

A C T A

MESA DE CONTRATACIÓN PARA LA APROBACIÓN DEL INFORME TÉCNICO DE VALORACIÓN DE LOS CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN DEPENDIENTES DE UN JUICIO DE VALOR Y APERTURA DEL SOBRE ELECTRÓNICO N.º 3 DE DOCUMENTACIÓN ECONÓMICA Y TÉCNICA PARA SU EVALUACIÓN CONFORME A CRITERIOS DE EVALUACIÓN AUTOMÁTICA, DEL EXPTE. NÚM. 872/2023, DERIVADO DEL PROCEDIMIENTO ABIERTO DE ACUERDO MARCO NÚM. PAAM 40/23.

En Córdoba, siendo las nueve horas y cincuenta minutos del día 19 de diciembre de 2023, se reúne la Mesa de Contratación del Hospital Universitario Reina Sofía, centro donde está ubicada la Central Provincial de Compras de Córdoba, con la asistencia de las personas que a continuación se citan, para proceder a la aprobación del Informe Técnico de valoración de los criterios de adjudicación dependientes de un juicio de valor y apertura del sobre electrónico n.º 3 de documentación económica y técnica para su evaluación conforme a criterios de evaluación automática, del expediente núm. 872/2023 para la contratación del **ACUERDO MARCO CON UNA ÚNICA EMPRESA PARA EL SUMINISTRO, DE TRACTO SUCESIVO Y PRECIOS UNITARIOS, DE MATERIAL DE LAPAROSCOPIA CON DISPONIBILIDAD DE USO DE INSTRUMENTAL REUSABLE NECESARIO PARA SU USO (SUBGRUPO 01.13 Y FAMILIA 01.01.50 DEL CATÁLOGO S.A.S.), CON DESTINO A LOS CENTROS PERTENECIENTES A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE CÓRDOBA. (PAAM 40/23).**

PRESIDENTA

D^a. Amparo Simón Valero
Directora Económica Administrativa y de la CPCC

VOCALES

D. Daniel Pinilla Baeza.
Letrado de la Asesoría Jurídica Provincial de la S.A.S

D. Pedro Manuel Serrano Jurado
Interventor Provincial Adjunto

D^a. M^a Luisa García Alijo
Subdirectora de Contratación Administrativa


SECRETARIA

D^a Marina Serrano Martínez
Técnico de Función Administrativa

Constituida la Mesa de Contratación, en primer lugar, se procede a aprobar, por unanimidad, el acta de la sesión de la Mesa de Contratación de fecha 3 de octubre de 2023.

A continuación, a la vista de las personas licitadoras que participan en este procedimiento, la Secretaria de la Mesa procede a preguntar expresamente si algún miembro de la misma, se encuentra en alguna situación susceptible de generar un conflicto de intereses, dejando constancia en acta que cada uno de los miembros asistentes a la Mesa de Contratación, manifiesta la ausencia de conflicto de intereses en la presente licitación, de acuerdo al artículo 64 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público.

Código:	6hwMS629PFIRMAZR34ib7Ag6NM+39y	Fecha	18/01/2024
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO MARINA EVA SERRANO MARTINEZ		
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	1/6



La Mesa procede al examen del Informe Técnico emitido para la valoración de los criterios dependientes de un juicio de valor de las empresas que han presentado oferta al procedimiento de referencia, acordándose, por unanimidad la aprobación del informe técnico de fecha 11 de diciembre de 2023, que queda unido a la presente acta como Anexo I.

Quedan admitidas al superar el umbral mínimo de criterios de adjudicación dependientes de juicio de valor, las ofertas presentadas por las empresas licitadoras que a continuación se indican, y, por tanto, pueden continuar en el proceso de valoración de los criterios de adjudicación automáticos:

1. **DISMEVAL SOCIEDAD LIMITADA**
2. **MEDTRONIC IBERICA SA**

Se procede a **rechazar la oferta presentada por MBA INCORPORADO, S.L.**, por los motivos expuestos en el Anexo que acompaña esta acta y, por tanto, no continúa en el expediente.

A continuación, la Secretaria procede a la apertura del sobre electrónico n.º 3, donde figuran la oferta económica y la documentación evaluable mediante criterios de adjudicación automáticos, presentada por las empresas admitidas.

La Mesa de Contratación prosigue con la calificación de la documentación presentada en el sobre n.º 3, acordando admitir a las empresas **DISMEVAL SOCIEDAD LIMITADA y MEDTRONIC IBERICA SA**, al haber presentado la documentación correctamente.

Posteriormente, se acuerda remitir el contenido de los sobres núm. 3 de todas las empresas admitidas, al órgano encargado de evaluar el criterio medioambiental.


Finalmente, no habiendo más asuntos que tratar, la Presidenta de la Mesa levanta la sesión a las diez horas del día indicado al principio del acta.

De todo lo anterior, yo, la Secretaria, doy fe.

