

Salut/Institut
Català de la Salut

Núm. d'expedient: ICSCC00-2026-107 CS/CC00/1101458842/26/AMUP
Òrgan de contractació: Institut Català de la Salut
Objecte: Subministrament agregat de catèters intravasculars punció venosa perifèrica curts, llargs, línia mitjana, catèters umbilicals i apòsits fixació
Tipus: Subministraments
Procediment d'adjudicació: Acord marc, per procediment obert

Resolució de modificació

Antecedents

En data 16.03.2026 i 23.03.2026 es va incoar i aprovar l'expedient ICSCC00-2026-107 CS/CC00/1101458842/26/AMUP corresponent a la contractació del subministrament agregat de catèters intravasculars punció venosa perifèrica, curts, llargs, línia mitjana, catèters umbilicals i apòsits fixació per als centres de l'Institut Català de la Salut (ICS) i centres adherits al procediment : Institut de Diagnòstic per la Imatge, Gestió de Serveis Sanitaris, Institut Català d'Oncologia, Salut Catalunya Central - Hospital de Berga i Hospital de Cerdanya - AECT Agrupació Europea de Cooperació Territorial, Gestió Pius Hospital de Valls, SAM i Consorci Castelldefels Agents de Salut.

En data 24 de març de 2026 es va publicar l'expedient de contractació.

En data 20 d'abril de 2026 finalitza el termini de presentació de propostes.

Els serveis que assessoren a l'òrgan de contractació han detectat un error en la descripció del Lot 4 i en les descripcions dels articles que conformen el lot 4 (Annex 1).

Fonaments de dret

D'acord amb l'article 122.1 de la Llei de Contractes del Sector Públic (LCSP), que estableix que els plecs de clàusules administratives particulars i els plecs de clàusules tècniques només poden ser modificats per error material, de fet o aritmètic.

Segons l'article 124 de la LCSP, s'ha procedit a la retroacció de les actuacions al moment d'aprovació dels plecs.

D'acord amb l'article 136.2 de la LCSP, donat que la modificació és significativa, s'ha procedit a ampliar el termini de presentació de les ofertes.

Vist el que preveu l'article 16 de la Llei 8/2007, del 30 de juliol, de l'Institut Català de la Salut, el qual determina que l'Institut Català de la Salut ha d'ajustar la seva activitat contractual al

Sistema de
Salut de Catalunya

 **Generalitat
de Catalunya**

Resolució modificació plecs



Doc. original signat per:
Josep Manel Pomar Reynés
17/04/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 20/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0LWEFWRM7S30ODS7H67GYGY8RNZOLR9A

Data creació còpia:
20/04/2026 08:42:38

Pàgina 1 de 4

Salut/Institut
Català de la Salut

que disposa la normativa reguladora dels contractes de les administracions públiques i que, l'òrgan de contractació és el director o directora gerent, tot i que els directors dels centres, els serveis i els establiments de l'Institut també ho poden ésser si ho determinen els estatuts o si ho acorda el Consell d'Administració.

Resolc

Primer. Retrotraure les actuacions fins al moment anterior a l'aprovació del plec de clàusules administratives particulars i el plec de prescripcions tècniques, aprovant-los de nou amb les modificacions que s'assenyalen en aquesta resolució.

Segon. Modificar la descripció del Lot 4 i les descripcions dels articles que conformen el lot 4 (Annex 1).

Segon. Ampliar el termini de presentació d'ofertes fins al 30 d'abril de 2026.

Tercer. Publicar aquesta resolució al Perfil de contractant de l'ICS ubicat a Plataforma de Contractació de la Generalitat de Catalunya i en el Diari Oficial de la Unió Europea.

