



Contrato acuerdo marco suministros

Barcelona, en la fecha de la firma digital

#### REUNIDOS

De una parte, el / la señor / a Josep M. Pomar Reynés, director gerente del Institut Català de la Salut (ICS).

Por otra parte, el / la señor / a NAYRA MELLA ALSINA, mayor de edad, con domicilio, a efectos de este contrato, en AVENIDA DE BURGOS, 91, 28050 MADRID.

#### ACTÚAN

El / la primero / a en representación del ICS, de acuerdo con las competencias otorgadas por el art. 10 h) de la Ley 8/2007, de 30 de julio, del Institut Català de la Salut.

El / la segundo / a en nombre y representación de la entidad ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA, provista de la cédula fiscal núm. A79658845, en virtud del apoderamiento con núm. de protocolo 1650, otorgado ante el notario de MADRID, Señor / a ALFREDO BARREU MORENO, con fecha 17/7/2020.

#### MANIFIESTAN

**Primero.-** Que en fecha 20 de mayo de 2025 se incoó la tramitación del acuerdo marco con número de expediente CS/CC00/1101434775/26/AMUP.

**Segundo.-** Que en fecha 21 de mayo de 2025 se aprobó la tramitación del acuerdo marco con número de expediente CS/CC00/1101434775/26/AMUP.

**Tercero.-** Que el valor estimado del contrato se estableció en 32.801.121,11 euros sin IVA.

**Cuarto.-** Que la duración del contrato se determinó en 24 meses con la posibilidad de prorrogar el plazo en 24 meses más.

**Quinto.-** Que en 10 de noviembre de 2025 se resolvió acordar la adjudicación del contrato.

#### CLÁUSULAS DEL ACUERDO MARCO

##### Primera.- Objeto del contrato.

El objeto del contrato es el suministro agregado de implantes quirúrgicos neurológicos para los centros del Institut Català de la Salut.

S/Sistema de  
Salut de Catalunya

 Generalitat  
de Catalunya



Doc.original signat per:  
NAYRA MELLA 02/12/2025,  
Josep Manel Pomar Reynés  
12/12/2025

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al  
web csv.gencat.cat fins al 16/12/2028

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0Q1X4BK9UUME2AEMYRKBKC5QCWMO626H

Data creació còpia:  
16/12/2025 10:13:27

Pàgina 1 de 9



Contrato acuerdo marco suministros

Conforman parte del contrato, el pliego de cláusulas administrativas, el cuadro de características, la totalidad de los anexos, el pliego de prescripciones técnicas y este contrato.

La empresa adjudicataria manifiesta conocer el contenido de los documentos a que se refiere el párrafo anterior, y por tanto, los acepta y se obliga a cumplir en su totalidad.

Asimismo, conforman también parte del contrato la documentación presentada por la empresa adjudicataria, especialmente la oferta técnica y la oferta económica.

En caso de contradicción o discrepancia entre el contenido de los documentos contractuales, será el órgano de contratación quien interpretará e informará, con carácter vinculante, la misma.

**Segunda.- Adjudicatario**

ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA resultó adjudicataria del contrato tramitado para el suministro agregado de implantes quirúrgicos neurológicos para los centros del Institut Català de la Salut, en el / los artículo / s / lote / s que se señalan en el anexo 1 de este contrato.

**Tercera.- Duración**

La duración del acuerdo marco será desde el 01/01/2026 hasta el 31/12/2027. Asimismo, una vez finalizada su vigencia, podrá ser prorrogado por un período de 24 meses.

**Cuarta.- Precio**

Los artículos, cantidades estimadas de consumo y los precios unitarios objeto del contrato, son los que figuran en el anexo 1 de este contrato (Previsión de 12 meses).

Para cada ejercicio presupuestario se resolverá una adjudicación por determinar el gasto previsto para los contratos basados en el acuerdo marco.

La adjudicación del contrato basado para la anualidad en curso será por un importe estimado de 1.215.354,31 euros IVA excluido y 1.337.087,75 euros IVA incluido.

