

**EXPEDIENT: HCA 38/10. SUBMINISTRAMENT EQUIPAMENT SUBAGUTS.**

**ACLARIMENTS SOBRE ELS PLECS (2)**

De conformitat amb l'assenyalat al plec de clàusules administratives particulars que regeixen la licitació de l'expedient HCA 38/10, i a la vista dels aclariments i sol·licituds i dubtes plantejats, es fan públiques les següents respostes a les qüestions presentades en relació als plecs administratius i tècnics que regulen la contractació del subministrament.

La present informació es fa pública a l'empara del previst a l'art. 142.2 de la Llei 30/2007, de 30 d'octubre, de Contractes del Sector Públic (d'ara endavant LCSP), fent-se públic al perfil del contractant tota aquella informació relacionada amb les licitacions en curs, als efectes de garantir la transparència del procediment contractual i el tracte igualitari.

Les consultes o sol·licituds d'aclariments o interpretacions i les seves respostes no produeixen efecte suspensiu en el termini per a la presentació d'ofertes. Els aclariments que aquí s'exposen no suposen alteració de l'objecte del contracte.

**1. Qüestió tècnica:**

a. **Qüestió:** LOT 6: es demana més informació dels 17 adaptadors selectores humidificador/nebulització i dels 17 caudalímetres de buit, oxigen i aire, concretament:

- Nombre exacte de cada tipus de reguladors: unitats de buit, unitats d'oxigen i unitats d'aire medicinal.
- Tipus de connexió a xarxa, es a dir, tipus de vàlvula que hi ha a la paret ( Abelló, Air liquide, Norma Din, Carbuos Metálicos, etc )
- Aquests equips es col·locaran directament a la paret o sobre algun riel tècnic?

**b. Resposta:**

- Només hi ha oxigen i buit, no hi ha aire medicinal
- Les vàlvules són Abelló Norma Din
- La qüestió sobre la col·locació a paret o riel tècnic es determinarà posteriorment amb l'adjudicatari.

**2. Qüestió tècnica:**

a. **Qüestió:** LOT 2.

- MONITOR DE CONSTANTS I CARRO AMB EXPORTACION DE DADES A ETHERNET
  - Quins són les constants que es volen monitoritzar.
  - Alguna particularitat, característica especial.
- LLITERES DE TRANSLADO AMB RODES I BARANDAS
  - Que característica mínima ha de tenir
- SILLA DE RODES AUTOPROPULSABLE I REPOSAPÉUS BLAU PLEGABLE
  - Característiques mínimes de la cadira
- PETIT MATERIAL DE CURES
  - Algun llistat de mínims?

b. **Resposta/aclariment:** Segons fitxes adjuntes:

**JOC DE CURES**

**CARACTERÍSTIQUES PER A LA LÍNIA DE BASE**

Llistat de mínims:

-Tisora recta  
-Pinces A/Dents  
-Pinces S/Dents  
-Porta agulles Mayo-Hegar  
-Pinça Kocher  
-Mànec de bisturí nº3  
-Caixa Inox.18x10x3

**ALTRES CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES QUE PUNTUEN**

Conjunt d'oferta relativa als apartats inclosos a "ALTRES ESPECIFICACIONS TÈCNIQUES"

**CADIRA DE RODES PLEGABLE ADULTS AMPLA 50cm COLOR BLAU**

**CARACTERÍSTIQUES PER A LA LÍNIA DE BASE**

- 1.- Seient amb rodes per al transport de malalts.
- 2.- Cadira plegable, amb sistema acordió
- 3.- Braços amb recolzaments superiors encoixinats i desmuntables per facilitar l'accés de l'usuari lateralment.
- 4.- Reposapeus giratoris, desmuntables i regulables en alçada.
- 5.- Respatller amb dos agafadors que facilitin el transport.
- 6.- Dispositiu de rodament format per 4 rodes, les dues de darrera de diàmetre superior a les del davant -de 60 cm- amb anella metàl·lica, per a facilitar l'autotransport.
- 7.- Estructura de tub metàl·lica que permeti l'acoblament d'accessoris: pal de suport per a botelles de sèrum, portahistòries, etc.
- 8.- Seient i respatller de material sintètic, de textura llisa. Superfície de recolzament dels braços de material elàstic interior i entapissat sintètic de textura llisa.
- 9.- Materials i acabats resistents als impactes i als fregaments, així com, als productes de neteja.
- 10.- Dimensions:  
Amplada del seient: 50 cm.
- 11.- El grau d'inflamabilitat dels materials per tal de garantir la seguretat davant un incendi.  
Accessoris bàsics:
- 12.- Suport per a botelles de sèrum amb doble ganxo i alçada regulable.
- 13.- Suport per ampolla oxígen.