Barcelona, a la data de la signatura electrònica

Josep M. Pomar Reynés
Director gerent de l'Institut Català de la Salut
Exp. ICSCC00-2026-107 CS/CC00/1101458842/26/AMUP

Sistema de
Salut de Catalunya

 **Generalitat
de Catalunya**

Resolució modificació plecs



Doc. original signat per:
Josep Manel Pomar Reynés
17/04/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 20/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0LWEFWRM7S30ODS7H67GYGY8RNZOLR9A

Data creació còpia:
20/04/2026 08:42:38

Pàgina 2 de 4

Salut/Institut
Català de la Salut

ANNEX 1

Sistema de
Salut de Catalunya

 **Generalitat
de Catalunya**

Resolució modificació plecs



Doc original signat per:
Josep Manel Pomar Reynés
17/04/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al
web csv.gencat.cat fins al 20/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0LWEFWRM7S30ODS7H67GYGY8RNZOLR9A

Data creació còpia:
20/04/2026 08:42:38

Pàgina 3 de 4

ICS000-2026-107

CS/CC00/1101458842/26/AMUP - Catèters intravasculars punció venosa perifèrica curts, llargs, línia mitjana, catèters umbilicals i apòsits de fixació

Es modifica el nom del lot i les descripcions dels articles del LOT 4

LOT	DESCRIPCIÓ LOT publicada	Descripció LOT MODIFICADA	CODI SAP	Descripció publicada	Descripció MODIFICADA
4	Catèter intravascular punció venosa perifèrica curt BSP, (PUR) sense aletes, sistema antirrotatori, sistema antirefluxe	Catèter intravascular punció venosa perifèrica curt BSP, (PUR) sense aletes amb sistema antirrotatori	30031761	Catèter intravascular perifèric, (PUR), Ø24Gx14(+/-2)mm, agulla acer inox tribisel, (BSP-automàtic escut protector bisell), sense aletes, radioopac, sistema antireflux, sistema antirrotatori, connLL, codificació color,estèril, lliure làtex/ftalats,1ús	Catèter intravascular perifèric, (PUR), Ø24Gx14(+/-2)mm, agulla acer inox tribisel, (BSP-automàtic escut protector bisell), sense aletes, radioopac, sistema antirrotatori, connLL, codificació color,estèril, lliure làtex/ftalats,1ús
4	Catèter intravascular punció venosa perifèrica curt BSP, (PUR) sense aletes, sistema antirrotatori, sistema antirefluxe	Catèter intravascular punció venosa perifèrica curt BSP, (PUR) sense aletes amb sistema antirrotatori	30006893	Catèter intravascular perifèric, (PUR), Ø24Gx19(+/-2)mm, agulla acer inox tribisel, (BSP-automàtic escut protector bisell), sense aletes, radioopac, sistema antireflux, sistema antirrotatori, connLL, codificació color,estèril, lliure làtex/ftalats,1ús	Catèter intravascular perifèric, (PUR), Ø24Gx19(+/-2)mm, agulla acer inox tribisel, (BSP-automàtic escut protector bisell), sense aletes, radioopac, sistema antirrotatori, connLL, codificació color,estèril, lliure làtex/ftalats,1ús
4	Catèter intravascular punció venosa perifèrica curt BSP, (PUR) sense aletes, sistema antirrotatori, sistema antirefluxe	Catèter intravascular punció venosa perifèrica curt BSP, (PUR) sense aletes amb sistema antirrotatori	30003439	Catèter intravascular perifèric, (PUR), Ø22Gx25(+/-2)mm, agulla acer inox tribisel, (BSP-automàtic escut protector bisell), sense aletes, radioopac, sistema antireflux, sistema antirrotatori, connLL, codificació color,estèril, lliure làtex/ftalats,1ús	Catèter intravascular perifèric, (PUR), Ø22Gx25(+/-2)mm, agulla acer inox tribisel, (BSP-automàtic escut protector bisell), sense aletes, radioopac, sistema antirrotatori, connLL, codificació color,estèril, lliure làtex/ftalats,1ús
