

PLEC DE PRESCRIPCIONS TÈCNIQUES

**SUBMINISTRAMENT DE MATERIAL FUNGIBLE PER HEMODIÀLISI, AMB DESTÍ
A L'HOSPITAL CLÍNIC DE BARCELONA (HCB)**

EXP.: 2023-21

1. OBJECTE

L'objecte d'aquest plec és establir les condicions de la contractació per al subministrament de material fungible per hemodiàlisi, amb destí a l'Institut Clínic de Nefrologia i Urologia (ICNU) de l'Hospital Clínic de Barcelona (HCB), que es detallen a l'**annex 1 (ACO1_PPT_OT) del Plec de prescripcions Tècniques (PPT)**.

La present contractació s'articula en **8 lots** corresponents als diferents productes a subministrar. **Les empreses licitadores han de presentar oferta per a la totalitat del lot (articles i gammes incloses)**. Per tant, quedaran excloses automàticament de la licitació del lot les empreses que no presentin oferta a tots els articles i gammes que integren el lot o, tot i que presenten oferta a la totalitat, hagin de resultar excloses d'un dels articles del lot. **L'adjudicació és per lot.**

Les quantitats establertes a l'**Annex 3 (ACO_3_PCAP_OE) del Plec de Clàusules Administratives Particulars (PCAP)** són aproximades, tenint en compte els volums de subministrament requerits en l'exercici anterior per l'HCB. Les empreses adjudicatàries es comprometen a subministrar el nombre de productes que l'HCB necessiti en cada moment, sense que les quantitats expressades a l'**Annex 3 (ACO_3_PCAP_OE)** suposin un compromís de contractació per part de l'HCB, que podrà incrementar o reduir les necessitats de subministrament expressades sense que les empreses adjudicatàries puguin reclamar cap mena d'indemnització o compensació per aquest fet. El PCAP preveu un percentatge de modificació prevista.

2. REQUERIMENTS TÈCNICS

Els requeriments tècnics dels articles licitats són els descrits a l'**annex 1** del PPT.

En cas que alguna de les descripcions tècniques d'alguns materials d'aquest expedient incloguin referències específiques de productes, marques, o model, es podran presentar ofertes amb referències equivalents, sempre i quan tinguin la mateixa funcionalitat i acompleixin les descripcions tècniques indicades en el present plec.

Si alguna de les descripcions tècniques dels productes d'aquest expedient preveuen valors o mides específiques, s'ha d'interpretar en el sentit que s'admetrà una tolerància del +/- cinc per cent (+/- 5%) sobre el valor que s'especifica en la pròpia descripció tècnica.

Si al llarg de la vigència del contracte, el material adjudicat sofrís evolució tecnològica, millores, variació o substitució en els seus components, aquests seran subministrats en les mateixes condicions econòmiques del contracte.

L'empresa adjudicatària està obligada a prestar, de manera continuada, l'assessorament tècnic i assistencial per la utilització dels productes subministrats.

Juntament amb els requeriments tècnics descrits a l'annex 1 del PPT, les licitadores hauran de complir amb les següents obligacions:

A la fitxa tècnica hauran de reflectir-se tots els extrems/requeriments tècnics que es detallen a l'Annex ACO1 del PPT per a cadascun dels productes/lots als quals es licita.

En relació al lot 8 (article 14), el material que és objecte del subministrament, haurà de ser compatible amb l'equip de bioimpedància de l'HCB. Les característiques tècniques i prestacions d'aquest equip, són les següents:

Característiques tècniques:

- Resistència (R):
 - Rang de lectura: 0-1500 Ohm
 - Resolució: +/- 0,1 Ohm
- Reactància (Xc):
 - Rang de lectura: 0-200 Ohm
 - Resolució: +/- 0,1 Ohm
- Senyal de sortida per a mesura:
 - Tipus: senyal sinusoïdal: 50 Khz +/- 1%
 - Corrent de sortida: 400 µA
- Freqüència de mesura:
 - Senyal sinusoïdal: 50 Khz +/- 1%

Prestacions tècniques:

- Anàlisi BIA amb el mètode tricompartimental
- Anàlisi BIVA per a l'avaluació directa de l'estat nutricional i d'hidratació
- Avaluacions dels qüestionaris nutricionals
- Qüestionaris d'avaluació nutricional interactius: MNA-MUST-NRS
- Índexs: FFMI, FMI, BCMI

3. CESSIÓ D'EQUIPS

En cas que determinats articles requereixin la cessió per part de l'empresa adjudicatària de l'equipament necessari per a l'ús del material fungible, aquesta cessió serà sense cap cost econòmic addicional per a l'HCB. Les característiques d'aquests equipaments s'hauran d'adjuntar a l'oferta tècnica del fungible, en el sobre B de criteris de judici de valor, ja que al anar indefectiblement associats al fungible també formaran part de la valoració. Aquests equipaments seran cedits per l'adjudicatari i el seu cost ha d'estar inclòs en el preu final de l'article licitat. No s'acceptarà cap cost addicional.