Vº Bº
LA PRESIDENTA,

LA SECRETARIA,

Código:	6hwMS629PFIRMAZR34ib7Ag6NM+39y	Fecha	18/01/2024
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO MARINA EVA SERRANO MARTINEZ		
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	2/6



INFORME VALORACIÓN CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN NO AUTOMÁTICOS PAAM 40/23										
Numero de lote	A SAS	Código	DESCRIPCION	Unidades consumo 4 lotes	PROVEEDOR	RFAS	INFORME TÉCNICO CAJAS DE INSTRUMENTAL REUSABLE	INFORME TÉCNICO MATERIAL FUNGIBLE	RESUMEN INFORME TÉCNICO CAJAS DE INSTRUMENTAL Y MATERIAL FUNGIBLE	PUNTOS
1		D44167	CIA: LAPAROSCOPIA ABDOMINAL-GC	6.690	DISMEVAL, S.L	REF:KIT-LAP512D	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA. EL INSTRUMENTAL OFERTADO ES DE MARCA OLYMPUS, DE GAMA DE CALIDAD MUY ALTA. El ensamblado de los componentes es seguro y fiable ,con un montaje/desmontaje sencillos e intuitivos que proporcionan una sujeción garantizada, aunque hemos de señalar que su ensamblaje es menos sencillo que el de STORZ ofertado por Medtronic, al estar separados el vástago del terminal y no ser una sola pieza. Transmisión de fuerza optimizada para un mejor agarre y disección. El electrodo monopolar para laparoscopia punta en ángulo recto (en L) dispone de protección cerámica, con lo que su durabilidad es mayor y la posibilidad de daño por contigüidad es más baja que en la oferta de STORZ de Medtronic, en la que la protección es de material plástico, con lo que resulta muy adecuado. Los mangos son ergonómicos para todo tipo de tamaño de manos (presenta talla L y M) , con sistema de cierre en cremallera, sin cremallera y con cremallera on/off, que se ajusta a las necesidades y que resulta cómodo para trabajar. Se suministran mangos suficientes para el uso simultáneo de todos los instrumentos incluidos en las cajas de todas las especialidades. Contenedores metálicos de gran calidad que resisten las continuas esterilizaciones. Frente a la oferta de STORZ de MEDTRONIC, estos instrumentos son algo más pesados y por ello con menor facilidad de manejo.	Facilidad de utilización: el producto presenta gran facilidad de uso, el cabezal de los trócares es de tamaño adecuado para su uso en el campo quirúrgico, de modo que cuando se usan varios trócares a la vez no se produce colisión entre los mismos, sobre todo en espacios reducidos. El desmontaje del cabezal del trócar de 12 mm se puede realizar con una sola mano, siendo sencillo e intuitivo. En resumen resulta de gran ergonomía y fácil de usar. Seguridad de uso y de resultados: la entrada del trócar se considera poco traumática, con poco riesgo de desgarro de vasos y del peritoneo. Los trócares resisten bien la introducción y extracción repetida de instrumentos, sin que se movilicen de su correcta posición ni se laxe el tejido. Rendimiento: teniendo en cuenta lo ya indicado en la seguridad de resultados, se consigue la finalidad perseguida sin tener que usar nuevas unidades en la cirugía. Eficacia: la oferta se considera muy adecuada en cuanto a su eficacia por todo lo ya indicado, permitiendo el desarrollo de las cirugías controlando bien las presiones constantes intraabdominales o intratorácicas, sin aparición de complicaciones relacionadas con la eficacia del material y sin efectos sobre el aumento del tiempo quirúrgico	El conjunto formado por las cajas de instrumental reusable y el material fungible ofertado, se considera en ambas empresas DISMEVAL Y MEDTRONIC una oferta muy buena y de gran calidad, y muy adecuada a las necesidades de las diferentes especialidades quirúrgicas que lo han de utilizar en los diversos centros objeto del contrato. En comparación con la oferta de MEDTRONIC, podríamos afirmar que el material fungible de DISMEVAL presenta ciertas ventajas que han sido reflejadas en algunos de los materiales (lotes 1, 3 y 4), en los lotes 2,5,7 y 8 las ofertas se consideran ambas muy similares, y en el lote 6 se observan algunas ventajas a favor de la oferta de MEDTRONIC. Y en lo relativo a las cajas de material reusable, la oferta de MEDTRONIC presenta ciertas ventajas frente a la de DISMEVAL, que así mismo se han reflejado. Con lo cual como conclusión, se considera que ambas soluciones dan respuesta muy adecuada a las necesidades y se valoran como de muy alta y similar calidad.	45
