstiques amb veta adherent 8x60cm i 8x100 aproximadament
- Elèctrodes de goma de 80x120 mm i 50x50 mm aproximadament
- 2 Sobres amb fundes esponja per als elèctrodes de 50 x 50mm aproximadament
- 2 Sobres amb fundes esponja per als elèctrodes de 80 x 120mm aproximadament
- Pes: 1 Kg aproximadament
- Manual instruccions i de seguretat

Sistema de monitorització de nervis NIM-Response o equivalent

- Detecció i visualització EMG en temps real (capacitat del sistema de monitorització en detectar senyals EMG en temps real, generant alertes al cirurgià en cas de risc de lesió nerviosa)
- Medició de impedància automàtica
- Monitor de 4 canals
- Tres programes bàsics (Predeterminat, Personalitzat i Advanced)
- Interfaz tàctil
- Senyals acústiques. Retorn auditiu
- Compliment normes internacionals de seguretat mèdica
- Protecció contra interferències
- Fàcil manteniment



Doc.original signat per:
Laura Leiva Barragán
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al
web csv.gencat.cat fins al 15/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0KJ5JJIGJ1YFBQY6KD27KAQCBX20VIRH

Data creació còpia:
15/04/2026 11:41:25

Pàgina 3 de 4



Sistema de monitorització de nervis Neuro IOM o equivalent

- Registre de la activitat elèctrica dels músculs innervats per nervis crítics
- Estimulació nerviosa controlada
- Alertes immediates (visuals i acústiques)
- Pantalla tàctil
- Dirigit a diferents especialitats (ORL, Tiroides, Maxil·lofacial)
- Possibilitat d'augment a 8 canals
- Compatibilitat amb varies sondes: permet treballar amb sondes d'estimulació monopolar i bipolar.

5.1.2 Material en dipòsit

No hi ha material en dipòsit



Doc.original signat per:
Laura Leiva Barragán
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al
web csv.gencat.cat fins al 15/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0KJ5JJIGJ1YFBQY6KD27KAQCBX20VIRH

Data creació còpia:
15/04/2026 11:41:25

Pàgina 4 de 4