Concretament, en els següents lots és necessari equip en cessió:

- Lot 7 (article 13): Elèctrode de bioimpedància, multicapa d'alumini amb adhesiu biocompatible. Compatible amb equip d'hemodiàlisi-bioimpedància. Un sol ús.
Monitor en règim de cessió:

Aquest equip (1) d'hemodiàlisi-bioimpedància haurà de:

- Realitzar com a mínim anàlisis a partir d'un total de 50 freqüències compreses entre en rang de 5-1000 KHz.
- Model Cole-Cole i equacions de Hanai
- Quantificar la sobrehidratació i determinar el volum de distribució d'urea a través de mesures no invasives.

- L'equip ha de ser fàcilment transportable.
 - Autonomia mínima de la bateria: 5 hores
 - Incloure targeta amb microxip integrat per tal de registrar els mesuraments realitzats.
- L'empresa que resulti adjudicatària del lot 3 haurà de:
 - Proporcionar i garantir l'homogeneïtat del parc actual de 58 màquines en cessió d'ús.
 - Cada any es substituiran 5 màquines amb el major nombre d'hores de funcionament per 5 màquines noves d'última generació.
 - En el cas que s'hagués de garantir un parc diferent de l'actual, l'empresa haurà de cedir la totalitat dels monitors en cessió d'ús.
 - Fer-se càrrec del manteniment correctiu i preventiu de tots els monitors existents per als que aportin aquest material i del parc actual de butaques de diàlisi.
 - Haurà de realitzar el control diari i manteniment del tractament d'aigua i concentrat centralitzat de líquid de diàlisi dels dispositius del centre DIRAC (una planta d'aigua i una de concentrat de diàlisi centralitzat) com les 3 plantes de l'Hospital Clínic. Això inclou el monitoratge diari, extracció de les mostres d'aigua i líquid de diàlisi mensuals, la realització de les desinfeccions tèrmiques i químiques necessàries, canvi de càrrega de filtres de carbó actiu, canvi de microfiltres i canvi de membranes osmosi inversa.
 - Em ambdues Seus, haurà de disposar d'un sistema per a la gestió de dades de la planta de tractament d'aigua que gestioni i centralitzi tota la documentació de controls físic-químics diaris "sense paper" disponible en qualsevol lloc (plataforma web). El sistema generarà tota la documentació necessària d'acord amb l'indicat en l'estàndard ISO 23500, en format Word i/o PDF.
 - Haurà de garantir el manteniment i l'actualització del programa departamental informàtic Nefrolink
 - Haurà de garantir la integració dels monitors de diàlisi amb el programari departamental i el seu manteniment.
 - Manteniment:
 - Manteniment preventiu (revisió periòdica de seguretat i control de seguretat i control de funcionament, ajustos, calibratges i greixatge dels equips), mitjançant visites programades/preventives per tipus d'aparells, per al seu correcte funcionament. Les visites preventives i reparacions es consignaran per part dels tècnics en el llibre de Manteniment del Servei de Manteniment de l'Hospital.
 - Manteniment correctiu que inclourà la mà d'obra i materials necessaris per a la reparació d'avaries i defectes causats per l'ús, aportació d'eines especials, aparells de mesura i control necessari per al manteniment de les instal·lacions. Quedarà exclòs el fungible i peces de recanvi de les plantes d'aigua i equips de tractament d'aigua portàtils propietat de l'Hospital, quedant inclosos la mà d'obra i despeses de desplaçament.

- Per a les avaries urgents, el temps de resposta no serà superior a 6 hores des del moment de l'avís, i per les avaries no urgents el termini serà d'un màxim de 24 hores. En tots els casos, el manteniment inclourà el cost del temps dels tècnics, desplaçaments i les peces de recanvi.

Els equips hauran de complir els requisits mínims següents:

- Encebat automàtic
- Bany de bicarbonat
- Bipunció, unipunció i Hemodiafiltració
- Doble filtre esterilitzant del líquid de diàlisi i utilització com a líquid d'infusió
- Perfils de conductivitat i ultrafiltració
- Control volumètric d'ultrafiltració
- Control de variació del volum plasmàtic
- Sistema de mesurament automàtic de dialisància iònica
- Sistema de mesurament automàtic de recirculació
- Monitor per a control automàtic de recirculació
- Monitor per a control automatitzat de la Tensió Arterial
- Connexió informàtica. Transmissió automàtica al programa Nefrolink de les dades mínimes de la sessió d'hemodiàlisi definides en el mateix

En el cas en què en algun dels lots no s'especifiqui la necessitat d'equipament o instrumental en cessió però que la utilització del material ofert així ho requereixi, l'empresa licitadora haurà de fer-se càrrec i cedir sense cap mena de cost addicional l'equipament o instrumental necessari per fer servir les unitats previstes del lot que resulti adjudicatària.

4.- CONDICIONS DEL SUBMINISTRAMENT

Els productes a subministrar han de complir els requisits tècnics descrits a l'**Annex 1** (ACO1_PPT_OT) del PPT.

En cas que el material fungible objecte de la licitació tingui equips associats en règim de cessió, l'adjudicatari serà responsable del manteniment complert garantint el perfecte estat de funcionament, així com la substitució immediata de l'equip en cas de parada, per qualsevol causa. No s'acceptarà cap cost addicional per aquests conceptes.

En cas que durant la vigència del concurs, hi hagués canvis de les característiques tècniques orientades a augmentar la seguretat del pacient, l'empresa proveïdora s'ha de comprometre a incorporar-les sense cap cost addicional per l'Hospital Clínic.