**Quinta.- Ejecución**

ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA se compromete a suministrar los artículos adjudicados, como máximo, al precio fijado en este contrato durante toda la vigencia del acuerdo marco. Asimismo, estará obligada a comunicar cualquier modificación a la baja del mismo.

Las entregas del material se realizarán de acuerdo con lo establecido en el pliego de prescripciones técnicas, a saber:

- En el plazo indicado en el pliego de prescripciones técnicas.
- En el embalaje indicado en el pliego de prescripciones técnicas y en la oferta adjudicada.
- Respetando las unidades y las cantidades mínimas de venta establecidas en la oferta adjudicada.

S/Sistema de  
Salut de Catalunya

Doc.original signat per:  
NAYRA MELLA 02/12/2025,  
Josep Manel Pomar Reynés  
12/12/2025

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al  
web csv.gencat.cat fins al 16/12/2028

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0Q1X4BK9UUME2AEMYRKBKC5QCWMO626H

Data creació còpia:  
16/12/2025 10:13:27

Pàgina 2 de 9

El órgano de contratación se reserva el derecho de efectuar cuantas comprobaciones considere conveniente en las cualidades de los bienes suministrados, ya fijar el procedimiento a seguir en el reconocimiento del material en el momento de entrega, pudiéndose levantar un acta de recepción, en su caso.

#### Sexta.- Obligaciones

Si ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA, por causas imputables a ella, incurre en demora en la entrega del material, el órgano de contratación podrá optar por la resolución del contrato o por la correspondiente imposición de penalidades, de acuerdo con lo previsto en la LCSP y en el pliego de cláusulas administrativas particulares que rige la contratación. El importe se hará efectivo mediante la deducción de las mismas en la correspondiente factura. El pago de las penalidades no incluye la indemnización que, en su caso, corresponda pagar al adjudicatario, en caso de la producción de daños y perjuicios a terceros derivada de la ejecución del contrato.

Los derechos y obligaciones derivados de este contrato son los previstos en el pliego de cláusulas administrativas particulares y el de prescripciones técnicas que rigen la contratación, y se somete, para todo aquello que no esté previsto, los preceptos de la LCSP y en el resto de normas que sean de aplicación.

#### Séptima.- Pago

El importe de los suministros efectuados acreditará de conformidad con el pliego de prescripciones técnicas, por medio de los documentos que acrediten la realización total o parcial, en su caso, del contrato.

El pago a la empresa contratista se efectuará contra presentación de factura expedida de acuerdo con la normativa vigente sobre factura electrónica, en los plazos y las condiciones establecidas en el artículo 198 de la LCSP.

#### Octava.- Modificación

El contrato podrá ser objeto de modificación de acuerdo con las condiciones establecidas en el pliego de cláusulas administrativas y de acuerdo con el alcance indicado en el cuadro de características.

#### Novena.- Resolución

El contrato podrá ser resuelto de acuerdo con los supuestos establecidos en el pliego de cláusulas administrativas.

#### Décima.- Deber de confidencialidad y protección de datos de carácter personal

La empresa contratista, en relación con los datos personales a los que tenga acceso con ocasión del contrato, se obliga al cumplimiento de todo lo establecido en la Ley orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de protección de datos de carácter personal y garantía de los derechos digitales, en la normativa de desarrollo y en el que establece el Reglamento (UE) 2016/679, del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de abril de 2016, relativo a la protección de las personas físicas en lo que respecta el tratamiento de datos personales ya la libre circulación de estos datos y por el que se deroga la Directiva 95/46 / CE.



La documentación y la información que se desprenda o a la que se tenga acceso con ocasión de la ejecución de las prestaciones objeto de este contrato y que corresponde a la Administración contratante responsable del fichero de datos personales, tiene carácter confidencial y no podrá ser objeto de reproducción total o parcial por ningún medio o soporte. Por tanto, no se podrá hacer ni tratamiento ni edición informática, ni transmisión a terceros fuera del estricto ámbito de la ejecución directa del contrato.