2	SU.PC.SAN.I 1.13.00.10006		EQUIPO DE TROCAR VIDEOCIRUGIA 5mm.Ø	1.040	DISMEVAL, S.L	REF:BLT305D CIP:100125802834	Facilidad de utilización: el producto presenta gran facilidad de uso, el cabezal de los trócares es de tamaño adecuado para su uso en el campo quirúrgico, de modo que cuando se usan varios trócares a la vez no se produce colisión entre los mismos, sobre todo en espacios reducidos. En resumen resulta de gran ergonomía y fácil de usar. Seguridad de uso y de resultados: la entrada del trócar se considera poco traumática, con poco riesgo de desgarro de vasos y del peritoneo. Los trócares resisten bien la introducción y extracción repetida de instrumentos, sin que se movilicen de su correcta posición ni se laxe el tejido. Rendimiento: teniendo en cuenta lo ya indicado en la seguridad de resultados, se consigue la finalidad perseguida sin tener que usar nuevas unidades en la cirugía. Eficacia: la oferta se considera muy adecuada en cuanto a su eficacia por todo lo ya indicado, permitiendo el desarrollo de las cirugías controlando bien las presiones constantes intraabdominales o intratorácicas, sin aparición de complicaciones relacionadas con la eficacia del material y sin efectos sobre el aumento del tiempo quirúrgico	Facilidad de utilización: el producto presenta gran facilidad de uso, el cabezal de los trócares es de tamaño adecuado para su uso en el campo quirúrgico, de modo que cuando se usan varios trócares a la vez no se produce colisión entre los mismos, sobre todo en espacios reducidos. El desmontaje del cabezal se puede realizar con una sola mano, siendo sencillo e intuitivo. En resumen resulta de gran ergonomía y fácil de usar. Seguridad de uso y de resultados: la entrada del trócar se considera poco traumática, con poco riesgo de desgarro de vasos y del peritoneo. Los trócares resisten bien la introducción y extracción repetida de instrumentos, sin que se movilicen de su correcta posición ni se laxe el tejido. Rendimiento: teniendo en cuenta lo ya indicado en la seguridad de resultados, se consigue la finalidad perseguida sin tener que usar nuevas unidades en la cirugía. Eficacia: la oferta se considera muy adecuada en cuanto a su eficacia por todo lo ya indicado, permitiendo el desarrollo de las cirugías controlando bien las presiones constantes intraabdominales o intratorácicas, sin aparición de complicaciones relacionadas con la eficacia del material y sin efectos sobre el aumento del tiempo quirúrgico		
3	SU.PC.SAN.I 1.13.00.10006		EQUIPO DE TROCAR VIDEOCIRUGIA 12mm.Ø	170	DISMEVAL, S.L	REF:BLT312D CIP:100125802935	Facilidad de utilización: el producto presenta gran facilidad de uso, el cabezal de los trócares es de tamaño adecuado para su uso en el campo quirúrgico, de modo que cuando se usan varios trócares a la vez no se produce colisión entre los mismos, sobre todo en espacios reducidos. El desmontaje del cabezal se puede realizar con una sola mano, siendo sencillo e intuitivo. En resumen resulta de gran ergonomía y fácil de usar. Seguridad de uso y de resultados: la entrada del trócar se considera poco traumática, con poco riesgo de desgarro de vasos y del peritoneo. Los trócares resisten bien la introducción y extracción repetida de instrumentos, sin que se movilicen de su correcta posición ni se laxe el tejido. Rendimiento: teniendo en cuenta lo ya indicado en la seguridad de resultados, se consigue la finalidad perseguida sin tener que usar nuevas unidades en la cirugía. Eficacia: la oferta se considera muy adecuada en cuanto a su eficacia por todo lo ya indicado, permitiendo el desarrollo de las cirugías controlando bien las presiones constantes intraabdominales o intratorácicas, sin aparición de complicaciones relacionadas con la eficacia del material y sin efectos sobre el aumento del tiempo quirúrgico	Facilidad de utilización: el producto presenta gran facilidad de uso, el cabezal de los trócares es de tamaño adecuado para su uso en el campo quirúrgico, de modo que cuando se usan varios trócares a la vez no se produce colisión entre los mismos, sobre todo en espacios reducidos. El desmontaje del cabezal se puede realizar con una sola mano, siendo sencillo e intuitivo. En resumen resulta de gran ergonomía y fácil de usar. Seguridad de uso y de resultados: la entrada del trócar se considera poco traumática, con poco riesgo de desgarro de vasos y del peritoneo. Los trócares resisten bien la introducción y extracción repetida de instrumentos, sin que se movilicen de su correcta posición ni se laxe el tejido. Rendimiento: teniendo en cuenta lo ya indicado en la seguridad de resultados, se consigue la finalidad perseguida sin tener que usar nuevas unidades en la cirugía. Eficacia: la oferta se considera muy adecuada en cuanto a su eficacia por todo lo ya indicado, permitiendo el desarrollo de las cirugías controlando bien las presiones constantes intraabdominales o intratorácicas, sin aparición de complicaciones relacionadas con la eficacia del material y sin efectos sobre el aumento del tiempo quirúrgico		
