

Barcelona, a la data de la signatura digital

#### REUNITS

D'una part, el/la senyor/a Josep M. Pomar Reynés, director gerent de l'Institut Català de la Salut (ICS).

D'altra part, el/la senyor/a MARIA TERESA PEREZ MERINO, major d'edat, amb domicili, a efectes d'aquest contracte, a ANABEL SEGURA, 16, ED 2 PLANTA 3. CE VEGA NORTE 28108 ALCOBENDAS.

#### ACTUEN

El/la primer/a en representació de l'ICS, d'acord amb les competències atorgades per l'art. 10 h) de la Llei 8/2007, de 30 de juliol, de l'Institut Català de la Salut.

El/la segon/a en nom i representació de l'entitat LIFE TECHNOLOGIES SA, proveïda de la cèdula fiscal núm. A28139434, en virtut de l'apoderament amb núm. de protocol 927, atorgat davant el notari de MADRID, senyor/a FRANCISCO JAVIER PIERA RODRIGUEZ, en data 28.04.2022.

#### MANIFESTEN

**Primer.-** Que en data 13/01/2025 es va incoar la tramitació de l'acord marc amb número d'expedient CS/CC00/1101418318/25/PNSP.

**Segon.-** Que en data 15/01/2025 es va aprovar la tramitació de l'acord marc amb número d'expedient CS/CC00/1101418318/25/PNSP.

**Tercer.-** Que el valor estimat del contracte es va establir en 4.562.529,78 euros sense IVA.

**Quart.-** Que la durada del contracte es va determinar en 12 mesos amb la possibilitat de prorrogar el termini en 24 mesos més.

**Cinquè.-** Que en 18/02/2025 es va resoldre acordar l'adjudicació del contracte.

#### CLÀUSULES DE L'ACORD MARC

##### Primera.- Objecte del contracte.

L'objecte del contracte és el Subministrament agregat de reactius associats a equipaments d'Anatomia Patològica per als centres de l'ICS.

Conformen part del contracte, el plec de clàusules administratives, el quadre de característiques, la totalitat dels annexes, el plec de prescripcions tècniques i aquest contracte.



Doc.original signat per:  
MARIA TERESA PÉREZ  
14/03/2025,  
Josep Manel Pomar Reynés  
17/03/2025

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 18/03/2028

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0TTW5LLYBOAA8F118NAPQ2UWIHBYPBEF

Data creació còpia:  
18/03/2025 09:50:35

Pàgina 1 de 10

L'empresa adjudicatària manifesta conèixer el contingut dels documents als que es refereix el paràgraf anterior, i per tant, els accepta i s'obliga a complir-ho íntegrament.

Així mateix, conformen també part del contracte la documentació presentada per l'empresa adjudicatària, especialment la oferta tècnica i la oferta econòmica.

En cas de contradicció o discrepància entre el contingut dels documents contractuals, serà l'òrgan de contractació qui interpretarà i informarà, amb caràcter vinculant, la mateixa.

#### **Segona.- Adjudicatari**

LIFE TECHNOLOGIES SA ha resultat adjudicatària del contracte tramitat per al Subministrament agregat de reactius associats a equipaments d'Anatomia Patològica, en el/s article/s/lot/s que s'assenyalen a l'annex 1 d'aquest contracte.

#### **Tercera.- Durada**

La durada de l'acord marc serà des del 15/03/2025 fins al 28/02/2026. Així mateix, un cop finalitzada la seva vigència, podrà ser prorrogat per un període de 24 mesos.

#### **Quarta.- Preu**

Els articles, quantitats estimades de consum i els preus unitaris objecte del contracte, són els que figuren a l'annex 1 d'aquest contracte (previsió de 12 mesos).

Per a cada exercici pressupostari es resoldrà una adjudicació per a determinar la despesa prevista per als contractes basats en l'acord marc.