L'adjudicatària està obligada a prestar, de manera continuada, l'assessorament tècnic i assistencial per la utilització dels productes subministrats.

Si l'adjudicatària hagués d'aportar al seu càrrec equipament informàtic de caràcter estàndard, les característiques, marca i model seran necessàriament les determinades per l'HCB a fi d'homogeneïtzar aquest tipus d'equipament.

L'inici del subministrament haurà d'efectuar-se un cop formalitzat el contracte en el termini estipulat en el PCAP.

Les caducitats dels productes no seran inferiors en cap cas al 50% de la vida útil del producte, ni inferiors als 60 dies. En aquells productes on la vida útil dels quals sigui inferior als 60 dies no es lliuraran productes amb caducitats inferiors al 75% de la vida útil.

L'adjudicatari proporcionarà, sense càrrec, l'instrumental necessari per a la implantació del producte de manera fàcil i precisa.

5. TERMINI I LLOC DE LLIURAMENT

El material objecte del present contracte haurà de ser lliurat en el Magatzem General de l'Hospital Clínic de Barcelona, o lloc que s'estipuli a la comanda. Les comandes ordinàries es serviran en un **termini màxim de 5 dies laborables i les urgents en 24 hores** o en el seu cas en els compromesos per l'adjudicatari en la seva oferta si les millorés (SOBRE C de l'oferta).

El lliurament de qualsevol tipus de producte, a excepció dels dipòsits autoritzats al proveïdor, haurà de ser cursada per comanda oficial. No s'acceptaran lliuraments si no existeix la comanda corresponent, ni s'acceptarà el lliurament de més unitats de les sol·licitades a la comanda.

La comanda mínima serà d'una unitat de l'embalatge mínim adjudicat.

En cas de desviament tant en data com en quantitat respecte a la comanda rebuda, el subministrador ho comunicarà amb el màxim d'antelació possible a l'HCB. Els incompliments dels lliuraments, totals o parcials, seran registrats i penalitzats conforme l'apartat 3l del quadre de característiques del PCAP.

L'empresa adjudicatària retirarà els productes defectuosos i els substituirà per altres de nous en les condicions adequades sense cap càrrec.

El transport dels productes fins el seu punt de destinació va a càrrec de l'empresa subministradora. Els proveïdors han d'embalar convenientment els seus productes per tal que aquests arribin en les millors condicions. Qualsevol desperfecte dels productes, ocasionat durant el seu trasllat, va a càrrec dels proveïdors.

El lliurament no s'entén realitzat fins el subministrament en el termini i lloc indicat a la comanda. Els embalatges i el cost de transport es consideren inclosos en el preu ofert.

El lloc i horari es reflecteix a l'apartat: DIRECCIÓ DE SUBMINISTRAMENTS de la comanda i, excepte indicació contrària i expressa a la comanda, serà:

MAGATZEM GENERAL DE L'HOSPITAL CLÍNIC DE BARCELONA

Carrer IGNASI IGLESIAS, núm. 13, NAU núm. 9

CORNELLÀ DE LLOBREGAT – 08940 - (Barcelona)

Horari de recepció de materials: De 7.00 h a 14.00 h. de dilluns a divendres no festius.

Per a lliuraments al Magatzem General de l'HCB (Cornellà) no s'acceptaran lliuraments fora de l'horari o dia de comanda. Els proveïdors amb dia fix setmanal de lliurament assignat hauran de respectar la planificació. En cas d'incompliment de lliurament previsible o ja incorregut, subministraran el més ràpidament possible coordinant el lliurament de manera explícita amb el responsable de Magatzem per a que autoritzi el seu lliurament fora del dia planificat.

6. CONDICIONS DE PRESENTACIÓ DEL MATERIAL LLIURAT

Cada comanda cursada s'haurà de subministrar complint amb els requeriments que a continuació es descriuen:

6.1 Condicions dels paquets que es lliurin:

L'els albarà/ns haurà/n d'anar a L'EXTERIOR DELS PAQUETS.

Cada comanda haurà d'anar en un paquet.

Els paquets hauran d'estar identificats individualment amb el NÚMERO D'ALBARÀ, NÚMERO DE COMANDA I PROVEÏDOR.

Les etiquetes adhesives, si n'hi hagués, dels operadors logístics no hauran d'anular les identifications del proveïdor.

Las mercaderies es lliuraran en cas de ser paletitzades en palets normalitzats segons estàndard europeu i precintades de manera que permetin la inspecció visual de la mercaderia sense obrir-les (precinte transparent, etc). **NOMÉS S'ACCEPTARAN PALETS D'ESTÀNDARD EUROPEU.**

La descàrrega de qualsevol tipus de mercaderia estigui o no paletitzada anirà **SEMPRE** a càrrec del proveïdor o del seu operador logístic amb els seus propis mitjans tant tècnics com humans i es col·locarà en el recinte del magatzem en el lloc que determini el personal de la recepció del l'HCB.

Les empreses indicaran obligatòriament als envasos i embalatges de les unitats oferides el sistema d'identificació per codi de barres basat en la norma GTIN-13/14 (antic EAN-13/14) i GS1-EAN-128 (antic EAN-128) tant a la unitat mínima de compra/comanda, com a la unitat mínima d'envasat/distribució.