4	SU.PC.SAN.I 1.13.00.10004		TROCAR VIDEOCIRUGIA OPTICO 10-12mm.Ø	4.800	DISMEVAL, S.L	REF:BLT312 CIP:100125803046	Facilidad de utilización: el producto presenta gran facilidad de uso, el cabezal de los trócares es de tamaño adecuado para su uso en el campo quirúrgico, de modo que cuando se usan varios trócares a la vez no se produce colisión entre los mismos, sobre todo en espacios reducidos. El desmontaje del cabezal se puede realizar con una sola mano, siendo sencillo e intuitivo. En resumen resulta de gran ergonomía y fácil de usar. Seguridad de uso y de resultados: la entrada del trócar se considera poco traumática, con poco riesgo de desgarro de vasos y del peritoneo. Los trócares resisten bien la introducción y extracción repetida de instrumentos, sin que se movilicen de su correcta posición ni se laxe el tejido. Rendimiento: teniendo en cuenta lo ya indicado en la seguridad de resultados, se consigue la finalidad perseguida sin tener que usar nuevas unidades en la cirugía. Eficacia: la oferta se considera muy adecuada en cuanto a su eficacia por todo lo ya indicado, permitiendo el desarrollo de las cirugías controlando bien las presiones constantes intraabdominales o intratorácicas, sin aparición de complicaciones relacionadas con la eficacia del material y sin efectos sobre el aumento del tiempo quirúrgico	Facilidad de utilización: el producto presenta gran facilidad de uso, el cabezal de los trócares es de tamaño adecuado para su uso en el campo quirúrgico, de modo que cuando se usan varios trócares a la vez no se produce colisión entre los mismos, sobre todo en espacios reducidos. En resumen resulta de gran ergonomía y fácil de usar. Seguridad de uso y de resultados: la entrada del trócar se considera poco traumática, con poco riesgo de desgarro de vasos y del peritoneo. Los trócares resisten bien la introducción y extracción repetida de instrumentos, sin que se movilicen de su correcta posición ni se laxe el tejido. Rendimiento: teniendo en cuenta lo ya indicado en la seguridad de resultados, se consigue la finalidad perseguida sin tener que usar nuevas unidades en la cirugía. Eficacia: la oferta se considera muy adecuada en cuanto a su eficacia por todo lo ya indicado, permitiendo el desarrollo de las cirugías controlando bien las presiones constantes intraabdominales o intratorácicas, sin aparición de complicaciones relacionadas con la eficacia del material y sin efectos sobre el aumento del tiempo quirúrgico		
5	SU.PC.SAN.I 1.13.00.10005		TROCAR VIDEOCIRUGIA OPTICO 5mm.Ø	8.000	DISMEVAL, S.L	REF:BLT305 CIP:100125812835	Facilidad de utilización: el producto presenta gran facilidad de uso, el cabezal de los trócares es de tamaño adecuado para su uso en el campo quirúrgico, de modo que cuando se usan varios trócares a la vez no se produce colisión entre los mismos, sobre todo en espacios reducidos. En resumen resulta de gran ergonomía y fácil de usar. Seguridad de uso y de resultados: la entrada del trócar se considera poco traumática, con poco riesgo de desgarro de vasos y del peritoneo. Los trócares resisten bien la introducción y extracción repetida de instrumentos, sin que se movilicen de su correcta posición ni se laxe el tejido. Rendimiento: teniendo en cuenta lo ya indicado en la seguridad de resultados, se consigue la finalidad perseguida sin tener que usar nuevas unidades en la cirugía. Eficacia: la oferta se considera muy adecuada en cuanto a su eficacia por todo lo ya indicado, permitiendo el desarrollo de las cirugías controlando bien las presiones constantes intraabdominales o intratorácicas, sin aparición de complicaciones relacionadas con la eficacia del material y sin efectos sobre el aumento del tiempo quirúrgico	Facilidad de utilización: el producto presenta gran facilidad de uso, el cabezal de los trócares es de tamaño adecuado para su uso en el campo quirúrgico, de modo que cuando se usan varios trócares a la vez no se produce colisión entre los mismos, sobre todo en espacios reducidos. En resumen resulta de gran ergonomía y fácil de usar. Seguridad de uso y de resultados: la entrada del trócar se considera poco traumática, con poco riesgo de desgarro de vasos y del peritoneo. Los trócares resisten bien la introducción y extracción repetida de instrumentos, sin que se movilicen de su correcta posición ni se laxe el tejido. Rendimiento: teniendo en cuenta lo ya indicado en la seguridad de resultados, se consigue la finalidad perseguida sin tener que usar nuevas unidades en la cirugía. Eficacia: la oferta se considera muy adecuada en cuanto a su eficacia por todo lo ya indicado, permitiendo el desarrollo de las cirugías controlando bien las presiones constantes intraabdominales o intratorácicas, sin aparición de complicaciones relacionadas con la eficacia del material y sin efectos sobre el aumento del tiempo quirúrgico		

