

**INFORME AVALUACIÓ TÈCNICA**

**SCS-2024-487 Làser Yag-SLT-Argó i conjunt de lents per al làser per a les consultes externes d'oftalmologia de l'Hospital Universitari Vall d'Hebron**

**LOT 1 Làsers**

**1532510600** Làser YAG-SLT-Argó

**1532510110** Lents de contacte per a làsers

El producte 1532510110 Lents de contacte per a làsers no disposa de característiques a valorar de judici de valor

S'ha presentat 1 oferta:

**CARL ZEISS MEDITEC IBERIA,S.A;** marca/model: Zeiss / Visulas Combi

L'oferta compleix amb tots els requeriments tècnics, per tant en fem la següent avaluació:

	<b>ZEISS</b>
<b>PUNTUACIÓ FINAL</b>	42,50

L'empresa CARL ZEISS MEDITEC IBERIA,S.A ha obtingut la millor valoració.

Pilar Muñoz Sánchez  
Tècnica de la Divisió de Tecnologia i Equipaments

<b>1532510600</b>	<b>Làser Yag-SLT-Argó</b>	<b>Puntuació màxima</b>		<b>CarlZeiss Meditec Iberia, S.A.</b>
SCS-2024-487	Làser Yag-SLT-Argó i conjunt de lents per al làser per a les consultes externes d'oftalmologia de l'Hospital Universitari Vall d'Hebron	<b>44,00</b>	<b>Puntuació total</b>	<b>Zeiss / Visulas Combi</b>
			<b>42,50</b>	

<b>Prestacions tècniques i funcionals</b>	<b>Puntuació màxima</b>		
<b>1.1. Làser</b> <b>Característiques a valorar</b>	<b>8,50</b>	<b>8,50</b>	
Optimització de la solució laser (opcions de raigs guia, enfocament posterior/anterior)	1,50	1,50	El làser disposa de raigs guia, per assegurar que està ben enfocat. Desplaçament del raig terapèutic motoritzat respecte el raig guia.
Solució que integri les tres modalitats de làser en un mateix mòdul i s'integrin a la llum de fenedura sense adaptadors en una mateixa taula	7,00	7,00	S'oferta una única solució que inclou les tres modalitats de làser en el mateix equip, i aquest queda integrat en una única llum de fenedura a una mateixa taula sense necessitat d'adaptadors
<b>1.2. Llum de fenedura</b> <b>*Aquest apartat no disposa de característiques a valorar</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>1.3. Comandament i visualització</b> <b>Característiques a valorar</b>	<b>1,50</b>	<b>1,50</b>	
Majors dimensions d'imatge útil i pantalla de visualització	1,50	1,50	Pantalla de 7", la imatge ocupa tota la pantalla
<b>1.4. Accessoris, manteniment i fungibles</b> <b>Característiques a valorar</b>	<b>1,00</b>	<b>1,00</b>	
Major nombre d'ulleres de protecció pel làser	1,00	1,00	Inclou 2 ulleres de protecció, 1 més a les demanades
<b>1.5. Connectivitat i integració</b> <b>Característiques a valorar</b>	<b>21,00</b>	<b>21,00</b>	
Inclou llicència de connexió al departamental d'oftalmologia (Forum-Zeiss) per l'equip licitat en aquest lot	7,00	7,00	Inclou llicència al departamental Forum-Zeiss per aquest equip
Inclou 10 llicències de connexió d'equips al departamental d'oftalmologia (Forum-Zeiss) extres	7,00	7,00	Inclou 10 llicències al departamental Forum-Zeiss extres per connexió d'altres equips
Inclou 5 llicències d'usuari al departamental d'oftalmologia (Forum-Zeiss)	7,00	7,00	Inclou 5 llicències d'usuari al departamental Forum-Zeiss
<b>1.6. Valoració de la mostra</b> <b>Característiques a valorar</b>	<b>12,00</b>	<b>10,50</b>	
Ergonomia i disseny, facilitat d'ús i robustesa, facilitat de neteja i manteniment	4,00	3,00	S'adjunta informe del centre
Adequació funcional a les necessitats assistencials	4,00	4,00	S'adjunta informe del centre
Qualitat de la imatges adquisició, paràmetres d'adquisició i visualització	4,00	3,50	S'adjunta informe del centre