Per reforçar el control, gestió i traçabilitat dels materials fungibles, es recomanable que l'empresa adjudicatària identifiqui i col·loqui en cada unitat dels productes a lliurar (l'envàs primari) etiquetes RFID. En aquest cas, l'etiquetatge RFID ha de complir amb els següents requisits:

- Operi a UHF: Overview Operating Frequency 860 - 960 MHz
- Operi amb: International Standards } EPC Class 1 Gen 2 ISO 18000-6C
- Mida de 97 mm x 15 mm o similars.
- Si escau, per a productes que es dificulti la lectura d'etiquetes planes, la utilització d'etiquetes tipus banderola.
- Pre-codificades amb dades del producte segons EPC Tag Data Standard que defineix l'EPC™, i també especifica els continguts de la memòria dels Tags RFID Gen 2. La pre-codificació ha de contenir informació de la unitat a consumir, o bé, identificador RFID unívoc de gestió de materials de l'Hospital Clínic de Barcelona.
- Integració compatible amb la plataforma de gestió de materials RFID.
- Incorporar tota la informació del producte en un arxiu Excel (s'adjunta annex) on consti la següent informació: codi EAN, proveïdor, descripció material, referència proveïdor, descripció referència proveïdor, nombre fabricant, adreça fabricant, referència fabricant.

- Identificació de la caixa d'entrega i en els albarans amb anotació: conté RFID o similar.

Tal i com s'especifica al Reglament <<Reglament (UE) 2017/745 del Parlament Europeu i del Consell de 5 de abril de 2017 sobre els productes sanitaris, en que es modifiquen les Directives 2011/83/CE, del reglament (CE) nº 178/2002 i del Reglament (CE) nº 1223/2009 i por el que es deroguen les Directives 90/385/CEE i 93/42/CEE del Consell. Pàgina 117 del Reglament diu de forma explícita: *“Las etiquetas se facilitarán en un formato legible para las personas y podrán completarse con información de lectura óptica , como la identificación por radiofrecuencia (RFID) o los códigos de barras”*

Per a qualsevol dubte tècnic o funcional podeu enviar un correu a la següent adreça: sc@clinic.cat.

6.2 Condicions de la documentació necessària pel lliurament.

El lliurament del material haurà d'anar acompanyat de l'albarà original i la seva copia.

Un albarà quedarà en poder del servei sol·licitant de 'HCB, i l'altre albarà signat se li retornarà al proveïdor segellat amb la "CONFORMITAT LLEVAT EXAMEN".

A l'albarà signat haurà de constar necessàriament les següents dades:

- El codi intern de l'HCB de l'article, número de comanda, número d'albarà i número d'expedient; no acceptant aquells albarans i factures que no s'ajustin a l'especificat.
- Les devolucions es notificaran Les devolucions de material es notificaran al proveïdor per correu electrònic i hauran de ser retirats del Magatzem General en un termini màxim de 15 dies després de l'acceptació per part del proveïdor.

Ara bé, passat el termini de 15 dies després de l'acceptació per part del proveïdor, i per recuperar el material, s'haurà de fer càrrec de les despeses d'emmagatzematge.

7. CONDICIONS LOGÍSTIQUES DELS LLIURAMENTS DE MATERIALS AL MAGATZEM GENERAL DE L'HOSPITAL CLÍNIC DE BARCELONA.

7.1 Lloc i horari de lliurament

El Magatzem General de l'Hospital Clínic de Barcelona està ubicat al carrer Ignasi Iglésias, núm. 13, Nau núm. 9 de Cornellà de Llobregat, 08940 - Barcelona.

En cas d'un canvi d'ubicació del magatzem, es comunicaria prèviament amb la deguda antelació i es mantindrien totes les condicions que és relacionen en aquest document.

La recepció de materials al magatzem es realitza de dilluns a divendres no festius, en horari de 7h a 14h, a excepció del material refrigerat que és de 7h a 10h.

Cada proveïdor té un dia setmanal assignat per realitzar els seus lliuraments, que haurà de respectar, doncs no es permetrà cap entrega fora d'aquest dia sense previ

avís, amb una antelació mínima de 72 hores, als departaments d'Aprovisionament , Compres i Logística.

El proveïdor que no respecti el seu dia de lliurament, sense previ avís per causes justificades, se li aplicarà una penalització del 5% de l'import total de l'albarà si existeix un incompliment successiu de tres entregues en un període de 6 mesos.

En cas d'incidència, s'haurà de comunicar al responsable del magatzem, amb qui s'haurà de pactar un dia alternatiu per realitzar el lliurament d'acord amb les necessitats del servei de Logística. Cap d'Equip de Magatzem: Carlos Sánchez, telèfon 648 21 98 84, mail: csanche2@clinic.cat

7.2 Recepció i lliurament físic dels materials

Per dur a terme la recepció física, el material haurà d'anar acompanyat de la documentació necessària i suficient.

No s'acceptarà cap lliurament si no té assignat un número de comanda oficial de l'HCB.

Tampoc s'acceptarà cap lliurament de materials en dipòsit, com pròtesi i implants, així com de materials radioactius, doncs el lliurament s'ha de fer directament al servei sol·licitant.

L'albarà haurà d'anar a l'exterior del paquet. Ara bé, si estigués a l'interior, serà el transportista qui haurà d'obrir-lo per presentar-lo a la recepció de proveïdors del magatzem.