Código:	6hWMS629PFIRMAZR34ib7Ag6NM+39y	Fecha	18/01/2024
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO MARINA EVA SERRANO MARTINEZ		
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	3/6



Número de lote	A SAS	Código	DESCRIPCION	Unidades consumo 4 años	PROVEEDOR	RFAS	INFORME TÉCNICO CAJAS DE INSTRUMENTAL REUSABLE	INFORME TÉCNICO MATERIAL FUNGIBLE	RESUMEN INFORME TÉCNICO CAJAS DE INSTRUMENTAL Y MATERIAL FUNGIBLE	PUNTOS
6	SU.PC.SANI.0 1.13.00.10001 3		TROCAR VIDEOCIRUGIA 10-12MM Ø C/BALÓN Y S. FLUJACION	1.480	DISMEVAL, S.L.	REF: A12844L CIP: 10012928179		Facilidad de utilización: el producto presenta gran facilidad de uso, el cabezal de los trócares es de tamaño adecuado para su uso en el campo quirúrgico, de modo que cuando se usan varios trócares a la vez no se produce colisión entre los mismos, sobre todo en espacios reducidos. El desmontaje del cabezal se puede realizar con una sola mano, siendo sencillo e intuitivo. El inflado del balón cómodo y sencillo, bien indicado el canal de inflado, realizándose con facilidad el inflado homogéneo del balón. En resumen resulta de gran ergonomía y fácil de usar. Seguridad de uso y de resultados: la entrada del trocar se considera poco traumática, con poco riesgo de desgarro de vasos y del peritoneo. Los trócares resisten bien la introducción y extracción repetida de instrumentos, sin que se movilizan de su correcta posición ni se laxa el tejido. Rendimiento: teniendo en cuenta lo ya indicado en la seguridad de resultados, se consigue la finalidad perseguida sin tener que usar nuevas unidades en la cirugía. Eficacia: la oferta se considera muy adecuada en cuanto a su eficacia por todo lo ya indicado, permitiendo el desarrollo de las cirugías controlando bien las presiones constantes intraabdominales o intratorácicas, sin aparición de complicaciones relacionadas con la eficacia del material y sin efectos sobre el aumento del tiempo quirúrgico. Además el balón no se desinfla durante su uso con la introducción y extracción repetida de los instrumentos, lo que favorece su eficacia y seguridad al mantenerla la presión. No presenta la siguiente ventaja añadida sobre el de Medtronic, dado que no dispone de dos reductores extras para óptica de 5 y de 3mm, ventaja que mejora el mantenimiento de las presiones intraabdominales e intratorácicas durante la cirugía.		
7	SU.PC.SANI.0 1.13.00.10004 7		CANULA VIDEOCIRUGIA/ Acero inoxidable	3.240	DISMEVAL, S.L.	REF: BLT312S CIP: 100125803147		El material ofertado es muy adecuado en cuanto a todos los aspectos a valorar, al ajustarse bien con el introductor, se ajusta bien con el instrumental, con lo que no se producen desplazamientos de la cánula con la introducción, la disección se produce sin lesión, consiguiendo de modo muy eficaz el resultado deseado		
8	SU.PC.SANI.0 1.13.00.10004 7		CANULA VIDEOCIRUGIA/ Acero inoxidable	1.854	DISMEVAL, S.L.	REF: BLT305S CIP: 100125812936		El material ofertado es muy adecuado en cuanto a todos los aspectos a valorar, al ajustarse bien con el introductor, se ajusta bien con el instrumental, con lo que no se producen desplazamientos de la cánula con la introducción, la disección se produce sin lesión, consiguiendo de modo muy eficaz el resultado deseado		
1		D44167	CIA: LAPAROSCOPIA ABDOMINAL-GC	6.880	MBA INCORPORADO, S.L.	REF: KTSGV-24	NO PRESENTA OFERTA DE CAJAS DE INSTRUMENTAL REUSABLE	No se puede valorar la oferta, al no haberse presentado la caja de cirugía general completa de instrumental reusable para colecistectomía para su valoración en mesa técnica, siendo preceptivo de acuerdo a lo establecido en el apartado 6.2 del PPT. Tampoco se ha encontrado en la documentación técnica presentada, la relativa a las cajas de instrumental reusable que se han de poner a disposición de uso, con lo que se entiende que no se ha ofertado dicho material, siendo preceptivo al ser parte del objeto del contrato. Además, no se ha presentado oferta al lote 6, cuando el expediente se ha licitado a la totalidad		-
2	SU.PC.SANI.0 1.13.00.10006 6		EQUIPO DE TROCAR VIDEOCIRUGIA 5mm.Ø	1.040	MBA INCORPORADO, S.L.	REF:ET-TRSSK CIP:100119032447				
3	SU.PC.SANI.0 1.13.00.10006 6		EQUIPO DE TROCAR VIDEOCIRUGIA 12mm.Ø	176	MBA INCORPORADO, S.L.	REF:ET-TRS12SK CIP:100122703134				
4	SU.PC.SANI.0 1.13.00.10004 9		TROCAR VIDEOCIRUGIA OPTICO 10-12mm.Ø	4.800	MBA INCORPORADO, S.L.	REF: ET-TRS12S			OFERTA NO VALORADA POR NO PRESENTAR OFERTA AL LOTE 6 NI OFERTA DE CAJAS DE INSTRUMENTAL REUSABLE	
5	SU.PC.SANI.0 1.13.00.10005 0		TROCAR VIDEOCIRUGIA OPTICO 5mm.Ø	8.000	MBA INCORPORADO, S.L.	REF: ET-TRSS				
7	SU.PC.SANI.0 1.13.00.10004 7		CANULA VIDEOCIRUGIA/ Acero inoxidable	3.240	MBA INCORPORADO, S.L.	REF: ET-CS512 CIP:100163177152				
8	SU.PC.SANI.0 1.13.00.10004 7		CANULA VIDEOCIRUGIA/ Acero inoxidable	1.694	MBA INCORPORADO, S.L.	REF: ET-CS5 CIP:100163177657				