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

NAYRA MELLA ALSINA  
Apoderat/da de ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA



Doc.original signat per:  
NAYRA MELLA 02/12/2025,  
Josep Manel Pomar Reynés  
12/12/2025

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al  
web [csv.gencat.cat](https://csv.gencat.cat) fins al 16/12/2028

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0Q1X4BK9UUME2AEMYRKBKC5QCWMO626H

Data creació còpia:  
16/12/2025 10:13:27

Pàgina 4 de 9

## ANEXOS

ANEXO 1 LISTADO ADJUDICATARIOS (Los consumos expresados son de 12 meses)



Doc.original signat per:  
NAYRA MELLA 02/12/2025,  
Josep Manel Pomar Reynolds  
12/12/2025

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al  
web [csv.gencat.cat](https://csv.gencat.cat) fins al 16/12/2028

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0Q1X4BK9UUME2AEMYRKBKC5QCWMO626H

Data creació còpia:  
16/12/2025 10:13:27

Pàgina 5 de 9

*Distribució de l'adjudicació per proveïdor*

Concurs: 1101434775

Lot: 000

Partida: 0000000

Empresa: A79658845 ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA

Article	Descripció	C.Barres	Quant	Preu amb IVA Preu sense IVA	Imp amb IVA Imp sense IVA	Id.IVA	Refe	Marca	Mod
20116757	Electrode tetrapolar percutani per generador estimulació ganglis arrel dorsal, diàmetre 1mm, longitud 50cm, longitud de contacte 1,25mm. Compatible amb generador Proclaim DRG o equivalent.		21,000	2.823,997000 2.567,270000	59.303,94 53.912,67	10	MN20450-50A		
20116758	Cable connexió electrode-generador estimulació ganglis arrel dorsal, extensió derivació 50cm amb clau dinamomètrica, compatible amb Proclaim DRG o equivalent.		19,000	641,300000 583,000000	12.184,70 11.077,00	10	MN20550-50		
20117179	Elèctrode tetrapolar percutani per generador estimulació ganglis arrel dorsal, diàmetre 1mm, longitud 90cm, longitud de contacte 1,25mm. Compatible amb generador Proclaim DRG o equivalent.		7,000	2.823,997000 2.567,270000	19.767,98 17.970,89	10	MN20450-90A		
20117969	Generador implantable estimul.lació medul.lar, Estimulació tònica i ràfagas, 16 pols.Tecnologia Bluetooth, Software actualitzable Bateria 5,3Ah. Mida: 55x49,5x13,4mm. ProclaimTM XR5 o equivalent		14,000	11.311,003000 10.282,730000	158.354,04 143.958,22	10	3660		
20117970	Generador implantable estimul.lació medul.lar, Estimulació tònica i ràfagas, 16 pols, Bluetooth, Software actualitzable Bateria 7,5Ah. Mida: 66,8x50,2x13,5mm. ProclaimTM XR7 o equivalent		1,000	12.739,100000 11.581,000000	12.739,10 11.581,00	10	3662		
20117972	Generador bilateral implantable estimul.lació cerebral profunda, 8 pols per canal, estimul.lació corrent constant, no recarregable. Volum: 38,6 cm³. Mida 66,8x50,2x13,5mm. Bateria de 7,5 Ah. Conn/ Bluetooth. INFINITY 7 o equivalent.		30,000	12.554,597000 11.413,270000	376.637,91 342.398,10	10	6662		

1 / 4

28.11.2025



Doc.original signat per:  
NAYRA MELLA 02/12/2025,  
Josep Manel Pomar Reynés 12/12/2025

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web [csv.gencat.cat](https://csv.gencat.cat) fins al 16/12/2028

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0Q1X4BK9UUME2AEMYRKBKC5QCWMO626H