En qualsevol cas, l'albarà haurà de ser llegible i presentar-se en suport paper i en correctes condicions per al seu processament. Es probable que durant la vigència del contracte s'implementi obligatòriament l'albarà electrònic, què es notificaria prèviament amb antelació.

Cada albarà correspondrà a un únic número de comanda i cada paquet contindrà el material corresponent a un únic albarà.

A l'albarà valorat haurà de constar necessàriament les següents dades de l' HCB: El número de codi intern de l'article, número de comanda, número d'albarà i número d'expedient.

L'albarà original es quedarà en poder del magatzem. Si el proveïdor subministra una còpia, se li retornarà segellada amb un "Conforme llevat examen".

Els paquets hauran d'estar correctament identificats amb el número d'albarà i de comanda, a més del nom del proveïdor.

Els envasos i embalatges aniran amb el sistema d'identificació per codi de barres basat en la Norma GS1-13/14 (antic EAN-13/14) i GS1 -128 (antic EAN-128), com a mínim constarà el material, la quantitat inclosa, lot i data de caducitat. A més, l' HCB podrà sol·licitar que aquesta identificació estigui implementada en etiquetes RFID passives a nivell de palet , caixa i unitat. En qualsevol cas, hauran de poder-se llegir pels dispositius lectors de l'HCB.

Les etiquetes adhesives dels operadors logístics en cap cas anul·laran les identificacions del fabricant i/o proveïdor.

Els materials es lliuraran, en cas d'anar paletitzats, en palets normalitzats segons l'estàndard europeu (80 cm x 120 cm) i precintats de manera que permetin l'inspecció visual de la mercaderia sense obrir-los (precinte transparent). Només s'acceptaran palets d'estàndard europeu i presentats en les degudes condicions de seguretat i higiene. L'alçada màxima de cada palet ha de ser de 160 cm, incloent mercaderia i palet.

El material, quan la seva quantitat equivalgui a un palet sencer i sempre que sigui del mateix lot, s'haurà de presentar en un únic palet estàndard europeu, sense cap fraccionament.

La descàrrega de qualsevol tipus de material estigui o no paletitzada anirà sempre a càrrec del proveïdor o del seu operador logístic amb els seus propis mitjans tant tècnics com humans i es col·locarà dintre del magatzem en el lloc que determini el personal de la recepció del l'HCB.

Els vehicles utilitzats en el lliurament de mercaderies a l'HCB hauran de mantenir l'adequada neteja interior.

Les empreses adjudicatàries hauran de retirar els palets de fusta que serveixen pel transport de material lliurat a DIRAC.

8. CONDICIONS DE FACTURACIÓ

Les condicions i requisits establerts per l'HCB per a l'abonament de factures es troben previstos al Plec de Clàusules Administratives Particulars, i seran d'obligat compliment.

9. MOSTRES

Les mostres seran sol·licitades en la fase de valoració de les ofertes tècniques i a requeriment de l'HCB, segons els termes previstos al PCAP. La quantitat que es sol·licitarà serà ajustada i la necessària per poder avaluar tècnicament les ofertes i per emetre el judici de valor.

Barcelona, 10 de maig de 2023

Olga Raventós i Moret

Cap de Gestió Econòmic

Institut Clínic de
Nefrologia i Urologia

ANNEX DE COMPLIMENTACIÓ OBLIGATÒRIA 1 PPT D'OFERTA TÈCNICA (ACO1_PPT_OT)

Ompli en aquest annex EN UN ÚNIC FITXER EXCEL, LES OFERTES A TOTS ELS LOTS A QUÈ ES PRESENTI.
En cas que la plataforma electrònica li requereixi pujar un fitxer d'oferta per cada lot, pugi EL MATEIX FITXER TANTES VEGADES COM A LOTS ofereixi.
Presentació obligatòria d'aquest annex en format EXCEL no protegit.

TÍTOL DE L'EXPEDIENT:	MATERIAL FUNGIBLE PER HEMODIÀLISI
NÚMERO D'EXPEDIENT:	2023_21

LICITADOR I IDENTIFICACIÓ DE L'OFERTA:						TERMINIS DE LLIURAMENT MÀXIMS LICITACIÓ	TERMINIS LLIURAMENT OFERTAT LICITADOR	
EMPRESA			DATA			ORDINARI 5 dies laborables	ORDINARI OFERTAT (dies laborables) (*)	URGENT OFERTAT (Hores) (*)
MAIL			MAIL comandes					
PERSONA DE CONTACTE (COMERCIAL)	TELÈFON	DIRECCIÓ MAIL CONTACTE (No comandes)	TELÈFON comandes			URGENT 12 hores		
			FAX COMANDES					