L'adjudicació del contracte basat per a l'anualitat en curs serà per un import estimat de 438.463,00 euros IVA exclòs i 530.546,50 euros IVA inclòs.

#### **Cinquena.- Execució**

LIFE TECHNOLOGIES SA es compromet a subministrar els articles adjudicats, com a màxim, al preu fixat en aquest contracte durant tota la vigència de l'acord marc. Així mateix, estarà obligada a comunicar qualsevol modificació a la baixa del mateix.

Els lliuraments del material es realitzaran d'acord amb allò establert al plec de prescripcions tècniques, en concret:

- En el termini indicat en el plec de prescripcions tècniques.
- En l'embalatge indicat al plec de prescripcions tècniques i en l'oferta adjudicada.
- Respectant les unitats i les quantitats mínimes de venda establertes en l'oferta adjudicada.

L'òrgan de contractació es reserva el dret d'efectuar quantes comprovacions consideri convenient en les qualitats dels béns subministrats, i a fixar el procediment a seguir en el reconeixement del material en el moment de lliurament, podent-se aixecar una acta de recepció, en el seu cas.



#### Sisena.- Obligacions

Si LIFE TECHNOLOGIES SA, per causes imputables a ella, incorre en demora en el lliurament del material, l'òrgan de contractació podrà optar per la resolució del contracte o per la corresponent imposició de penaltats, d'acord amb allò previst a la LCSP i en el plec de clàusules administratives particulars que regeix la contractació. L'import es farà efectiu mitjançant la deducció de les mateixes en la corresponent factura. El pagament de les penaltats no inclou la indemnització que, en el seu cas, pertotqui pagar a l'adjudicatari, en cas de la producció de danys i perjudicis a tercers derivada de l'execució del contracte.

Els drets i obligacions derivats d'aquest contracte són els previstos al plec de clàusules administratives particulars i al de prescripcions tècniques que regeixen la contractació, i es sotmet, per a tot allò que no hi estigui previst, als preceptes de la LCSP i a la resta de normes que siguin d'aplicació.

#### Setena.- Pagament

L'import dels subministraments efectuats s'acreditarà de conformitat amb el plec de prescripcions tècniques, per mitjà dels documents que acreditin la realització total o parcial, si s'escau, del contracte.

El pagament a l'empresa contractista s'efectuarà contra presentació de factura expedida d'acord amb la normativa vigent sobre factura electrònica, en els terminis i les condicions establertes en l'article 198 de la LCSP.

#### Vuitena.- Modificació

El contracte podrà ser objecte de modificació d'acord amb les condicions establertes al plec de clàusules administratives i d'acord amb l'abast indicat al quadre de característiques.

#### Novena.- Resolució

El contracte podrà ser resolt d'acord amb els supòsits establerts al plec de clàusules administratives.

#### Desena.- Deure de confidencialitat i protecció de dades de caràcter personal

L'empresa contractista, en relació amb les dades personals a les quals tingui accés amb ocasió del contracte, s'obliga al compliment de tot allò que estableix la Llei orgànica 3/2018, de 5 de desembre, de protecció de dades de caràcter personal i garantia dels drets digitals, a la normativa de desenvolupament i al que estableix el Reglament (UE) 2016/679, del Parlament Europeu i del Consell, de 27 d'abril de 2016, relatiu a la protecció de les persones físiques pel que fa al tractament de dades personals i a la lliure circulació d'aquestes dades i pel qual es deroga la Directiva 95/46/CE.

La documentació i la informació que es desprengui o a la qual es tingui accés amb ocasió de l'execució de les prestacions objecte d'aquest contracte i que correspon a l'Administració contractant responsable del fitxer de dades personals, té caràcter confidencial i no podrà ésser objecte de reproducció total o parcial per cap mitjà o suport. Per tant, no se'n podrà fer ni tractament ni edició informàtica, ni transmissió a tercers fora de l'estricta àmbit de l'execució directa del contracte.