Data creació còpia:  
16/12/2025 10:13:27

Pàgina 6 de 9

Article	Descripció	C.Barres	Quant	Preu amb IVA Preu sense IVA	Imp amb IVA Imp sense IVA	Id.IVA	Refe	Marca	Mod
20117974	Generador implantable estimul.lació gangli arrel dorsal, 16 pols (4 per canal), Fx: 4-80Hz, Amplitud: 0-6mA Amp Impols: 40-1000µs Mida 61x49,5x13,4mm. Conn/ Bluetooth. Proclaim TM DRG o equivalent.		9,000	18.234,700000 16.577,000000	164.112,30 149.193,00	10	3664		
20117976	Elèctrode quirúrgic per estimul.lació medul.lar penta, 16 pols (5 columnes de 4 contactes), contactes: 4mm, distancia entre pols 3mm, longitud 60cm. Lamitrode Penta o equivalent		4,000	2.383,700000 2.167,000000	9.534,80 8.668,00	10	3228		
20117978	Elèctrode percutani octopolar per neuroestimulació 8 pols en línia independents, camp actiu: 52mm contactes: 3mm, distancia entre pols 4mm, diàmetre: 1,4mm, longitud 30cm. Octrode o equivalent		2,000	1.799,061000 1.635,510000	3.598,12 3.271,02	10	3183		
20117979	Elèctrode percutani octopolar per neuroestimulació 8 pols en línia independents, camp actiu: 52mm, contactes: 3mm, distancia entre pols 4mm, diàmetre: 1,37mm, longitud 60cm. Compatible amb RM. Octrode o equivalent		21,000	1.799,061000 1.635,510000	37.780,28 34.345,71	10	3186		
20117981	Elèctrode octopolar direccional per estimulació cerebral profunda, 8pols, contactes: 1,5mm, distància entre pols 0,5mm, longitud 40cm. Diàmetre 1,29mm compatible amb generadors Infinity o equivalent		30,000	2.695,000000 2.450,000000	80.850,00 73.500,00	10	6172		
20117982	Extensió d'adaptador de 8 pols individuals, longitud 30cm, compatible amb generadors d'estimul.lació cerebral profunda Infinity o equivalent.		4,000	660,000000 600,000000	2.640,00 2.400,00	10	6393		
20117984	Extensió octopolar per elèctrodes de neuroestimulació medul.lar, 8 pols en línia, longitud 30cm. Diàmetre: 1,37mm. Estèril		21,000	451,209000 410,190000	9.475,39 8.613,99	10	3383		
20117985	Extensió octopolar per elèctrodes de neuroestimulació medul.lar, 8 pols en línia, longitud 60cm. Diàmetre: 1,37mm. Estèril		8,000	451,209000 410,190000	3.609,67 3.281,52	10	3386		

Article	Descripció	C.Barres	Quant	Preu amb IVA Preu sense IVA	Imp amb IVA Imp sense IVA	Id.IVA	Refe	Marca	Mod
20117987	Cable connexió elàstica octopolar per neuroestimulador d'estimul.lació cerebral profunda, 8pols, contactes: Extensible fins 10% longitud. Longitud: 90cm, amb tunelitzador no acodable, compatible amb generadors Infinity o equivalent		30,000	611,600000 556,000000	18.348,00 16.680,00	10	6373		
20117990	Anclatge per elèctrodes de neuroestimulació amb bloqueix mecànic, amplada 0,5cm, longitud 4,2cm, material: silicona amb sulfat de bari, PEEK i acer inoxidable, compatible amb els elèctrodes ANS. Swift-Lock o equivalent		23,000	132,000000 120,000000	3.036,00 2.760,00	10	1192		
20117992	Sistema de tancament de forats de trepanació per millorar la fixació del electrode de l'estimulació cerebral profunda, adaptable a la curvatura del crani i forats de 14 a 17mm, inclou base, pinça, tapa i accessoris. Guardian o equivalent		32,000	275,000000 250,000000	8.800,00 8.000,00	10	6010		
20117993	Equip capçal per implant d'electrodes d'estimul.lació medul.lar amb 16 contactes (8 per canal) dos canals/connexions, amb piles tipus botó CR2450		11,000	215,600000 196,000000	2.371,60 2.156,00	10	3032		
20117994	Equip capçal per generador d'impulsos externs per estimulació ganglis arrel dorsal (GRD). Compatible amb elèctrodes i extensions DRG o equivalent		17,000	279,400000 254,000000	4.749,80 4.318,00	10	7032		
20155281	Elèctrode quirúrgic pla per estimul.lació medul.lar, 16 pols (2 files de 8 acabalcades), Longitud de la matriu 56mm, distancia entre pols 1mm, longitud 79cm. Lamitrode 88 o equivalent		4,000	2.383,700000 2.167,000000	9.534,80 8.668,00	10	3288		
20155573	Generador implantable recarregable estimul.lació medular, estimul.lació tònica i ràfaga. Volum 13,79cm³. Pes: 26,4gr Mida: 38x48x9mm. Compatible condicional RM. Eterna o equivalent		12,000	18.915,600000 17.196,000000	226.987,20 206.352,00	10	32400		
20164981	Elèctrode percutani octopolar per neuroestimulació 8 pols en línia independents, camp actiu: 52mm, contactes: 3mm, distancia entre pols 4mm, diàmetre: 1,37mm, longitud 90cm. Octrode o equivalent		1,000	1.799,061000 1.635,510000	1.799,06 1.635,51	10	3189		