IDENTIFICACIÓ ARTICLE LICITAT					IDENTIFICACIÓ ARTICLE OFERTAT LICITADOR											
LOT	ARTICLE	CODI HCB	DENOMINACIÓ I REQUERIMENTS TÈCNICS	UNITAT DE MESURA LICITADA (UML)	DENOMINACIÓ ARTICLE LICITADOR	DESCRIPCIÓ ARTICLE LICITADOR	REFERÈNCIA MATERIAL LICITADOR (***)	FORMAT DE PRESENTACIÓ	UNITATS UML EN PRESENTACIÓ (**)	FORMAT PRESENTACIÓ UNITAT MÍNIMA DE COMANDA	UNITATS UML EN PRESENTACIÓ DE COMANDA (**)	ALTRE FORMAT DE PRESENTACIÓ MENOR CONTINGUTS (***)	UNITATS UML EN ALTRE FORMAT MENOR (**)	NOM DEL FABRICANT	MARCA	REF. MATERIAL DEL FABRICANT
1	1	186791	Dialitzador capil·lar de membrana sintètica, superfície d'1,7-1,9m2, de alta permeabilitat. Coeficient de filtració superior a 50ml/h/mmHg. Sense òxid d'etilè. Estèril. Un sol ús.	UND												
2	2	194854	Dialitzador capil·lar de membrana sintètica, superfície de 1,7m2, d'alta permeabilitat. Coeficient de filtració 48ml/h/mmHg. Sense òxid d'etilè. Estèril. Un sol ús.	UND												
3	3 al 6		LOT 3													

IDENTIFICACIÓ ARTICLE LICITAT					IDENTIFICACIÓ ARTICLE OFERTAT LICITADOR											
LOT	ARTICLE	CODI HCB	DENOMINACIÓ I REQUERIMENTS TÈCNICS	UNITAT DE MESURA LICITADA (UML)	DENOMINACIÓ ARTICLE LICITADOR	DESCRIPCIÓ ARTICLE LICITADOR	REFERÈNCIA MATERIAL LICITADOR (***)	FORMAT DE PRESENTACIÓ	UNITATS UML EN PRESENTACIÓ (**)	FORMAT PRESENTACIÓ UNITAT MÍNIMA DE COMANDA	UNITATS UML EN PRESENTACIÓ DE COMANDA (**)	ALTRE FORMAT DE PRESENTACIÓ MENOR CONTINGUTS (***)	UNITATS UML EN ALTRE FORMAT MENOR (**)	NOM DEL FABRICANT	MARCA	REF. MATERIAL DEL FABRICANT
3	3	NOU	Kit sessió HDF On-line amb dialitzador de membrana sintètica, superfície de 0,9-1,1 m2, d'alta permeabilitat. Inclou: Dialitzador, Set de línees pel monitor de diàlisi, Concentrat àcid (dilució 1:44) en totes les seves fórmules i formats, Cartutx de bicarbonat en pols de 650 g., Filtres per líquid de diàlisi ultra pur.	KIT												
3	4	NOU	Kit sessió HDF On-line amb dialitzador de membrana sintètica, superfície de 1,4-1,6 m2, d'alta permeabilitat. Inclou: Dialitzador, Set de línees pel monitor de diàlisi, Concentrat àcid (dilució 1:44) en totes les seves fórmules i formats, Cartutx de bicarbonat en pols de 650 g., Filtres per líquid de diàlisi ultra pur.	KIT												
3	5	NOU	Kit sessió HDF On-line amb dialitzador de membrana sintètica, superfície de 1,7-2,0 m2, d'alta permeabilitat. Inclou: Dialitzador, Set de línees pel monitor de diàlisi, Concentrat àcid (dilució 1:44) en totes les seves fórmules i formats, Cartutx de bicarbonat en pols de 650 g., Filtres per líquid de diàlisi ultra pur.	KIT												
3	6	NOU	Kit sessió HDF On-line sense dialitzador. Inclou: Set de línees pel monitor de diàlisi, Concentrat àcid (dilució 1:44) en totes les seves fórmules i formats, Cartutx de bicarbonat en pols de 650 g., Filtres per líquid de diàlisi ultra pur.	KIT												
4	7	186797	Dialitzador capil·lar de membrana de triacetat de cel·lulosa asimètrica, superfície de 1,8-1,9m2, d'alta flux. Coeficient de filtració superior a 60ml/h/mmHg. Estèril. Un solo ús. Per tractament amb malalts amb reacció d'hipersensibilitat als dialitzadors sintètics.	UND												
5	8 al 10		LOT 5													
5	8	186760	Agulla de fistula arterio-venosa, mesura 15Gx25mm, fenestrada, rotatòria, amb aletes de fixació, clamp i línia de 30cm. Estèril. Un sol ús.	UND												
5	9	186761	Agulla de fistula arterio-venosa, mesura 16Gx25mm, fenestrada, rotatòria, amb aletes de fixació, clamp i línia de 30cm. Estèril. Un sol ús.	UND												
5	10	186762	Agulla de fistula arterio-venosa, mesura 17Gx20m, fenestrada, rotatòria, amb aletes de fixació, clamp i línia de 30cm. Estèril. Un sol ús.	UND												
6	11 al 12		LOT 6													