Contracte acord marc subministraments

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

MARIA TERESA PEREZ MERINO  
Apoderat/da de LIFE TECHNOLOGIES SA

S/Sistema de  
Salut de Catalunya



Doc.original signat per:  
MARIA TERESA PÉREZ  
14/03/2025,  
Josep Manel Pomar Reynés  
17/03/2025

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al  
web [csv.gencat.cat](http://csv.gencat.cat) fins al 18/03/2028

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0TTW5LLYBOAA8FI18NAPQ2UWIHBYPBEF

Data creació còpia:  
18/03/2025 09:50:35

Pàgina 4 de 10

## ANNEXES

ANNEX 1 LLISTAT ADJUDICATARIS  
(Els consums expressats són de 12 mesos)



Doc. original signat per:  
MARIA TERESA PÉREZ  
14/03/2025,  
Josep Manel Pomar Reynés  
17/03/2025

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al  
web [csv.gencat.cat](http://csv.gencat.cat) fins al 18/03/2028

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0TTW5LLYBOAA8FI18NAPQ2UWIHBYPBEP

Data creació còpia:  
18/03/2025 09:50:35

Pàgina 5 de 10

Distribució de l'adjudicació per proveïdor

Concurs: CS/CC00/1101418318/25/PNSP SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE REACTIUS ASSOCIATS A EQUIPAMENTS D'ANATOMIA PATOLOGICA EN RÈGIM DE PROPIETAT  
Lot: 003 Equip Seqüenciació 3500 genetic analyser i Seqüenciador capil·lar i Sistema d'an  
Partida:000000  
Empresa: A28139434 LIFE TECHNOLOGIES SA

Article	Descripció	C.Barres	Quant	Preu amb IVA Preu sense IVA	Imp amb IVA Imp sense IVA	Id.IVA	Refe	Marca	Mod
10007592	GeneScan 500 ROX estàndar de pes molecular per a analitzadors genètics 310, 377, 3100 i 3130, 800 càrregues. Part number: 401734		11,000	497,539900 411,190000	5.472,94 4.523,09	21	401734		
10015454	GeneScan 500-Fluorocrom electrofogrames de seqüenciació de DNA per a tècnica QF-PCR, 800 determinacions (2 vials). Part number: 4322682		15,000	736,406000 608,600000	11.046,10 9.129,00	21	4322682		
10026055	Reactiu per a seqüenciació de DNA, 100 determinacions.		6,000	1.536,579000 1.269,900000	9.219,47 7.619,40	21	4337455		
10026057	3500/3550XL- Matriu de separació POP-7 per seqüenciació de lectura llarga/curta, 960 mostres, Pno. 4393714 o equivalent		52,000	637,016600 526,460000	33.124,86 27.375,92	21	4393714		
10026124	Polímer POP-4 per a seqüenciador de DNA 3500/3550XL. 960 reaccions.		2,000	655,953100 542,110000	1.311,91 1.084,22	21	4393710		
10026125	Tampó de càtode (BCB) per a seqüenciador de DNA 3500 sèries.		20,000	184,537100 152,510000	3.690,74 3.050,20	21	4408256		
10026126	Tampó d'ànode (ABC) per a seqüenciador de DNA 3500 sèries.		26,000	133,378300 110,230000	3.467,84 2.865,98	21	4393927		
10026128	Làmina prima per a placa de 96 pouets per a seqüenciador 3500 i 3500XL sèries o equivalent.		2,000	518,364000 428,400000	1.036,72 856,80	21	4412614		
10028665	ION - 510/520/530. reactiu i solucions per a seqüenciació de DNA compatible amb aparells ION Chef i S5.		2,000	3.296,766000 2.724,600000	6.593,53 5.449,20	21	A34461		
10029148	ION - Adaptadors codi de barres per a biblioteca 1-16, ref. 4471250		1,000	1.930,192000 1.595,200000	1.930,19 1.595,20	21	4471250		
10029199	ABI 3500/3500xL - Equip estàndard de seqüenciació per a calibració i control, ref. 4404312		2,000	331,273800 273,780000	662,54 547,56	21	4404312		