**ALTRES CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES QUE PUNTUEN**

Conjunt d'oferta relativa als apartats inclosos a "ALTRES ESPECIFICACIONS TÈCNIQUES"

**MONITOR DE CONSTANTS + CARRO AMB EXPORTACIÓ DE DADES**

**CARACTERÍSTIQUES PER A LA LÍNIA DE BASE**

- 1.- Monitor pel seguiment de paràmetres hemodinàmics dels pacients amb monitorització d'ECG, pressió arterial no invasiva, saturació d'oxigen, freqüència cardíaca i temperatura.
- 2.- Pantalla de 3 traces o més simultànies, aprox. 8'', corbes a color.
- 3.- A més de les corbes, tots els paràmetres numèrics instantanis simultanis en pantalla.
- 4.- Tendències i taules de tots els paràmetres, com a mínim de les darreres 24 hores.
- 5.- Alarmes visuals i acústiques per a tots els paràmetres en estudi, amb llindars superior i inferior configurables per l'usuari.
- 6.- Congelació d'imatge i possibilitat de registre gràfic.
- 7.- Electrocardiograma: ECG:5 derivacions.  
Corba de l'ECG entre 30 i 250 batecs per minut. Velocitats d'escombrat de 25 mm/s i 50 mm/s.  
Indicador del complex QRS visual i acústic, amb possibilitat de connexió/desconnexió. Alarma per desconnexió dels elèctrodes.
- 8.- PANI: Lectures manual i automàtica, amb temporitzador configurable, de PANI sistòlica, diastòlica i mitjana. Rang aproximat de lectura: de 50 a 250 mmHg.
- 9.- Saturació d'oxigen: Transductor de la saturació d'oxigen òptic i amb possibilitat de reutilitzable/rebutjable.
- 10.- Temperatura.
- 11.- Lectures de PAI sistòlica, diastòlica i mitjana i d'altres pressions ( PVC,PIA). Rang aproximat de lectura: de 0 a 250 mmHg.
- 12.- Transmissió de dades per sistema wifi en temps real.
- 13.- Sistema d'identificació de l'ubicació del monitor respecte a les ubicacions definides a la central.  
Indicar si els canvis es gestionen des de el monitor o des de la central.
- 14.- ACCESSORIS INCLOSOS:
  - 12.1 Tots els sensors, transductors i cables per al funcionament complet de

l'equip.

12.2 Maneguets d'adults, obesos i pediàtrics.

12.3 Carro de transport.

**ALTRES CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES QUE PUNTUEN**

Conjunt d'oferta relativa als apartats inclosos a "ALTRES ESPECIFICACIONS TÈCNIQUES"

**LLITERA DE TRANSPORT AMB BARANES**

**CARACTERÍSTIQUES PER A LA LÍNIA DE BASE**

- 1.- Llitera de transport.
- 2.- Superfície de descans amb el respatllet articulat i flexió genoll.
- 3.- Accionament i regulació del respatllet mitjançant dispositiu manual assistit de fàcil accionament.
- 4.- Posició de trendelemburg i antitrendelemburg.
- 5.- Acoblament d'accessoris al bastidor: pal per a ampolles de sèrum, baranes, suport per a botelles d'oxigen, portahistòries, etc.
- 6.- Dispositiu de rodament format per 4/5 rodes de 20 cm de diàmetre, dues amb sistema de bloqueig individual. Sistema de fre centralitzat.
- 7.- Elements de protecció elàstics, situats perimetralment que evitin el deteriorament dels paraments verticals i esmorteixin els impactes.
- 8.- La part superior de la llitera ha de ser radiotransparent.
- 9.- Matalàs d'escuma de viscolàstic d'alta qualitat d'aproximadament 13 cm d'alçada amb funda transpirable, ignífuga, antifongs i soldada per evitar la penetració de líquids.
- 10.- Materials i acabats superficials durables i resistent als impactes i fregaments, així com als productes de neteja.
- 11.- Dimensions aproximades:  
Amplada de l'àrea de descans: \_70/80 cm.  
Longitud de l'àrea de descans: \_190cm aprox.
- 12.- Nanses de llitera integrats
- 13.- Pes càrrega aprox. : 250 Kg
- 14.- Amb suport per a monitor  
Fàcil maniobrabilitat
- 15.- ACCESSORIS BÀSICS:
  - Baranes laterals plegables amb tancament de seguretat en la posició aixecada.
  - Safata o cistella per als efectes personals del pacient.
  - Suport vertical abatible per a ampolles de sèrum amb doble ganxo, amb possibilitat d'acoblament a ambdós costats de la llitera.

<b>ALTRES CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES QUE PUNTUEN</b>
--

Conjunt d'oferta relativa als apartats inclosos a "ALTRES ESPECIFICACIONS TÈCNIQUES"
--

Reus, 8 de setembre de 2010.