

Salut/Institut
Català de la Salut

Núm. d'expedient:	CS/CC00/1101425022/25/AMUP
Tipus:	Subministraments
Procediment:	Obert
Objecte:	Subministrament agregat de cànules, tubs i accessoris per a ventilació pulmonar (Complementari)

Resolució aixecament suspensió procediment de contractació, modificació del lot 11 i desistiment del lots 17, 18 i 19

Acord marc per al Subministrament agregat de cànules, tubs i accessoris per a ventilació pulmonar (Complementari)

Antecedents

En data 27 de febrer de 2025 es va publicar al perfil de contractant de l'Institut Català de la Salut la contractació l'objecte de la qual era el subministrament agregat de cànules, tubs i accessoris per a ventilació pulmonar (Complementari) per als centres de l'Institut Català de la Salut i els centres adherits: Consorci Sanitari de l'Anoia, Gestió de Serveis Sanitaris, Institut de Diagnòstic per la Imatge, Salut Catalunya Central - Hospital de Berga, Hospital de Cerdanya – AECT Agrupació Europea de Cooperació Territorial.

El termini per a presentar les propostes es va establir per al dia 17 de març de 2025.

En data 16 de març de 2025 l'òrgan de contractació va acordar suspendre el procediment per haver identificat defectes en la configuració de la contractació amb l'objectiu de corregir-los.

En data 19 de març de 2025 s'ha reunit la comissió tècnica formada per professionals experts en endoscòpia digestiva i respiratòria. En aquesta comissió s'ha decidit el desistiment dels lots 17, 18 i 19, ja que donades les característiques dels endoscòpis i broncoscòpis inclosos en aquests lots s'ha acordat que és més convenient que surtin a licitació en un altre expedient d'endoscòpia que es licitarà en breu, ateses les característiques dels materials i atesa la necessitat de revisar les seves descripcions.

Així mateix, es modifiquen les descripcions dels codis inclosos al lot 11, per tal d'acceptar mesures aproximades de +/- 3cm a la longitud dels tubs endotraqueals reforçats.

Fonaments jurídics

D'acord amb l'article 22 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

D'acord amb l'article 152 de la LCSP el qual estableix la possibilitat de què l'òrgan de contractació decideixi el desistiment del procediment per al qual hagi efectuat la convocatòria corresponent.

Vist el que preveu l'article 16 de la Llei 8/2007, del 30 de juliol, de l'Institut Català de la Salut.

Sistema de
Salut de Catalunya

 **Generalitat
de Catalunya**



Doc. original signat per:
Josep Manel Pomar Reynés
26/03/2025

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 25/03/2028

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0PSWQ0QS7N6XPLG49KCGCVPND19M0CIB

Data creació còpia:
26/03/2025 11:16:27

Pàgina 1 de 3

Salut/Institut
Català de la Salut

Resolc

Primer. Aixecar la suspensió temporal del procediment d'adjudicació de l'expedient núm. CS/CC00/1101425022/25/AMUP (a excepció dels lots 17, 18 i 19) pels motius expressats en els antecedents.

Segon. 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 del lot 11 que s'assenyalen en l'annex a aquesta resolució.

Tercer. Acordar el desistiment del procediment d'adjudicació dels **lots 17, 18 i 19** de expedient CS/CC00/1101425022/25/AMUP, corresponent a la contractació del subministrament agregat de cànules, tubs i accessoris per a ventilació pulmonar (Complementari) per als centres de l'Institut Català de la Salut i els centres adherits: Consorci Sanitari de l'Anoia, Gestió de Serveis Sanitaris, Institut de Diagnòstic per la Imatge, Salut Catalunya Central - Hospital de Berga, Hospital de Cerdanya – AECT Agrupació Europea de Cooperació Territorial, pels motius assenyalats als antecedents administratius.

Quart. Establir el nou termini de presentació d'ofertes el dia **14 d'abril de 2025**.

Cinquè. Publicar aquesta modificació en el Perfil de contractant de l'Institut Català de la Salut, que es troba a la Plataforma de serveis de contractació pública (<https://contractaciopublica.gencat.cat>) i en el Diari Oficial de la Unió Europea.

Sisè. Contra la resolució que us notifiquem podeu interposar recurs especial en matèria de contractació davant el Tribunal Català de Contractes del Sector Públic o en el registre de l'òrgan de contractació, en el termini de 15 dies hàbils a comptar des de l'endemà de l'enviament de la notificació.

La tramitació d'aquest recurs es durà a terme segons allò establert als articles 44 i següents de la Llei 9/2017, de 8 de novembre, de contractes del Sector Públic.