Doc.original signat per:  
MARIA TERESA PÉREZ 14/03/2025,  
Josep Manel Pomar Reynés 17/03/2025

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web [csv.gencat.cat](http://csv.gencat.cat) fins al 18/03/2028

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

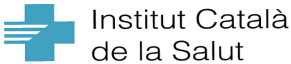
CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0TTW5LLYBOAA8FI18NAPQ2UWIHBYPBEF

Data creació còpia:  
18/03/2025 09:50:35

Pàgina 6 de 10



Article	Descripció	C.Barres	Quant	Preu amb IVA Preu sense IVA	Imp amb IVA Imp sense IVA	Id.IVA	Refe	Marca	Mod
10029705	ION - 540 - Reactiu i solucions per a seqüenciació de DNA compatible amb aparells ION Chef i S5, S5XL, 8 reaccions, ref. A30011		16,000	4.032,446000 3.332,600000	64.519,13 53.321,60	21	A30011		
10030152	Polímer POP-4 compatible amb seqüenciador d'ADN amb tecnologia d'electroforesi capil·lar i detecció de fluorescència		1,000	256,096500 211,650000	256,10 211,65	21	4393715		
10030153	Polímer POP-4 compatible amb seqüenciador d'ADN amb tecnologia d'electroforesi capil·lar i detecció de fluorescència		1,000	64,287300 53,130000	64,29 53,13	21	A26070		
10030154	Polímer POP-6 per a seqüenciador de DNA 3500/3550XL. 960 reaccions.		1,000	635,613000 525,300000	635,61 525,30	21	4393712		
10030155	Polímer POP-6 compatible amb seqüenciador d'ADN amb tecnologia d'electroforesi capil·lar i detecció de fluorescència		1,000	257,125000 212,500000	257,13 212,50	21	4393717		
10030156	Polímer POP-6 compatible amb seqüenciador d'ADN amb tecnologia d'electroforesi capil·lar i detecció de fluorescència		1,000	64,021100 52,910000	64,02 52,91	21	A26071		
10030157	Polímer POP-7 per a seqüenciador de DNA 3500/3550XL. 384 reaccions.		53,000	255,068000 210,800000	13.518,60 11.172,40	21	4393708		
10030158	Polímer POP-7 compatible amb seqüenciador d'ADN amb tecnologia d'electroforesi capil·lar i detecció de fluorescència		1,000	64,541400 53,340000	64,54 53,34	21	A26073		
10030159	GeneScan 600-Fluorocrom per a tècnica QF-PCR, 800 determinacions (2 vials). Ref. 4408399		3,000	705,551000 583,100000	2.116,65 1.749,30	21	4408399		
10030160	ION GeneStudio S5 - Tumor sòlid. Reactiu per a la preparació de biblioteques NGS de DNA i panell de seqüenciació, 24 determinacions. Ref. A36485		1,000	9.292,800000 7.680,000000	9.292,80 7.680,00	21	A36485		
10030161	Reactiu per a la preparació de biblioteques NGS de DNA i RNA i panell de seqüenciació, compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)		2,000	5.294,960000 4.376,000000	10.589,92 8.752,00	21	A46296		



Doc.original signat per:  
MARIA TERESA PÉREZ 14/03/2025,  
Josep Manel Pomar Reynés 17/03/2025

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web [csv.gencat.cat](http://csv.gencat.cat) fins al 18/03/2028

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0TTW5LLYBOAA8FI18NAPQ2UWIHBYPBEF