1		D44167	CIA: LAPAROSCOPIA ABDOMINAL-GC	6.880	MEDTRONIC IBERICA, S.A.	REF: KIT0012	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA. EL INSTRUMENTAL OFERTADO ES DE MARCA STORZ, DE GAMA DE CALIDAD MUY ALTA. El montaje de los instrumentos se considera más sencillo que el de OLYMPUS de Dismeval, dado que el vástago y el terminal están ensamblados en una sola pieza. En Olympus ofertado por Dismeval son dos piezas. Respecto al electrodo monopolar para laparoscopia punta en ángulo recto (en L), el aislamiento es de material plástico y más débil que el de Olympus de Dismeval, que es material cerámico, con más posibilidad de rotura y de provocar lesiones por contigüidad. No dispone de diversas tallas de mangos, pero presenta una talla intermedia que se adapta adecuadamente a todo tipo de manos. Presenta mangos de tres tipos como Olympus de Dismeval (con cremallera, sin cremallera y con cremallera on/off). Los contenedores son de material plástico, por lo cual admite esterilización tanto por vapor como por peróxido, es por ello que en los centros de menor volumen de actividad quirúrgica permite	Facilidad de utilización: el producto presenta adecuada facilidad de uso, el cabezal de los trócares de 5 es de tamaño adecuado para su uso en el campo quirúrgico, de modo que cuando se usan varios trócares a la vez no se produce colisión entre los mismos, sobre todo en espacios reducidos. En cambio el trocar de 12 tiene un cabezal de mayor tamaño que el de Dismeval, lo cual supone menor facilidad de uso en el campo quirúrgico. El desmontaje del cabezal de 12 mm no se puede realizar con una sola mano, siendo por tanto menos sencillo e intuitivo que el de Dismeval. En resumen resulta de adecuada ergonomía y fácil de usar, aunque se considera más adecuada la ergonomía de Dismeval. Seguridad de uso y de resultados: la entrada del trocar se considera poco traumática, con poco riesgo de desgarro de vasos y del peritoneo. Los trócares resisten bien la introducción y extracción repetida de instrumentos, sin que se movilizan de su correcta posición ni se laxa el tejido. Rendimiento: teniendo en cuenta lo ya indicado en la seguridad de resultados, se consigue la finalidad perseguida sin tener que usar nuevas unidades en la cirugía. Eficacia: la oferta se considera muy adecuada en cuanto a su eficacia por todo lo ya indicado, permitiendo el desarrollo de las cirugías controlando bien las presiones constantes intraabdominales o intratorácicas, sin aparición de complicaciones relacionadas con la eficacia del material y sin efectos sobre el aumento del tiempo quirúrgico	El conjunto formado por las cajas de instrumental reusable y el material fungible ofertado, se considera en ambas empresas DISMEVAL Y MEDTRONIC una oferta muy buena y de gran calidad, y muy adecuada a las necesidades de las diferentes especialidades quirúrgicas que lo han de utilizar en los diversos centros objeto del contrato. En comparación con la oferta de MEDTRONIC, podríamos afirmar que el material fungible de DISMEVAL presenta ciertas ventajas que han sido reflejadas en algunos de los materiales (lotes 1, 3 y 4), en los lotes 2,5,7 y 8 las ofertas se consideran ambas muy similares, y en el lote 6 se observan algunas ventajas a favor de la oferta de MEDTRONIC. Y en lo relativo a las cajas de material reusable, la oferta de MEDTRONIC presenta ciertas ventajas frente a la de DISMEVAL, que así mismo se han reflejado. Con lo cual como conclusión, se considera que ambas soluciones dan respuesta muy adecuada a las necesidades y se valoran como de muy alta y similar calidad.	45
2	SU.PC.SANI.0 1.13.00.10006 6		EQUIPO DE TROCAR VIDEOCIRUGIA 5mm.Ø	1.040	MEDTRONIC IBERICA, S.A.	REF: ONB55TF2C CIP:100120894352		Facilidad de utilización: el producto presenta gran facilidad de uso, el cabezal de los trócares es de tamaño adecuado para su uso en el campo quirúrgico, de modo que cuando se usan varios trócares a la vez no se produce colisión entre los mismos, sobre todo en espacios reducidos. En resumen resulta de gran ergonomía y fácil de usar. Seguridad de uso y de resultados: la entrada del trocar se considera poco traumática, con poco riesgo de desgarro de vasos y del peritoneo. Los trócares resisten bien la introducción y extracción repetida de instrumentos, sin que se movilizan de su correcta posición ni se laxa el tejido. Rendimiento: teniendo en cuenta lo ya indicado en la seguridad de resultados, se consigue la finalidad perseguida sin tener que usar nuevas unidades en la cirugía. Eficacia: la oferta se considera muy adecuada en cuanto a su eficacia por todo lo ya indicado, permitiendo el desarrollo de las cirugías controlando bien las presiones constantes intraabdominales o intratorácicas, sin aparición de complicaciones relacionadas con la eficacia del material y sin efectos sobre el aumento del tiempo quirúrgico		