Contra la resolució del recurs especial, en el seu cas, els interessats podran interposar recurs contenciós administratiu en el termini de 2 mesos, d'acord amb el que estableix la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la Jurisdicció contenciosa-administrativa.

Barcelona,

Josep M. Pomar Reynés
Director gerent de l'Institut Català de la Salut

Exp. CS/CC00/1101425022/25/AMUP
MB

Sistema de
Salut de Catalunya

 **Generalitat
de Catalunya**



Doc. original signat per:
Josep Manel Pomar Reynés
26/03/2025

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 25/03/2028

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0PSWQ0QS7N6XPLG49KCGCVPND19M0CIB

Data creació còpia:
26/03/2025 11:16:27

Pàgina 2 de 3

Salut/Institut
Català de la Salut

ANNEX
Modificació descripcions lot 11

Codi SAP/ LOT 11	Descripció del Material Publicada	Descripció del Material Modificada
30001071	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N04: D.I. 4,0 mm, D.E. 6,3 mm, longitud de 237 (+/-5)mm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex, estèril,1ús	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N04: D.I. 4,0 mm, D.E. 6,3 mm, longitud de 23,7 (+/-3)cm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex, estèril,1ús
30001072	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N4.5: D.I. 4,5 mm, D.E. 6,8 mm, longitud de 259 (+/-5)mm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex, estèril,1ús	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N4.5: D.I. 4,5 mm, D.E. 6,8 mm, longitud de 25,9 (+/-3)cm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex, estèril,1ús
30001073	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N05: D.I. 5,0 mm, D.E. 7,3 mm, longitud de 321 (+/-5)mm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex, estèril,1ús	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N05: D.I. 5,0 mm, D.E. 7,3 mm, longitud de 32,1 (+/-3)cm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex, estèril,1ús
30001074	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N5.5: D.I. 5,5 mm, D.E. 7,8 mm, longitud de 322 (+/-5)mm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex, estèril,1ús	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N5.5: D.I. 5,5 mm, D.E. 7,8 mm, longitud de 32,2 (+/-3)cm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex, estèril,1ús
30001075	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N06: D.I. 6,0 mm, D.E. 8,4 mm, longitud de 329 (+/-5)mm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex, estèril,1ús	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N06: D.I. 6,0 mm, D.E. 8,4 mm, longitud de 32,9 (+/-3)cm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex, estèril,1ús
30001076	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N6.5: D.I. 6,5 mm, D.E. 9,0 mm, longitud de 334 (+/-5)mm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex, estèril,1ús	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N6.5: D.I. 6,5 mm, D.E. 9,0 mm, longitud de 33,4 (+/-3)cm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex, estèril,1ús
30001077	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N07: D.I. 7,0 mm, D.E. 9,6 mm, longitud de 352 (+/-5)mm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex, estèril,1ús	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N07: D.I. 7,0 mm, D.E. 9,6 mm, longitud de 35,2 (+/-3)cm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex, estèril,1ús
30001078	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N7.5: D.I. 7,5 mm, D.E. 10,2 mm, longitud de 356 (+/-5)mm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex,estèril,1ús	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N7.5: D.I. 7,5 mm, D.E. 10,2 mm, longitud de 35,6 (+/-3)cm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex,estèril,1ús
30001079	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N08: D.I. 8,0 mm, D.E. 10,8 mm, longitud de 364 (+/-5)mm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex, estèril,1ús	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N08: D.I. 8,0 mm, D.E. 10,8 mm, longitud de 36,4 (+/-3)cm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex, estèril,1ús
30001080	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N8.5: D.I. 8,5 mm, D.E. 11,3 mm, longitud de 388 (+/-5)mm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex,estèril,1ús	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N8.5: D.I. 8,5 mm, D.E. 11,3 mm, longitud de 38,8 (+/-3)cm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex,estèril,1ús
30001081	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N09: D.I. 9,0 mm, D.E. 11,9 mm, longitud de 398 (+/-5)mm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex,estèril,1ús	Tub endotraqueal oro-nasal reforçat, PVC transparent, amb baló baixa pressió. N09: D.I. 9,0 mm, D.E. 11,9 mm, longitud de 39,8 (+/-3)cm, reforçat espiral metàl·lica radioopaca, orifici terminal, escala impresa marques penetració. S/làtex,estèril,1ús

S Sistema de
Salut de Catalunya

 **Generalitat
de Catalunya**



Doc original signat per:
Josep Manel Pomar Reynés
26/03/2025

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 25/03/2028

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0PSWQ0QS7N6XPLG49KCGCVPND19M0CIB

Data creació còpia:
26/03/2025 11:16:27

Pàgina 3 de 3