Data creació còpia:  
18/03/2025 09:50:35

Pàgina 7 de 10



Article	Descripció	C.Barres	Quant	Preu amb IVA Preu sense IVA	Imp amb IVA Imp sense IVA	Id.IVA	Refe	Marca	Mod
10030162	Reactiu per a la preparació de biblioteques NGS de DNA i panell de seqüenciació, compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)		5,000	4.404,400000 3.640,000000	22.022,00 18.200,00	21	A46291		
10030163	Reactiu per a la preparació de biblioteques NGS de DNA i panell de seqüenciació, compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)		1,000	4.083,750000 3.375,000000	4.083,75 3.375,00	21	A46297		
10030164	Control de qualitat per a preparació de biblioteques NGS de DNA i panell de seqüenciació, compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)		1,000	1.015,432000 839,200000	1.015,43 839,20	21	A40267		
10030165	Tubs per a preparació de biblioteques NGS, compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)		1,000	338,800000 280,000000	338,80 280,00	21	A40262		
10030166	Equip de seqüenciació per a biblioteques NGS compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)		4,000	2.201,232000 1.819,200000	8.804,92 7.276,80	21	A40271		
10030167	Chip GX5 i adaptador compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)		27,000	1.184,832000 979,200000	31.990,46 26.438,40	21	A40269		
10030168	Puntes de pipeta compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)		83,000	423,016000 349,600000	35.110,34 29.016,80	21	A40266		
10030169	Codi de barres 1-32 HD biblioteques NGS compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)		138,000	253,616000 209,600000	34.999,00 28.924,80	21	A40261		
10030170	Codi de barres 65-96 HD biblioteques NGS compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)		2,000	211,992000 175,200000	423,98 350,40	21	A40260		
10030171	Codi de barres 34-64 HD biblioteques NGS compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)		1,000	211,992000 175,200000	211,99 175,20	21	A40259		
10030172	Codi de barres 1-32 biblioteques NGS compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)		45,000	211,992000 175,200000	9.539,64 7.884,00	21	A40258		
10030173	Codi de barres 1-96 biblioteques NGS compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)		1,000	601,128000 496,800000	601,13 496,80	21	A40257		



Doc.original signat per:  
MARIA TERESA PÉREZ 14/03/2025,  
Josep Manel Pomar Reynés 17/03/2025

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web [csv.gencat.cat](http://csv.gencat.cat) fins al 18/03/2028

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0TTW5LLYBOAA8FI18NAPQ2UWIHBYPBEF

Data creació còpia:  
18/03/2025 09:50:35



Article	Descripció	C.Barres	Quant	Preu amb IVA Preu sense IVA	Imp amb IVA Imp sense IVA	Id.IVA	Refe	Marca	Mod
10030174	Rack de tubs per a preparació de biblioteques NGS compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)		95,000	1.693,032000 1.399,200000	160.838,05 132.924,00	21	A40263		
10030175	Rack de tubs 1-2 HD per a preparació de biblioteques NGS compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)		9,000	3.724,864000 3.078,400000	33.523,77 27.705,60	21	A40252		
10030176	Rack de tubs 1-2 AS per a preparació de biblioteques NGS compatible amb seqüenciador d'ADN de nova generació (NGS)		1,000	3.894,264000 3.218,400000	3.894,26 3.218,40	21	A40255		
10030177	ION - Placa òptica de 96 pouets amb codi de barres		59,000	204,248000 168,800000	12.050,64 9.959,20	21	4483354		
10030178	ION Chef/S5/S5XL - Chef 520 i 530 per a biblioteques NGS. Ref. A30670		1,000	4.345,110000 3.591,000000	4.345,11 3.591,00	21	A30670		
10030179	ION Chef/S5/S5XL - Chef 510, 520 i 530 per a biblioteques NGS. Ref. A34019		1,000	3.204,806000 2.648,600000	3.204,81 2.648,60	21	A34019		
10030180	ION Chef/S5/S5XL - Chef 550 per a biblioteques NGS. Ref. A34541		1,000	6.308,456000 5.213,600000	6.308,46 5.213,60	21	A34541		
10030181	ION S5/S5XL - Chip 540 per a biblioteques NGS. Ref. A27766		8,000	7.126,900000 5.890,000000	57.015,20 47.120,00	21	A27766		
10030182	ION - Reactiu d'amplificació, captura i elució per calor de biblioteques NGS. Ref. 4482298		1,000	621,456000 513,600000	621,46 513,60	21	4482298		
10030183	SeqStudio - Contenedor de tampó de càtode, 4 contenidors. Ref. A33401		19,000	132,628100 109,610000	2.519,93 2.082,59	21	A33401		
10030184	SeqStudio - Cartutx de seqüenciació 125 injeccions/500 reaccions Ref. A33671		1,000	1.798,108400 1.486,040000	1.798,11 1.486,04	21	A33671		
10030185	Equip de components i programari compatible amb analitzador genètic dissenyat per fer seqüenciació de Sanger i anàlisi de fragments		1,000	2.529,323500 2.090,350000	2.529,32 2.090,35	21	A35000		
10030186	SeqStudio - Cartutx de seqüenciació V2, 250 injeccions/1000 reaccions Ref. A41331		12,000	2.052,801300 1.696,530000	24.633,62 20.358,36	21	A41331		