IDENTIFICACIÓ ARTICLE LICITAT					IDENTIFICACIÓ ARTICLE OFERTAT LICITADOR											
LOT	ARTICLE	CODI HCB	DENOMINACIÓ I REQUERIMENTS TÈCNICS	UNITAT DE MESURA LICITADA (UML)	DENOMINACIÓ ARTICLE LICITADOR	DESCRIPCIÓ ARTICLE LICITADOR	REFERÈNCIA MATERIAL LICITADOR (***)	FORMAT DE PRESENTACIÓ	UNITATS UML EN PRESENTACIÓ (**)	FORMAT PRESENTACIÓ UNITAT MÍNIMA DE COMANDA	UNITATS UML EN PRESENTACIÓ DE COMANDA (**)	ALTRE FORMAT DE PRESENTACIÓ MENOR CONTINGUTS (***)	UNITATS UML EN ALTRE FORMAT MENOR (**)	NOM DEL FABRICANT	MARCA	REF. MATERIAL DEL FABRICANT
6	11	187632	Catèter de seguretat amb agulla calibre 17G x 25mm, vàlvula anti-retorn, punta de l'agulla tribisellada. Estèril. Un sol ús. Sense làtex.	UND												
6	12	186765	Catèter de seguretat amb agulla calibre 18G x 25mm, vàlvula anti-retorn, punta de l'agulla tribisellada. Estèril. Un sol ús. Sense làtex.	UND												
7	13	186738	Elèctrode de bioimpedància, multicapa, d'alumini amb adhesiu biocompatible. Compatible amb equip d'hemodiàlisi-bioimpedància. Un sol ús. Monitor en règim de cessió	UND												
8	14	206506	Elèctrode de bioimpedància vectoral gelificat. Compatible amb equip d'hemodiàlisi-bioimpedància. Un sol ús. Sense làtex.	UND												

Aquest document d'oferta no s'ha de signar atès que, en el moment de fer l'enviament de la proposició a través de l'eina de Sobre Digital, la persona o persones que tenen la deguda representació de l'empresa han de signar el document "resum" de l'oferta presentada que comporta la signatura de tots els documents que la integren, sense perjudici d'haver de signar el DEUC de conformitat amb l'article 140 de la LCSP

*Trobareu les instruccions a la pestanya "Instruccions complimentació"

ANEXO DE CUMPLIMENTACIÓN OBLIGATORIA 1 PPT DE OFERTA TÉCNICA (ACO1_PPT_OT)

Cumplimente en este anexo, EN UN ÚNICO FICHERO EXCEL, LAS OFERTAS A TODOS LOS LOTES A LOS QUE SE PRESENTE.
En caso de que la plataforma electrónica le requiera subir un fichero de oferta por cada lote, suba EL MISMO FICHERO TANTAS VECES COMO A LOTES OFERTE.
Presentación obligatoria de este anexo en formato EXCEL no protegido.

TITULO EXPEDIENTE:		MATERIAL FUNGIBLE PARA HEMODIÁLISIS																					
NUMERO EXPEDIENTE:		2023/21																					
LICITADOR E IDENTIFICACIÓN DE LA OFERTA:												PLAZOS DE ENTREGA MAXIMOS LICITACIÓN		PLAZOS ENTREGA OFERTADOS LICITADOR									
EMPRESA					FECHA							ORDINARIO 5 días laborables	ORDINARIO OFERTADO (días laborables) (*)	URGENTE OFERTADO (Horas) (*)									
MAIL					MAIL PEDIDOS																		
PERSONA DE CONTACTO (COMERCIAL)	TELÉFONO		DIRECCIÓN MAIL CONTACTO (No pedidos)		TELÉFONO PEDIDOS							URGENTE 12 horas											
					FAX PEDIDOS																		
IDENTIFICACIÓN ARTICULO LICITADO														IDENTIFICACIÓN ARTICULO OFERTADO LICITADOR									
LOTE	ARTÍCULO	CÓDIGO HCB	DENOMINACIÓN Y REQUISITOS TÉCNICOS	UNIDAD DE MEDIDA LICITADA (UML)	DENOMINACIÓN ARTÍCULO LICITADOR	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO LICITADOR	REFERENCIA MATERIAL LICITADOR (****)	FORMATO DE PRESENTACIÓN	UNIDADES UML EN PRESENTACIÓN (**)	FORMATO PRESENTACIÓN	UNIDAD MINIMA DE PRESENTACIÓN	UNIDADES UML EN PRESENTACIÓN DE PEDIDO (**)	OTRO FORMATO DE PRESENTACIÓN MENOR CONTENIDOS (***)	UNIDADES UML EN OTRO FORMATO MENOR (**)	NOMBRE DEL FABRICANTE	MARCA	REF. MATERIAL DEL FABRICANTE						
1	1	186791	Dializador capilar de membrana sintética, superficie de 1,7-1,9m2, de alta permeabilidad. Coeficiente de filtración superior a 50ml/h/mmHg. Sin óxido de etileno. Estéril. Un solo uso.	UND																			
2	2	194854	Dializador capilar de membrana sintética, superficie de 1,7m2, de alta permeabilidad. Coeficiente de filtración 48ml/h/mmHg. Sin óxido de etileno. Estéril. Un solo uso.	UND																			
3	3 al 6		LOTE 3																				