Código:	6hWMS629PFIRMAZR34ib7Ag6NM+39y		Fecha	18/01/2024
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO MARINA EVA SERRANO MARTINEZ			
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		Página	4/6



Número de lote	A SAS	Código	DESCRIPCION	Unidades consumo 4 años	PROVEEDOR	RFAS	INFORME TÉCNICO CAJAS DE INSTRUMENTAL REUSABLE	INFORME TÉCNICO MATERIAL FUNGIBLE	RESUMEN INFORME TÉCNICO CAJAS DE INSTRUMENTAL Y MATERIAL FUNGIBLE	PUNTOS
3	SU.PC.SANI.0 1.13.00.10006 7		EQUIPO DE TROCAR VIDEOCIRUGIA 12mm.Ø	176	MEDTRONIC IBÉRICA, S.A.	REF: KI02632V CIP: 100128212977	Escoger entre ambos métodos de esterilización. El instrumental en general es más ligero que el ofertado por Olympus de Dismeval, lo que facilita en mayor medida su uso.	Facilidad de utilización: el cabezal de los trócares de 12 es más grande que el de Dismeval, lo que supone menor facilidad para su uso en el campo quirúrgico, de modo que cuando se usan varios trócares a la vez puede producirse colisión entre los mismos, sobre todo en espacios reducidos. El desmontaje del cabezal de 12 mm no se puede realizar con una sola mano, siendo por tanto menos sencillo e intuitivo que el de Dismeval. En resumen resulta de adecuada ergonomía y fácil de usar, aunque se considera más adecuada la ergonomía de Dismeval. Seguridad de uso y de resultados: la entrada del trócar se considera poco traumática, con poco riesgo de desgarro de vasos y del peritoneo. Los trócares resisten bien la introducción y extracción repetida de instrumentos, sin que se movilizan de su correcta posición ni se laxa el tejido. Rendimiento: teniendo en cuenta lo ya indicado en la seguridad de resultados, se consigue la finalidad perseguida sin tener que usar nuevas unidades en la cirugía. Eficacia: la oferta se considera muy adecuada en cuanto a su eficacia por todo lo ya indicado, permitiendo el desarrollo de las cirugías controlando bien las presiones constantes intraabdominales o intratorácicas, sin aparición de complicaciones relacionadas con la eficacia del material y sin efectos sobre el aumento del tiempo quirúrgico		
4	SU.PC.SANI.0 1.13.00.10004 9		TROCAR VIDEOCIRUGIA OPTICO 10-12mm.Ø	4.800	MEDTRONIC IBÉRICA, S.A.	REF: ONB125TF CIP: 100080923517		Facilidad de utilización: el cabezal de los trócares de 12 es más grande que el de Dismeval, lo que supone menor facilidad para su uso en el campo quirúrgico, de modo que cuando se usan varios trócares a la vez puede producirse colisión entre los mismos, sobre todo en espacios reducidos. El desmontaje del cabezal de 12 mm no se puede realizar con una sola mano, siendo por tanto menos sencillo e intuitivo que el de Dismeval. En resumen resulta de adecuada ergonomía y fácil de usar, aunque se considera más adecuada la ergonomía de Dismeval. Seguridad de uso y de resultados: la entrada del trócar se considera poco traumática, con poco riesgo de desgarro de vasos y del peritoneo. Los trócares resisten bien la introducción y extracción repetida de instrumentos, sin que se movilizan de su correcta posición ni se laxa el tejido. Rendimiento: teniendo en cuenta lo ya indicado en la seguridad de resultados, se consigue la finalidad perseguida sin tener que usar nuevas unidades en la cirugía. Eficacia: la oferta se considera muy adecuada en cuanto a su eficacia por todo lo ya indicado, permitiendo el desarrollo de las cirugías controlando bien las presiones constantes intraabdominales o intratorácicas, sin aparición de complicaciones relacionadas con la eficacia del material y sin efectos sobre el aumento del tiempo quirúrgico		
5	SU.PC.SANI.0 1.13.00.10005 0		TROCAR VIDEOCIRUGIA OPTICO 5mm.Ø	8.000	MEDTRONIC IBÉRICA, S.A.	REF: ONB55TF CIP: 100071047358		Facilidad de utilización: el producto presenta gran facilidad de uso, el cabezal de los trócares es de tamaño adecuado para su uso en el campo quirúrgico, de modo que cuando se usan varios trócares a la vez no se produce colisión entre los mismos, sobre todo en espacios reducidos. En resumen resulta de gran ergonomía y fácil de usar. Seguridad de uso y de resultados: la entrada del trócar se considera poco traumática, con poco riesgo de desgarro de vasos y del peritoneo. Los trócares resisten bien la introducción y extracción repetida de instrumentos, sin que se movilizan de su correcta posición ni se laxa el tejido. Rendimiento: teniendo en cuenta lo ya indicado en la seguridad de resultados, se consigue la finalidad perseguida sin tener que usar nuevas unidades en la cirugía. Eficacia: la oferta se considera muy adecuada en cuanto a su eficacia por todo lo ya indicado, permitiendo el desarrollo de las cirugías controlando bien las presiones constantes intraabdominales o intratorácicas, sin aparición de complicaciones relacionadas con la eficacia del material y sin efectos sobre el aumento del tiempo quirúrgico		
6	SU.PC.SANI.0 1.13.00.10001 3		TROCAR VIDEOCIRUGIA 10-12MM Ø C/ BALÓN Y S. FIJACION	1.480	MEDTRONIC IBÉRICA, S.A.	REF: OMS-T12BTNL CIP: 100129104989		Facilidad de utilización: el producto presenta gran facilidad de uso, el cabezal de los trócares es de tamaño adecuado para su uso en el campo quirúrgico, de modo que cuando se usan varios trócares a la vez no se produce colisión entre los mismos, sobre todo en espacios reducidos. El inflado del balón es cómodo y sencillo, aunque menos intuitiva la indicación del canal de inflado que el de Dismeval, realizándose con facilidad el inflado homogéneo del balón. En resumen resulta de gran ergonomía y fácil de usar. Seguridad de uso y de resultados: la entrada del trócar se considera poco traumática, con poco riesgo de desgarro de vasos y del peritoneo. Los trócares resisten bien la introducción y extracción repetida de instrumentos, sin que se movilizan de su correcta posición ni se laxa el tejido. Rendimiento: teniendo en cuenta lo ya indicado en la seguridad de resultados, se consigue en general la finalidad perseguida sin tener que usar nuevas unidades en la cirugía, aunque al ser el canal de trabajo más corto que el de Dismeval, podría dificultar su uso en pacientes obesos, debiendo utilizarse otro tipo de trócar de mayor longitud en dichos casos. Eficacia: la oferta se considera muy adecuada en cuanto a su eficacia por todo lo ya indicado, permitiendo el desarrollo de las cirugías controlando bien las presiones constantes intraabdominales o intratorácicas, sin aparición de complicaciones relacionadas con la eficacia del material y sin efectos sobre el aumento del tiempo quirúrgico. Además el balón no se desinfla durante su uso con la introducción y extracción repetida de los instrumentos, lo que favorece su eficacia y seguridad al mantener la presión. Presenta una ventaja añadida sobre el de Dismeval, dado que dispone de dos reductores extras para óptica de 5 y de 3mm, lo que mejora el mantenimiento de las presiones intraabdominales e intratorácicas durante la cirugía.		
7	SU.PC.SANI.0 1.13.00.10004 7		CANULA VIDEOCIRUGIA/ Acero inoxidable	3.240	MEDTRONIC IBÉRICA, S.A.	REF: UNVCA125TF CIP: 100102522489		El material ofertado es muy adecuado en cuanto a todos los aspectos a valorar, al ajustarse bien con el introductor, se ajusta bien con el instrumental, con lo que no se producen desplazamientos de la cánula con la introducción, la disección se produce sin lesión, consiguiendo de modo muy eficaz el resultado deseado		
8	SU.PC.SANI.0 1.13.00.10004 7		CANULA VIDEOCIRUGIA/ Acero inoxidable	1.664	MEDTRONIC IBÉRICA, S.A.	REF: UNVCAS5TF CIP: 100097405794		El material ofertado es muy adecuado en cuanto a todos los aspectos a valorar, al ajustarse bien con el introductor, se ajusta bien con el instrumental, con lo que no se producen desplazamientos de la cánula con la introducción, la disección se produce sin lesión, consiguiendo de modo muy eficaz el resultado deseado		