Doc.original signat per:  
MARIA TERESA PÉREZ 14/03/2025,  
Josep Manel Pomar Reynés 17/03/2025

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web [csv.gencat.cat](https://csv.gencat.cat) fins al 18/03/2028

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0TTW5LLYBOAA8FI18NAPQ2UWIHBYPBEF

Data creació còpia:  
18/03/2025 09:50:35

Pàgina 9 de 10

Article	Descripció	C.Barres	Quant	Preu amb IVA Preu sense IVA	Imp amb IVA Imp sense IVA	Id.IVA	Refe	Marca	Mod
10030188	Reactiu per a genotipat de polimorfismes d'un sol nucleòtid (SNPs) compatible amb seqüenciador d'ADN amb tecnologia d'electroforesi capil·lar i detecció de fluorescència		1,000	666,468000 550,800000	666,47 550,80	21	4323159		
10030189	Equip de purificació d'ADN, 100 preparacions, envàs de 2 mL.		7,000	266,381500 220,150000	1.864,67 1.541,05	21	4376486		
10030190	Formamida altament desionitzada (Hi-Di), envàs de 5 mL.		39,000	29,959600 24,760000	1.168,43 965,64	21	4401457		
10030192	Reactiu per a seqüenciació de cicles, compatible amb seqüenciador d'ADN amb tecnologia d'electroforesi capil·lar i detecció de fluorescència		1,000	11.642,620000 9.622,000000	11.642,62 9.622,00	21	4337451		
10030193	Matriu de 8 capil·lars de 36 cm utilitzat per separar i detectar fragments d'ADN durant la seqüenciació i l'anàlisi genètica compatible amb seqüenciador d'ADN amb tecnologia d'electroforesi capil·lar i detecció de fluorescència		1,000	1.692,911000 1.399,100000	1.692,91 1.399,10	21	4404683		
10030194	Matriu de 8 capil·lars sense revestiment intern amb bastidor, diàmetre 36 cm, compatible amb analitzador 3500 i 3500XL		7,000	1.678,512000 1.387,200000	11.749,58 9.710,40	21	4404685		
10030195	Tap per a bossa de POP-4, POP-6 i POP-7 seqüenciador 3500/3550XL.		1,000	23,074700 19,070000	23,07 19,07	21	4412619		

TOTAL AMB IVA:670.167,56

TOTAL SENSE IVA:553.857,50



Doc.original signat per:  
MARIA TERESA PÉREZ 14/03/2025,  
Josep Manel Pomar Reynés 17/03/2025

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web [csv.gencat.cat](https://csv.gencat.cat) fins al 18/03/2028

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0TTW5LLYBOAA8FI18NAPQ2UWIHBYPBEF

Data creació còpia:  
18/03/2025 09:50:35

Pàgina 10 de 10