Doc.original signat per:  
NAYRA MELLA 02/12/2025,  
Josep Manel Pomar Reynés 12/12/2025

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web [csv.gencat.cat](http://csv.gencat.cat) fins al 16/12/2028

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0Q1X4BK9UUME2AEMYRKBKC5QCWMO626H

Data creació còpia:  
16/12/2025 10:13:27

Pàgina 8 de 9



Article	Descripció	C.Barres	Quant	Preu amb IVA Preu sense IVA	Imp amb IVA Imp sense IVA	Id.IVA	Refe	Marca	Mod
20164984	Generador implantable recarregable estimul.lació cerebral profunda, 16 pols (8 per canal), estimul.lació elèctrica continua cíclica. Volum 13,6cm³. Pes:26,4gr Mida:38x48x9mm. Liberta RC o equivalent		2,000	18.915,600000 17.196,000000	37.831,20 34.392,00	10	62400		
30051267	Tunelitzador per a generador d'estimulació gangli arrel dorsal compatible amb generador Proclaim DRG mod 3664 o equivalent		10,000	217,800000 180,000000	2.178,00 1.800,00	21	MN15000		
30051451	Cable per a prova multicontacte, connexió coaxial multipolar tancada, llargària 74cm, amb extensió 91cm, compatible amb elèctrodes tetrapolars i octopolars de ANS o equivalent		26,000	0,000000 0,000000	0,00 0,00	10	3013		
30051454	Carregador extern per generador d'impulsos implantable, recarregable, fins a una profunditat de implant de 2,5cm. Compatible amb generadors Eterna/Liberta o equivalent.		10,000	1.333,200000 1.212,000000	13.332,00 12.120,00	10	16000		
30051458	Programador pacient extern per neuroestimulador, seleccionar programa, modifica amplitud(dintre dels marges mèdics), inalàmblic, bluetooth, compatible amb generadors Eterna, Proclaim o equivalent		23,000	1.513,996000 1.376,360000	34.821,91 31.656,28	10	15500		
30062372	Programador pacient extern per neuroestimulador, seleccionar programa, modifica amplitud(dintre dels marges mèdics), inalàmblic, bluetooth, compatible amb generadors Infinity/Liberta o equivalent		15,000	1.513,996000 1.376,360000	22.709,94 20.645,40	10	65600		

TOTAL AMB IVA: 1.337.087,74  
TOTAL SENSE IVA: 1.215.354,31



Doc.original signat per:  
NAYRA MELLA 02/12/2025,  
Josep Manel Pomar Reynés 12/12/2025

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web [csv.gencat.cat](http://csv.gencat.cat) fins al 16/12/2028

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0Q1X4BK9UUME2AEMYRKBKC5QCWMO626H

Data creació còpia:  
16/12/2025 10:13:27

Pàgina 9 de 9