Código:	6hWMS629PFIRMAZR34ib7Ag6NM+39y	Fecha	18/01/2024
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO MARINA EVA SERRANO MARTINEZ		
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	5/6



Numero de lote	A SAS	Código	DESCRIPCION	Unidades consumo 4 años	PROVEEDOR	RFAS	INFORME TÉCNICO CAJAS DE INSTRUMENTAL REUSABLE	INFORME TÉCNICO MATERIAL FUNGIBLE	RESUMEN INFORME TÉCNICO CAJAS DE INSTRUMENTAL Y MATERIAL FUNGIBLE	PUNTOS
Córdoba, a 11 de diciembre de 2023										
Cada uno de los componentes de la presente comisión técnica, firmantes del presente informe, manifiestan la ausencia de conflicto de intereses en la presente licitación de acuerdo al artículo 64 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014										
			EL DIRECTOR DE LA UGC DE CIRUGIA GENERAL DE HURS				EL DIRECTOR DE LA UGC DE CIRUGIA TORACICA DE HURS	EL FEA DE LA UGC DE UROLOGIA DE HURS		
			LA FEA DE LA UGC DE CIRUGIA PEDIÁTRICA DE HURS				LA FEA DE LA UGC DE OBSTETRICIA Y GINECOLOGIA DE HURS	EL SUPERVISOR DE RECURSOS MATERIALES DE AGSCS	LA SUPERVISORA DE QUIROFANOS DEL ASNC	

Código:	6hWMS629PFIRMAZR34ib7Ag6NM+39y	Fecha	18/01/2024
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO MARINA EVA SERRANO MARTINEZ		
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	6/6