IDENTIFICACIÓN ARTICULO LICITADO					IDENTIFICACIÓN ARTICULO OFERTADO LICITADOR												
LOTE	ARTÍCULO	CÓDIGO HCB	DENOMINACIÓN Y REQUISITOS TÉCNICOS	UNIDAD DE MEDIDA LICITADA (UML)	DENOMINACIÓN ARTÍCULO LICITADOR	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO LICITADOR	REFERENCIA MATERIAL LICITADOR (****)	FORMATO DE PRESENTACIÓN	UNIDADES UML EN PRESENTACIÓN (**)	FORMATO PRESENTACIÓN	UNIDAD MÍNIMA DE	UNIDADES UML EN PRESENTACIÓN DE PEDIDO (**)	OTRO FORMATO DE PRESENTACIÓN MENOR CONTENIDOS (***)	UNIDADES UML EN OTRO FORMATO MENOR (**)	NOMBRE DEL FABRICANTE	MARCA	REF. MATERIAL DEL FABRICANTE
3	3	NOU	Kit sesión HDF On-line con dializador de membrana sintética, superficie de 0,9-1,1 m2, de alta permeabilidad. Incluye: Dializador, Set de líneas para el monitor de diálisis, Concentrado ácido (dilución 1:44) en todas sus fórmulas y formatos, Cartucho de bicarbonato en polvo de 650 g., Filtros para líquido de diálisis ultra puro.	KIT													
3	4	NOU	Kit sesión HDF on-line con dializador de membrana sintética, superficie de 1,4-1,6 m2, de alta permeabilidad. Incluye: Dializador, Set de líneas para el monitor de diálisis, Concentrado ácido (dilución 1:44) en todas sus fórmulas y formatos. Cartucho de bicarbonato en polvo de 650 g. Filtros para líquido de diálisis ultra puro.	KIT													
3	5	NOU	Kit sesión HDF on-line con dializador de membrana sintética, superficie de 1,7-2.0 m2, de alta permeabilidad. Incluye: Dializador, Set de líneas para el monitor de diálisis, Concentrado ácido (dilución 1:44) en todas sus fórmulas y formatos, Cartucho de bicarbonato en polvo de 650 g., Filtros para líquido de diálisis ultra puro.	KIT													
3	6	NOU	Kit sesión HDF on-line sin dializador. Incluye: Set de líneas para el monitor de diálisis, Concentrado ácido (dilución 1:44) en todas sus fórmulas y formatos, Cartucho de bicarbonato en polvo de 650 g., Filtros para líquido de diálisis ultra puro.	KIT													
4	7	186797	Dializador capilar de membrana de triacetato de celulosa asimétrica, superficie de 1,8-1,9m2, de alto flujo. Coeficiente de filtración superior a 60ml/h/mmHg. Estéril. Un solo uso. Para tratamiento con enfermos con reacción de hipersensibilidad a los dializadores sintéticos.	UND													
5	8 al 10		LOTE 5														
5	8	186760	Aguja de fístula arterio-venosa, medida 15Gx25mm, fenestrada, rotatoria, con aletas de fijación, clamp y línea de 30cm. Estéril. Un solo uso.	UND													

IDENTIFICACIÓN ARTICULO LICITADO					IDENTIFICACIÓN ARTICULO OFERTADO LICITADOR											
LOTE	ARTÍCULO	CÓDIGO HCB	DENOMINACIÓN Y REQUISITOS TÉCNICOS	UNIDAD DE MEDIDA LICITADA (UML)	DENOMINACIÓN ARTÍCULO LICITADOR	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO LICITADOR	REFERENCIA MATERIAL LICITADOR (***)	FORMATO DE PRESENTACIÓN	UNIDADES UML EN PRESENTACIÓN (**)	FORMATO PRESENTACIÓN UNIDAD MÍNIMA DE	UNIDADES UML EN PRESENTACIÓN DE PEDIDO (**)	OTRO FORMATO DE PRESENTACIÓN MENOR CONTENIDOS (***)	UNIDADES UML EN OTRO FORMATO MENOR (**)	NOMBRE DEL FABRICANTE	MARCA	REF. MATERIAL DEL FABRICANTE
5	9	186761	Aguja de fistula arterio-venosa, medida 16Gx25mm, fenestrada, rotatoria, con aletas de fijación, clamp y línea de 30cm. Estéril. Un solo uso.	UND												
5	10	186762	Aguja de fistula arterio-venosa, medida 17Gx20m, fenestrada, rotatoria, con aletas de fijación, clamp y línea de 30cm. Estéril. Un solo uso.	UND												
6	11 al 12		LOTE 6													
6	11	187632	Catéter de seguridad con aguja calibre 17G x 25mm, válvula anti-retorno, punta de la aguja tribiselada. Estéril. Un solo uso. Sin látex.	UND												
6	12	186765	Catéter de seguridad con aguja calibre 18G x 25mm, válvula anti-retorno, punta de la aguja tribiselada. Estéril. Un solo uso. Sin látex.	UND												
7	13	186738	Electrodo de bioimpedancia, multicapa, de aluminio con adhesivo biocompatible. Compatible con equipo de hemodiálisis-bioimpedancia. Un solo uso. Monitor en régimen de cesión	UND												
8	14	206506	Electrodo de bioimpedancia vectorial gelificado. Compatible con equipo de hemodiálisis-bioimpedancia. Un solo uso. Sin látex.	UND												

Este documento de oferta no se tiene que firmar dado que, en el momento de hacer el envío de la proposición a través de la herramienta de Sobre Digital, la persona o personas que tienen la debida representación de la empresa tienen que firmar el documento "resumen" de la oferta presentada que comporta la firma de todos los documentos que la integran, sin perjuicio de tener que firmar el DEUC en conformidad con el artículo 140 de la LCSP

* Encontraréis las instrucciones en la pestaña de "Instrucciones cumplimentación"