4	Catèter intravascular punció venosa perifèrica curt BSP, (PUR) sense aletes, sistema antirrotatori, sistema antirefluxe	Catèter intravascular punció venosa perifèrica curt BSP, (PUR) sense aletes amb sistema antirrotatori	30003438	Catèter intravascular perifèric, (PUR), Ø20Gx32(+/-2)mm, agulla acer inox tribisel, (BSP-automàtic escut protector bisell), sense aletes, radioopac, sistema antireflux, sistema antirrotatori, connLL, codificació color,estèril, lliure làtex/ftalats,1ús	Catèter intravascular perifèric, (PUR), Ø20Gx32(+/-2)mm, agulla acer inox tribisel, (BSP-automàtic escut protector bisell), sense aletes, radioopac, sistema antirrotatori, connLL, codificació color,estèril, lliure làtex/ftalats,1ús
4	Catèter intravascular punció venosa perifèrica curt BSP, (PUR) sense aletes, sistema antirrotatori, sistema antirefluxe	Catèter intravascular punció venosa perifèrica curt BSP, (PUR) sense aletes amb sistema antirrotatori	30015436	Catèter intravascular perifèric, (PUR), Ø18Gx32(+/-2)mm, agulla acer inox tribisel, (BSP-automàtic escut protector bisell), sense aletes, radioopac, sistema antireflux, sistema antirrotatori, connLL, codificació color,estèril, lliure làtex/ftalats,1ús	Catèter intravascular perifèric, (PUR), Ø18Gx32(+/-2)mm, agulla acer inox tribisel, (BSP-automàtic escut protector bisell), sense aletes, radioopac, sistema antirrotatori, connLL, codificació color,estèril, lliure làtex/ftalats,1ús
4	Catèter intravascular punció venosa perifèrica curt BSP, (PUR) sense aletes, sistema antirrotatori, sistema antirefluxe	Catèter intravascular punció venosa perifèrica curt BSP, (PUR) sense aletes amb sistema antirrotatori	30003437	Catèter intravascular perifèric, (PUR), Ø18Gx45(+/-2)mm, agulla acer inox tribisel, (BSP-automàtic escut protector bisell), sense aletes, radioopac, sistema antireflux, sistema antirrotatori, connLL, codificació color,estèril, lliure làtex/ftalats,1ús	Catèter intravascular perifèric, (PUR), Ø18Gx45(+/-2)mm, agulla acer inox tribisel, (BSP-automàtic escut protector bisell), sense aletes, radioopac, sistema antirrotatori, connLL, codificació color,estèril, lliure làtex/ftalats,1ús
4	Catèter intravascular punció venosa perifèrica curt BSP, (PUR) sense aletes, sistema antirrotatori, sistema antirefluxe	Catèter intravascular punció venosa perifèrica curt BSP, (PUR) sense aletes amb sistema antirrotatori	30003436	Catèter intravascular perifèric, (PUR), Ø16Gx50(+/-2)mm, agulla acer inox tribisel, (BSP-automàtic escut protector bisell), sense aletes, radioopac, sistema antireflux, sistema antirrotatori, connLL, codificació color,estèril, lliure làtex/ftalats,1ús	Catèter intravascular perifèric, (PUR), Ø16Gx50(+/-2)mm, agulla acer inox tribisel, (BSP-automàtic escut protector bisell), sense aletes, radioopac, sistema antirrotatori, connLL, codificació color,estèril, lliure làtex/ftalats,1ús
4	Catèter intravascular punció venosa perifèrica curt BSP, (PUR) sense aletes, sistema antirrotatori, sistema antirefluxe	Catèter intravascular punció venosa perifèrica curt BSP, (PUR) sense aletes amb sistema antirrotatori	30003435	Catèter intravascular perifèric, (PUR), Ø14Gx50(+/-2)mm, agulla acer inox tribisel, (BSP-automàtic escut protector bisell), sense aletes, radioopac, sistema antireflux, sistema antirrotatori, connLL, codificació color,estèril, lliure làtex/ftalats,1ús	Catèter intravascular perifèric, (PUR), Ø14Gx50(+/-2)mm, agulla acer inox tribisel, (BSP-automàtic escut protector bisell), sense aletes, radioopac, sistema antirrotatori, connLL, codificació color,estèril, lliure làtex/ftalats,1ús


 Doc original signat per:
Josep Manel Pomar Reynés
17/04/2026

 Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 20/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0LWFEWRM7S30ODS7H67GYGY8RNZOLR9A

 Data creació còpia:
20/04/2026 08:42:38

Pàgina 4 de 4